

BIBLIOGRAFIA GEOLOGICA VENEZOLANA.

Catálogo parcial (A-S) de la colección de Franco Urbani P. depositada en el Laboratorio 330 de la Escuela de Geología, Minas y Geofísica, UCV.

Autores	Año	Título	Fuente
ACOSTA Joaquín	1849	<i>Viajes científicos a los Andes ecuatoriales o colección de memorias sobre física, química e historia natural de la Nueva Granada Ecuador y Venezuela, presentadas a la Academia de Ciencias de Francia por M. Boussingault, su actual presidente, y Miembro del Consejo de Estado de la República; y por el Sr. Dr. Roulin: Traducidas con anuencia de los autores por J. Acosta, y precedidas de algunas nociones de geología, por el mismo</i>	París: Librería Castellana. Lasserre Editor. 322 p.
AGAMENNONE G.	1926	L' anomalía magnética atribuida al terremoto de Cumana del 1799	<i>Bolletino della società sismologica italiana</i> , Roma. 26(3-4):49-68.
AGUERREVERE A. D.	1954	<i>Elementos de Derecho Minero</i>	Caracas: Editorial Ragon C. A. 175 p.
AGUERREVERE Pedro	1938	Estudios sobre aguas subterráneas en los alrededores de Ciudad Bolívar	<i>Revista Técnica del Ministerio de Obras Públicas</i> . (70): 889- 892.
AGUERREVERE Pedro	1944	<i>Inspección en la región de Casanay, Estado Sucre, efectuada con motivo de los recientes temblores de tierra que sufrió esa población</i>	Informe, Ministerio de Fomento, Caracas, 7 p.
AGUERREVERE Pedro	1965	Historia de la investigación geológica de Venezuela	<i>La Ciencia, La Base de nuestro progreso</i> . Ediciones I.V.I.C: 104-110.
AGUERREVERE Santiago & ZULOAGA Guillermo	1937	Observaciones geológicas en la parte central de la Cordillera de la Costa, Venezuela	<i>Boletín de Geología y Minería</i> . Ministerio de Fomento, Caracas. 1(2-3-4): 1-22.
AGUERREVERE Santiago & ZULOAGA Guillermo	1938	Nomenclatura de las formaciones de la parte central de la Cordillera de la Costa	<i>Boletín de Geología y Minería</i> . Ministerio de Fomento, Caracas. 2(2-4):281-284.
AGUILAR Iliana	2005	<i>Definición de Unidades en una Columna Representativa del Esquisto de Tacagua, Asociación Metamórfica La Costa, Quebrada Carmen Uria, Estado Vargas</i>	Caracas: Universidad Central de Venezuela, Facultad de Ingeniería, Departamento de Geología. Inédito. Informe, Tópicos especiales II. 20 p.
ALCAIDO Ernesto & BAJETTI Sergio	1966	Estudio geológico del túnel Las Ollas aducción Camatagua Ocumarito- Lagartijo	<i>Boletín de la Sociedad Venezolana de Geólogos</i> . 1(4): 185-200.
ALBRIZZIO Carlos	1969	Geología del agua subterránea de Mata, estado Anzoátegui, Venezuela	<i>IV Congreso Geológico Venezolano</i> . Caracas. 16 al 22 de noviembre de 1969. Geohidrología, Geotécnica y Geofísica. IV. 36 p.
ALEXANDER Charles	1958	The geography of Margarita and adjacent islands, Venezuela	<i>University of California publications in Geography</i> , 12(2): 85-192.
ALGAR Sam & ERIKSON Johan	1995	Correlation of the Jurassic through Oligocene stratigraphic units of Trinidad and Northeastern Venezuela	<i>International Geology Review</i> . Davis, California. 37: 313-334.
ALONSO Jose & URBINA Luis	1974	<i>Sismo de Carupano del 27-6-74</i>	Caracas: Colección de Estudios Geológicos FUNVISIS. Informe. 8 p.
ALTEZ Rogelio	2005	Todo se movió en 1812 en la placa del Caribe: sismos, volcanes y transmisión de energía.	<i>Revista Geográfica Venezolana</i> . Número especial 2005: 143-170.

		Everything that moved insc 1812 in the Caribbean plate: earthquakes, culcan, and stress transfer.	
ALTOAGUIRRE DUVALE Angel	19 54	<i>Relaciones geográficas de la Gobernación de Venezuela 1767-68</i>	Ediciones de la Presidencia de la República de Venezuela. Ediciones Edime, Madrid. 332 p.
ALVARADO Jorge	19 82	<i>Diagnostico hidrogeológico de la región de Barlovento</i>	Caracas. Ministerio del Ambiente y los Recursos Naturales Renovables. Informe técnico. 91 p.
ALVARADO Jorge	19 82	<i>Diagnostico hidrogeológico de la región de Barlovento. Anexos</i>	Caracas. Ministerio del Ambiente y los Recursos Naturales Renovables. Informe técnico. 11 p.
ALVARADO Jorge	19 83	Características hidrogeológicas de la región de Cerro Negro- estado Anzoátegui	<i>Cuadernos D.G.I.I.A.</i> , Dirección General de Información e Investigación del ambiente. 1983(2): 5-6 p.
ALVARADO Raúl	19 70	Condiciones espeleometeorológicas de La Cueva del Guácharo	<i>El hidrometeorologista</i> . 1(1): 20-21.
ALVARADO BUENO	19 8x	<i>Trabajos realizados por la División de Hidrogeología</i>	Ministerio del Ambiente y de los Recursos Naturales Renovables, Dirección General de Información e Investigación del Ambiente, Dirección de Hidrología, División de Hidrogeología, 47 p.
ALVAREZ Cesar	19 79	Resto de una antigua civilización habrían descubierto en Barinas	<i>El Nacional</i> . 11/02/1979.
ÁLVAREZ Emilio	19 76	<i>Lista de referencias bibliográficas acerca de la Cordillera de la Costa</i>	Caracas: Universidad Central de Venezuela; Escuela de Geología, y Minas; Departamento de Geología. Catedra Geología de Venezuela, 6 p.
ALZAIBAR Juan	19 56	<i>Apuntes sobre algunos minerales de Venezuela. (Notes on some minerals from Venezuela)</i>	Buenos Aires, Argentina: Perú 666, Imprenta López. 105 p.
ANDRESSEN Rigoberto & PONTE Ricardo	19 73	<i>Estudio integral de las cuencas de los ríos Chama y Capazón. Sub-proyecto n°2. Climatología e Hidrología.</i>	Mérida: Universidad de los Andes. Facultad de Ciencias Forestales. Instituto de Geografía y Conservación de Recursos Naturales, 136 p.
ANGLADE A. Schwarck			
ANGULO Solangel & RUIZ Alí	20 00	<i>Aplicación del método de la predicción de drenaje subterráneo en la cueva Alfredo Jahn ubicada en el Dtto. De Edo. Miranda</i>	Caracas: Universidad Central de Venezuela; Escuela de Geología, y Minas; Departamento de Geología. Catedra Investigación aplicada, 53 p.
AMODIO Emanuele	20 05	<i>El fin del mundo. Culturas locales y desastres: una aproximación antropológica.</i>	Caracas: Universidad Central de Venezuela, Facultad de Ciencias Económicas y Sociales, Coordinación de Extensión. Impreso en Printed in Venezuela. Cuadernos CODEX, 126. 77 p.
ANÓNIMO	18 20	<i>Derrotero de las islas Antillas de las costas de Tierra Firme, y las del seno Mejicano</i>	Madrid: DHM - Dirección de Hidrografía, Imprenta Real, 2da Edición: 296 - 335.
ANÓNIMO	18 22	<i>Colombia, relación geográfica, Tipográfica, agrícola, comercial y política de este país</i>	Londres: Publicaciones del Banco de la Republica. Archivo de la Economía Nacional. Tomo Segundo. 1 - 8 p.
ANÓNIMO	18 88	<i>Memoria del Ministerio de Fomento al Congreso de los Estados Unidos de Venezuela.</i>	Caracas: La Opinión Nacional. Recopilación, Fotografías. 23 p.
ANÓNIMO	19	Casa de piedra	Caracas. Memoria de la Dirección

	73		General de Estadística, Ministerio de Fomento. P 168.
ANÓNIMO	18 78	<i>Venezuela en la exposición universal</i>	Desconocida.
ANÓNIMO	18 89	Noticias sobre las minas que existen en la sección Zulia	<i>El Zulia Ilustrado</i> . 1(8): 64 – 66 p.
ANÓNIMO	18 89	Ethnographie Précolombienne	L'exposition Universaele de 1889. Paris. p. 297-300.
ANÓNIMO	18 93	The United States of Venezuela in 1883	<i>World's Columbian Exposition at Chicago</i> . Government of Venezuela, New York. 16 – 63 p.
ANÓNIMO	19 11	Las riquezas de Orituco	<i>Fridensberg</i> . Altagracia de Orituco. 1(5): 1 p.
ANÓNIMO	19 14	Ferrocarril Central de Venezuela	<i>Revista Técnica del Ministerio de Obras Públicas</i> . 4(37): 9-16.
ANÓNIMO	19 14	Compañía anónima minera “La Cumaragua” (Aroa)	<i>Revista Técnica del Ministerio de Obras Públicas</i> . 4(48): 513-515.
ANÓNIMO	19 16	<i>Carretera Maracay a Ocumare de la Costa, plano general escala 1:100000</i>	Caracas: Ministerio de Obras Públicas, 5 mapas.
ANÓNIMO	19 36	Los primeros ferrocarriles construidos en Venezuela	<i>Revista técnica del Ministerio de Obras Públicas</i> . 8(70): 276-278.
ANÓNIMO	19 38	Plano topográfico del estado Táchira escala 1:100000	<i>Segundo Congreso Geológico Venezolano</i> . Caracas, Venezuela. Abril de 1938. <i>Boletín de Geología y Minería</i> , Ministerio de Fomento. 1 mapa.
ANÓNIMO	19 40	<i>El petróleo. Su origen, historia general, y desarrollo de la industria en Venezuela</i>	Exposición del Petróleo en Venezuela. 103 p.
ANÓNIMO	19 43	Caripe	<i>El Farol</i> . 5(51): 18-21.
ANÓNIMO	19 43	El Guácharo	<i>El Farol</i> . 5(51): 5-26.
ANÓNIMO	19 43	<i>Plano y sección de las Minas Aroa y Aroa norte según los ingenieros de la South American Copper Co .Ltd.</i>	Caracas: Ministerio de Fomento, Servicio Tecnico de Minería y Geología. 1 Mapa.
ANÓNIMO	19 44	<i>Índice por títulos y por autores de las materias publicadas en la revista de Fomento desde el numero 1 al número 53 y sumarios de la misma</i>	Caracas: Ministerio de Fomento, Servicios de Publicaciones. 195 p.
ANÓNIMO	19 45	<i>Ley de minas y su reglamento</i>	Caracas: Ministerio de Minas e Hidrocarburos, Dirección de Minas, 88 p.
ANÓNIMO	19 4x	<i>Croquis de las concesiones mineras ubicadas en los municipios de Tejerías y la Victoria del distrito Ricaurte del estado Aragua y Tacata, San Diego, San Antonio, Carrizal y los Teques del distrito Guaicaipuro del estado Miranda</i>	Ministerio de Minas e Hidrocarburos, 1 mapa.
ANÓNIMO	19 50	<i>Grafico aproximado del crecimiento de la población de Caracas desde su fundación</i>	Shell Caribbean Petroleum Company. Suplemento de Tópicos Shell, 1 mapa.
ANÓNIMO	19 52	Memoria y cuenta 1948- 1952	<i>Caracas: Ministerio de Minas e Hidrocarburos</i> . 289- 462.
ANÓNIMO	19 53	Memoria y cuenta. Año 1953	<i>Caracas: Ministerio de Minas e Hidrocarburos</i> . 269- 357.
ANÓNIMO	19 53	<i>El Misterio De Boquerón</i>	Caracas: Desconocida.
ANÓNIMO	19 53	Real Cedula Sobre Las Minas De Aroa 1663	<i>Boletín de la Academia Nacional de la Historia</i> . 36(143): 271-277.
ANÓNIMO	19 54	Memoria y cuenta. Año 1954	<i>Caracas: Ministerio de Minas e Hidrocarburos</i> . 293- 472.

ANÓNIMO	19 54	Venezuelan oil at glance	Caracas: Ministerio de Minas e Hidrocarburos. Reporte anual. 6 p.
ANÓNIMO	19 55	Seepage data sheet for western Venezuela	C.P.C. Seepage Data Lists. 18p.
ANÓNIMO	19 55	Las profesiones de geólogo y de ingeniero de minas	Universidad Central de Venezuela. Facultad de Ingeniería, Departamento de Geología y Minas. 15 p.
ANÓNIMO	19 56	Artículos sobre Cuevas y minas del estado Miranda	Revista del Estado Miranda. Los Teques, 1952-1956. (4): 36-38.
ANÓNIMO	19 56	Memoria del año civil 1955 y cuenta del año fiscal 1954-1955	Caracas: Ministerio de Minas e Hidrocarburos. 309- 483.
ANÓNIMO	19 57	Memoria y cuenta. Año 1957	Caracas: Ministerio de Minas e Hidrocarburos. 330- 500.
ANÓNIMO	19 57	Tercera exploración a la Cueva del Guacharo	Boletín de la sociedad venezolana de ciencias naturales. Caracas. 17(87): 322-328.
ANÓNIMO	19 58	Fotografía de campañas de cartografía geológica	Caracas: Creole Petroleum Corporations. 221 fotos.
ANÓNIMO	19 59	Memoria y cuenta. Año 1959	Caracas: Ministerio de Minas e Hidrocarburos. 432- 696.
ANÓNIMO	19 63	La industria minera de Venezuela	Caracas: Ministerio de Minas e Hidrocarburos, Dirección General, División de Economía Minera, 19 p.
ANÓNIMO	19 64	El descubrimiento de una Tribu de Motilones Albinos	Anuario, Universidad Central de Venezuela, Facultad de Humanidades y Educación, Instituto de Antropología e Historia, 1: 518.
ANÓNIMO	19 64	Proyecto n°85 REDEMI. Investigaciones geológicas mineras en las concesiones de cobre de la providencia n°1,2, y 3 distrito Ricaurte, estado Aragua	Universidad Central de Venezuela, Facultad de Ingeniería, Escuela de Geología, Minas y Geofísica. Consejo de Desarrollo Científico y Humanístico, Comisión científica. 103 P.
ANÓNIMO	19 66	INDICE de los Primeros Doce Números del Boletín IMME	Caracas: Universidad Central de Venezuela, Facultad de Ingeniería, Instituto de Materiales y Modelos Estructurales. 10 p.
ANÓNIMO	19 67	35 segundos que Caracas nunca olvidara. Álbum Gráfico del Terremoto	Ediciones PPP, Protécnica. Caracas. 63 p.
ANÓNIMO	19 67	Proyecto n°157 REDEMI. Investigaciones sobre la aplicación de métodos geofísicos en la evaluación de yacimientos mineros de cobre y zinc en Venezuela	Universidad Central de Venezuela, Facultad de Ingeniería, Escuela de Geología, Minas y Geofísica. Consejo de Desarrollo Científico y Humanístico, Comisión Científica, 61 p.
ANÓNIMO	19 68	Venezuelan Petroleum Industry, statistical data 1967	Caracas: Ministry of Mines and Hydrocarbons, Directorate General, Office of Petroleum Economics. 28 p.
ANÓNIMO	19 69	Análisis de intensidad- duración- frecuencia de lluvias en Venezuela	Caracas: Instituto Nacional de Obras Sanitarias Departamento de Estudios y Proyectos, División de hidrología, 228 p.
ANÓNIMO	19 69	Catálogo de Publicaciones	Caracas: COPLANARH. 66 p.
ANÓNIMO	19 69	Análisis Tectónico de Venezuela y áreas circunvecinas. (12 resúmenes)	IV Congreso Geológico Venezolano. Caracas.16 al 22 de noviembre. Symposium. 23 p.
ANÓNIMO	19	Estudio Fotogeológico Autopista El Palito – Chivacoa,	Simposio "Estudio, Construcción y

	69	<i>Estado Carabobo y Yaracuy</i>	<i>Conservación de Autopistas</i> ". Colegio de Ingenieros de Venezuela, Caracas. 13 y 17 de octubre. <i>Informe</i> . 33 p y 10 mapas.
ANÓNIMO	19 69	<i>Bicentenario del Nacimiento de Alejandro Humboldt 1769- 1969</i>	Caracas: Palacio de las Academias. El compás C. A. 93 p.
ANÓNIMO	19 70	<i>Estudios del Sector Minero en la Región de los Andes</i>	San Cristobal: Editorial Torbes S. R. L. Corporación de los Andes. 2. 168 p.
ANÓNIMO	19 70	<i>Recursos de Aguas Subterráneas en Venezuela</i>	COPLANARH. Caracas. 1970(30): 70 p. y 8 mapas.
ANÓNIMO	19 72	Foro sobre minerales no metálicos	<i>I Foro sobre Minerales no Metálicos</i> . San Felipe, Yaracuy. 27 al 30 de Julio. 26 p.
ANÓNIMO	19 72	<i>Islóneas de Intensidad – Duración – Frecuencia de Lluvia para la Región Central de Venezuela</i>	Instituto Nacional de Obras Sanitarias. Departamento de Estudios y Proyectos. División de hidrología. 16 mapas.
ANÓNIMO	19 74	<i>Datos Básicos sobre La Industria Petrolera y La Economía Venezolana 1973</i>	Caracas: Creole Petroleum Corporation, Departamento de Contraloría. 50 p.
ANÓNIMO	19 74	<i>Estudio geomorfológico del río Apure y zonas adyacentes</i>	Cagua: Ministerio de Obras Públicas. Dirección de Información Básica. División de Edafología. Unidad Hidrográfica I. 125 p.
ANÓNIMO	19 74	<i>Inventario nacional de tierras. Estudio geomorfológico de la Isla de Margarita, región 7, sub- región 7B, zona 7B3</i>	COPLANARH. Caracas. 1970(39): 78 p.
ANÓNIMO	19 74	<i>Glosario de Términos Geomorfológicos</i>	Caracas: Coplanarh. Publicación N° 33. 56 p.
ANÓNIMO	19 75	<i>Complejo hidroeléctrico Gral. José Antonio Páez. Sedimentos en el embalse</i>	Caracas: CADAPE, Empresa Nacional de Energía Eléctrica. g&y Estudios y Proyectos S.R.L. (285): 163 p. 5 mapas.
ANÓNIMO	19 75	Erdlocher im urwald Venezuelas	<i>UMSCHLAU- Nachrichten</i> , 75(12): 380-381.
ANÓNIMO	19 75	El valle de los hongos	<i>Nosotros</i> . Mayo 1975: 16.
ANÓNIMO	19 75	<i>Curso. Geología de Venezuela</i>	Maracaibo: Universidad del Zulia, Facultad de Ingeniería, Escuela de Ingeniería de Petróleo. 246 p.
ANÓNIMO	19 75	<i>Geodynamics Project. Selected reference son geodynamics for the Brazilian territory 1964 to 1974</i>	Instituto Astronómico e Geofísico da USP, 131 p.
ANÓNIMO	19 75	Acta Final	<i>I Jornadas Venezolanas de Geología, Minería y Petróleo</i> . Maracaibo. Septiembre. <i>Resumen</i> . 81 p.
ANÓNIMO	19 76	Clasificación de las Aguas Minerales	<i>Carta Semanal</i> , Centro de Evaluaciones del M. M. H. 19(34): 25-30.
ANÓNIMO	19 76	Progresos de la espeleología de Venezuela	<i>Oficina Central de Información</i> , (14): 22p.
ANÓNIMO	19 77	División de Cartografía Geológico-Minera	<i>V Congreso Geológico Venezolano</i> . Caracas, Edición Especial.
ANÓNIMO	19 77	Les grandes cavités mondiales. Venezuela	<i>Spelunca</i> . Supplément, Spécial. 17(2): p60.
ANÓNIMO	19 77	Programa y Resúmenes	<i>I Congreso Ibero Latino Americano de Geofísica</i> . Caracas. 19 – 23 de noviembre. <i>Circular</i> . (3): 51 p.
ANÓNIMO	19 77	Myrtha und Dr. Louis Kehrer feiern ihren achtzigsten Geburtstag.	<i>Oltner Tagblatt</i> . 19 enero. N° 15. p. 11.

ANÓNIMO	19 78	<i>Lista de los informes sobre los recursos minerales de la Cordillera de la Costa</i>	Caracas: Ministerio de Energía y Minas, Dirección de Geología, División de Recursos Minerales. 13 p.
ANÓNIMO	19 78	<i>Breviario estadístico minero- industrial de Venezuela</i>	Caracas: Ministerio de Energía y Minas, Dirección General Sectorial de Minas y Geología, Dirección de Planificación y Economía Minera, 41 p.
ANÓNIMO	19 78	<i>Índice de Vuelos Aerofotográficos de Centros Poblados a Nivel Nacional (1936-1978)</i>	Caracas: Ministerio de Ambiente y de los Recursos Naturales Renovables, Dirección General de Información e Investigación del Ambiente. Talleres Tipo-Litográficos de la Dirección de Cartografía Nacional. 69 p.
ANÓNIMO	19 78	Las cuentas de la naturaleza se pagan usualmente con lagrimas y sufrimientos	<i>Temas</i> . Maraven S. A., Caracas. Noviembre. (471): 2-7.
ANÓNIMO	19 78	Programa de investigación en las lagunas costeras de Venezuela	<i>Carta Semanal</i> , Ministerio de Energía y Minas. 21(46): 22-26.
ANÓNIMO	19 78	Finalizaron los estudios geofísicos de sulfuros masivos, en Bailadores, estado Mérida	<i>Carta Semanal</i> , Ministerio de Energía y Minas. 21(50): 24-28.
ANÓNIMO	19 79	El cobre en Venezuela	<i>Carta Semanal</i> , Ministerio de Energía y Minas. 22(2): 29-32.
ANÓNIMO	19 79	Estudio de la estructura de la corteza terrestre en Venezuela	<i>Carta Semanal</i> , Ministerio de Energía y Minas. 22(24): 20-27.
ANÓNIMO	19 79	Programa de investigación en el distrito aurífero de El Callao para incrementar las reservas a nivel regional. Plan básico para la evaluación de los recursos geotérmicos nacionales	<i>Carta Semanal</i> , Ministerio de Energía y Minas. 22(40): 13-18.
ANÓNIMO	19 79	Grandes reservas de calizas e importantes mineralizaciones de cobre, fosfatos y áreas hidrotermales son evaluadas por el MEM	<i>Carta Semanal</i> , Ministerio de Energía y Minas. 22(41): 13-16.
ANÓNIMO	19 79	Guaicaipuro	<i>Buen Rato</i> . Venezolanos Ilustres. Revista de información general. (14): 2.
ANÓNIMO	19 80	P. Filippo Salvatore Gilij (1721-1789)	<i>INCONTRI</i> . 9(69): 30-31.
ANÓNIMO	19 80	Interacción Suelo – Estructura	<i>VI Seminario de Mecánica de Suelos</i> . Caracas. Septiembre. 401 p.
ANÓNIMO	19 80	<i>Atlas del estado Sucre</i>	Carúpano: Zona Educativa del Estado Sucre. Colegio Universitario de Carúpano, Centro de Investigaciones. 32 p.
ANÓNIMO	19 80	<i>Catálogo. Trabajos especiales de grado que forman parte del fondo bibliográfico de la Biblioteca de Geología y Minas</i>	Caracas: Universidad Central de Venezuela, Facultad de Ingeniería, Escuela de Geología, Minas y Geofísica. Biblioteca. 67 p.
ANÓNIMO	19 80	<i>Exploración Costa Afuera</i>	Maraven. Filial de Petróleos de Venezuela, S.A. (1): 16 p.
ANÓNIMO	19 80	<i>Petróleo y conservación ambiental</i>	Maraven. Filial de Petróleos de Venezuela, S.A. (3): 17 p.
ANÓNIMO	19 80	<i>Exploración en busca de petróleo</i>	Maraven. Filial de Petróleos de Venezuela, S.A. (5): 20 p.
ANÓNIMO	19 81	<i>Índice de Vuelos Aerofotográficos por entidades Federales (1936-1980)</i>	Caracas: Ministerio de Ambiente y de los Recursos Naturales Renovables, Dirección General de Información e Investigación del Ambiente. Talleres Tipo-Litográficos de la Dirección de

			Cartografía Nacional. 183 p.
ANÓNIMO	19 81	<i>Índice de Vuelos Aerofotográficos de Centros Poblados a Nivel Nacional (1936-1980)</i>	Caracas: Ministerio de Ambiente y de los Recursos Naturales Renovables, Dirección General de Información e Investigación del Ambiente. Talleres Tipo-Litográficos de la Dirección de Cartografía Nacional. 80 p.
ANÓNIMO	19 81	Resúmenes y programa	<i>III Congreso Venezolano de Sismología e Ingeniería Sísmica</i> . Caracas. Marzo. 9 – 134.
ANÓNIMO	19 82	El Sismo del Táchira del 18 de octubre de 1981	FUNVISIS. 1982(01-82): 104 p.
ANÓNIMO	19 82	La primera estructura anular subvolcánica alcalina hallada en Venezuela	<i>Carta Semanal</i> . Oficina Ministerial de Información del MEM. (19/82): 14.
ANÓNIMO	19 83	<i>Proposal for an experimental site for earthquake prediction studies in a transcurrent plate-boundary zone</i>	Venezuela Foundation for Seismological Research – FUNVISIS. 13 p.
ANÓNIMO	19 83	Problemática Geotécnica del Valle de Caracas y sus implicaciones legales y sociales	<i>II Jornadas Geológicas Venezolanas</i> . Caracas. 17 – 19 de Enero. <i>Memoria</i> . 219 p.
ANÓNIMO	19 84	<i>Índice de publicaciones de la facultad de ingeniería</i>	Caracas: Universidad central de Venezuela. 23 p.
ANÓNIMO	19 84	Exploración espeleológica a la Península de Paria	<i>Boletín de la Sociedad Venezolana de Ciencias Naturales</i> . 39 (142):306-307.
ANÓNIMO	19 84	XXXIV Convención Anual de AsoVAC. PROGRAMA	<i>XXXIV Convención anual de AsoVAC</i> . Cumaná, Universidad de Oriente, Núcleo de Sucre. 18 – 20 de noviembre. <i>Programa</i> . 397 p.
ANÓNIMO	19 85	<i>Geología del Petróleo. Bibliografía n° 1</i>	Caracas: LAGOVEN. Departamento de Servicios Generales. Biblioteca. 28 p.
ANÓNIMO	19 86	<i>Sismología Preventiva</i>	Cumaná: Centro de Sismología. Universidad de Oriente. Industria Gráfica Oriental, C. A. 22 p.
ANÓNIMO	19 87	Aprender a convivir con la montaña: Catástrofe en la cuenca del río El Limón. El agua: recurso natural ¿renovable?, las aguas subterráneas un potencial no estudiado	<i>Carta Ecológica</i> , (39): 1-10.
ANÓNIMO	19 87	<i>Investigaciones de geología de fallas activas y riesgos geológicos efectuadas por FUNVISIS en el área de Maracay</i>	Caracas. FUNVISIS, Departamento de Ciencias de la Tierra, 3 p.
ANÓNIMO	19 87	<i>Observaciones e interpretaciones sobre los flujos torrenciales ocurridos el 06-09-87 en el sector El Limón y zonas vecinas</i>	Caracas. FUNVISIS, Departamento de Ciencias de la Tierra, 18 p.
ANÓNIMO	19 87	<i>50 aniversario de la Escuela de Geología, Minas y Geofísica de la Universidad Central de Venezuela 1935 – 1987.</i>	Caracas: Fundación Geos. 8 p.
ANÓNIMO	19 88	Memorias	<i>IV Congreso Venezolano de Geofísica</i> . Caracas. 11 al 15 de Septiembre. <i>Memoria</i> . 48 p.
ANÓNIMO	19 88	Octavo Coloquio de Bioestratigrafía	<i>8º Congreso de Bioestratigrafía</i> . Caracas, Marven, S.A. 26 de Febrero. <i>Resúmenes</i> . 17 p.
ANÓNIMO	19 89	Resúmenes	<i>1ª Jornada de Geología Ambiental</i> . Pto. Ordaz. 4 al 7 de Mayo. <i>Resumen</i> . 40 p.
ANÓNIMO	19 89	Brígido Natera	<i>Boletín de la Sociedad Venezolana de Geólogos</i> . 36: 50-53.

ANÓNIMO	19 90	<i>Inventario de recursos naturales, Región Guayana</i>	Proyecto Renagua. 133 p.
ANÓNIMO	19 90	<i>Inventario de recursos naturales, región Guayana. Bibliografía</i>	Proyecto Renagua. 133 p.
ANÓNIMO	19 92	<i>Panorama Minero Iberoamericano. El Sector Minero en Venezuela</i>	<i>En: Panorama Minero Iberoamericano.</i> España: Instituto Tecnológico GeoMinero de España, Sociedad Estatal V centenario. Artes Gráficas MV, S. A. Tomo 2. 163 – 173 p.
ANÓNIMO	19 92	I Encuentro Vasco-Venezolanos de Espeleología y Expedición a Mesa Turik	<i>Karaitza.</i> (1):1-49.
ANÓNIMO	19 93	I Encuentro Vasco-Venezolanos de Espeleología y Expedición a Mesa Turik	<i>Karaitza.</i> (2):1-49.
ANÓNIMO	19 93	<i>Excursión al frente de montaña Venezuela Oriental</i>	CORPOVEN, 37 p.
ANÓNIMO	19 94	Estudios Integrados: Presente y Futuro	<i>II SOVG/SEG Simposio Internacional sobre Caracterización de Yacimientos.</i> 16 – 18 de Febrero. 32 p.
ANÓNIMO	19 95	Venezuela 1992: Spedizione speleologica italiana all'Auyantepuy	<i>Bollettino del Gruppo Grotte Milano C. A. I. S. E. M. Numero speciale:</i> 1-78.
ANÓNIMO	19 96	Informática: Factor clave en el negocio de Exploración y Producción. Libro de Resúmenes.	<i>IV Simposio informática Aplicada a Exploración y Producción.</i> Los Teques, INTEVEP S.A. 13 al 14 de Mayo. <i>Resumen.</i> 37 p.
ANÓNIMO	19 96	Abstracts – Resúmenes	<i>Conferencia internacional sobre glaciación cuaternaria. Paleoclima en las montañas Andinas.</i> Merida, Venezuela. 17 al 20 de junio. <i>Resúmenes.</i> 46 p.
ANÓNIMO	19 97	The July 9, 1997, Cariaco, Eastern Venezuela Earthquake	<i>EERI special earthquake report.</i> National Science Foundation Grant. 8 p.
ANÓNIMO	20 01	Resúmenes	<i>VI Jornadas Venezolanas de Espeleología.</i> Maracay. 3 de noviembre. 60 p.
ANÓNIMO	20 02	<i>La Investigación Sismológica en Venezuela.</i>	Caracas: Fundación Venezolana de Investigaciones Sismológicas. Impresos Lauper. 118 p.
ANÓNIMO	20 02	III Jornadas Venezolanas de Sismología Histórica. En Homenaje al Geomorfólogo André Singer.	<i>III Jornadas Venezolanas de Sismología Histórica.</i> Caracas. 18 al 20 de Julio. 28 p
ANÓNIMO	20 04	Memorias	<i>Jornadas 30 años del Postgrado en Geoquímica 1974-2004.</i> Caracas, Universidad Central de Venezuela. 8 al 12 de noviembre. 77 p.
ANÓNIMO	20 04	Programación	<i>Jornadas de Investigación Facultad de Ingeniería UCV.</i> Caracas, Universidad Central de Venezuela. p. 47-52.
ANÓNIMO	20 06	<i>Establishing a major program on quaternary paleontology of menes in Venezuela. Field trip and conference report</i>	Houston, Texas. Foundation for Quaternary Paleontology of Venezuela. 28 p.
ANÓNIMO	20 07	Programa Final Siete Décadas de Investigación Geocientífica	<i>IX Congreso Geológico Venezolano.</i> Caracas. 21 al 25 de octubre. 64 p.
ANÓNIMO	20 10	<i>Folleto sobre sismos. ¿Qué hacer antes, durante y después?</i>	Caracas: Funvisis. 8 Folletos.
ANÓNIMO	20 13	<i>Mapas Varios. 2013</i>	INGEOMIN, 1CD.
ANÓNIMO	20 17	<i>Resultados preliminares del elemento Nativo oro (Au) en el estado Carabobo, municipio Libertador, Sector Sta. Bárbara, Venezuela.</i>	Miranda: Ministerio del Poder Popular de Desarrollo Minero Ecológico. Empresa Mixta Minera Ecosocialista

			Parguaza. 9 p.
ANÓNIMO	Si n fe ch a	<i>Conservación de la energía en la industria venezolana</i>	Caracas. Ministerio de Energía y Minas, División de Programación Energética. Colección waraná- piyu. 1. 95 p.
ANÓNIMO	Si n fe ch a	<i>Colección de microfilms</i>	Colección Privada, 15 p.
ANÓNIMO	Si n fe ch a	Copias de microfilms de artículos varios del Boletín MOP	<i>Boletines del Ministerio de Obras Públicas</i> , 39 p.
ANÓNIMO	Si n fe ch a	<i>Hoja T-243 Valencia (mapa topográfico)</i>	CIA. Shell de Venezuela, 1 mapa.
ANÓNIMO	Si n fe ch a	<i>Latin América. A catalog of selected doctoral dissertation research. Earth sciences: Venezuela</i>	Michigan: University Microfilms International, 32 p.
ANÓNIMO	Si n fe ch a	<i>Mapa del municipio Higuerote, Miranda</i>	13 mapas.
ANÓNIMO	Si n fe ch a	<i>Plano de Conjunto de Minas de Cobre de Aroa, Estado Yaracuy</i>	3 mapas.
ANÓNIMO	Si n fe ch a	Plano general del programa Sidero- Carbonífero de la región Zuliana	<i>XXXI Convención de la Asociación Venezolana para el Avance de la Ciencia. CORPOZULIA. Memorias.</i> 15 p.
ANÓNIMO	Si n fe ch a	<i>The Roraima Formation.</i>	Inedito, 11-12.
ANÓNIMO	Si n fe ch a	<i>Guía de levantamiento de cuevas</i>	Centro de exploraciones espeleológicas, Universidad Simón Bolívar. Inédito. 28 p.
AÑES Guillermo, RODRÍGUEZ Simón, GARCÍA Raúl	19 83	<i>Evaluación geoeconómica de los depósitos de Carbón de Venezuela</i>	Ministerio de Energía y Minas, Dirección de Geología. Talleres Gráficos del Ministerio de Energía y Minas. 278 p.
APPLEGATE A. V.	19 53	<i>Geological Reconnaissance of Southern Falcón and Nothwestern Lara and The Oil Seeps of Falcón and</i>	Caracas: Creole Petroleum Corporation, Geological Departament.

		<i>Northern Lara</i>	Technical Report. 42 p.
AQUINO Rosa	20 06	<i>Sedimentología de las capas rojas del pozo MCA-1X, Edo. Monagas. Proposición de una nueva unidad estratigráfica: Formación Macal</i>	PDVSA Exploración y Producción. 18 p.
ARCÍA Jesús, MALAVER Alfonso, RUIZ Adres, ALONSO José	19 74	<i>Evaluación de los daños ocurridos en el estado Sucre como consecuencia del sismo del 12 de junio de 1974</i>	Ministerio de Obras Públicas, Oficina Técnica Especial del Sismo, Mesa del Director. Informe. 29 p.
ARDAENS Régos	19 80	<i>Investigaciones en el Cretáceo Inferior del bloque Nor-Oriental</i>	Caracas: Ministerio de Energía y Minas, División de Geología, División de Exploraciones Geológicas. Inédito. 45 p.
ARELLANO Antonio	19 73	Las estadísticas de las provincias en la época de Páez	<i>Colección fuentes para la historia republicana de Venezuela.</i> Biblioteca de la Academia Nacional de la Historia. (11): 62- 247.
ARELLANO Nelson, BALOA Simón, BORGES Rafael, CORRALES Maria, FLOSSBACH Franz, <i>et al.</i>	19 78	Los Combustibles Sólidos una Alternativa Energética para Venezuela. Parte I “Carbón Mineral”	<i>I Congreso Venezolano de Energía.</i> Caracas. 17 al 22 de septiembre. Trabajo Base N° 5. 185 p.
ARELLANO Nelson, BALOA Simón, BORGES Rafael, CORRALES Maria, FLOSSBACH Franz, <i>et al.</i>	19 78	Los Combustibles Sólidos una Alternativa Energética para Venezuela. Parte II “Minerales Radioactivos”	<i>I Congreso Venezolano de Energía.</i> Caracas. 17 al 22 de Septiembre. Trabajo Base N° 5. 109 p.
ARNAL Hugo	19 83	La recreación y el Parque Nacional Sierra Nevada. “Potencial turístico del Parque Nacional Sierra Nevada”	<i>25° Aniversario del Servicio de Parques Nacionales de Venezuela.</i> Caracas. Julio. Exposición. 24 p.
AROCHA Jose Luis	19 89	<i>El mapa topográfico y su representación</i>	Caracas: Ediciones de la Biblioteca. Universidad Central de Venezuela. 72 p.
ARZRUMI A.	18 82	Kunstlicher und natuerlicher Gay-Lussit	<i>Zeitschrift fur Kristallographie und Mineralogie</i> , 6: 24-31.
ASCANIO Gustavo	19 75	El complejo de Imataca en los alrededores de Cerro Bolívar estado Bolívar, Venezuela	<i>X Conferencia Geológica Inter- Guayanas.</i> Belem, Para, Brazil. 9 al 16 de noviembre. Memoria. 18 p.
ASCANIO Gustavo	19 75	<i>El mineral de hierro de Venezuela</i>	Folletos técnicos del M.E.M. 2. Ministerio de Energía y Minas, Oficina Ministerial de Información. 43 p.
ASCANIO Gustavo	19 76	Geología de Cerro Bolívar, Estado Bolívar, Venezuela	<i>III Congreso Latinoamericano de Geología.</i> Acapulco, Mexico. 10 al 16 de junio. Memoria. 12 p.
ASCANIO Gustavo	19 77	<i>Compilación de la información sobre el mineral de hierro en Venezuela.</i> “Cerro El Trueno”	Caracas: Ministerio de Minas e Hidrocarburos, Dirección de Minas. Informe geológico minero. 4 p. y 25 mapas.
ASCANIO Gustavo	19 77	<i>Compilación de la información sobre el mineral de hierro en Venezuela.</i> “Cerro María Luisa”	Caracas: Ministerio de Minas e Hidrocarburos, Dirección de Minas. Informe geológico minero. 5 p. y 44 mapas.
ASCANIO Gustavo	19 77	<i>Compilación de la información sobre el mineral de hierro en Venezuela.</i> “Depósito El Dorado- Capaya”	Caracas: Ministerio de Minas e Hidrocarburos, Dirección de Minas. Informe geológico minero. 6 p. y 7 mapas.

ASCANIO Gustavo	19 77	<i>Compilación de la información sobre el mineral de hierro en Venezuela.</i> "Galerías de Cinaruco"	Caracas: Ministerio de Minas e Hidrocarburos, Dirección de Minas. Informe geológico minero. 4 p. y 1 mapa.
ASCANIO Gustavo	19 77	<i>Compilación de la información sobre el mineral de hierro en Venezuela.</i> <i>Pequeños yacimientos localizados en el área de Guri</i>	Caracas: Ministerio de Minas e Hidrocarburos, Dirección de Minas. Informe geológico minero. 5 p. y 13 mapas.
ASCANIO Gustavo	19 77	<i>Compilación de la información sobre el mineral de hierro en Venezuela.</i> <i>Pequeños yacimientos localizados entre el río Caura y el delta del Orinoco (exclusivo área de Guri)</i>	Caracas: Ministerio de Minas e Hidrocarburos, Dirección de Minas. Informe geológico minero. 4 p. y 9 mapas.
ASCANIO Gustavo	19 77	Informe geológico minero, depósitos El Dorado- Capaya	<i>Carta Semanal</i> . 20(12): 29-32.
ASCANIO Gustavo	19 79	<i>Mineral de Hierro en Venezuela</i>	Ministerio de Energía y Minas, Dirección de Minas. Informe. 43 p.
ASCANIO Gustavo	19 82	<i>Contribución a la Geología del Grupo Roraima en el sureste de Venezuela</i>	Ministerio de Energía y Minas, Dirección General Sectorial de Minas y Geología, División técnica. Informe. 45 p. y 2 mapas.
ASENJO Conrado	19 60	Vicente Marcano	<i>Revista de Sociedad Venezolana de Química</i> . (31): 10-18.
ATTWOOD George	18 79	Contribution to South-American Geology	<i>The quarterly journal of the geological society of London</i> . 35: 582- 590.
ATWOOD Wallace	19 41	La protección de la naturaleza, en las Américas	<i>Instituto Panamericano de geografía e Historia</i> . México. (57): 85-87.
AUDEMARD Felipe E. & AUDEMARD Frank A.	20 02	Structure of the Mérida Andes, Venezuela: relations with the South America–Caribbean geodynamic interaction.	<i>Tectonophysics</i> . 345: 299-327.
AUDEMARD Frank, DE SATIS Feliciano, SINGER André	19 89	Evidencias geomorfológicas de una actividad tectónica reciente a lo largo de la falla del río Guárico	<i>VII Congreso Geológico Venezolano</i> . 12 al 18 de noviembre. <i>Memoria</i> . Tomo 3. 988- 998.
AUDEMARD M. Frank A.	19 95	La cuenca Terciaria de Falcón, Venezuela Noroccidental: Síntesis Estratigráfica, Génesis e Inversión Tectónica	<i>IX Congreso Latinoamericano de Geología</i> . Caracas. Noviembre. 19 p.
AUDEMARD Frank, SINGER André	19 96	Active fault recognition in northwestern Venezuela and its seismogenic characterization: Neotectonic and paleoseismic approach	<i>Geofísica Internacional</i> . 35(3): 245- 255.
AUDEMARD Frank	19 96	Paleoseismicity studies on the Oca- Arcon fault system, northwestern Venezuela	<i>Tectonophysics</i> . 67- 80.
AUDEMARD Frank	19 98	Nueva percepción de la sismicidad histórica del segmento en tierra de la falla de El Pilar, Venezuela Nororiental, a partir de primeros resultados paleosísmicos.	<i>VI Congreso Venezolano de Sismología e Ingeniería Sísmica</i> . Mérida, Venezuela. Edición en CD-ROM. 12 p.
AUDEMARD Frank, BOUSQUET Jean-Claude, RODRIGUEZ José A.	19 99	Neotectonic and Paleoseismicity studies on the Urumaco Fault, northern Falcón Basin, Northwestern Venezuela	<i>Tectonophysics</i> . 308:23-35.
AUDEMARD Frank	19 99	Morpho-structural expression of active thrust fault systems in the humid tropical foothills of Colombia and Venezuela	<i>Z. Geomorph. N.F.</i> Berlin, Stuttgart. 227-244.
AUDEMARD Frank	20 00	Quaternary tectonics and present stress tensor of the inverted northern Falcón basin, northwestern Venezuela	<i>Journal of Structural Geology</i> . 23: 431-453.
AUDEMARD Frank,	20	La depresión submarina de Guaracayal, estado	<i>Interciencia</i> . 10(32): 1-8.

BECK Christian, MOERNAUT Jasper, DE RICKER Koen, DE BATIST Marc, SÁNCHEZ Javier, <i>et al.</i>	07	Sucre, Venezuela: una barrera para la propagación de la ruptura cosísmica a lo largo de la falla de El Pilar	
AUTIERO Alfredo	19 84	La cara del diablo	<i>Mecánica Nacional</i> . (88): 4-6.
AVELEDO Austin	19 14	Lino Jose Revenga	<i>Revista técnica del ministerio de obras públicas</i> . 4(47): 456-462.
AVÉ LALLEMANT Hans	19 93	Structure of the cordillera de la Costa Belt, north-central Venezuela; implications for plate tectonic models	<i>AAPG Bulletin</i> . 77(2): 304 p.
AVÉ LALLEMANT Hans, SISSON V. B.	19 93	Caribbean-south American plate interactions: Constraints from the Cordillera de la Costa belt, Venezuela	<i>XIII Annual Research Conference Proceedings</i> . Department of Geology and Geophysics, Rice University. Houston, Texas. July 1. 211-219 p.
AVÉ LALLEMANT Hans	19 94	Role of estensional tectonics in exhumation of eclogites and blueschists in an oblique subduction setting: Northeastern Venezuela	<i>Geology</i> . Department of Geology and Geophysics, Rice University. Houston, Texas. 18: 950-953.
AVÉ LALLEMANT Hans	19 96	Displacement Partitioning and Arc-Parallel Extension: Example from The Southeastern Caribbean Plata Margin	<i>In: BEBOUT, G.E., PLATT, J., SCHOLL, D.W., KIRBY, S. eds. Subduction: Top to Bottom</i> . American Gephysical Union Geophysical monograph. 96. 113 - 118 p.
AVÉ LALLEMANT Hans	19 97	Exhumation of high-pressure rocks due to plate boundary-Parallel stretching	<i>Journal of Petrology</i> . 38(1): 65-83 p.
AVÉ LALLEMANT Hans	19 97	Transpression, displacement partitioning, and exhumation in the eastern Caribbean / South American plate boundary zone	<i>Tectonics</i> . 16(2): 272 – 289 p.
AVISÓN	19 59	<i>Exploration of the El Dorado deposito Capaya, Venezuela</i>	SIVESA C.A., Caracas. 21 p. y 1 mapa.
AYALA Leopoldo	19 69	<i>Estudio de las crecientes zona central del litoral</i>	Ministerio de Obras Públicas, División de Hidrología. Informe. 12 p.
AZUAJE Evelyn, BASTIANONI Alessia, LÓPEZ Liliana, LO MÓNACO Salvador, ESCOBAR Gastón, <i>et al.</i>	20 10	Caracterización geoquímica de rocas en una secuencia Cretácica de la cuenca del Lago de Maracaibo.	<i>Revista de la Facultad de Ingeniería U. C.</i> V. 25(2): 13-27.
BÁEZ Ramírez L.M.	19 65	<i>Programa de estudios geológicos y evaluaciones mineras 1965 – 1968</i>	Ministerio de Minas e Hidrocarburos, Dirección de Minas. 182 p.
BAKER D. Henry	19 24	Trinidad and Venezuela asphalt lakes. Natural wonders of the Word	<i>The American Consular Bulletin</i> . Trinidad. 17 p.
BALDA Felix & PONTE Carlos	19 57	Estudio de los recursos naturales de los Andes Venezolanos	Caracas, fuente desconocida. 20 p.
BALDA A. Felix	19 63	Geología de los islotes Caribe y Los Lobos y descripción de tres nuevas formaciones en el Oriente de Venezuela	<i>Cuadernos oceanográficos</i> . Cumana, Instituto Oceanográfico / Universidad de Oriente. 2: 43 p.
BALDÓ Lucio	19 38	Los ferrocarriles de Venezuela	<i>Revista Técnica del Ministerio de Obras Públicas</i> . 1071- 1074.
BALKEMA A. A.	19 79	Moraines and Varves. Origin / Genesis / Classification	Proceedings of an inqua symposium on Genesis and lithology of quaternary

			deposits. Zurich. 43 – 49 p.
BALESTRINI César	19 68	<i>La industria petrolera en Venezuela</i>	Caracas. Ministerio de Minas e Hidrocarburos. Centro de Evaluaciones. 228 p.
BALL M., HARRISON C., SUPKO P., BOCK W. & MALONEY N.	19 71	Marine geophysical measurements on the southern boundary of the Caribbean Sea	<i>The Geological Society of America</i> . Memoir. (130): 1-33 p.
BANKS Luis	19 56	<i>Geologic history of oil in Central Anzoátegui a suggested local geological fence</i>	Mene Grande Oil Company, Geological departament. Draft copy. 18 p.
BAPTISTA G. Federico	19 49	<i>Brief history of oil in Venezuela</i>	Caracas: Creole Petroleum Corporation. Lecture delivered before students of the Faculty of Economic and Social Sciences of the Central University of Venezuela. 15 p.
BAQUERO M., JORGE A., KASSABJI E., ZAMORA J., SOUSA J., <i>et al.</i>	20 09	Polyphase development of the Falcón Basin in Northwestern Venezuela: Implications for oil Generation	In: JAMES, K. H., LORENTE, M. A. & PINDELL, J. L. <i>The Origin and Evolution of the Caribbean Plate</i> . London. Special Publications. 328. 587 – 612 p.
BAQUERO Marvin, URBANI Franco, GRANDE Sebastián, FOURNIER Herbert & MENDI David	20 11	Notas sobre nuevas edades ⁴⁰ AR- ³⁹ AR de muestras de Basalto y Pegmatita de los estados Falcón y Yaracuy.	<i>Bol. Acad. C. Fís., Mat. Y Nat.</i> 71(4):31- 45.
BAQUERO Marvin	20 13	<i>Geocronología y geoquímica de rocas del basamento ígneo-metamórfico de las cuencas de Falcón y Maracaibo: Historia tectónica de un posible fragmento Meso-Neoproterozoico del Orógeno Putumayo.</i>	Los Teques: PDVSA, INTEVEP S. A. Informe Técnico. 139 p.
BARD Pierre	19 94	<i>Estudio experimental de microzonificación sísmica de los sitios de la Colm y de El Vigía, proyecto INTEVEP 92-174</i>	Caracas: FUNVISIS. Informe. 2. 20 p.
BARGALLÓ Modesto	19 55	<i>La minería y la metalurgia en la América Española durante la época colonial</i>	México: Fondo de Cultura Económica. 24- 442 p.
BARRETO Armando & FIGUEIRA Lermit	19 71	<i>Informe preliminar de la exploración geohidrológica en la mesa de Guanipa, sector La Viuda, estado Anzoátegui</i>	Caracas: Instituto Agrario Nacional, Gerencia de Tierras, Departamento de Estudios y Catastro, Grupo de geología.3 p.1 mapa.
BARTOK Pedro	19 79	<i>Note on short excursion the algodones area Siquisique, state of Lara</i>	Caracas: MARAVEN S.A. Report N ° 6260. 3 p.
BARTOK Peter, RENTZ O. & WESTERMANN G.E.G.	19 85	The Siquisique ophiolites, northern Lara state, Venezuela: A discussion on their Middle Jurassic ammonites and tectonic implications	<i>Geological Society of America Bulletin</i> . 96: 1050- 1055 p.
BARTOK Peter	20 03	The peripheral bulge of the interior range of the eastern Venezuela basin and its impact on oil accumulations	<i>AAPG. Memoir</i> 79. 925 - 936 p.
BAUDUHN Patrice	19 78	<i>Estudio geológico de una zona ubicada al norte de Santa Lucía estado Miranda</i>	Informé Inédito. 35 p.
BAUER L.A. & FLEMING J.A.	19 15	Land magnetic observations 1911- 1913 and reports on special researches	Researches of the Department of Terrestrial Magnetism. The Carnegie Institution of Washington. 2: 114 – 116 p.

BAYONA German, LAMUS-OCHOA Felipe, CARDONA Agustin, JARAMILLO Carlos, MONTES Camilo, TCHEGLIAKOVA Nadejda	20 07	Procesos orogénicos del Paleoceno para la cuenca de Ranchería (Guajira Colombia) y áreas adyacentes definidos por análisis de procedencia. (Contiene datos de la formación Misoa)	<i>Geología Colombiana</i> . (32): 21- 46 p.
BECERRIT Dagoberto	19 65	<i>Agua de Moruy un problema de salud pública. Normas de valores en Venezuela</i>	Caracas: Universidad Central de Venezuela, Dirección de Cultura. Imprenta Universitaria 58 p.
BECK Christian	19 74	<i>New data about recent tectonics in the Central part of the Caribbean chain: the Santa Lucia-Ocumare del Tuy graben, Miranda state, Venezuela</i>	Caracas: Ministerio de Energía y Minas. 18 p.
BECK Christian	19 80	La nappe ophiolitique de la Loma de Hierro, chaîne Caraïbe Centrale, Venezuela	<i>8e Réunion Annuelle des Sciences de la Terre</i> . Marseille. 21 – 23 Février. 31 p.
BECK Christian	19 83	Essai sur l'évolution géodynamique des Caraïbes Sud-Orientales	<i>Bulletin de la société géologique de France. 7^e série</i> . 25(2): 169-183 p.
BECK Christian, GIRARD Danielle, DE WEVER Patrick	19 84	The "Rio Guare volcanic-sedimentary series": a formation Belonging to the Loma de Hierro ophiolitic Nappe (Venezuela Caribbean Chain)	<i>C. R. Académie des Sciences</i> . Paris. t. 299. 2(7): 337- 342 p.
BECK Christian	19 85	Las napas de Aragua-Cadena Caribe Central y la historia Mesozoica del margen sur del Caribe a lo largo del Meridiano de Caracas	<i>Symposium Geodynamique des Caraïbes</i> . Paris.5 – 8 février. 541- 551 p.
BECK Christian	19 85	Colision Caribeana, deriva Andina, y evolución geodinámica mesozoica-cenozoica del Caribe	<i>VI Congreso Geológico de Venezuela</i> . Caracas. Septiembre. <i>Prensa</i> . 10. 25 p.
BECK Christian	19 85	<i>La chaîne caraïbe au meridiem de caracas: geologie, tectogene, place dans l'evolution geodynamique mesozoïque-cenozoïque des caraïbes meridionales</i>	Université des Sciences et Techniques de Lille. These de doctorat d'état ès sciences naturelles, 1. 290 p.
BECK Christian	19 85	<i>La chaîne caraïbe au meridiem de caracas: geologie, tectogene, place dans l'evolution geodynamique mesozoïque-cenozoïque des caraïbes meridionales</i>	Université des Sciences et Techniques de Lille. These de doctorat d'état ès sciences naturelles, 2. p. 291- 462, 4 images radar lateral, 2 cartes.
BECK R.H.	19 89	Johann Konrad Habicht 1914- 1988	<i>Bull. Ver. schweiz. Petroleum- Geol. u.-Ing.</i> 55(128): 45- 47 p.
BEEBE Mary	19 09	In the Venezuelan wilderness	<i>Harper's monthly magazine</i> . New York. 118: 838 - 848 p.
BEETS D. J.	19 75	Progress in Geodynamics, Superimposed island arcs along the Southern Margin of the Caribbean	Proceedings of the national symposium on Geodynamics. Amsterdam. 3 – 4 April. 2 p.
BEETS D. J., BEUNK F. & KLAVER G.	19 78	Albian – Coniacian volcanism of Curaçao, Aruba and Bonaire, Southern Caribbean.	<i>6. Geowissenschaftliches Lateinamerika – Kolloquium</i> . Stuttgart, Deutschland. 22 – 24 Noviembre. <i>Tagungsheft</i> . p. 9
BEETS Dirk, MARESCH Walter, KLAVER Gerard, MOTTANA Annibale, BOCCHIO Rosangela, BEUNK Frank, MONEN Hendrik	19 84	Magmatic rock series and high-pressure metamorphism as constraints on the tectonic history of The Southern Caribbean	<i>The Geological Society of America. Memoir</i> 162. 95- 96 p.
BEL J.M.	19 88	Aperçu de la situation de l'industrie minière au Vénézuéla en 1887	<i>Bulletin de l'Association amicale de Éléves de l' Ecole Supérieure des Minas</i> . 8 p.
BELL J.S.	19	Caribbean Geophysical, Tectonic, and Petrologic	<i>The Geological Society of America. Memoir</i>

	71	Studies: Tectonic evolution of the Central Part of the Venezuelan coast ranges	130. 107- 118 p.
BELLIZZIA Alirio, MARTIN Cecilia	19 53	<i>Informe petrográfico progresivo de las muestras de la sección Altagracia de Orituco- Santa Teresa</i>	Dirección Técnica de Geología, Laboratorio Geológico. Informe. 5 p.
BELLIZZIA Alirio	19 72	Sistema Montañoso del Caribe, borde sur de la Placa Caribe ¿es una cordillera aloctona?	<i>VI Conferencia Geológica del Caribe – Margarita. Memoria.</i> 247- 258 p.
BELLIZZIA Alirio & MACSOTAY Oliver	19 87	<i>Código Norteamericano de Estratigrafía</i>	Caracas: Ministerio de Energía y Minas, Dirección General Sectorial de Minas y Geología, Comisión de Estratigrafía y Terminología, Sub-Comisión Léxico Estratigráfico de Venezuela, Secretaria Ejecutiva. 29 p.
BELLIZZIA Alirio	19 90	The Caribbean Region. The Caribbean Mountain System, Northern South America	<i>The Geology of North America.</i> H: 167- 175 p.
BELTRAN Carlos, RODRÍGUEZ José, SINGER Andre & RIVERO Carlos	19 94	<i>La trinchera de Las Toscanas, evidencias Paleosismológicas de actividad reciente de la Falla de El Pilar entre Casanay y Rio Casanay, Venezuela</i>	Inédito. Caracas, FUNVISIS. 10 p.
BENAIM Nesin	19 72	Guía de la excursión geológica Guasipati-El Callao-Canaima	<i>IX Conferencia Geológica Inter-Guayana.</i> Ciudad Guayana. 7 – 14 de mayo. <i>Memoria.</i> 22 p., 5 mapas.
BENDANAM Daniel	19 48	La Cueva del Guácharo	<i>El Farol.</i> (113): 20- 23 p.
BENDRAT Thomas	19 10	Im Hersen Von Venezuela	<i>Petermanns Mitteilungen.</i> 56: 259- 260 p.
BENDRAT Thomas	19 11	Geologic and petrographic notes on the región about Caicara, Venezuela	<i>Journal of Geology.</i> Washington. 19: 238- 248 p.
BENDRAT Thomas	19 14	Meine besteigung des cerro de Santa Ana auf der Halbinsel Paraguana in Venezuela	<i>Dr. A. Petermanns Mitteilungen aus Justus Perthes' Geographischer Anstalt, Gotha,</i> 60(1): 83 p.
BENDRAT Thomas	19 14	The rocks of the Cerro de Santa Ana on Paraguana, Venezuela	<i>Am. Y. Sci.</i> 37 (4): 268 – 272 p.
BENEDETTO Juan	19 82	Las unidades tecto-estratigráficas Paleozoicas del Norte de Sudamérica, Apalaches del Sur y Noroeste de África: comparación y discusión	<i>V Congreso Latinoamericano de Geología.</i> Argentina. <i>Actas.</i> 1: 469 - 488 p.
BENEDETTO Juan, RAMÍREZ Enrique	19 82	La secuencia sedimentaria Precámbrico-Paleozoico Inferior pericratónica del extremo Norte de Sudamérica y sus relaciones con las cuencas del Norte de África	<i>V Congreso Latinoamericano de Geología.</i> <i>Actas.</i> 2: 411 - 425 p.
BENET F.	19 29	<i>Guía General de Venezuela 1929</i>	C.A. Martin. Oscar Brandstetter. Leipzig. 53 p.
BERMÚDEZ Mauricio A. & ANAYA Raquel C.	20 07	Calibración del separador magnético de alta intensidad Magnet-Lift Milh (13) 111-5 para su uso en el laboratorio de termocronología de la UCV.	<i>Revista de la Facultad de Ingeniería de la U. C. V.</i> 22(3): 73-84.
BERMÚDEZ Mauricio	20 15	<i>Trabajos varios, 2010 – 2015</i>	Varios. 1 CD.
BERRY Edward	19 39	Geology and paleontology of lake Tacarigua, Venezuela	<i>Proceedings of the American Philosophical Society.</i> 81(4): 547- 568.
BERRY CHRISTOPHER, CASAS Johnny, MOODY John	19 92	Diverse Devonian plant assemblages from Western Venezuela	<i>Table Ronde Européenne.</i> Lyon, France. 7 – 9 Juillet. <i>Résumés.</i> 2 p.
BERZOG Arthur	18 89	Fine Befteigung der Silla de Carácas.	<i>Globus.</i> Alemania. 56: 277-281.
BEURLLEN Karl	19 71	Das geologische alter der Roraima-serie (Guyana-Block)	<i>N. Jahrbuch f. Geologie u. Palaontologie.</i> Monatshefte 5:261- 264.

BEZADA Maximiliano	19 96	<i>Abstracts</i>	International Conference on Quaternary Glaciation and Paleoclimate in the Andes Mountains (and surrounding tropical, subtropical and middle latitude mountains) in memory of Carlos Schubert. Mérida. 17-20 June. 45 p.
BEZADA Maximiliano	20 15	<i>Geología glacial y algunos signos de los cambios climáticos del cuaternario en las montañas andinas de Venezuela. (Una síntesis didáctica retrospectiva de la evolución de las investigaciones realizadas)</i>	Caracas: Universidad Pedagógica Experimental Libertador Instituto Pedagógico de Caracas. Trabajo de Ascenso para optar a la categoría de Profesor Titular. 262 p.
BIERN Pedro	19 79	<i>El Avila, Su Historia</i>	Caracas: Talleres Lito-Tipográficos de Corporación Prag C. A. Serie El Avila número 1. 36 p.
BIFANO Claudio, CORTES Luis, DE MARCANO Deanna, MONASTERIOS Jose & ROJAS Anibal	19 86	Revision Critica del Libro “Elementos de Filosofía Química” de Vicente Marcano, editado en 1881.	<i>Revista de la Sociedad de Química</i> . 9(1): 18-21.
BISCHOFF Gunther, COENRAADS Robert, LUSK John	19 92	Microbial accumulation of gold: an example from Venezuela	<i>N. Jb. Geol. Palaont. Abh. Bd.</i> 185(2):131-159.
BISQUE R. E., LÓPEZ Carlos, PASQUALI Jean, REID Allan	19 75	Geochemical studies in Venezuela	<i>Quarterly of the Colorado School of Mines</i> . 70(1): 107 p.
BITTERLI P.	19 80	Dr. Louis Kehrer- Erni	<i>Bull. Ver. Schweiz. Petroleum-Geol. U. - Ing.</i> 46(110): 40- 42.
BLACKBURN William, NAVARRO Enrique	19 77	Garnet zoning and polymetamorphism in the eclogitic rocks of isla de Margarita, Venezuela	<i>Canadian Mineralogist</i> . 15: 257- 266.
BLADIER Ivon	19 77	<i>Rocas verdes de la región de Carupano, Venezuela, planos de despegue de corrimientos</i>	Ministerio de Energía y Minas de Venezuela, División de Exploraciones Geológicas. Informe. IV Trabajos de Geodinámica. 35-44.
BLADIER Ivon, MACSOTAY Oliver	19 82	<i>Direcciones de acortamiento cortical en rocas pliocuaternarias aflorantes alrededor del Golfo de Cariaco, Venezuela</i>	Ministerio de Energía y Minas de Venezuela, División de Exploraciones Geológicas. Informe. 12p.
BLANCANEAUX Philippe, POUYLLAU Michel, HERNÁNDEZ Simón, ARAUJO José	19 76	Estudio pedo- geomorfológico sobre las formaciones graníticas de la región de Puerto Ayacucho territorio Federal Amazonas, Venezuela	<i>IV Congreso Venezolano de la Ciencia del Suelo</i> . Maturín. 22 – 27 de Agosto. Memoria. 27 p.
BLANCANEAUX Philippe, POUYLLAU Michel	19 77	Formes d’altération pseudokarstiques en relation avec la géomorphologie des granites précambriens du type Rapakivi dans le territoire fédéral de l’Amazonie, Vénézuéla	<i>Cab. ORSTOM. Sér. Pédol.</i> 15(2): 131-142.
BLANCANEAUX Philippe, POUYLLAU Michel	19 77	Les relations géomorpho-pédologiques de la retombée nord-occidentale du massif guyanais (Vénézuéla). 1 ^{ere} partie: Les concepts et	<i>Cab. ORSTOM. Sér. Pédol.</i> 15(4): 437-448.

		définitions	
BLANCANEAUX Philippe, POUYLLAU Michel, SEGALIN Pierre	19 78	Les relations géomorpho-pédologiques de la retombeé nord-occidentale du massif guayanais (Vénézuéla). 2 ^{re} partie: Les unités géomorpho-pédologiques	<i>Cab. ORSTOM. Sér. Pédol.</i> 16(3): 293-315.
BLANCO Beatriz, SÁNCHEZ Humberto	19 91	Exploración en el frente de montañas occidental de la cadena del Caribe	<i>IV Simposio Bolivariano.</i> Bogotá, Colombia. 10 – 13 de marzo. Memoria. 29 p.
BLASER Rudolf	19 60	<i>Guidebook to the Geology of Toas, San Carlos and Zapara Islands, Distrito Mara, Estado Zulia</i>	Sociedad Geológica de Venezuela Occidental. Guidebook n°2. 20 p.
BLIN Bruno	19 89	<i>Le front de la chaine caraibe vénézuélienne entre la serranía de Portuguesa et la región de Tiznados. (Surface et subsurface)</i>	L'Universite de Bretagne Occidentale (UBO). Tesis Doctoral. 1. 1–175 p.
BLIN Bruno	19 89	<i>Le front de la chaine caraibe vénézuélienne entre la serranía de Portuguesa et la región de Tiznados. (Surface et subsurface)</i>	L'Universite de Bretagne Occidentale (UBO). Tesis Doctoral. 2. 176–340 p.
BOADAS Antonio	19 68	<i>Monografía geográfica del municipio La Victoria</i>	Caracas: Ministerio de la Defensa, Programa de Acción Cívica de las Fuerzas Armadas. Publicación G-32. 106 p.
BOADAS Antonio, MARCANO Antonio	19 69	<i>Estudio geográfico de la cuenca del rio Grande o Canagua</i>	Caracas: Ministerio de la Defensa, Programa de Acción Cívica de las Fuerzas Armadas. Publicación G-15. 106 p.
BOCCARDO Aldo	19 56	<i>Estudio Geológico de una parte de las galeras de "El Pao". Distrito Pao, Estado Cojedes</i>	Caracas: Universidad Central de Venezuela, Facultad de Ingeniería, Departamento de Geología y Minas. Trabajo Especial de Grado. 52 p., 4 mapas.
BOCCHIO R., DE CAPITANI L., LIBORIO G., MARESCH W., MOTTANA A.	19 90	The eclogite-bearing series of Isla Margarita, Venezuela: geochemistry of metabasic lithologies in the La Rinconada and Juan Griego groups	<i>Lithos.</i> Elsevier. 25: 55-69.
BOCCHIO R., DE CAPITANI L., LIBORIO G., MARESCH W., MOTTANA A.	19 96	Equilibration conditions of eclogite lenses from Isla Margarita, Venezuela: implications for the tectonic evolution of the metasedimentary Juan Griego group	<i>Lithos.</i> Elsevier. 37: 39-59.
BOCKH Alberto	19 66	<i>Bibliografía del Lago de Valencia</i>	Valencia: Instituto para la conservación del Lago de Valencia. Talleres gráficos de París en América, S. A. 142 p.
BOESI Tito	19 59	Venezuela Estudiará y Explotará sus Riquezas Naturales con el Sacrificio de todos los Venezolanos	<i>Foco.</i> Marzo. Número 1. p. 8.
BOESI Tito, GODDARD Donald	19 95	<i>A new geologic model related to the distribution of hydrocarbon Source rocks in the Falcón Basin, Northwestrn Venezuela</i>	Caracas: Maraven S.A. 303-318 p.
BOLLI Hans, BERMÚDEZ Pedro.	19 92	A neotype for globorotalia margaritae Bolli and Bermúdez	<i>Bol, Soc Venezolana Geól.</i> 45: 28-32.
BONINI William	19 84	Magnetic provinces in western Venezuela	<i>Geological Society of America.</i> Memoir 162: 161-173.
BONINI E. William, HARGRAVES Robert B. &	19 84	The Caribbean-South American Plate Boundary and Regional Tectonics	<i>Geological Society of America.</i> Memoir. 162: 95 -129.

SHAGAM Reginald			
BORGUER H. D.	19 52	Case History of Quiriquire Field, Venezuela	<i>Bulletin of American Association of Petroleum Geologists.</i> 36(12):2291-2330.
BOURGOIN Enrique	19 53	<i>La primera ascensión al Pico Bolívar</i>	Mérida: Editorial El Vigilante. 47 p.
BOUSSINGAULT J., RIVERO Mariano	18 23	Sur les eaux chaudes de la Cordillère de Venezuela	<i>Annales de Chimie et de Physique.</i> Paris. 23:272-276.
BOUSSINGAULT J.	18 26	Analyse d'une nouvelle substance minérale (la Gay-Lussite)	<i>Annales de Chimie et de Physique.</i> Paris. 31: 270-276.
BOUSSINGAULT J.	18 43	Nouvelle analyse de la Gay-Lussite	<i>Annales de Chimie et de Physique.</i> Paris. 7: 488-489.
BOUSSINGAULT J.	19 76	<i>Memorias</i>	Caracas: Ediciones el Centauro. Talleres AVILARTE. 316 p.
BRADBURY PLATT	19 79	Quaternary diatom stratigraphy of lake Valencia, Venezuela	Proceedings of the 4 th Latin American Geological Congress. Trinidad & Tobago. Memoria. 52 p.
BRADBURY Platt, SALGADO M., LEYDEN B., LEWIS W., SCHUBERT C., BENFORD M., FREY D., WHITEHEAD D., WEIBEZAHN F.	19 81	Late quaternary environmental history of lake Valencia, Venezuela	<i>Science.</i> American Association for the Advancement of Science. 214: 1299-1305.
BRETON A. C.	19 21	The Aruac Indians of Venezuela	<i>MAN.</i> Royal anthropological institute of Great Britain and Ireland. 21(1-115): 9 – 12.
BREWER CARIAS Charles	19 76	Cuevas del Cerro Autana	<i>Natura.</i> Caracas, Sociedad de Ciencias Naturales la Salle. 58: 33-50.
BREWER Charles	20 08	<i>Sobre el nombre del Salto Ángel</i>	Inédito. Enero de 2008. 44 p.
BRICEÑO Félix	19 75	<i>Análisis de los daños ocurridos en los estados Portuguesa y Lara como consecuencia del Temblor del 5 de marzo de 1975.</i> <i>Análisis de los daños ocurridos en el estado Lara como consecuencia del temblor del 5 de abril de 1975.</i> <i>Consideraciones sobre la microzonificación sísmica de Mérida.</i>	Caracas: Ministerio de Obras Públicas, Dirección General de Desarrollo Urbanístico, Oficina Técnica Especial del Sismo. Manual. 18 p.
BRICEÑO Henry	19 79	Génesis de yacimientos minerales venezolanos I: sulfuros masivos volcanogenicos de Santa Isabel estado Guárico	<i>Acta Científica Venezolana.</i> 30: 83-88.
BRICEÑO Henry	19 80	<i>Inventario de recursos naturales a partir de imágenes de satélite (Landsat), territorio Federal Amazonas, Venezuela</i>	Universidad Central de Venezuela, Facultad de Ciencias, Instituto de Geoquímica. Informe. 3 p.
BRICEÑO Henry, SCHUBERT C., PAOLINI J.	19 90	Table-mountain geology and surficial geochemistry: chimantá massif, Venezuelan Guayana shield	<i>Journal of South American Earth Sciences.</i> Great Britain. 3(4): 179-194.
BRICEÑO Henry, SCHUBERT C.	19 90	Geomorphology of the Gran Sabana, Guayana Shield, southeastern Venezuela.	<i>Geomorphology.</i> Amsterdam. 3:125-141.
BRICEÑO Henry	19 94	Carlos Shubert Paetow	<i>Acta Científica Venezolana.</i> 19(5): p. 271
BRICEÑO Ramón	19 52	<i>La protección de la naturaleza en los Andes Venezolanos</i>	Mérida: Universidad de los Andes Mérida, Dirección de Cultura. Talleres El Vigilante. (25): 18p.
BRICEÑO MÉNDEZ Wenceslao	18 90	Informe. Presentado al Poder Ejecutivo del Estado por el General W. Briceño Méndez,	<i>El Zulia Ilustrado.</i> Maracaibo. 1(19-23): 157-190.

		sobre la exploración de la región carbonífera de Tulé y los depósitos de Petróleo, Betunes, Asfaltos y Carbón que contiene el Estado	
BRICEÑO MÉNDEZ Wenceslao, TURNER S.	18 91	Exploraciones (en el estado Zulia)	<i>El Zulia Ilustrado</i> . Maracaibo. 1(27): 219-222.
BROCHU Christopher, ASCANIO D.	20 04	A Gavialoid Crocodylian from the lower Miocene of Venezuela	<i>Special Papers in Palaeontology</i> . 71: 61-79.
BROOKS William	19 99	The Carun Circular Structure – an intact Proterozoic Caldera, Estado Bolívar, Venezuela	<i>GSA Abstracts with Programs</i> . 31(7):A178 p.
BROUWER H.	19 64	Über Gneise in der Zentralen Cordillera de la Costa von Venezuela.	<i>Geologischen Rundschau</i> . Alemania, Stuttgart. 54: 925-932.
BRUEREN Jan	19 49	<i>Geological report CPMS-310 Paraiso – Maraure area (central de Falcon)</i>	London: The Venezuela oil Concessions, Ltd. report EP-920. 28 th October. 28 p.
BRUNI CELLI Blas	19 74	<i>Adolfo Ernst Bibliografía</i>	Caracas. Semblanza – Bibliografía. Promoción Adolfo Ernst 27-51 p.
BUSH L.	18 50	Die Anden in Venezuela	<i>Zeit. Der Deutschen geologischen Gesellschaft</i> . 2: 339-345.
BUENO Mary, RODRÍGUEZ Luz, OLLARVES Reinaldo, FIGUEIRA Lermít	20 05	Guía de la excursión neotectónica y geotécnica en los alrededores de la ciudad de Barquisimeto	<i>IV Coloquio sobre Microzonificación Sísmica</i> . Barquisimeto. 13-16 de noviembre. FUNVISIS. Memoria. 23 p.
BULLMAN M.	18 88	Mineral reserves of Venezuela	<i>The Engineering and Mining Journal</i> . 45: 341-342.
BURKLEY Lewis	19 76	<i>Geochronology of the Central Venezuelan Andes</i>	Ohio: Case Western Reserve University. Doctoral Thesis. 150 p.
BURKE Kevin, COOPER Calvin, DEWEY John, MANN Paul, PINDELL James	19 84	Caribbean tectonics and relative plate motions	Geological Society of America. Memoir. 162: 31-63.
BUROZ CASTILLO Eduardo	20 17	<i>El agua en Venezuela: Pasado, Presente y Futuro. Parte II: Diseñando la Carta de Navegación</i>	Caracas: Academia de Ciencias Físicas, Matemáticas y Naturales. Trabajo de Incorporación como Individuo de Número. Archivo PDF. 527 p.
BUSK H. G.	19 28	<i>Geological Report on the structure & oil prospects of the Northern & Eastern Rims of the Barranca Syncline</i>	El Mene, Falcón: British Controlled Oilfields. 28 p. y 1 mapa.
BUSMAN Jess	19 58	<i>Geology of the Barquisimeto area Venezuela</i>	Dirección de Geología, Ministerio de Minas e Hidrocarburos. Republic of Venezuela and Department of Geology, Princeton University. 169 p. and 6 maps.
BUTTERLIN Jacques	19 85	Progresos recientes en el conocimiento de la evolución geodinámica de las Antillas y problemas todavía objeto de controversias	Symposium: Geodinámica del Caribe. Paris. Editions Technip. 271-286.
BUTTERLIN Jacques	19 92	<i>Comparaison des caracteres structuraux de la cordillere Caraibe (Vénézuëla) et de la cordillere Magellanienne (Chili-Argentine)</i>	Inédito. 19 p.
BUTTERLIN Jacques	S / F	Macroforaminíferos y edad de la formación Punta Mosquito (grupo Punta Carnero), de la isla de Margarita: Venezuela	<i>Bol. Inf. Asoc. Venezolana Geología, Minería y Petróleo</i> . 13(10): 273-300.
CAILELEUX A.	19 58	<i>Action du vent d'age Roraima en Guyane</i>	Paris: Societe Geologique Francaise. 372-374 p.
CALDERA Rafael &	19	<i>Homenaje a Humboldt</i>	Caracas: Imprenta del Congreso de la

GONZALES Godofredo	85		República. 44 p.
CAMPOS Miguel Angel	19 93	Attack!	<i>Dominios</i> . Caracas, Universidad Nacional Experimental Rafael Maria Baralt. (8): 41-47.
CANDIALES Luis, LUCHSINGER S. & RÍOS Juan	19 72	Guía de la excursión Puerto Ordaz- Guri-Ciudad Piar- Ciudad Bolívar- Puerto Ordaz	IX Conferencia Geológica Inter-Guayanas. Puerto Ordaz. 7 – 14 de mayo. Memoria. 12 p.
CARBONEL Diego	19 18	“Lección inaugural con que se restablece en Mérida la Escuela de Farmacia” (Sobre V. Marcano)	<i>Gaceta Universitaria</i> . Órgano de la Universidad de los Andes. (54): 254-255.
CARBONELL Luis, PIRONDINI Luciano, DE GROSO Marianella, CÓRDOVA José, GUIDI Armando	19 80	<i>Balance hidráulico hidrológico anual de la cuenca del Lago de Valencia</i>	Caracas: Ministerio del Ambiente y de los Recursos Naturales Renovables. Serie de Informes Técnicos. 95 p.
CARDONA Agustín, CORDANI Umberto, MACDONALD William	20 06	Tectonic correlations of pre-Mesozoic crust from the northern termination of the Colombian Andes, Caribbean region	<i>Journal of South American Earth Sciences</i> . 21: 337-354.
CARDONA Félix	19 53	<i>Expediciones por Guayana (Microfilm)</i>	Inédito. Caracas. 8 fotos.
CARMONA Carlos, LAVIÉ Henrique	19 59	<i>Exploración terrestre de minerales radiactivos. Lutitas uraníferas de los estados Anzoátegui y Monagas</i>	Inédito. Ministerio de Minas e Hidrocarburos, Dirección de Geología, 4 p.
CARNEVALI Jorge	20 00	<i>Proyecto de Exploración por Hidrocarburos Costa Afuera de Venezuela</i>	Caracas: PDVSA, CVP/Exploración. Informe Técnico. 92 p.
CARRASCOSA Pedro	19 00	Minas de oro de Buria	<i>EL TIEMPO</i> . Caracas. 2 fotos.
CASAS Antonio	19 91	<i>Estudio sismotectónico del Valle de Yaracuy</i>	Caracas: Fundación Venezolana de Investigaciones Sismológicas. 120 p.
CASAS Antonio, DIEDERIX H.	19 92	El Valle de Yaracuy (límite de la placa Caribe, Venezuela): ejemplo de cuenca cuaternaria asociada a una curvatura de falla	III Congreso Geológico de España y VIII Congreso Latinoamericano de Geología. Salamanca. Memoria. 4: 269-274.
CASAS Antonio	19 95	Geomorphological and sedimentary features along an active right-lateral reverse fault (Yaracuy basin, Venezuela)	<i>Z. Geomorph. N. F.</i> 39(3): 363-380.
CASAS J., MORENO J. & YORIS F.	19 87	Sedimentación Hemipelagica y Turbiditica en la Formación Punta Carnero de la Isla de Margarita (Venezuela); Reafirmación de su Edad.	<i>1ª Jornada de Investigación de Ingeniería</i> . Caracas. 89 -98 p.
CASE J.	S / F	<i>Crustal setting of Mafic and Ultramafic rocks and associated Ore deposits of the Caribbean region</i>	U.S. Geological Survey. Open-File, Report 80-304. 95 p, 6 mapas.
CASSEDANNE J. P., CASSEDANNE J. O.	19 77	<i>Etude de quelques concentrés de la quebrada Grande (Venezuela). Origine de leurs diamants</i>	Brasil: Academia Brasileira de Ciencias. Anais da Academia Brasileira de Ciencias. 49. 177-193.
CASTAÑEDA P., CUESTA M., HERNÁNDEZ P.	19 77	<i>Alonso de Chaves y el Libro IV de su “Espejo de Navegantes”</i>	Madrid: Industrias Gráficas España, S. L. 65-101.
CHABERT Claude	19 80	Les grandes cavités en roches pseudo-karstiques ou non_karstiques	<i>Spelunca</i> 20(3): 109-115.
CHACHATI Berta, MACSOTAY Oliver	19 85	Estudio geodinámico y geoquímico de rocas meta -ácidas de Paraguaychoa, Venezuela	VI Congreso Geológico Venezolano. 29 septiembre – 6 de octubre. Memoria. 36

		nororiental	p.
CHACÍN LUIS, JÁCOME María, IZARRA Carlos	20 05	Flexural and gravity modelling of the Mérida Andes and Barinas-Apure basin, Western Venezuela	<i>Tectonophysics</i> . 405: 155-167.
CHALCRAFT D., PYE K.	19 84	Humid tropical weathering of Quartzite in southeastern Venezuela	<i>Z. Geomorph. N.F.</i> Berlin, Stuttgart. 28(3): 321-332.
CHAN Marjorie, ARCHER Allen	20 03	Introduction: A look at extreme depositional systems	<i>Geological Society of America, Special Paper</i> . Colorado. 370: 1-3.
CHAPER M.	18 88	La Côte Nord du Vénézuéla	En: LEROUX Ernest. <i>Arch des Missions Scientifiques et Littéraires</i> . Paris. 14: 337-343.
CHAPMAN Frank	19 31	The upper zonal bird-life of mts. Roraima and Duida	<i>Bulletin of the American Museum of Natural History</i> . 63(1): 135 p.
CHASE Richard	19 63	The Imataca Complex, The Panamo Amphibolite, and The Guri Trondhjemite: Precambrian Rocks of The Adjuntas—Panamo Quadrangle, State of Bolivar, Venezuela	Princeton University. Tesis Doctoral. 197 p.
CHATELLIER Jean	20 03	Tectonic denudation of the Cordillera Central linked to the eastern Venezuela thrust belt emplacement	AAPG Annual Convention. Salt Lake City, Utah. May 11-14. 1p.
CHEJOVICH V., FORMELL F.	19 80	Interpretación actualista del desarrollo tectónico de la parte sur del Caribe del Mesozoico y el Cenozoico	9a Conferencia Geológica del Caribe. República Dominicana. Memoria. 2 p.
CHEVALIER Yves	19 87	<i>Les zones internes de la Chaîne Sud-Caraïbe sur le transect: Ile de Margarita – Péninsule d'Araya (Venezuela). Lithostratigraphie, Pétrologie, Géochimie et Evolution Tectono-métamorphique.</i>	Brest, Francia: L'Université de Bretagne Occidentale. Thèse. 505 p.
CHEVALIER Yves, STEPHAN Jean, DARRBOUX Jean, GRAVELLE Michel, BELLON Hervé, BELLIZIA Alirio, BLANCHET René	19 88	Obduction et collision pré-Tertiaire dans les zones internes de la Chaîne Caribe vénézuélienne, sur le transect Ile de Margarita-Péninsule d'Araya	<i>C. R. Acad. Sci. Paris</i> . 307(2): 1925-1932.
CHEVALIER Yves, ALVAREZ Eduardo, HERNANDEZ Gustavo	19 96	The tectono- metamorphic evolution of the internal zones of the south Caribbean chain at the level of the Island of Margarita	II AAPG/SVG International Congress and Exhibition. Caracas. 8-11 September. Memoria. 93-147 p.
CHEW David, SCHALTEGGER Urs, KOSLER Jan, WHITEHOUSE Martin, GUTJAHR Marcus, SPIKINGS Richard, MISKOVIE Aleksandar	20 07	U-Pb geochronologic evidence for the evolution of the Gondwana margin of the north-central Andes	<i>Geological Society of America Bulletin</i> . 119(5/6): 697-711.
CHOI Hi Sung, MUKASA Samuel B., ANDRONIKOV Alexandre V. & MARCANO Maria C.	20 06	Extreme Sr-Nd-Pb-Hf isotopic compositions exhibited by the Tinaquillo peridotite massif, Northern Venezuela: implications for geodynamic setting	<i>Contrib Mineral Petrol</i> . 153: 443-463.
CHUMACEIRO	S	Plano general del programa Sidero-Carbonifero	<i>XXXI Convencion de la Asociación</i>

Fernando	/ F	de la Region Zuliana	<i>Venezolana para el Avance de la Ciencia.</i> Editorial Maracaibo. 16 p. y 1 mapa.
CHURCH George	19 01	South America: An Outline of its Physical Geography	<i>Geographical Journal.</i> Londres. 17(4): 333-409
CIGECO	19 75	<i>Exploración geológica y geofísica de aguas subterráneas en el área de Capure-Pedernales-T.D.A.</i>	Instituto Nacional de Obras Sanitarias, Dirección General de Planificación y Desarrollo. Informe. 26 p.
CIRY Raymond	19 69	Pierre LAMARE	<i>Bull. Soc. géol. de France.</i> 7, 11(6): 755 – 761.
CIZANCOURT M., SCHNEEGANS M.	19 36	Introducción á la géologie du Venezuela et bibliographie géologique	En: CIZANCOURT M., SCHNEEGANS M. <i>Documentation géologique sur les pays pétroliers de l'amerique du sud et des iles de l'archipel des Caraibes.</i> Extrait des Annales de l'Office national des Combustibles Liquides. 1. Paris. Imprimerie Nationale. 93-126.
CLARK Burton	19 74	<i>Preliminary report. On the geology of the Perijá and Limon oil fields</i>	Maracaibo: Inédito. March 24. 29 p.
CLEMENTE TRAVIESO Carmen	19 66	La Parroquia de La Vega	En: CLEMENTE TRAVIESO Carmen. <i>Las esquinas de Caracas.</i> Los Teques, Baruta. 2da Edición. 1 p.
CLIFFORD Frondel	19 43	Mineralogy of the calcium phosphates in insular phosphate rock	<i>The American Mineralogist.</i> Journal of the mineralogical society of America. 28(4): 215 – 232.
CLIFFORD Henry	19 72	Comments on the geology of northwestern Trinidad in relation to the geology of Paria, Venezuela	<i>VI Conferencia Geológica del Caribe.</i> Margarita, Venezuela. Memorias 1972: 178-181.
CODAZZI A.	19 60	Fuentes termales, en <i>Resumen, de la Geografía de Venezuela</i>	Caracas: <i>Obras Completas.</i> 1: 156-161, 438-439.
COENRAADS Robert, WEBB Gayle & SECHOS Bill	19 94	Alluvial Diamond Deposits of the Guaniamo Region, Bolivar state, Venezuela	<i>The Australian Gemmologist.</i> 18(9): 287-294.
COLBERT Edwin	19 49	A new Cretaceous Plesiosaur from Venezuela	<i>American Museum Novitates.</i> The American Museum of Natural History, New York. 1420: 22 p.
COLLET Léon W.	19 22	Sur la presence au Vénézuéla d'Aptien à faune méditerranéo-alpine	<i>Compte rendu des séances de la Société de Physique et d'Histoire Naturelle de Genève.</i> 39(1): 16-17.
COLMENARES Pio & VILLARREAL Osvaldo	20 08	Una nueva especie de Phrynosoma Lamarck, 1801 (amblypygi: phrynidae), de la Sierra de Perijá, Venezuela	<i>Boletín Sociedad Entomológica Aragonesa.</i> (43): 89-93.
COLOMINE Astrid	20 04	<i>Mapa gemológico de Venezuela escala 1:1.000.000</i>	INGEOMIN, Unidad de Gemología. CPDG – INGEOMIN. 1 mapa.
COLVEE P. & SZCZERBAN	19 72	<i>Mapa General de ubicación de muestras. Escala 1:1.000.000</i>	M. O. P. – CODESUR, División de proyectos especiales y División de Investigación Aplicada. 2 mapas.
CONTRAMESTRE Alberto	19 65	<i>Provincia fisiográfica II, Sub- provincia II-A, Monografía geográfica del municipio Higuerote</i>	Ministerio de la Defensa, División de Información, Programa de Acción Cívica de las Fuerzas Armadas. Talleres Tipo-litográficos, Dirección de Cartografía Nacional del M.O.P. 141 p.
CONTRAMESTRE Alberto, MARCANO Antonio, PARRA NEVADO &	19 69	<i>Informe preliminar del centro poblado de Yaritagua</i>	Caracas: Ministerio de Defensa, Estado Mayor Conjunto, División de Informaciones – Sección Geografía. Publicación M-29. 36 p, 1 mapa.

MARTÍNEZ RUIZ			
CONTRAMESTRE Alberto, POLEO Freddy, ESCOVAR Jesus & BELLO Iturriza	19 69	<i>Informe preliminar del centro poblado de Cocorote</i>	Caracas: Ministerio de Defensa, Estado Mayor Conjunto, División de Informaciones – Sección Geografía. Publicación M-31. 59 p.
CONTRAMESTRE Alberto, BOADAS Antonio, ESCOVAR Jesus & MARTINEZ RUIZ	19 69	<i>Informe preliminar del centro poblado de Nirgua</i>	Caracas: Ministerio de Defensa, Estado Mayor Conjunto, División de Informaciones – Sección Geografía. Publicación M-34. 29 p, 1 mapa.
CORDANI U., CARDONA A., JIMENEZ D., LIU D. & NUTMAN A.	20 05	Geochronology of Proterozoic basement inliers in the Colombian Andes: tectonic history of remnants of a fragmented Grenville belt	<i>Geological Society of London</i> . Special publications. 246: 329-346.
CORDANI Umberto & TEIXEIRA Wilson	20 07	Proterozoic accretionary belts in the Amazonian craton	<i>The Geological Society of America</i> . Memoir. 200: 297-320.
CORDERO Tulio	19 30	<i>Archivo de historia y variedades</i>	Caracas: Editorial Sur América. Tomo 1. 144-166.
CORONEL G. & KIEWIET E.	19 57	<i>Igneous rocks of the Siquisique area</i>	Maracaibo: Compañía Shell de Venezuela. Junio. Reporte de Exploración, N° 1561. 14 p.
CORONEL Gustavo	19 72	Contratos de servicio en Venezuela	<i>Simposio Mundial de Petróleo</i> . Compañía Shell de Venezuela. Quito, Ecuador. Octubre. 5 p.
CORONEL Gustavo	20 10	<i>El Petróleo viene de la Luna</i>	Bogotá, Colombia: Amado González & Cía. 371 p.
CORTABARRIA, Antonio Ignacio	18 11	<i>D. Antonio Ignacio de Cortabarría, caballero pensionado de la Real y distinguida Orden española de Carlos III., ministro togado del Real y Supremo Consejo de Castilla, y comisionado regio para la pacificación general de las provincias de Venezuela.: A los vecinos y habitantes de las Provincias de Caracas, Barinas, Cumaná, y Nueva Barcelona</i>	Puerto Rico: CSAIP. Imprint 1811. 7 p.
CORTESE Emilio	19 01	Excursioni geologiche al Venezuela	<i>Boll. Soc. Geol. Italia</i> . 20: 447-469.
CORTESE Emilio	19 04	A quicksilver deposit	<i>The Engineering and Mining Journal</i> . 78: 741-742.
CORTESE Emilio	19 58	Excursiones geológicas en Venezuela	En: Obras Completas de ALVARADO Lisandro. Vol. 8. Miscelánea de Ciencias. Varios. Epistolario. Ministerio de Educación, Dirección de Cultura y Bellas Artes. Comisión Editora de las Obras Completas de Lisandro Alvarado. Caracas. 201 – 224 p.
CRIST Raymond & CHARDON Carlos	19 41	Changing patterns of land use in the Valencia lake basin of Venezuela	<i>The Geographical Review</i> . 31(3): 430-443
CRIST Raymond E.	19 56	Along the Llanos-Andes border in Venezuela: then and now	<i>The Geographical Review</i> . 46: 187-208.
CRIST Raymond	19 87	<i>Por los países de América tropical</i>	Colombia, Bogotá: Universidad Nacional de Colombia, FONDOFEN Colombia. 243 p.
CRUCES José, IZARRA Carlos & SCHMITZ Michael	20 07	Modelado Gravimétrico 3D de la ciudad de Cumaná, usando datos procesados a partir de nuevos estándares	<i>XIV Congreso Venezolano de Geofísica</i> . Caracas. Memoria. 7 p.
CRUXENT J.	19	Reconocimiento Arqueológico en los	<i>Acta Venezolana</i> . 1(4): 393-408.

	46	alrededores de los Saltos de Tacagua, Distrito Federal, Venezuela	
CRUXENT J. M.	19 49	<i>Cueva El Guacharo</i>	Colección del Departamento de Antropología, IVIC. 4 fotos.
CUCCHI Franco	19 94	Tepuy 93	<i>Progressione</i> 30. 17(1): 1-120.
CUNNINGHAM Allan	19 57	Exploration in the northernmost Andes	<i>Geographical Journal</i> . 123: 344-355.
CURTIS Jason, BRENNER Mark & HODELL David	19 99	Climate change in the lake Valencia basin, Venezuela, -12600 yr BP to present	<i>The Holocene</i> (9, 5): 609-619.
DALLMUS K. E. & THOMS H. W.	19 52	<i>Geología e Hidrología de la parte Oriental del Valle de Caracas. Estudio del Desarrollo y la conservación de los Recursos Hidrológicos</i>	Caracas: Instituto Nacional de Obras Sanitarias. Informe. 23 p.
DALLMUS K. F.	Si n fe ch a	<i>Geología de los Andes de Mérida</i>	Inédito, 18 p.
DALTON Leonard V.	19 12	On the Geology of Venezuela	<i>The Geological Magazine</i> , 9(5): 203-210.
DALTON Leonard V.	19 66	Historia Geológica de Venezuela	En: DALTON Leonard V. <i>Venezuela</i> . Caracas: Banco Central de Venezuela, Colección Cuatricentenario de Caracas. 25-33 p, 286-308 p.
DANA E. S.	18 94	<i>Gaylussite, in the system of mineralogy of James Dwight Dana</i>	London: Trendi & Co. Sixth Ed., Kegan Paul. 301-304 p.
DANIÉLO A.	19 76	Formes et dépôts littoraux de la côte septentrionale du Vénézuéla	<i>Annales de Géographie</i> . France. 85(467). 68-97.
DAPOO Feyis	19 68	<i>Estudio preliminar de los suelos de "Jadacaquiva y Chiraque" (estado Falcón)</i>	Barquisimeto: FUDECO. Informe DA-68-21. 11 p.
DAPOO Feyis & MÉNDEZ Héctor	19 74	<i>Estudio preliminar del Valle de Santa Cruz de Buracal distrito federación, estado Falcón</i>	Barquisimeto: FUDECO. Informe, 39 p.
DASCH Lawrence & BANKS Philip	19 81	Zircon U-Pb ages from the Sierra de Perijá, Venezuela	<i>Geological Society of America</i> . 13(7): 436.
DASCH Lawrence & BANKS Philip	19 82	<i>U-Pb Geochronology of the Sierra de Perijá, Venezuela</i>	USA, Cleveland: Case Western Reserve University. Thesis. 164 p.
DAVEY John C.	19 43	The Venezuela El Dorado	<i>Canadian Mining Journal</i> . 64: 717-724.
DAVEY John C.	19 45	Venezuela- The Guayana Highlands Gold Deposits of the State of Bolivar	<i>The Mining Magazine</i> . Londres. 73: 275-282 p. y 338-343 p.
DAVEY John C.	19 45	Venezuela- The Guayana highlands diamondiferous alluvials of the state of Bolivar	<i>The Mining Magazine</i> . Londres. 74: 9-26.
DAVEY John C.	19 46	Venezuela: the Llanos	<i>The Mining Magazine</i> . Londres. 74: 141-155.
DAVEY John C.	19 46	Venezuela: The Orinoco Delta	<i>The Mining Magazine</i> . Londres. 74: 345-356.
DAVEY John C.	19 48	The diamond fields of Venezuela	<i>Engineering and Mining Journal</i> . England. 149(4):74-78.
DAVEY John C.	19 50	Venezuela: The Falcón- Lara area	<i>The Mining Magazine</i> . Londres. 82: 21 p.
DAVEY John C.	19 50	Venezuela: The Coastal Islands	<i>The Mining Magazine</i> . Londres. 83: 6 p.
DAVILA Antonio	19 58	<i>Venezuela en el lienzo</i>	Maracaibo: Tip, Criollo. 8-15 p.
DELGADO PALACIOS E.	19 10	Programas de química y de zoología y geología	<i>Anales de la Universidad Central de Venezuela</i> . 11(1): 232-336.

DENGO Gabriel & BUSHMAN Jesus	19 50	<i>Informe preliminar sobre el terremoto de El Tocuyo ocurrido el 3 de agosto de 1950</i>	Inédito. Instituto Nacional de Minería y Geología. Informe. 13 p.
DENGO Gabriel	19 50	Resumen de la geología de la región de Caracas	<i>Boletín de Sociedad Venezolana de Geología, Minería y Petróleo</i> . 2(1): 79-85.
DENGO Gabriel	19 51	Indicaciones para el estudio de campo de las rocas metamórficas	<i>Boletín de Geología</i> . Ministerio de Minas e Hidrocarburos. 1(3): 295-312.
DENGO Gabriel	19 53	Geology of the Caracas region, Venezuela.	<i>Bulletin of The Geological Society of America</i> , 64(1): 1-64.
DES CLOIZEAUX M.	18 58	Glauusite, en sur l'emploi des propriétés optiques biréfringentes pour la détermination des espèces cristallisées	<i>Annales des Mines</i> . 14(5): 400-401.
DES CLOIZEAUX M.	18 68	Glauusite	<i>En: DES CLOIZEAUX M. Nouvelles recherches sur les propriétés optiques des cristaux naturels ou artificiels: et sur les variations que ces propriétés éprouvent sous l'influence de la chaleur. Mémoires présentés par divers Savants a l'Académie des Sciences de l'Institut Imperial de France. Sciences mathématiques et Physiques. Tome Dix-huitième. 643-644 p.</i>
DÍAZ QUINTERO Armando, PIMENTEL Nelly & GALLARDO Claudio	19 74	Algunas observaciones geológicas sobre el sismo del 12 de junio de 1974, en Carupano	<i>I Congreso Venezolano de Sismología e Ingeniería Sísmica</i> . Caracas. 1 al 5 de octubre. <i>Memoria</i> . 12 p.
DÍAZ José Ramón	19 79	"Mar azul" Condenado a Muerte	<i>El Nacional</i> . 29/04/1979. Caracas. Información - c - 21.
DÍAZ Manuel Vicente	19 86	<i>Vargas y la química y la mineralogía en Venezuela</i>	Caracas: Vargas Apoteosis del Siglo XIX, Ediciones de la Presidencia de la República. Tomo 1. 163- 166 p.
DÍAZ DE GAMERO María Lourdes	19 77	Revisión de las edades de las unidades litoestratigráficas en Falcón Central en base a su contenido de foraminíferos plantónicos	<i>V Congreso Geológico Venezolano</i> . Caracas. <i>Memoria</i> . Tomo 1. 81-86 p.
DICKERSON Roy E.	19 29	<i>Notes upon Toas island</i>	Maracaibo: Venezuela Atlantic Refining Company. Notebook. 118: 6 p. y 2 maps.
DICKEY Parke Atherton	19 32	<i>The igneous rocks and tectonics of the lesser Antilles and northern south America. A reconnaissance of the igneous rocks of the Peninsula of Paraguaná, Venezuela. A reconnaissance of the igneous rocks of the Island of Aruba, Dutch west indies.</i>	U.S.A., Baltimore: John Hopkins University. Thesis. 198 p.
DIETRICH Marcos & GARCÍA Eneida	S / F	<i>Venezuela, Tierra Magica: Parque Nacional El Guácharo.</i>	Caracas: Corpoven, S. A. Filial de PDVSA. Editorial Binev, C. A. 22 p.
DILEK Yildiri	20 03	Ophiolite concept and its evolution	<i>Geological Society of America, Special Paper</i> 373: 1-16.
DON KISER G.	19 93	<i>Cronología de la exploración petrolera Cuenca Occidental de Venezuela (eventos importantes)</i>	Inédito. Marzo. 10 p.
DONNELLY Thomas, BEETS Dirk, CARR Michael, JACKSON Trevor, KLAVER Gerard, LEWIS John, <i>et al.</i>	19 90	History and tectonic setting of Caribbean magmatism	<i>The Geology of North America. Vol. H. The Caribbean Region</i> , The Geological Society of America. p. 339-374.
DONNELLY	19	Memorial to Carlos Schubert 1938-1994	<i>Geological Society of America. Memorials</i> . 26:

Thomas	95		51-54.
DOUGAN Thomas W.	19 66	<i>Origin and Metamorphism of Imataca and Los Indios Gneisses, Precambrian Rocks of the Los Indios-El Pilar Area, State of Bolivar, Venezuela</i>	Departament of Geology Princeton University and Ministerio de Minas e Hidrocarburos. 283 p. y 1 Mapa.
DOUGAN Thomas W.	19 77	The Imataca complex near Cerro Bolivar, Venezuela – A Calc-Alkaline Archean Protolith.	<i>Precambrian Research</i> . 4(1977): 237-268.
DRENIKOFF Ivan	19 78	<i>Impresos relativos a Venezuela desde el descubrimiento hasta 1821.</i>	Caracas: Fundación para el Rescate del Acervo Documental Venezolano. Colección “Manuel Segundo Sánchez”. 233p.
DREVERMANN Fr.	19 04	Ueber untersilur in Venezuela	<i>Jahrbuch für Mineralogie, Geologie und Palaeontologie. Separat-Abdruck</i> . 1:91-93.
DUFRENOY A.	18 45	“Trona y gaylussita”, a en traite de mineralogie	<i>Carilean-Goeurg et Vor Dalmont</i> . 2: 158-163.
DUNCAN R. A. & HARGRAVES R. B.	19 84	Plate tectonic evolution of the Caribbean region in the mantle reference frame	<i>Geological Society of America. Memoir</i> 162. 81-93.
DUPARC L.	19 19	Sur les gites auriferes du Callao (Venezuela)	<i>Soc. Phys. Et D’Hist.Nat.de Geneve, Compt. Rend., des Seances</i> 36(3):87-93.
DUPARC L.	19 23	Sur la geologie et les Roches eruptives des environs de Bolivar. (Venezuela)	<i>Soc. Phys. Et D’Hist.Nat.de Geneve, Compt. Rend., des Seances</i> . 40(1):19-21.
DUPOUY Walter	19 46	Doctor Rafael Requena	<i>Acta Venezolana</i> . 1(4): 459-463.
DUPOUY Walter, CRUXENT J. M. & KAMEN-KAYE M.	19 47	Reconocimiento arqueológico en las Minas de Los Teques, estado Miranda	<i>Acta Venezolana</i> . 2(1-4): 46-82.
DUPOUY Walter	19 66	<i>La orquesta de la madre tierra</i>	Ediciones del Ministerio de Educación, Dirección Técnica. Talleres de Tipografía Vargas S.A. 32 p.
DUPOUY Walter & SALAZAR-QUIJADA Adolfo	19 75	<i>Mundo antropológico venezolano 1975</i>	Caracas: Instituto Panamericano de Geografía e Historia. Comité de Antropología de la comisión de Historia. Informe anual. 81-131 p.
DUSENBURY A. N. & WOLCOTT P. P.	19 49	Rocas Metamórficas Cretácicas en la Cordillera de la Costa de Venezuela	<i>Boletín de la Asociación Venezolana de Geología, Minería y Petróleo</i> , 1(1): 17-26.
DUSENBURY A. N.	19 56	<i>Geological Departament, Laboratory Report</i>	Inédito. Memorandum, GSG-159. 8 P.
DUSENBURY A. N.	19 60	Boletín informativo. Revision of the microfauna described from the Cretaceous metamorphics in quebrada Yaguapa, eastern Miranda	<i>Boletín de la Asociación Venezolana de Geología, Minería y Petróleo</i> . 3(11): 301-321.
DUVIOIS Pierre	19 68	Un Inédit de Cristóbal De Albornoz: La Instrucción para Descubrir todas las Guacas del Pirú y sus Camayos y Haciendas.	<i>Journal de la Société des Américanistes</i> . 56(1): 7-39.
DE ARMAS CHITTY J. A.	19 49	Origen del monte Roraima y del rio Kukenan	<i>El Nacional</i> . 6(2122): 4. 10 de julio.
DE ARMAS CHITTY J. A.	19 64	Una incidencia en la vida de Juan Fernández León	<i>Anuario del Instituto de Antropología e Historia</i> . Facultad de Humanidades y Educación, Universidad Central de Venezuela. <i>Anuario</i> . 1:43-44.
DE AROZENA Juana	19 72	Cuerpos menores de Serpentinatas y otras Rocas Ígneas en la zona de El Maguey, parte nororiental de la Península de Macano (Margarita), Estado Nueva Esparta	<i>VI Conferencia Geológica del Caribe</i> . Margarita. <i>Memoria</i> . 321-325 p.
DE B T.	19 18	The People of The Mist an Account of Explorations in Venezuela	<i>The Museum Journal</i> . Philadelphia. 9(3, 4): 183-224.
DE BELLARD	19	The Guacharo Cave of Venezuela	<i>The American Caver</i> . The National

PIETRI Eugenio	52		Speleological Society. (14): 15-18.
DE BELLARD PIETRI Eugenio	19 52	Newly found caves added to Venezuela's wonders	<i>Venezuela Up-to-date</i> . Washington, Embassy of Venezuela. 3(10): 7-8.
DE BELLARD PIETRI Eugenio	19 54	Hacia un atlas espeleológico de Venezuela. Lista de las principales grutas y cavernas localizadas hasta el presente en el territorio nacional	<i>Boletín de la Sociedad Venezolana de Ciencias Naturales</i> . Separata. 15(81): 3-12
DE BELLARD PIETRI Eugenio	19 55	La espeleología	<i>Revista Shell</i> . Separata. 59-64.
DE BELLARD PIETRI Eugenio	19 56	Observaciones espeleológicas. Las grandes áreas calizas de Venezuela y los fenómenos carsticos en ellas descubiertos	<i>Acta Científica Venezolana</i> . 7(6): 122-124.
DE BELLARD PIETRI Eugenio	19 57	El Guácharo	<i>Boletín de la Sociedad Venezolana de Ciencias Naturales</i> . Separata. 18(88): 3-41.
DE BELLARD PIETRI Eugenio	19 57	Gruta de la Botija, estudio espeleológico	<i>Boletín del Museo de Ciencias Naturales</i> . 75-86.
DE BELLARD PIETRI Eugenio	19 61	Las Cuevas de la Isla de Margarita	<i>Boletín de la Academia de Ciencias Físicas, Matemáticas y Naturales</i> . 22(57): 5-35.
DE BELLARD PIETRI Eugenio	19 64	La espeleología en Venezuela	<i>Tópicos Shell</i> . 25-27.
DE BELLARD PIETRI Eugenio	19 65	Man underground	<i>The Shell Magazine</i> . 45(698): 50-53.
DE BELLARD PIETRI Eugenio	19 67	Espeleogénesis. Clasificación de las cuevas por su origen. Las cavernas más importantes de Venezuela	<i>Boletín de la Academia de Ciencias Físicas, Matemáticas y Naturales</i> . Separata. 26(71): 7-42.
DE BELLARD PIETRI Eugenio	19 69	Atlas espeleológico de Venezuela	<i>Boletín de la Academia de Ciencias Físicas, Matemáticas y Naturales</i> . Separata. 29(83): 3-171.
DE BELLARD Eugenio & HERNÁNDEZ Ramón.	19 71	Breves datos con respecto a la cueva "El Coy-Coy de Uria" (F-50)	<i>Boletín de la Sociedad Venezolana de Ciencias Naturales</i> . Separata. 29(119-120): 257-260.
DE BELLARD PIETRI Eugenio	19 74	Exploration Préliminaire du Plateau de Sarisariñama (Venezuela). Les Gouffres Humboldt Et Martel	<i>Spelunca</i> . 14(4): 99-101.
DE BELLARD PIETRI Eugenio	19 75	Tercera Exploración Científica al Archipiélago de Los Monjes	<i>Boletín de la Sociedad Venezolana de Ciencias Naturales</i> . Separata. 31(130, 131):25-349.
DE BELLARD PIETRI Eugenio	19 79	Las fortificaciones coloniales de Caracas y de La Guaira	<i>Tercer Congreso Venezolano de Historia</i> . Caracas. 26 de septiembre al 1 de octubre. Memoria. Tomo 1. 175-202 p.
DE BELLARD PIETRI Eugenio, HERNÁNDEZ Ramón Alberto & PÉREZ RAMÍREZ Pedro	19 82	Nueva Gruta Descubierta en el Valle de Caracas. La Sima de la Guairita (MI-263)	<i>Boletín de la Sociedad Venezolana de Ciencias Naturales</i> . 37(140): 67-72.
DE BELLARD PIETRI Eugenio	19 93	Bibliografía Espeleológica Venezolana 1678-1950. Un intento de investigación, recolección y registro	<i>Boletín de la Academia de Ciencias Físicas, Matemáticas y Naturales</i> . 53(173-174):107-132.
DE BELLARD PIETRI Eugenio	19 97	<i>Breve Historia de la Espeleología en Venezuela (1678-1950)</i>	Caracas: Academia de Ciencias Físicas, Matemáticas y Naturales. Servicio autónomo de Geografía y Cartografía Nacional. Vol. 31. 56 p.
DE BELLARD PIETRI Eugenio	20 00	Presencia de Radioactividad en cuevas de Venezuela	<i>Boletín de la Academia de Ciencias Físicas Matemáticas y Naturales</i> . 56(181, 186):29-44.
DE BLAY María	19	<i>Contribución a la Bibliografía de viajes y exploraciones</i>	Caracas: Universidad Central de

Luisa	64	<i>de Venezuela</i>	Venezuela, Facultad de Humanidades y Educación, Escuela de Biblioteconomía y Archivos. Serie Bibliográfica Temática I. Colección Geografía 1. 87 p.
DE BOOY Theodoor Hendrik Nikolaas	19 18	An exploration of the Sierra de Perijá, Venezuela	<i>The Geographical Review</i> . New York. 6(5): 385-410.
DE BOOY Theodoor Hendrik Nikolaas	19 18	The western Maracaibo lowland, Venezuela	<i>The Geographical Review</i> . New York. 6(6): 481-500.
DE BUISONJE P. H. & ZONNEVELD J. I. S.	19 76	<i>Caracasbaai: a submarine slide of a huge coastal fragment in Curacao</i>	Nieuwe West-Indische Gid, Utrecht, p.55-88.
DE CIVRIEUX Marc & LICHY René	19 50	Estado Actual del Problema de las Coloraciones Observadas en Aguas Ecuatoriales de Venezuela	<i>Boletín de la Academia de Ciencias Físicas, Matemáticas y Naturales</i> . (40): 20 P.
DE CIZANCOURT Henry	19 33	Tectonic structure of northern Andes in Colombia and Venezuela	<i>Bulletin of the American Association of Petroleum Geologists</i> . 17(3): 211-227.
DE GENATIOS Genoveva, DE ZAVALETA Dilia & DE GUARDIA Flor	20 05	<i>La Facultad de Ingeniería de la Universidad Central de Venezuela y su constitución</i>	Caracas: Universidad Central de Venezuela, Facultad de Ingeniería. Editorial Innovación Tecnológica. Gráficas TAO S.A. 74- 84 p.
DE GENATIOS Genoveva, ARRIVILLAGA Edna, DE ZAVALETA Dilia & DE GUARDIA Flor	S / F	<i>Facultad de ingeniería de la universidad central de Venezuela. 45 años de su denominación. Datos Históricos</i>	Caracas: Universidad Central de Venezuela, Facultad de Ingeniería. Editorial Innovación Tecnológica. Gráficas Guarino. 31 p.
DE LOYS Francois	19 18	<i>General report on the geology and oil possibilities of the Tarra anticline, District of Colon, western Venezuela</i>	Caracas: LAGOVEN S. A. Informe Inédito. 25 p.
DE RIVERO Charlton	19 58	Phylum Moluscos	<i>En: Apuntes ilustrados de clases de Paleontología, UCV, 1958. Revista Venezolana de Ciencias de la Tierra</i> , 43:35 - 36 + 99 P. En carpeta 29 del DVD 2012.
DE SANTIS F., SINGER A., AUDEMARD F.	19 89	Manifestaciones de “lateral spread” en delta lacustre de Guigue, Costa sur del Lago de Valencia, durante el terremoto de Cracs del 27-7-67	<i>VII Congreso Geológico Venezolano</i> . Barquisimeto. 12 al 18 de noviembre. 1124- 1136.
DE SANTIS Feliciano, ECHEZURIA Heriberto, AUDEMARD Franck, BELTRAN Carlos, <i>et al.</i>	19 90	Los sismos de abril y mayo de 1889. Evidencias de licuación	<i>XI Seminario de Geotecnia</i> . Caracas. Sociedad Venezolana de Mecánica de Suelos e Ingeniería de Fundaciones. 205- 222.
DE SOLA Oswaldo	19 68	Sobre la enseñanza de la geología en Venezuela	<i>Boletín de la Academia de Ciencias Físicas, Matemáticas y Naturales</i> . Separata. 18(81): 86-108.
DE SOLA Oswaldo	19 87	<i>La Escuela de Geología, Minas y Geofísica de la U.C.V.</i>	UCV, Escuela de Geología. Inédito. 34 p.
DE SOSA Ricardo	19 16	<i>Mapa Geológico. Carretera Caracas-La Guaira, plano general</i>	V Contribución al estudio de los planos de caracas, ediciones del cuatricentenario. Plano N° 57. Mapa geológico, inédito. 1 mapa.
DE Z X.	19 78	Crónicas del centro misional “San Miguel de Saimadoyi”	<i>Venezuela Misionera</i> . 11-14.

ECHEVERRIA Alfredo	1964	Las múltiples aplicaciones del Asfalto	<i>El Farol</i> . 25(208): 29-34.
EDEN Michael & CHESNEY Luis	1977	<i>Uso preliminar de imágenes LANDSAT para el estudio de la vegetación en el territorio Federal Amazonas de Venezuela</i>	Caracas: CODESUR, División de Estudios Básicos. Serie de Informes Científicos DG IIA/IC/01. Ministerio del Ambiente y de los Recursos Naturales Renovables. Talleres Tipografía Litográficos de la Dirección de Cartografía Nacional. 22 p.
EGLOFF Gustav, NELSON E. F. & TRUESDELL P.	1933	Das Erdöl von Venezuela und seine Verarbeitung	<i>Pet. Zeit.</i> Berlín. 29(14): 7-11.
ELLERO Alessandro, MALASOMA Alessandro, MARRONI Michele, PANDOLFI Luca & URBANI Franco	2007	Tectono- metamorphic history of the Tacagua ophiolitic unit (Cordillera de la Costa, northern Venezuela): Insights in the evolution of the southern margin of the Caribbean Plate	<i>Island Arc</i> . (16): 105-123.
ERLICH R. & BARRETT S.	1990	Cenozoic Plate Tectonic History of the Northern Venezuela-Trinidad Area	<i>Tectonics</i> . 9(1): 161-184.
ERLICH Robert Nathaniel	1999	<i>Depositional Environments, Geochemistry, and Paleogeography of Upper Cretaceous Organic Carbon-Rich Strata, Costa Rica and Western Venezuela.</i>	Amsterdam: Vrije Universiteit. Academisch Proefschrift. 140 p.
ERMINY ARISMENDI SANTOS	1950	<i>Huellas folklóricas, tradiciones, leyendas, brujería y supersticiones</i>	Caracas: Editorial Oceánida. 287 p.
ERNST A. & SLACK H. J.	1871	Diatomaceous Earth from the Lake of Valencia, Caracas	<i>The Monthly Microscopical Journal</i> . Transactions of the Royal Microscopical Society. London. 6: 69-70.
ERNST A.	1872	<i>Introducción a la flora venezolana</i>	Manuscrito. Inédito. 21 fotos.
ERNST A.	1878	Earthquake in Venezuela	<i>Nature</i> . London. 18: 130.
ERNST A.	1879	Ascensión al pico de Naiguatá	<i>En: A. ERNST. Repertorio Caraqueño</i> . Caracas. Fotografías. 5 p.
ERNST A.	187x	<i>Erdpyramiden bel Caracas</i>	Inédito. 1 foto.
ERNST A.	1883	Miscellaneous Scientific Intelligence. Note on the Earthquake of September 7, at Caracas	<i>The American Journal of Science</i> . 26(3): 79-80.
ERNST A.	1886	The Dutch Colonies in South America and the West Indies	<i>Nature</i> . London. 35: 459-460.
ERNST A.	1887	Das erdbeben vom 26. März 1812 an der nordküste Südamericas	<i>Nederlandish Aardrijkskundig Genootschap</i> . Amsterdam. 3(2):175-181.
ERNST A.	1889	Seismic disturbance at Venezuela	<i>Nature</i> . London. 39: 341.
ERNST A.	1914	El carbón mineral de Venezuela	<i>Revista Técnica del Ministerio de Obras Públicas</i> . Extracto de la “Exposición Nacional de Venezuela”, 1983. 4(45): 399-403.
ESCOBAR Marcos & MARTÍNEZ Manuel	1993	Características Geoquímicas y Petrográficas de los Principales Yacimientos Carboníferos Venezolanos	<i>Interciencia</i> . 18(2): 62-70.
ESPEJO Aníbal	1972	Guía de la Excursión N° 3: Upata-El Manteco 13-05-72	<i>IX Conferencia Geológica Inter-Guayanas</i> . Ciudad Guayana. 7 al 14 de mayo. Memoria. 17 p. y 4 mapas.
ESTRAÑO Karina	2001	<i>Acercas de las lluvias y otros fenómenos naturales en Venezuela, año 1892</i>	Caracas: Universidad Central de Venezuela, Escuela de Antropología, Departamento de Teoría y Métodos,

			Cátedra de Formación Social Venezolana I. Informe. 11 p.
FEBRES Julio	1947	La Cueva del Guácharo	<i>Revista Nacional de Cultura</i> . 8(62): 62-82.
FELIZIANI S. Piero M., DE LUCA Pasquale, BARRIENTOS S. Carlos, BASTARDO G. Servando & RAMÍREZ G. Rosa	1985	Estudio Geotécnico del Área Metropolitana de Caracas Sector Central	<i>VI Congreso Geológico Venezolano</i> . Caracas. 29 de septiembre al 6 de octubre. 7: 4612-4681.
FEO-CODECIDO Gustavo	1958	<i>Geología y recursos naturales de la Península de Paraguaná, Venezuela</i>	Caracas: Compañía SHELL de Venezuela LTD. Informe. 22 p.
FEO-CODECIDO Gustavo	1962	Contribution to the geology of north-central Venezuela (Contribución a la geología de Venezuela de nor- central)	<i>Boletín Informativo, Asociación Venezolana de Geología, Minería y Petróleo</i> . 5(5): 115- 146, 1 mapa.
FEO-CODECIDO Gustavo	1969	Guía de la excursión a la Península de Paraguaná, estado Falcón	<i>IV Congreso Geológico Venezolano</i> . Caracas. Noviembre. <i>Memoria</i> . Compañía SHELL de Venezuela LTD. 16 p.
FEO-CODECIDO Gustavo	1970	Consideraciones estructurales sobre la falla de Oca, Venezuela	<i>I Congreso Latinoamericano de Geología</i> . Perú, Lima. Noviembre. <i>Memoria</i> . Compañía SHELL Venezuela LTD. 23 p.
FEO-CODECIDO Gustavo, SMITH Foster, ABOUD Nelson & DI GIACOMO Estela	1984	Basement and Paleozoic rocks of the Venezuelan Llanos basins	<i>Geological Society of America. Memoir</i> . 162: 175- 187.
FERNANDEZ DE CALEYA Carlos	1955	<i>Documentos del Prof. Carlos Fernández de Caleyá</i>	UCV, Escuela de Geología. Inédito. 8 p.
FERNÁNDEZ Nathalie & NAVARRO Lilian	1987	<i>Composición química de las aguas y mineralogía de los depósitos químicos secundarios de la mina de Santa Isabel, Guárico</i>	Caracas: U. C. V., Facultad de Ingeniería, Escuela de Geología, Minas y Geofísica, Departamento de Geología. Informe de Investigación Aplicada I y II. 27 p.
FERNÁNDEZ Ramón	1965	<i>Estudio integral de la cuenca del Tuy</i>	Caracas: Ministerio de la Defensa, Estado Mayor Conjunto, División de Informaciones, Sección Geografía. Tercera Edición. 235 p.
FERNÁNDEZ S. Jorge E.	1976	<i>Investigación Geofísica en la ciudad de Higuerote y sus alrededores, Edo. Miranda</i>	Caracas: Universidad Central de Venezuela, Facultad de Ingeniería, Escuela de Geología y Minas, Departamento de Ing. Minas y Geofísica. Informe. 48 p.
FERRER OROPEZA Carlos	1988	Evidencias geomórficas de rotación de bloques en Falla de Boconó: Un Análisis Preliminar	<i>II Reunión de Geomorfólogos</i> . Caracas. 16, 17 y 18 de noviembre. 12 p.
FIEDLER Guenther	1969	Some notes on the ground acceleration of the Caracas Earthquake of July 29, 1967	<i>Boletín de la Academia de Ciencias Físicas, Matemáticas y Naturales</i> . (85): 24 p.
FIERRO Félix & FIGUEIRA Iermit	1967	<i>Estudio Geohidrológico preliminar del asentamiento campesino "El Algodonal", Estado Portuguesa</i>	Caracas: Instituto Agrario Nacional, Gerencia de Tierras, Departamento de estudios y catastro, Grupo de Geología. Informe. 9 P. y 1 mapa.
FIERRO Félix & FIGUEIRA Iermit	1967	<i>Exploración con fines Geohidrológico preliminar del asentamiento campesino. "Laya", Estado Cojedes</i>	Caracas: Instituto Agrario Nacional, Gerencia de Tierras, Departamento de estudios y catastro, Grupo de Geología. Informe. 6P.

FIGUEIRA Iermit & FIERRO Félix	1971	<i>Estudio Preliminar de la calidad de las aguas en la Cuenca del Alto Tocuyo, Estado Lara</i>	Caracas: Instituto Agrario Nacional, Gerencia de Tierras, Departamento de estudios y catastro, Grupo de Geología. Informe. 7 p.
FIGUEROA Luisa & Hernández Leroy	1991	<i>Exploración Petrolera en las Cuencas Sub-Andinas: "Exploración en el área de Guarumen"</i>	IV Simposio Bolivariano. Colombia, Bogotá. 10-13 de marzo. Trabajo 38, 16 p.
FLETT John	1960	<i>Stratigraphy and structure of the Goajira Peninsula, Northwestern Venezuela, and NorthEastern Colombia</i>	Lincoln: University of Nebraska, Department of Geology. Thesis. 14-15 p. y 12 annexes.
FLINCH J., RAMBARAN V., W. Ali, DE LISA V., HERNÁNDEZ G., RODRIGUES K. & SAMS R.	1996	<i>Structure of the Gulf of Paria pull-apart basin (Eastern Venezuela-Western Trinidad)</i>	In: P. MANN. <i>Sedimentary Basins of the world, Caribbean Basins</i> . Amsterdam. Elsevier Science B. V. Chapter 17. Copia. 477- 494 p.
FLORENTINO G. Adriana	1981	<i>Caracterización y diagnóstico de suelos salinos-ácidos en las llanuras costeras del estado Falcón (zona de Hueque y Ricoa)</i>	Maracay: Universidad Central de Venezuela, Facultad de Agronomía, Comisión de Estudios para Graduados. Cursos de Posgrado en Ciencia del Suelo. 99 p.
FOLAND K. A., SPEED R. & WEBER J.	1992	Geochronologig studies of the hinterland of the caribbean mountains orogen of Venezuela and Trinidad	<i>Abstracts with programs GSA</i> . 24(7): A148 p.
FORD D. C.	1978	Threshold and limit effects in karst Geomorphology	In: Coates D. R. and Vitek J. D. <i>Thresholds in Geomorphology</i> . London. Allen and Unwin. 345-362 p.
FORTIN Emile	1895	<i>Une plaine de bitumen au Vénézuéla</i>	Soc. Geogr., Compt. Rend. (6): 221-224.
FOUKE Bruce W.	1994	<i>Deposition, Diagenesis and Dolomitization of Neogene Seroe Domi Formation Coral Reef Limestones on Curacao, Netherlands Antilles</i>	Amsterdam: Natuurwetenschappelijke Studiekring voor het Caraïbisch Gebied. Vol. 3. 186 p.
FOUKE Bruce W., BEETS C. J., MAYERS William J., HANSON Gilbert N., MELILLO Allan J.	1996	⁸⁷ Sr/ ⁸⁶ Sr Chronostratigraphy and Dolomitization History Seroe Domi Formation, Curçao (Netherlands Antilles)	<i>Facies</i> . (35): 293 - 320 p.
FOSSA-MANCINI E.	1923	Una Fillade ritenuta aurifera della Serrania costera del Venezuela	<i>Bollettino della Societa Geologica Italiana</i> . 42(1): 41 – 42 p.
FOSSA-MANCINI Enrico	1926	Notizie sulla Geologia della Venezuela, Parte Prima	<i>Bollettino del R. Ufficio Geologico d'Italia</i> . 51(10): 49 p.
FRANQUIZ JIMÉNEZ José María	1901	<i>Un pueblo en ruinas. Episodios del terremoto en Guatire</i>	Guatire: Tipografía La Guatireña. 60 p.
FRASER Thomas	1948	Coal In South America	<i>Technical Paper</i> . United States Section Pan American institute of mining Engineering and Geology. (6): 16 p.
FRECHILLA Martin & TEXERA ARNAL Yolanda	2005	El Instituto de Geología y los inicios de la Reforma de la Educación Superior en Venezuela	En: FRECHILLA MARTIN J. J. & TEXERA ARNAL Y. <i>Petróleo nuestro y ajeno. La ilusión de modernidad</i> . Caracas, Edif. UCV, CDCM. 215-231 p.
FREDERICKSON E. A.	1958	Lower Tremadocian Trilobite from Venezuela	<i>Journal of Paleontology</i> . 23(3): 541 - 543.
FREELAND George & DIETZ Robert	1972	Plate tectonic evolution of the Caribbean – Gulf of Mexico Region	<i>VI Conferencia Geológica del Caribe</i> . Margarita. Memoria. 259-264 p.
FREIBE Alfonso	1969	<i>Meteorología y climatología tropical de</i>	Caracas: Ministerio de la Defensa,

		Venezuela	Estado Mayor Conjunto, División de Informaciones, Sección Geografía, Programa de Acción Cívica de la Fuerzas Armadas. Publicación G-31. 359 p.
FRIAS-LÓPEZ Jorge, ZERKLE Aubrey L., BONHEYO George T., FOUKE Bruce W.	2002	Partitioning of Bacterial Communities between Seawater and Healthy, Black Band Diseased, and Dead Coral Surfaces	<i>Applied and Environmental Microbiology</i> . 68(5): 2214-2228 p.
FUENMAYOR Héctor & PÉREZ HERNÁNDEZ David	1983	<i>Proyecto Río Arauca Internacional, Análisis y Evaluación del Programa Hidrométrico</i>	Caracas: Ministerio del ambiente y de los Recursos naturales Renovables. Dirección General de Información e Investigación del Ambiente, Dirección de Hidrología, División de Aguas Superficiales. Informe. 21 p.
GABALDÓN Mario	1980	<i>Monumento Natural Alejandro de Humboldt. Cueva del Guácharo</i>	Caracas: INPARQUES, División de Estudios e investigaciones de la Dirección de Parques Nacionales. 14 p.
GALÁN Carlos & GALÁN Antonio	1983	Espeleología Física. Notas Sobre la Sima Fumarola de Isla de Monos, N. E. de Venezuela	<i>Bol. Soc. Venezolana Espel.</i> (20): 3-9
GALÁN Carlos	1984	La sima Aonda, - 362 m. Venezuela	<i>Spelunca</i> (14): 14-17.
GALÁN Carlos & LAGARDE Joris	1988	Morphologie et Evolution des Cavernes et Formes Superficielles Dans les Quartzites du Roraima (Venezuela)	<i>Karstologia</i> (11-12): 49-60.
GALÁN Carlos	1991	Disolución y génesis del karst en rocas carbonáticas y rocas silíceas: un estudio comparado	<i>Ciencias Naturales</i> . Sociedad de Ciencias ARANZADI. San Sebastián. (43):43-72.
GALÁN Carlos	1995	Las dimensiones de las cavidades subterráneas: conceptos utilizados, modo cálculo y significado de las expresiones cuantitativas	<i>Ciencias Naturales</i> . Sociedad de Ciencias ARANZADI. San Sebastián. (47): 7-15.
GALLARDO Claudio	1985	<i>Esquisse sismotectonique de la region centro occidentale du Venezuela et sa relation avec la geodynamique des Caraïbes</i>	Montpellier: Inédito. 6 p.
GALLARDO C.	1985	Cadre sismotectonique dans le Nord-Ouest du Venezuela Bordure sud des caraïbes	<i>Symposium Géodynamique des Caraïbes</i> . Paris. 5-8 Février. Editions Technip. 531-540 p.
GALLOVICH Eugenio	1971	<i>Estudios Geotecnicos para un sitio de toma en el estudio de embalses de la Región Puerto Cabello, ríos Urama y Canoabo</i>	Caracas: GEOSCA, Geología y Geofísica Aplicadas. Informe. 44 p.
GANSSEER Augusto	1974	The Roraima Problem (South America)	<i>Verhandl. Naturf. Ges. Basel</i> . 48(1): 80-100.
GARCÍA ANDRADE Angel	1975	<i>Características Físicas del Litoral Central</i>	Inédito. Proyecto VEN-33. 94 p.
GARCÍA M. Armando & FALCÓN S. Francisco	1971	Contribución al Estudio de las Cuevas de la Península de Paraguana (Edo. Falcón)	<i>Boletín de la Sociedad Venezolana de Ciencias Naturales</i> . 29(119-120): 249-256.
GARCÍA LOVERA C. & ZULOAGA A.	1968	Guerrilleros en la Región Valencia – Las Trincheras Proceden del Yaracuy y su Desplazamiento Coincide con los Bombardeos.	<i>Ultimas Noticias</i> . 13 de mayo.
GARCÍA-CASCO Antonio,	2008	Latest Cretaceous Collision/Accretion between the Caribbean Plate and	<i>International Geology Review</i> . 50: 1-29.

ITURRALDE-VINENT Manuel A. & PINDELL James		Caribean: Origin of Metamorphic Terranes in the Greater Antilles	
GARNER H. F.	1959	Stratigraphic-Sedimentary Significance of Contemporary Climate and Relief in Regions of the Andes Mountains	<i>Bulletin of the Geological Society of America.</i> 70:1327-1368.
GARNER H. F.	1966	Derangement of the Río Caroni, Venezuela	<i>Revue de Géomorphologie Dynamique.</i> France. 16(2):54-83.
GARNER H. F.	1967	Rivers in the Making	<i>Sci. Am.</i> 214(4):89-94.
GARNER H. F.	1968	Tropical Weathering and Relief	In: FAIRBRIDGE R. W. <i>The Encyclopedia of Geomorphology.</i> Reinhold Book, New York. 1161-1173.
GARNER H. F.	1974	The Relict Problem	In: GARNER H. F. <i>The Origin of Landscapes. A Synthesis of Geomorphology.</i> New York. 18-23 p.
GARDINER G. A.	1820	<i>A Brief and Correct Account of an Earthquake which happened in South America</i>	Poughkeepsie: Printed by P. Potter. 24 p.
GASCOYNE M., URBANI Franco & PEREZ Francisco	1973	The hydrological Investigation of Karst regions with particular reference to the Serranía de San Luis, Estado Falcón, Venezuela. Las mayores cuevas de Venezuela	<i>Boletín Informativo Asociación Venezolana de Geología, Minería y Petróleo.</i> 16(7, 8, 9): 95.
GAUDETTE H. E. & OLSZERWSKI W. J.	198x	<i>Report on the Preliminary Stages of Phase II: Radiometric Age Determinations of Basement Rocks, Amazon Territory, Venezuela</i>	Inédito. 13 p.
GANSER Hugo & MEHL Johannes	1977	Einsturzlöcher in silikatischen Gestein Venezuelas und Brasiliens	<i>Z. Geomorph. N. F.</i> Berlin. 21(4): 431-444.
GERSTÄCKER Fredrich	1968	<i>Viaje por Venezuela en el año 1868</i>	Caracas: U.C.V., Fac. Humanidades y Educación, Depto. Idiomas Modernos, Catedra de alemán. 188 p.
GERTH H.	1932	<i>Geologie Südamerikas</i>	Berlin: Verlag von Gebrüder Borntraeger. Vol. 1. 60-69, 201-353 p.
GERTH H.	1955	<i>Der Geologische Bau der Südamerikanischen Kordillere</i>	Berlin: Verlag von Gebrüder Borntraeger. 192-199 p.
GHOSH N., HALL S. A. & CASEY J. F.	1984	Seafloor spreading magnetic anomalies in the Venezuelan Basin	<i>Geological Society of America. Memoir.</i> 162. 65-80 p.
GIBSON-SMITH J. & GIBSON-SMITH W.	1971	Una colección de Moluscos de Isla de Aves, Venezuela	<i>VI Conferencia Geológica del Caribe.</i> Nueva Esparta. 6 al 12 de Julio. 29 p.
GIBSON-SMITH J. & GIBSON-SMITH W.	1981	<i>Casmeria atlántica</i> Clench (Mollusca: Gastropoda): Thoughts on its Evolution. The Status of <i>Pholadomya candida</i> G. B. Sowerby, I, 1863.	<i>The Veliger.</i> California. 23(4): 352-356.
GIEGENGACK Robert	1984	Late Cenozoic tectonic environments of the Central Venezuelan Andes	<i>Geological Society of America. Memoir.</i> 162. 343-364.
GIL S. Juan Raúl	2011	<i>Los Conflictos de soberanía sobre Isla de Aves</i>	Caracas: Fundación Editorial El perro y la rana. Talleres de la Fundación Imprenta de la Cultura. Colección historias. 197 p.
GIMENEZ Victor Manuel	1974	<i>Biografía de Tulio Febres Cordero 1860 – 1938</i>	Caracas: Ministerio de Educación, Dirección General, Departamento de Publicaciones. Colección Biografías Escolares. N° 34. 71 p.
GIRAD Danielle	1981	<i>Pétrologie de quelques séries spilithiques</i>	France: Université de Bretagne

		<i>mésozoïques de la zone caraïbe et des ensembles magmatiques de l'île de Tobago: implications géodynamiques</i>	Occidentale. Centre Océanologique de Bretagne. Thèse. 228 p.
GIRAD Danielle, BECK Cristian, STEPHAN Jean-Francois, BLANCHET René & MAURY René	1982	Pétrologie, géochimie et signification géodynamique de quelques formations volcaniques crétacées péri-caraïbes	<i>Bull. Soc. géol. France.</i> 24(3):535-544.
GIRALDO Carlos & AUDEMARD Franck	1997	La Cuenca de Tracción de Cabudare, Venezuela Centro-Occidental	<i>VII Congreso Geológico Venezolano.</i> Sociedad Venezolana de Geología. <i>Memorias.</i> 1:351-357.
GIUSTI A. Roberto A.	1993	<i>La ruta del petróleo</i>	Maracaibo: Ars Gráfica. Filial de PDVSA. PDV MARINA, S.A., Gerencia de Asuntos Públicos. 43 p.
GIUNTA Giuseppe, BECCALUVA Luigi, COLTORTI Massimo, SIENA Franca & VACCARO Carmela	2002	The southern margin of the Caribbean Plate in Venezuela: Tectono-Magmatic setting of the ophiolitic units and kinematic evolution	<i>Lithos.</i> Elsevier. 63:19-40.
GIUNTA G, BECCALUVA L. & SIENA F.	2006	Caribbean Plate margin evolution: Constraints and current problems	<i>Geologica Acta.</i> 4(1-2):265-277.
GODDARD Donald & CASTILLO Mario	1986	<i>Geología de la Serranía de Baragua, Norte de Carora, Estado Lara. Guía de Excursión</i>	Caracas: Maraven, Gerencia de Geología de Producción. Informe N° RS-235. 22 p. y 1 mapa.
GODDARD Donald	1999	<i>Naufragios y Tesoros en la Costa Venezolana del Caribe</i>	Edición Propia. 35 p.
GODDARD Donald A.	2006	<i>Venezuela Sedimentary Basins Principal Reservoirs & Completion Practices</i>	Inédito. 30 p.
GOERING A.	1873	Especialidades	<i>En: GOERING A. Memoria de la Dirección General de Estadística al presidente de los Estados Unidos de Venezuela.</i> Caracas. Ministerio de Fomento, Imprenta Nacional. p. 185.
GOERING A.	1889	Cuadros de Venezuela. Maracaibo	<i>El Zulia Ilustrado.</i> Revista mensual. Maracaibo. 31 de octubre. 1(11):86-89.
GOERING A.	1889	El Mundo Animal en la Cuenca del Río Escalante	<i>El Zulia Ilustrado.</i> Revista mensual. Maracaibo. 30 de abril de octubre. 1(5): 42-43.
GOERING A.	1891	Un Camino a Través de las selvas del Zulia	<i>El Zulia Ilustrado.</i> Revista mensual. Maracaibo. Octubre-noviembre. 1(36-37):301.
GOETSCH Fred	1945	Diamante na Venezuela	<i>Mineração e Metalurgia.</i> Río de Janeiro. 10(55):23.
GOLDSTEIN S. L., ARNDT N. T. & STALLARD R. F.	1997	The history a continent from U-Pb ages of zircons from Orinoco River sand Sm-Nd isotopes in Orinoco basin river sediments	<i>Chemical Geology.</i> Elsevier. 139:271-286.
GONZÁLEZ AMARE Alfredo	1991	<i>Informe sobre minas de níquel de Loma de Hierro.</i>	Caracas: Ministerio de Energía y Minas. Inédito. 30 p.
GONZÁLEZ DE JUANA Clemente	1938	<i>Croquis Geológico de Villa de Cura y sus alrededores. Escala 1:20.000</i>	Inédito. 1 mapa.
GONZÁLEZ DE JUANA Clemente	1947	Elements of Distrophic History of Northeastern Venezuela	<i>Bulletin of the Geological Society of America.</i> 58:689-702.
GONZÁLEZ DE	1957	<i>Geología de Venezuela. U.C.V.</i>	Caracas: U.C.V., Escuela de Geología.

JUANA Clemente			Inédito. 180 p.
GONZÁLEZ DE JUANA Clemente	1964	<i>Geología Básica Para Ingenieros. Primera Parte</i>	Caracas: Ministerio de Minas e Hidrocarburos. Centro de Evaluaciones. 150 p.
GONZÁLEZ DE JUANA Clemente	1965	Reconocimiento geológico de la parte oriental de Paria. (Geological reconnaissance of the Eastern part of Paria)	<i>Boletín Informativo</i> . Asociación Venezolana de Geología, Minería y Petróleo. 8(9): 253-284. 1Mapa.
GONZÁLEZ DE JUANA Clemente	1968	<i>Guía de la excursión Geológica a la parte Oriental de la Isla de Margarita (Estado Nueva Esparta)</i>	Asociación Venezolana de Geología, Minería y Petróleo. 17 – 18 de febrero. 42 p.
GONZÁLEZ DE JUANA Clemente	1970?	<i>Apuntes de Clases de Geología de Venezuela, U. C. V.</i>	Inédito. 426 p.
GONZÁLEZ DE JUANA Clemente & MUÑOZ J. Nicolás Gerardo	1971	Ultramafic Rocks in the Peninsula of Paria, Venezuela	Fifth Carib. Geol. Conf., Geol. Bull. (5):103-112.
GONZÁLEZ DE JUANA Clemente	1971	Excursión Geológica alrededor de Margarita Oriental	<i>VI Conferencia Geológica del Caribe</i> . Margarita. 6 al 14 de julio. <i>Guía de Excursión L-5º</i> . 8 p.
GONZÁLEZ DE JUANA Clemente, MUÑOZ J. Nicolás Gerardo & VINALI C. Mario	1972	Reconocimiento Geológico de la Península de Paria, Venezuela	<i>IV Congreso Geológico Venezolano</i> . Tomo III. <i>Memoria. Boletín de Geología</i> . (5):1550-1588.
GONZÁLEZ DE JUANA Clemente & VINALI C. Mario	1972	Rocas Metamórfica e Ígneas en la Península de Macanao, Margarita, Venezuela	<i>VI Conferencia Geológica del Caribe</i> . Margarita. <i>Memoria</i> . 63-67 p. y 1 mapa.
GONZÁLEZ DE JUANA Clemente, SANTAMARÍA Francisco & NAVARRO F. Enrique	1974	A Few Considerations on the Age, Origin and Relations of the Dragon Gneiss, Paria Península, Venezuela	<i>Verhandl. Naturf. Ges. Basel</i> . 84(1):153-163.
GONZÁLEZ DE JUANA Clemente	S/F	<i>Introducción al estudio de la Geología de Petróleo</i>	Caracas: UCV, Apuntes de clases de Geología del Petróleo. Inédito.
GONZALEZ S. Luis A.	1977	<i>Sensores Remotos</i>	LAGOVEN, Filial de Petróleos de Venezuela, S.A. Cuadernos Lagoven. 24 p.
GONZÁLEZ Eligio	1979	Rocas Volcánicas en Falcón Suroriental, Venezuela	<i>IV Fourth Latin American Geological Congress Trinidad and Tobago</i> . 1: 459-461.
GONZÁLEZ Eligio	1985	La dirección de Geología investiga en detalle la Cuenca Carbonífera de Falcón Centro Norte	<i>Carta Semanal</i> . Caracas. 26(1335): 7-13.
GONZÁLEZ Jorge, SCHMITZ Michael, AUDEMARD Franck, CONTRERAS Rommel, MOCQUET Antoine, <i>et al.</i>	2003	Site effects of the 1997 Cariaco, Venezuela earthquake	<i>Engineering Geology</i> . 72(1-2): 143-177.
GONZÁLEZ Orlando & BEZADA Maximiliano	2006	Geología Glacial y Postglacial del Valle de la Quebrada Saisay, Andes Centrales Venezolanos (Estado Mérida)	<i>Acta Científica Venezolana</i> . 57(4): 159-166.

GONZÁLEZ Ramón	S/F	Química de las Aguas de las Minas de Santa Isabel, Estado Guárico.	Caracas: U. C. V., Facultad de Ingeniería, Escuela de Geología, Minas y Geofísica, Departamento de Geología. Investigación Aplicada. 19 p.
GONZALEZ VALE Manuel A.	1955	<i>Parque Nacional El Ávila. Caracas Ciudad a tres niveles</i>	II Convención de Ingenieros Agrónomos. Ministerio de Obras Públicas, Comisión Nacional de Urbanismo. 17 p.
GORMAN Joseph M.	1950	<i>Proposed test of the Catalan Anticline Buchivacoa, Falcon</i>	Caracas: Memorandum Interno, Creole Petroleum Corporation. Report N° 4302.15-1. 6 p.
GRABERT Hellmut	1975	Natural Basic Factors in the Economy of the Amazon Region. Problems and Prospects	<i>Natural Resources and Development</i> . 2:32-47.
GRABERT Hellmut	1976	Helikopter-Besuch zu den “Urwald-Löchern” in Venezuela	<i>Umschau</i> . 9(76):287-289.
GRABERT Hellmut	1976	Alter und Geschichte der Roraima-Folge aus Guayana (Südamerika)	<i>Münster. Forsch. Geol. Paläont.</i> 38/39 (2):29-45.
GRABERT Hellmut	1976	Das Amazonas- Schersystem. The Amazon Shearing System	<i>N. Jb. Geol. Paläont. Mb. Stuttgart</i> . 1:1-20.
GRABERT Hellmut	1976	Die Inselberg-Landschaft des Roraima in Venezolanisch-Guayana	<i>Zeitschrift der Gesellschaft für Erdkunde zu Berlin. Jahrgang</i> . 1:57-69.
GRABERT Hellmut	1978	“Karst”-Erscheinungen in Quarziten der Roraima-Formation Venezuelas	<i>Münster. Forsch. Geol. Paläont.</i> 44/45(3):87-98.
GRABERT Hellmut	1978	Orinoco und Amazonas Eine Betrachtung zum Alter beider Stromsysteme	<i>Sonderveröff. Geolog. Inst. Univ. Köln</i> . 33:179-191.
GRAF Claus H.	1971	Sedimentos del Terciario Superior y Cuaternario del Sur de la Península de Macanao	<i>VI Conferencia Geologica del Caribe. Margarita</i> . 6 al 14 de Julio. <i>Guía de Excursión</i> . 21 p. y 1 mapa.
GRANDE Sebastián	1999	<i>Levantamiento Geologico detallado de los depósitos de grafito de Cerro Osuminta, Estado Cojedes, Venezuela.</i>	Caracas: UCV, Facultad de Ingeniería, Instituto Tecnológico. Inédito. 22 p.
GRANDE Sebastián	2004	Origen y Yacimiento del Diamante	<i>Aula y Ambiente Revista ambiental. Caracas, UPEL</i> . (8):9-33.
GRANDEAU Louis	1889	Exposition Universelle de 1889. Rapport du Jury International de la Classe 73 bis. Agronimie – Statistique agricole. Venezuela	<i>Annales de a Science Agronomique</i> . p. 117-125.
GRANDEAU Louis	1889	Revue agronomique	<i>Feuilleton du Temps</i> . Paris. 15 oct. (3 p.)
GRASES GALOFRÉ José & LUSTGARTEN Paúl	1992	<i>Ingeniería sísmica, una nueva disciplina. Discurso de incorporación como individuo de número del Ing. José Grases Galofré y Contestación del académico Ing. Paúl Lustgarten. Acto celebrado el día 1 de julio en el Paraninfo del Palacio de las Academias Nacionales</i>	Caracas: Academia de Ciencias Físicas, Matemáticas y Naturales. Talleres de Cromotip. 26 p.
GRASES Pedro	1977	<i>Bibliografía de Don Arístides Rojas 1826/1894</i>	Caracas: Colección “Manuel Segundo Sánchez” de la Fundación para el Rescate del Acervo Documental Venezolano. Talleres de Cromotip. Segunda Edición Ampliada. 169 p.
GRASES José	2006	<i>Ingeniería Forense y Estudios de Sitio / Guía para la prevención de Gestión de Riesgos</i>	Caracas: Banesco Seguros, C.A. Impresos Minipres C.A. 239 p.
GRATEROL G. Víctor R.	1984	<i>Implicaciones Geodinámicas de Resultados Paleomagnéticos en Rocas Precámbricas de la Parte Norte de Sur-América</i>	Sartenejas: Universidad Simón Bolívar. División de Física y Matemática. Departamento de Física. Trabajo de

			Ascenso. 87 p.
GRATEROL V.	S/F	<i>Mapa Gravimétrico de Cuenca de Barlovento (Bajo Tuy). Escala 1:100.000</i>	Lagoven S.A. Hoja D-8. 1 mapa.
GREGORIANI Tonio, MORENO Jorge, VELÁSQUEZ Howard, MORENO Claire, CÁRDENAS Gregorio, <i>et al.</i>	2004	Nueva Descripción y Topografía de la Cueva de Chimana Grande, Parque Nacional Mochima, Estado Anzoátegui, Venezuela	<i>Saber</i> . Universidad de Oriente. 16(2):130-134.
GREGORIANI Tonio & DE SOUSA Leonardo.	2005	Sima Talpa Bothrops, Serranía del Turimiquire, Estado Anzoátegui, Venezuela	<i>Saber</i> . Universidad de Oriente. 17(1):84-87.
GREGORIANI Tonio, DE SOUSA Leonardo, VELÁSQUEZ Howard, MORENO Jorge, GUARIMATA Alexander, CÁRDENAS Gregorio & VÁSQUEZ Freddy	2007	Sima Los Escorpiones, Serranía del Turimiquire, Municipio Sotillo, Estado Anzoátegui, Venezuela	<i>Saber</i> . Universidad de Oriente. 19(2):183-191.
GREGORY Winfred	1932	<i>List of Serial Publications of Foreign Governments 1815-1931</i>	New York: The H. W. Wilson Co. 569-573 p.
GRENOUILLET W.	1939	<i>Informe Sobre las Concesiones de Cobre La Fortuna, Santa Rosa y La Josefina en Soboruco, Edo. Táchira</i>	Caracas: Inédito. 8 p.
GRIM R. E.	1986	<i>Fragments de las Memorias de Ralph Early Grim (1902-1989)</i>	Illinois: University of Illinois Archives. Papers. 12 p.
GUARIGUATA Rafael C.	1940	<i>Guía descriptiva de La Cueva del Guacharo. Con un plano de ella</i>	Caracas: Editorial Elite. 16 p.
GUERRERO Omar, PIMSTEIN Laura, SEGNINI Rocio, MONSALVE Maria T. & SÁNCHEZ Emilio	2009	Palinología de los Depósitos del Terciario Superior en la Región Central Andina: Caso Formación Mucuchies	<i>Geominas</i> . 37(49): 141-144.
GUILLET Philippe & CANNAT Mathilde	1984	Tectonique. Cinématique de mise en place de l'unité ultrabasique du Cerro Matasiete, Île de Margarita, Vénézuéla	C. R. Acad. Sc. Paris. 2(3):133-138.
GUNDEL Hans Georg, MORAW Peter & PRESS Volker	1982	Wilhelm Sievers (1860 – 1921) / Geograph	<i>Giessener Gelehrte in der ersten Hälfte des 20. Jahrhunderts</i> . 2:874-882.
GUNTER A. E.	1941	Venezuela in 1940.	<i>Geographical Journal</i> . 97:46-53.
GUTH L. R. & AVÉ LALLEMANT H. G.	1989	A kinematic history for Eastern Margarita Island, Venezuela	<i>XII Caribbean Conference</i> . St. Croix. 472-480.
GUTIÉRREZ Ramón	1988	Nuevas Expectativas en la subcuenca de Maturín, Cuenca Oriental de Venezuela.	<i>Boletín de la Sociedad Venezolana de Geólogos</i> . 33: 34-43.
GUZMAN Edith	1979	El Rescate del Tren de “El Encanto”	<i>El Nacional</i> . 16 de febrero. Información – C – 11.
HALBOUTY Michel T. & MURRAY	2000	Memorials. Gabriel Dengo (1922-1999)	<i>AAPG Bulletin</i> . 84(8): 1229-1230.

Grover			
HALL George, ROLLO Samuel A., HOWELL Bertram H., BEEBEE George W., BENSON Alfred G., TALMAGE Thos. G. & MORRIS William E.	1855	<i>The Trustees Submit to The Stockholders of The American Guano Company, The Following Report</i>	New York: American Guano Company. Report. 4-52 p.
HALLIDAY William R.	1979	Field Trip Report: Cueva del Guacharo, Venezuela February 14-20	<i>The Cascade Caver</i> . Cascade Grotto N. S. S., International Journal of Vulcanospeleology. 18(1-2):7-9.
HALSE G. W.	1929	Notes on Toas Island, Venezuela	Inédito. 6p. 10 Fotos. 4 mapas pequeños.
HALSE G. W.	1931	<i>Orinoco Delta</i>	La Estacada: British Controlled Oilfields, Ltd., Geological Departament. Informe Técnico. 28 p.
HAMILTON Rice	1921	The Rio Negro, The Casiquiare Canal, and The Upper Orinoco, September 1919–April	<i>Geographical Journal</i> . New York. 58(5):321-344.
HAMY E. -T.	1898	Notes sur les Collections Ethnographiques du Dr. Joseph Muneraty (Orénoque et Rio Negro) Conser vées au Musée Colonial de Marseille	<i>Journal de la Société des Américanistes de Paris</i> . 2(6): 8, 58-70.
HARLAN Jack R. & CROIZAT Leon.	1969	<i>Jack R. Harlam (1917-1998) Papers. Correspondencia Cruzada entre Jack R. Harlan y Leon Croizat, 1968-1969</i>	Urbana: University of Illinois at Urbana- Champaign. Archives of Student Life and Culture.
HARRIS W. L.	1968	<i>Las reclamaciones de la Isla de Aves</i>	Caracas: Ediciones de la Biblioteca de la Universidad Central de Venezuela. Imprenta Universitaria de Caracas. Colección Temas. 130 p.
HARVAY S. R. M.	1972	Origin of the Caribbean Mountains	<i>The Geological Society of America. Memoir</i> 132. 387-399 p.
HAZEL H. F.	1958	<i>Geology of the Barquisimeto-Siquisique- Churuguara Region States of Lara and Falcon</i>	Caracas: Mene Grande Oil Company, Geological Departament. Report. EP- 12080. 64 p.
HEDBERG Hollis D.	1974	Hermann Karsten Pioneer Geologist in Northern South America, 1844-1856	<i>Verhandl. Naturf. Ges. Basel</i> . 84(1):32-44.
HEDBERG H. D	1932	<i>Notes on a field reconnaissance in Southern Falcon and Northern Lara</i>	Venezuela Gulf Oil Company, Geological Departament. Report. EP- 3821. 15 p.
HEDBERG H. D. & HEDBERG F.	1945	Bibliografía e Índice de la Geología de Venezuela	<i>Revista de Fomento</i> . 7(58-59):1- 81.
HENNEBERG Heinz	1981	Neotectonica en Venezuela	<i>XXXI Convención Anual ASOVAC</i> . Maracaibo. 8 al 13 de noviembre. <i>Symposium</i> . 62 p.
HERNANDEZ RON Santiago	1964	<i>Hidrografía del Estado Lara</i>	Caracas: Editorial Sucre. Academia de Ciencias Físicas, Matemáticas y Naturales. Trabajo de Incorporación. 47 p.
HERNANDEZ RON Santiago	1946	Estudio Económico y geográfico del distrito Acevedo del Estado Miranda	<i>Revista de Fomento</i> . 8(62):61-175.
HEERING J.	1949	<i>Petrography of Siquisique Region. (Falcón- Lara).</i>	Maracaibo: Venezuela Western Division Exploration Departament. Report.

			CPMS-295.
HERNANDEZ M. Antonio J.	1977	<i>Levantamiento Geofísico de un Área en la Zona Central del Edo. Miranda.</i>	Caracas: U.C.V. Facultad de Ingeniería, Escuela de Geología y Minas, Departamento de Ing. Minas y Geofísica. 51 p.
HERNÁNDEZ J. J.	1979	De un muelle de madera a la sofisticada torre de perforación marina	<i>Mecánica Nacional.</i> (50):7-8.
HERNANDEZ Guillermo & ESPINOSA Armando	1991	<i>Tratados de Minería y Estudios Geológicos de la Época Colonial 1616 - 1803</i>	Bogotá, Colombia: Academia Colombiana de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales. Editora Guadalupe LTDA. 91 p.
HERNÁNDEZ Julio Javier, VALLEÉ Maxlimer, OROPEZA Javier, FELIZIANI Piero, Michael Schmitz,	2000	Peligro sísmico de deslizamiento en laderas de Caracas	<i>50 aniversario sociedad Venezolana de Geotecnia. Conferencia.</i> 10 p.
HERNÁNDEZ José, GUZMÁN Adriana & LAGRAVE Anny	2005	<i>Evaluación del Potencial Petrolero del área de Guanoco</i>	Puerto de La Cruz: Bruco Exceidea, C. A. 42 p.
HERRERA FERNANDEZ Rafael	1974	Los suelos y las aguas del Territorio Amazonas Venezolano	<i>Líneas.</i> Caracas. 22-25.
HESS Harry Hammond	1938	Gravity Anomalies and Island Arc Structure with Particular reference to the West Indies	<i>The American Philosophical Society.</i> 79(1):71-96.
HESS H. H. & MAXWELL J. C.	1949	Geological Reconnaissance of the Island of Margarita. Part I	<i>Bulletin of the Geological Society of America.</i> 60:1857-1868.
HESS H. H. & DENG Gabriel	1949	<i>Geological Reconnaissance Guarenas-Guatire-Colonia Bolívar Area and a Traverse from Guatire to Cancagua</i>	New Jersey: University of Princeton. Inédito. 12 p.
HESS H. H.	1950	Investigaciones Geofísicas y Geológicas en la Región del Caribe	<i>Boletín de la Asociación Venezolana de Geología, Minería y Petróleo.</i> 2(1): 5-22.
HESS H. H. & MAXWELL J. C.	1953	Caribbean Research Project	<i>Bulletin of The Geological Society of America.</i> 64(1):1-6.
HESS H. H.	1966	Caribbean Research Project, 1965, and Bathymetric Chart	<i>The Geological Society of America. Memoir.</i> 98: 1-10. 1 map.
HEUSSER C. J.	1993	Late-Glacial of Southern South America	<i>Quaternary Science Reviews.</i> 12: 345-350.
HEYBROEK F.	S/F	<i>Geological Report on the Mountain Range West of Block "B". (Eastern Rim of the Cordillera Oriental, Táchira – Apure – Western Venezuela)</i>	Maracaibo: Shell C. P. C., Exploration Departament. Report. 57 p. 1 Map.
HOF Bernard	1978	Le Guacharo. Un oiseau Cavernicole	<i>Spelunca.</i> 18(4):173.
HOLDRIDGE D.	1931	Notes on an Exploratory Journey in Southeastern Venezuela	<i>Geographical Review.</i> New York. 21:373-378.
HOLDRIDGE Leslie	1951	<i>La Reforestación del Avila</i>	Mérida: Universidad de Los Andes. 6 p.
HOLM Victor	1974	<i>Preliminary Feasibility Study of the Economics of Mining at Cerro Impacto, Estado Bolivar</i>	Caracas: Ministerio de Minas e Hidrocarburos. Informe. 000246. Inédito. 15 p.
HUDEC P. P. & SONNENFELD P.	1974	Hot Brines on Los Roques, Venezuela	<i>Science.</i> 185:440-442.
HUERTA Pedro, GUERRERO Omar, CUEVAS Rómulo, CANTOS Gabriela & SÁNCHEZ Emilio	2013	Evidencias Paleosísmicas en Deósitos Recientes de la Laguna de Urao, Andes de Mérida, Venezuela	<i>Geominas.</i> 41(61): 69-72.

HUGH B. Patrick	1959	Nomeclatura del Pleistoceno en la Cuenca de Cariaco.	<i>Revista de Minas e Hidrocarburos</i> . 5(10): 91-97.
HUMBOLDT A.	1801	Esquisse d'un tableau géologique de l'Amérique Méridionale	<i>Journal de Physique, de Chimie, d'Histoire Naturelle et des Arts</i> . 53:30-60.
HUMBOLDT A.	1804	Geognostische Skisse Von Südamerika	<i>Annalen der Physik</i> . Herausgegeben von Ludwig Wilhelm Gilbert. 16:436-449.
HUMBOLT M.	1817	Sur le <i>Steatornis</i> , nouveau genre d'Oiseau nocturne	<i>Bulletin des Sciences par La Société Philomatique</i> . Paris. 51-52 p.
HUMBOLT M.	1819	Account of the Earthquake which destroyed the town of Caracas on the 26 th March 1812	<i>Edinburgh Philosophical Journal</i> . 1:272-280.
HUMBOLT Alexander & EWALD Herrn	1852	Schichtung der Gebirgsarten am südlichen Abfall der Küstenkette von Venezuela gegen das grosse Becken der Ebenen (Llanos)	<i>Zeitschrift der deutsch. Geol. Ges.</i> 5:8-20
HUMBOLT A.	1920	Account of the Great Cavern of the Guáchao	<i>Edinburg Philosophical Journal</i> . 3(5):83-92.
HUNG Enrique J.	1997	Foredeep and Thrust Belt interpretation of the Maturin Sub-Basin, Eastern Venezuela Basin	Houston: Rice University. Thesis. 125 p.
HUNTER V. F.	1972	A Middle Eocene Flysch from East Falcon Venezuela	<i>VI Caribbean Geological Congress</i> . Caracas. 11 p.
HUNTER V. F.	1978	Notes on the Tertiary Stratigraphy of Margarita Island	<i>Geologie en Mijnbouw</i> . 57(2):189-192.
HURLEY P. M.	1977	<i>Variations in isotopic abundances of Strontium, Lead and Argon, and related topics</i>	Massachusetts: M. I. T., Departament of Earth and Panetary Sciences, Geochronology Laboratoy. Twenty-First Progress Report. Rm 54-1122. 169 p.
HYATT VERRILL A.	1945	<i>Aves raras y sus curiosidades. (Curiosidades de la Naturaleza)</i>	España, Barcelona: Edición Destino, S. R. 1 ^{era} Edición en español. 76-77.
ISHIZAKI Kozo & LIRA OLIVARES Joaquín	1982	Environmental Problems Produced by Mineral Extraction in Venezuela (Excluding Coal)	In: LAMING D. J. C. & GIBBS A. K. <i>Hidden Wealth: Mineral Exploration Techniques in Tropical Forest Areas</i> . Urbana-Champaign. AGID Report n° 7. 182-185 p.
ITURRALDE DE AROZENA J. M.	1971	Guía de la Excursión L-2 Zona Nororiental de La Península de Macanao, Isla de Margarita	<i>VI Conferencia Geológica del Caribe</i> . Isla de Margarita. 6-14 Julio. 6 p.
JACOME Maria I., KUSZNIR Nick, AUDEMARD Felipe & FLINT Steve	2003	Tectono-stratigraphic evolution of the Maturin Foreland Basin: Eastern Venezuela	In: BARTOLINI C., BUFFLER R. T. & BLICKWEDE J., eds. <i>The Circum-Gulf of Mexico and the Caribbean: Hydrocarbon habitats, Basin formation, and plate tectonics</i> . AAPG Memoir 79, 735-749 p.
JAHN Alfredo	1884	Tercera ascensión al pico de Naiguata	<i>El Siglo</i> . Caracas. 8 de Julio.
JAHN Alfredo	1884	Tercera ascensión al pico de Naiguata	<i>El Ensayo médico</i> . Caracas. 1 de agosto. Sección Botánica. 188 p.
JAHN Alfredo	1885	Cuarta Ascension al Pichacho de Naiguata	<i>La Opinión Nacional</i> . N° 4672. Miércoles, 25 de ebrero.
JANH Alfredo	1907	Höhenbestimmung der Sierra Nevada von Mérida	<i>Zeitschrift der gesellschaft für erdkunde zu Berlin</i> . 7: 694-699.
JAHN Alfredo	1912	La Colonia Independencia (Estado Guárico)	<i>Revista Técnica del Ministerio de Obras Públicas</i> . (25):61-66.
JAHN Alfredo	1912	La Cordillera Venezolana de los Andes	<i>Revista Técnica del Ministerio de Obras Públicas</i> . 2(19): 451-468.
JAHN Alfredo	1914	Parahuanos und Guajiros und die Pfahlbauten am See von Maracaibo	<i>Zeitschrift für Ethnologie</i> . 46:267-283.

JAHN Alfredo	1921	<i>Esbozo de las Formaciones Geológicas de Venezuela</i>	Caracas: Litografía de Comercio. 108 p., 1 mapa, cuatro perfiles y fotograbados.
JAHN Alfredo	1931	El deshielo de la sierra nevada de Mérida y sus causas	<i>Boletín de la Sociedad Venezolana de Ciencias Naturales</i> . (1):18-29.
JAMES K. H.	1997	Distribution and Tectonic Significance of Cretaceous-Eocene Flysh-Wildflysh Deposits of Venezuela And Trinidad	<i>VIII Congreso Geológico Venezolano</i> . Sociedad Venezolana de Geología. Noviembre. <i>Memorias</i> . 1:415-421.
JAMES Keith H.	S/F	A Simple Synthesis of Caribbean Geology	<i>XVI Caribbean Geological Conference</i> . Barbados. January. <i>Caribbean J. of Earth Sciences</i> . 39: 71-84.
JARVIS Harry A.	1964	<i>Geology of the Rio Pao-Rio Tiznados Area, Cojedes and Guárico, Venezuela</i>	Houston: Rice University. Thesis. 93 p., 1 Map.
JIMINEZ Germán	1914	Los Ferrocarriles de Venezuela	<i>Revista Técnica del Ministerio de Obras Públicas</i> . 4:463-480, 491-513.
JULL A. J. T., ITURRALDE- VINET M., O'MALLEY J. M., MACPHEE R. D. E., McDONALD H. G., <i>et al.</i>	2004	Radiocarbon dating of extinct fauna in the Americas recovered from tar pits	<i>Nuclear Instruments and Methods in Physics Research Section B</i> . Elsevier. 223-224:668-671.
JURDY Donna M., STEFANICK Michael & SCOTese Christopher R.	1995	Paleozoic Plate Dynamics	<i>Journal of Geophysical Research</i> . 100(B9):17965-17975.
KAMISNKY Felix V., ZAKHARCHENKO Olga D., GRIFFIN William L, CHANNER Dominic M. & KHACHATRYAN- BLINOVA Galina K.	2000	Diamond from the Guaniamo Area, Venezuela.	<i>The Canadian Mineralogist</i> . 38(6): 1347-1370.
KANICKY Leopoldo M.	1951	<i>Informe sobre yacimientos de Cobre en la región de Seboruco – El Cobre. Edo. Táchira</i>	Soboruco – El Cobre, XI/51. Informe. 11 p.
KANTAK Peter, SCHMITZ Michael & AUDEMARD Franck	2005	Sediment thickness and a west-east geologic cross section in the Caracas Valley	<i>Revista de la facultad de Ingeniería de la U. C. V.</i> 20(4): 85-98.
KARSTEN Hermann & BEYRICH Herrn	1850	Herr Herman Karsten an Herrn Beyrich	<i>Deutsch. Geol., Gesell., Zeit.</i> 2: 86-88.
KARSTEN Hermann	1850	Beitrag zur Kenntniss der Gesteine des nördlichen Venezuela	<i>Deutsch. Geol., Gesell., Zeit.</i> 2: 345-361.
KARSTEN Hermann	1850	Ueber die geognostischen Verhältnisse des nördlichen Venezuela	<i>Archiv. f. Min. Geogn., Berg. u. Hütten.</i> 24: 440-479.
KARSTEN Hermann	1852	Die geognostischen Verhältnisse der Ebenen Venezuelas	<i>Archiv. f. Miner. Geogn., Bergbau u. Hüttenkunde.</i> 25(2): 419-435.
KARSTEN Hermann	1853	Geognostische Bemerkungen Über die Umgebungen von Maracaybo und über die Nordküste von Neu – Granada	<i>Archiv. f., Min., Geogn., Bergbau u. Hüttenkunde.</i> 25: 567-573.
KARSTEN Hermann	1862	Die Geognostische Beschaffenheit der Gebirge der Provinz Caracas	<i>Zeitschrift der Deutschen Geologischen Gesellschaft</i> . Berlin. 14: 282-287. 2 cortes.
KARSTEN Hermann	1886	<i>Géologie de L'ancienne Colombie Bolivarienne Vénézuéla, Nouvelle-Grenade et Ecuador</i>	Berlin: R. Friedländer & Sohn. 5-8, 11-12, 16, 19, 57-60 p. 1 mapa.
KARSTEN Hermann	1887	Géologie de L'ancienne Colombie	<i>Archives des Sciences Physiques et Naturelles</i> .

		Bolivarienne Vénézuéla, Nouvelle-Grenade et Ecuador	17(1): 42-49.
KARSTEN Hermann	1912	Idea general de la Geología de Venezuela	<i>Revista Técnica del Ministerio de Obras Públicas</i> . 2(13): 51-56, 2(14): 110-112, 2(16): 156-159, 2(17): 270-272, 2(18): 324-328
KARSTEN Hermann	1986	Paleogeographic and Tectonic implications of Quartzose Sandstones of Barbados.	<i>Tectonics</i> . 5(6): 837-854.
KEATS W.	1972	The Lower Roraima Formation in Guyana. A preliminary note on its Stratigraphy and Environment of deposition	<i>IX Conferencia Geologica Inter-Guayanas</i> . Ciudad Guayana. Mayo. 249-250 p.
KEATS W.	1981	<i>The Roraima Formation Project 1971 to 1973. Final Report</i>	Georgetown, Guyana: Geological Surveys & Mines Dept. Report WK 1/73. 38 p.
KEHRER Louis	1930	<i>Report covering the Geological Exploration of State of Falcón and adjacent parts of Zulía, Lara and Yaracuy</i>	Hague, Netherlands: Unpublished. Report EP-181.
KEHRER Louis	1938	<i>Remarks concerning correlation of Central and Eastern Falcón</i>	Barquisimeto: Inédito. Report EPC-5849.
KEHRER Louis & KUNDING E.	1938	Geological Sketh-Map of the Western Venezuelan Andes. Scale 1:500.00	Suiza: Wassermann S. A. Estab. grafico Basilea. 1 map.
KEHRER L.	1945	Principios de la Geología del Petróleo	Caracas: U. C. V., Publicaciones del Centro de Estudiantes de Ingeniería. Conferencias Dictadas en la Escuela de Geología. 16 p.
KELLOGG James N.	1984	Cenozoic tectonic history of the Sierrade Perijá, Venezuela-Colombia, and adjacent basins	<i>Geological Society of America. Memoir</i> 162. 239-261.
KERR Andrew C., TARNEY John, MARRINER Giselle F., NIVIA Alvaro & SAUNDERS Andrew D.	1997	The Caribbean-Colombian Cretaceous Igneous Province: The Internal Anatomy of an Oceanic Plateau.	<i>In: MAHONEY J. J. & COFFIN M.</i> , eds. <i>Large igneous provinces; continental, oceanic and planetary flood volcanism</i> . American Geophysical Union. Washington. 123, 140-141 p.
KERR Andrew C., ITURRALDE-VINENT Manuel A., SAUNDERS Andrew D., BABBS Tanya L. & TARNEY John	1999	A new plate tectonic model of the Caribbean: Implications from a geochemical reconnaissance of Cuban Mesozoic volcanic rocks	<i>Geological Society of America Bulletin</i> . 111(11): 1581, 1594-1597.
KERR Andrew C., ASPDEN John A., TARNEY John & PILATASIG Luis F.	2002	The nature and provenance of accreted oceanic terranes in western Ecuador: geochemical and tectonic constraints	<i>Journal of the Geological Society</i> . London. 159: 577-594.
KIEWIET DE JONGE P. F.	1950	<i>Geological report N° CPMS-324 on the Siquisique – Río Tocuyo Area</i> .	Inédito. Original Report: EPC-969.
KIEWIET DE JONGE E. J. C. & MARTIN B. R.	1955	<i>Geological Map of Río de Oro and Vicinity. Scale 1:50.000</i>	Maracaibo: The Colon Development Company Limited, Explor. Dept. Fotocopias. 3 p.
KINGSLEY John Sterling	1885	<i>The Standard Natural History</i>	Boston: S. E. Cassino and Company. Birds. Vol 4. 385-387 p.
KINGSTON W. H. G.	1884	<i>The Young Llanero. A story of war and wild life in Venezuela</i>	London: T. Nelson and Sons, Paternoster Row; Edinburgh; And New York. 305- 316 p.

KNECHTEL M. M.	1938	Rocas Pre-Cretaceas en el Estado Barinas, Venezuela	<i>Boletín de Geología y Minería</i> . 2(2, 3, 4): 181-184.
KNOX N. B.	1939	Notes and News.	<i>American Mineralogist</i> . 24(3): 171-172.
KNOX N. B.	1942	Venezuela Gold from El Callao. The lode mines of two companies yield most of the country's output	<i>Engineering and Mining Journal</i> . 143(2): 52-55.
KOCH-GRUNBERG Teodoro	1914	El viaje al Orinoco por el Brasil Setentrional 1911-1913	<i>Revista Técnica del Ministerio de Obras Públicas</i> . 4(43): 309-320.
KOHN B. P., SHAGAM R. & SUBIETA T.	1984	Results and preliminary implications of sixteen fission-track ages rocks of the western Caribbean Mountains, Venezuela	<i>Geological Society of America. Memoir</i> 162. 415-421.
KOHN B. P., SHAGAM R., BANKS P. O. & BURKLEY L. A.	1984	Mesozoic-Pleistocene fission-track ages on rocks of the Venezuelan Andes and their tectonic implications	<i>Geological Society of America. Memoir</i> 162. 365-384.
KONIGSMARK Theodore A.	1958	<i>Geology of the Northern Guárico-Lake Valencia Area Venezuela</i>	Departament of Geology Princeton University and Ministerio de Minas e Hidrocarburos. 117 p. 1mapa.
KOVISARS Leons	1971	Geology of portion of the North-Central Venezuelan Andes.	<i>Geological Society of America Bulletin</i> . 82: 311-3138.
KROONENBERG Salomon B. & ROEVER Emond W. F.	2010	Geological evolution of the Amazonian craton	In: HOORN C. & WESSELINE F. P., eds. <i>Amazonia, Landscape and Species Evolution: A Look into the Past</i> . Chichester, England: Blackwell Publishing. 9-19 p.
KUCZYŃSKI Maciej	1976	Sarisariñama 1976	<i>Taternik</i> . Varsovia, Polonia. Año 52. 3(232): 123-128.
KUGLER H. G.	1938	El Eoceno de la Roca del Soldado cerca de Trinidad	<i>Boletín de Geología y Minería</i> . 2(2, 3, 4): 201-225.
KUGLER H. G.	1972	The Dragon Gneiss of Paria Peninsula. (Eastern Venezuela)	<i>VI Conferencia Geologica del Caribe</i> . Margarita. 6 al 14 de Julio. <i>Memorias</i> . 113-116 p.
KUGLER H. G.	1974	The Geology of Patos Island (East Venezuela)	<i>Eclogae Geologicae Helveticae</i> . 67(3): 469-478.
KÜNDIG Albert	1938	Las Rocas Precretaceas de los Andes Centrales de Venezuela con algunas observaciones sobre su tectónica	<i>Boletín de Geología y Minería</i> . 2(2, 3, 4): 21-44.
KUYL S. O., MULLER J. & WATERBOLK H. Th.	1955	The Application of Palynology to Oil Geology with Reference to Western Venezuela	<i>Gologie en Mijnbouw</i> . 17(3): 49-76.
LABRECQUE J. J., CORDOVES P. R. & ROSALES P. A.	2001	The correlation of spatial patterns of Radon, Thoron, Uranium and Thorium in soil over the El Pilar Fault (Venezuela)	<i>6th International Conference on rare gas geochemistry</i> . Cuernavaca, México. January 25. 1 p.
LABRECQUE J. J., CORDOVES P. R. & ROSALES P. A.	2002	Patrones de Correlación especial del Radon, Thoron, Uranium y Thorium en suelos sobre la Falla de El Pilar (Venezuela)	<i>6th International Conference on rare gas geochemistry</i> . Cuernavaca, México. January 25. 1 p. (Traducción)
LABRECQUE J. J., MELO L., CORDOVES P. R. & URBANI F.	2004	A simple and rapid method to locate fault traces by measurements of ²¹⁴ Bi in soils	<i>Journal of Radioanalytical and Nuclear Chemistry</i> . 261(2):343-347.
LACROIX M. Alfred	1926	Notice historique sur Jean-Baptiste Boussingault membre de la section	<i>Séance Publique Annuelle, Académie des Sciences</i> . Institut de France. Paris. 13

		d'économie rurale	décembre. 72 p.
LADD J. W.	1976	Relative Motion of South America with Respect to North America and Caribbean Tectonics	<i>Bulletin of Geological Society of America</i> . 37: 969-976.
LAFOREST R.	1952	<i>Informe petrográfico progresivo de las muestras de la sección Altigracia de Orituco-Santa Teresa.</i>	Caracas: Dirección Técnica de Geología, Laboratorio geológico. Informe. 5 p.
LAFOREST Raúl	1959	<i>Mapa geológico y de recursos minerales del Estado Aragua. 1:250.000</i>	Caracas: Ministerio de Minas e Hidrocarburos, Dirección de Geología. 1 mapa.
LAMARE P.	1927	<i>Contribution a L'etude pétrographique des roches de la cordillère caraïbe (Vénézuéla)</i>	Bulletin de la société Géologique de France. 27(4):127-162.
LANCINI V. Abdem Ramón	1981	Humboldt en el oriente de Venezuela	<i>Natura</i> . Revista de divulgación científica, sociedad de Ciencias Naturales la Salle. (70-71): 22-24.
LANDAETA ROSALES Manuel	1912	<i>Copias de manuscritos del archivo Landaeta Rosales en la Academia Nacional de la Historia (minas)</i>	Inédito. Academia Nacional de la Historia. Copias de Microfilm. 52 p.
LANDAETA ROSALES Manuel	1980	<i>Materiales inéditos de Manuel Landaeta Rosales</i>	Caracas: Inédito. 2 p. y 4 fotografías.
LANDAETA ROSALES Manuel	S/F	<i>Archivo sobre las Minas. (Buria, Petaquire, Tacagua, etc.)</i>	Inédito. Archivo de la Academia Nacional de la Historia. Fotografías. 115 negativos.
LARSEN M. C., WIECZOREK G. F., EATON L. S. & TORRES-SIERRA Heriberto	2001	Natural hazard son alluvial fans: The debris Flow and flash flood disaster of december 1999, Vargas state, Venezuela	<i>VI Caribbean Islands Water Resources Conccress</i> . Mayagüez, Puerto Rico. February 21-23. <i>Proceedings</i> . 7 p.
LARSEN M. C., WIECZOREK G. F., EATON L. S. & TORRES-SIERRA Heriberto	2001	The rainfall-triggered landslide and flash flood disaster in northern Venezuela, december 1999	<i>VII Federal Interagency Sedimentations Conference</i> . Reno, Nevada. March 25-29. <i>Proceedings</i> . 8 p.
LARSEN Matthew C. & WIECZOREK Gerald F.	2006	<i>Geomorphic effects of large debris flows and flash floods, northern Venezuela, 1999</i>	<i>Z. Geomorph. N. F.</i> 145:147-175.
LAUBSCHER Hans P.	1955	Structural and Petrogenetic Aspects of the Baruta Area in the Venezuelan Coast Range	<i>Eclogae GEologicae Helvetiae</i> . Suiza. 48(2): 329-344.
LAVIÉ Henrrique J.	1959	<i>Informe Acerca de las Exploraciones Radimétricas en el Territorio Nacional. Zona oriental (Estados Anzoátegui, Monagas y Sucre)</i>	Caracas: M. M. H. Dirección de Geología. Inédito. 8 p.
LAVIÉ Henrrique J.	1959	<i>Informe de progreso N° 1 y 2 acerca de la Exploración Radimétrica en el Edo. Bolívar. Zona Norte y Norte-Central Distritos Heres y Piar</i>	Caracas: M. M. H. Dirección de Geología. Inédito. 13 p.
LECLERE-VANHOEVE A. & STEPHAN J. F	1985	Evolution Géodynamique des Caraïbes, das le systeme points chauds.	<i>In: MASCLE, A. (ed.). Caribbean geodynamics</i> . Paris: Ed. Technip. 21-34 p.
LEÓN Carlos	1991	La Estación El Consejo, un mágico encuentro con la Venezuela del pasado	<i>El Minero</i> . 38(2): 8-13.
LESCARBOURA Julio & FEBRES German	1964	<i>Tormentas Eléctricas</i>	Caracas: Universidad Central de Venezuela, Facultad de Ingeniería. Tesis. 242 p.
LEVANDER A., SCHMITZ M., AVÉ	2006	Evolution of the Southern Caribbean Plate Boundary	<i>EOS</i> . 87(9): 97.

LALLEMANT H. G., ZELT C. A., SAWYER D. S., <i>et al.</i>			
LICCIONI José Rafael	1975	<i>Consideraciones Sobre el Hierro.</i>	Caracas: Alpha C. A. Colección la Alquitrana. N° 6. 41 p.
LIDZ L., BALL M. & CHARM W.	1968	Geophysical Measurements Bearing on the Problem of the El Pilar Fault in the Northern Venezuelan Offshore	<i>Bulletin of Marine Science.</i> 18(3): 545-560.
LIESEGANG Carl	1949	<i>Deutsche Berg-Und Huttenleute in Sud-Und Mittelamerika</i>	Hamburg: Hansischer Gildenverlag Joachin Heitmann & Co. Ibero-Amerikanisches Forschungsinstitut. Band 19. 82-83 p., 90-91 p., 96-97 p., 108-119 p.
LINARES Mariela	1976	¿Temblará en Caracas?	<i>Bohemia.</i> 31 de mayo de 1976. 26-28 p.
LINARES Yelitza, DAVIES Vanessa, DUQUE José Roberto & HERNÁNDEZ Tulio	2000	<i>Y El Ávila Bajó al Mar</i>	Caracas: Editorial CEC, SA. Libros de El Nacional. Edición especial. 123 p.
LISBOA Consejero	1954	<i>Relación de un Viaje a Venezuela, Nueva Granada y Ecuador.</i>	Madrid: Editorial Edime. Ediciones de la Presidencia de la República de Venezuela. 126-130 p., 148-149 p., 158-160 p., 172-173 p.
LOERO Rodolfo	1938	<i>Tratado Elemental de Mineralogía y Geología para Institutos de Educación Secundaria</i>	Caracas: Editorial Elite. Lit. y Tip. Vargas. 1-357 p.
LÓPEZ Casto Fulgencio	1941	<i>La Guaira Causa y Matriz de la Independencia Hispano – Americana</i>	Caracas: Editorial Elite. Lit. y Tip. Vargas. Ediciones del Ateneo. N° 5. 89,101-103 p.
LÓPEZ Víctor M.	1942	Geología de la Región Compreendida Entre Boca Chica y La Puerta y Estudio de los Yacimientos Minerales de Santa Isabel, Estados Aragua y Guárico	<i>Boletín de la Academia de Ciencias Físicas, Matemáticas y Naturales.</i> 7(22): 789-838 p.
LÓPEZ Víctor M.	1942	Geología del Valle de Valencia	<i>Revista de Fomento.</i> 4(45-46): 47-72.
LÓPEZ Víctor M. & BRINEMAN Jhon H.	1943	Estudio Geológico y Minero del Yacimiento de Mercurio de San Jacinto, Estado Lara	<i>Revista de Fomento.</i> 5(50): 29-61.
LÓPEZ OBEDIENTE P.	1943	Estado Yaracuy Las Minas de Cobre de Aroa	<i>En: "Minería Nacional" (Actividades de la Convención Mineralógica).</i> Impresores Unidos. Caracas. 127-157 p.
LÓPEZ RAMÍREZ Tulio	1946	Materiales para la Bibliografía de Antropología Física Venezolana	<i>Acta Venezolana.</i> 1(4): 445-458.
LÓPEZ V. M., DAVEY John C. & RUBIO E.	1946	<i>Informe Preliminar de la Región Sur del Departamento Díaz, Territorio Federal Delta Amacuro Venezuela</i>	Caracas: Ministerio de Fomento, Servicio de publicaciones. 67 p.
LÓPEZ Víctor M.	1967	<i>Memorándum Informativo sobre la Geología del valle de Caracas por la Sub-Comisión del Ministerio de Minas e Hidrocarburos</i>	Caracas: Ministerio de Minas e Hidrocarburos, Direcciones de Minas y Geología. 17 p., 10 planos, 6 cortes, 1 Fotografía.
LÓPEZ Víctor M. & SALSAMENDI Miren Koro	1978	<i>El Carbón Mineral</i>	Caracas: Ministerio de Energía y Minas, Consejo Nacional de la Industria del Carbón. 175 p.
LÓPEZ Víctor M.	1980	<i>El Diamante</i>	Caracas: Ministerio de Energía y Minas, Dirección General Seccional de Minas y Geología, Dirección de Minas. Lito-

			Tipo Impacto C. A. 137 p.
LÓPEZ V. Yelitze	1979	<i>Bibliografía de Geología y Minas de la Región centro occidental de Venezuela (1937-1977)</i>	Barquisimeto: FUDECO. 48 p., e índice KWIC.
LÓPEZ Víctor M.	1981	<i>El Oro. Primera parte el oro en el mundo</i>	Caracas: Ministerio de Energía y Minas. Lito-Tipo Impacto C. A. 76 p.
LÓPEZ Víctor M.	1981	<i>El Oro. Segunda parte el oro en Venezuela</i>	Caracas: Ministerio de Energía y Minas. Lito-Tipo Impacto C. A. 116 p.
LÓPEZ Liliana & LO MÓNACO Salvador	2010	Geoquímica de Crudos de la Faja Petrolífera del Orinoco, Cuenca Oriental de Venezuela / Geochemistry of Crude Oils from the Orinoco Oil Belt, Venezuela	<i>Revista de la Facultad de Ingeniería U.C.V.</i> 25(2): 41-50.
LÓPEZ Liliana, REY Olga & URBANI Franco	2011	<i>Desarrollo de las Geociencias (Geología, Minas, Geofísica y Geoquímica) en Venezuela (1988 a 2008)</i>	Caracas: Academia de Ciencias Físicas, Matemáticas y Naturales. Editorial Brima Color. Colección Divulgación Científica y Tecnológica. 81 p.
LORIO P.	1876	<i>Enallaster Karsteni</i>	<i>Mémoires de la Société des Physique et D'Histoire Naturelle de Genève.</i> 24(2): 668-669. (Especie nueva de Barbacoas, Trujillo)
LOSER H. W. & DE JONGE Kiewiet	1948	<i>Report on the Motilones Attack on the South Perija Geological Party</i>	Maracaibo: The Anglo-Saxon Petroleum Co, Ltd. 22 p.
LOUBET M., MONTIGNY R., CHACHATI B., DUARTE N., LAMBRET B., <i>et al.</i>	1985	Geochemical and Geochronological Constraints on the Geodynamical Development of the Caribbean Chain of Venezuela.	<i>Symposium Géodynamique des Caraïbes.</i> 5-8 Février. Paris. 553-566 p.
LO MÓNACO Salvador & LÓPEZ Carlos	2010	Estudio de Perfiles de Meteorización Lateríticos de los Alrededores de Upata, Estado Bolívar / Study of Lateritic Weathering Profiles near Upata, Bolívar State.	<i>Revista de la Facultad de Ingeniería U.C.V.</i> 25(2): 29-39.
LÜBKE Anton	1961	La Caverna del Guácharo	<i>En: LÜBKE Anton. 1961. Los Misterios del Mundo Subterráneo.</i> Ed. Labor, S. A. Barcelona. 136-143 p.
LUGO Jairo & MANN Paul	1995	Jurassic-Eocene Tectonic Evolution of Maracaibo Basin, Venezuela	<i>In: TANKARD A., SUAREZ R. & WELSINK H. Ed. Petroleum basins of South America.</i> AAPG Memoir 62. 699-725 p.
MACHADO ACOSTA Rosario	1992	La Cueva de las Lapas	<i>En: MACHADO ACOSTA Rosario. Ed. Tacagua Vieja.</i> FUNDARTE – Centro de Investigaciones Socioculturales de Venezuela. Escuela de Historia Facultad de Humanidades y Educación, Universidad Central de Venezuela. Caracas. Inédito. p. 32
MACHADO A. & REY O.	2004	Estudio comparativo entre las variaciones en el carbonato de calcio y la distribución del Nannoplanton Calcáreo en la Formación La Luna, Sección del Río San Miguel, Estado Mérida	<i>Revista de la Facultad de Ingeniería de la U.C.V.</i> 19(2): 13-24.
MACLACHLAN J. C., SHAGAM Reginald & HESS H. H.	1960	Geology of the la Victoria area, Aragua, Venezuela	<i>Bulletin of the Geological Society of America.</i> 71: 241-248.
MACLAREN Malcolm	1908	<i>Gold: Its geological occurrence and geographical distribution (Venezuela)</i>	London: The mining Journal. 633-635 p.

MACLAREN Malcolm	1932	<i>Plano y Sección de la Mina de Aroa. Escala 1:1200</i>	Desconocido. 1 mapa.
MACSOTAY Oliver	1972	Correlation of some marine sedimentary units of the Caribbean-Antillean Paleoprovince,	<i>VI Conferencia Geológica del Caribe. Margarita. 479-484.</i>
MACSOTAY Oliver & VIVAS Victor	1993	Iconofauna batial de la Formación Mucaria (Cretácico Tardío – Paleoceno Temprano) de la Napa Piemontina, Venezuela Nor-Central	<i>Boletín de la Sociedad Venezolana de Geología. 48(18-42): 1993</i>
MACSOTAY Oliver, VIVAS Victor & Moticska Peter	1995	Biostratigraphy of the Piemontine Nappe of North-Central Venezuela: Senonian to Eocene Gravitational Sedimentation.	<i>Boletín de Geología del Ministerio de Energía y Minas. Publicación especial. 10: 114-123.</i>
MACSOTAY Oliver, PERAZA Tulio, WEHRMAN Miguel	1995	Grupo Cubagua: Ciclo Molásico Marino (III) de Edad Mioceno Tardío- Plioceno Temprano de Venezuela Nor-Oriental	<i>Boletín de Geología del Ministerio de Energía y Minas. Publicación especial. 10: 164-176.</i>
MACSOTAY O., VIVAS V., WEHRMANN M., HARTENBERGER J. L. & CHACHATI B.	1995	Tectono-Sedimentary Molasse Cycles Along Northern Venezuela and Trinidad	<i>III Geological Conference of the Society of Trinidad and Tobago and The XIV Caribbean Geological Conference. July 16-21. Port-of-Spain, Trinidad and Tobago, West Indies. 584-592 p.</i>
MACSOTAY Oliver, CHACHATI Berta & ALVAREZ Eduardo	1997	Eventos de Sedimentación, Intrusión y Sobrecorrimiento en Macanao, Estado Nueva Esparta, Venezuela Nor-Oriental	<i>VIII Congreso Geológico Venezolano. Noviembre. Memorias. Tomo II. 17-24 p.</i>
MACSOTAY Oliver & PERAZA Tulio	1997	Late Jurassic marine fossils from Northern Venezuela	<i>VIII Congreso Geológico Venezolano. Noviembre. Memorias. Tomo II. 9-15 p.</i>
MACSOTAY Oliver & WESSELINGH Frank P.	2004	Malacofauna de edad Mioceno Temprano de las Formaciones Quebradón y Chaguaramas, de la subcuenca de Guárico, Venezuela	<i>Boletín de Geología. 20(33): 733-90. 7 figs.</i>
MACSOTAY Oliver & PERAZA Tulio	2005	Middle Eocene foreland sediments covered by late Oligocene foredeep turbidites on Margarita Island, northeastern Venezuela	<i>Caribbean Journal of Earth Science. 39(2005): 105-111.</i>
MACSOTAY Oliver, PERAZA Tulio & FURRER Max	2005	The Cretaceous Substrate of the Falcón Range: Pleistocene Psefites in Casupal Sub-Basin (Venezuela)	<i>Geos. UCV, Caracas. 38: 119 + 20 p.</i>
MACSOTAY Oliver, PERAZA Tulio & COTILLON Pierre	2005	Olistostromos, Olistolitos y Olistones en Formaciones Sedimentarias del Cretácico y Cenozoico de Venezuela: Origen Tectonosedimentario	<i>Geos. UCV, Caracas. 38: 23.</i>
MACSOTAY Oliver & MOORE Willard S.	1974	Cronoestratigrafía de algunas Terrazas cuaternarias marinas del nororiente de Venezuela	<i>Cuadernos Azules. Caracas. 12: 63.</i>
MAGUIRE Bassett	1945	Notes on the Geology and Geography of Tafelberg, Suriname	<i>The Geographical Review. 35(4): 563-579.</i>
MAGUIRE Bassett	1955	Cerro de la Neblina, Amazonas, Venezuela.	<i>The Geographical Review. 45: 27-51.</i>
MAHANAY William C., RUSSELL S. E., MILNER M. W., KALM Volli, BEZADA Max, <i>et al.</i>	2001	Paleopedology of Middle Wisconsin/Weichselian paleosols in the Mérida Andes, Venezuela	<i>Geoderma. 104: 215-237.</i>
MAHANAY W. C.,	2002	Paleosols and Andean uplift in	<i>Journal of South American Earth Sciences.</i>

MILNER M. W., BEZADA M., KALM V. & HANCOCK R. G. V.		Venezuela: assessing competing hypotheses of relict tropical soils versus paleohydrogeochemical variations	15: 525-542.
MAINGUET Monique & CALLOT Yann	1974	Réflexions A Propos D'Une Comparaison Entre Karsts Gréseux et Karsts Calcaires	<i>Mémoires et Documents du C. N. R. S.</i> Phénomènes Kartiques II. 15: 105-113.
MALAYER Alfonso, CHACÓN Cesar, JACOME José, ROMERO Oswaldo & GRIMAN Cristobal	1988	El Sismo de el Pilar del 11 de junio de 1986	<i>Serie Técnica</i> . Caracas, FUNVISIS. 88(6): 55.
MALFAIT Bruce T. & DINKELMAN Menno G.	1972	Circum-Caribbean Tectonic and Igneous Activity and the Evolution of the Caribbean Plate	<i>Geological Society of America Bulletin</i> . 83: 251-272.
MALTSEV K. A., ZAKHARCHENKO O. D. & SAN CLAUDIO Andres	1996	Carbon Isotope Composition of Diamonds from Guaniamo Placer, Venezuela	<i>XXX Congress International of Geology.</i> <i>Abstracts</i> . 3: 86.
MANGER G. E.	1932	A Late Pliocene or Post-Pliocene Major Uplift of The Coast Range of The Venezuelan Andes	<i>American Journal of Science</i> . 24(139):28-34.
MANN Paul & BURKE Kevin	1984	Neotectonics of the Caribbean	<i>Reviews of Geophysics and Space Physics</i> . 22(4): 309-362.
MANZANO Antonio	1971	Ciudad de Valencia. Don Antonio Manzano. Theniente de Aquella Ciudad.	<i>En: Viajeros Por Tierras de Carabobo</i> . Siglos XVII y XIX. Selección, Prefacio y Notas por Felipe Herrera Vial. Ediciones del Rectorado, Universidad de Carabobo, Valencia. 9-11, 20-23 p.
MARCANO Gaspar	1877	Las aguas Minerales en Venezuela	<i>La gaceta Científica de Venezuela</i> . 2da Parte. 271-272 p.
MARCANO Gaspar	1885	<i>Apuntes antropológicos para el general</i> <i>Guzmán Blanco</i>	Desconocido. p. 18-23.
MARCANO Vicente	1873	<i>Mineralogía</i>	Caracas: Ministerio de Fomento. Imprenta Nacional. 39-49 p.
MARCANO Vicente	1876	Estudio Químico sobre las aguas potables de la Ciudad de Caracas.	<i>La Opinión Nacional</i> . Caracas. IX, IV, 2103. p. 1.
MARCANO Vicente & VALLENILLA Ramos L.	1876	Los Secretos de un Espejo	<i>El Oriental</i> . Número 112. Sabado, 9 de setiembre.
MARCANO Vicente	1877	Colaboración. De afuera Vendrá...	<i>Tribuna Liberal</i> . Número 83. Martes, 4 de setiembre.
MARCANO Vicente	1877	Colaboración	<i>Tribuna Liberal</i> . Número 86. Viérnes, 7 de setiembre.
MARCANO Vicente	1878	Sobre Un Nuevo Cuerpo. El Cloruro de Estibonio.	<i>La Gaceta Científica de Venezuela</i> . 2(14): 1878.
MARCANO Vicente	1878	Notice Statistique et Catalogue des Exposants	<i>Exposition Universelle de 1878</i> . Paris. 12 p.
MARCANO Vicente	1881	<i>Elementos de Filosofía Química</i>	Caracas: Publicaciones de "La Unión Médica". 341 p.
MARCANO Vicente	1887	<i>Informe que el Director de las Minas de</i> <i>Chacao Presenta a los Coleccionistas</i>	Caracas: Tipografía especial de El Cojo. 8 p.
MARCANO Vicente, MACHADO M. M., CHATAING	1888	<i>Informe Sobre Una Mina De Oro En</i> <i>Altagracia De Orituco</i>	Altagracia de Orituco: Jefatura Civil, Registro Principal. Desconocido. 1 p.

Adolfo & TORO David.			
MARCANO Vicente	1990	<i>Informe sobre los abonos de la Sociedad Explotadora de Tierras Nitradas y Colombianas de Venezuela</i>	Caracas: Imprenta de "El Rayo Azul". 10 p.
MARCANO Gaspar	1893	<i>Biografía de Vicente Marcano</i>	Paris: Imprenta de J. Montorier. 132 p.
MARCANO G.	1914	Etnografía Precolombina de Venezuela. Valles de Aragua y Caracas	<i>Revista Técnica</i> . Ministerio de Obras Públicas. 6(45): 403-406.
MARCANO ROSAS Jesus	1962	<i>El Terremoto del Jueves Santo</i>	Caracas: Instituto Venezolano de investigaciones de Prensa. Universidad Central de Venezuela. Facultad de Humanidades y Educación. Reportaje entre Papeles. Imprenta Universitaria. 26 p.
MARCANO Antonio N. & PARRA Nevada	1970	<i>Informe Preliminar del Centro Poblado Charallave</i>	Caracas: Ministerio de Defensa, Estado Mayor Conjunto, División de Informaciones – Sección Geografía. Publicación M-41. 78 p.
MARCANO Antonio Natividad & ITURRIZA BELLO Fernando	1970	<i>Informe Preliminar del Centro Poblado Guarenas</i>	Caracas: Ministerio de Defensa, Estado Mayor Conjunto, División de Informaciones – Sección Geografía. Publicación M-111. 168 p.
MARCANO A. N., PABÓN D. A., ESCOBAR J. & VALECILLOS L. A.	1971	<i>Informe Preliminar del Centro Poblado Monagas. (Caripe – El Tejero y San Antonio de Maturín)</i>	Caracas: Ministerio de Defensa, Estado Mayor Conjunto, División de Informaciones – Sección Geografía. Publicación M-118. 146 p.
MARCOU JULES	1866	Carte Géologique de la Terre	<i>Bulletin de la Société de Géographie</i> . 11(5): 509-515.
MARCOU JULES	1875	<i>Explication D'une Seconde édition de la Carte Géologique de la Terre</i>	Zurich: J. Wurster & Cif., Editeurs. 164-165 p. + Mapa de Sur America.
MARCUCCI Ettore	1975	<i>Distribution of Elements in the Roraima Formation of the Amazonas federal territory (Venezuela)</i>	Houston, Texas: Rice University. Thesis. 113 p.
MARECHAL Philippe	1983	<i>Les Temoins de Chaîne Hercynienne Dans le Noyau Ancien des Andes de Merida (Vénézuéla) : Structure et évolution tectonométamorphique.</i>	Brest: Université de Bretagne Occidentale, Centre Océanologique de Bretagne. Thèse. 176 p.
MARESCH Walter Victor	1972	Excursión para visitar el Grupo La Rinconada en la parte nororiental de Margarita.	<i>VI Conferencia Geológica del Caribe</i> . 6-14 de julio. Margarita. <i>Guía de Excursión</i> . 8 p.
MARESCH Walter Victor	1972	Excursiones Geológicas Locales – Local Geological Excursions.	<i>VI Conferencia Geológica del Caribe</i> . 6-14 de julio. Margarita. <i>Memoria</i> . 20-32 p. (Guía de Excursión L-1, L-2, L-3 y L-4.)
MARESCH Walter Victor	1975	The geology of northeastern Margarita Island, Venezuela: A contribution to the Study of Caribbean plate margins	<i>Geologische Rundschau</i> . 64(3): 846-883.
MARESCH Walter Victor	1977	Similarity of Metamorphic Gradients in Time and ESpace During Metamorphism of the La Rinconada Group, Margarita Island Venezuela	<i>GUA Papers of Geology</i> . 1(9): 110-111.
MARESCH Walter Victor	1980	Investigaciones petrológicas y geoquímicas en metamorfitas de alta presión del Sistema Montañoso del Caribe, Venezuela	<i>En: WERNER Zeil, eds. Nuevos Resultados de la Investigación Geocientífica Alemana en Latinoamérica</i> . Alemania. Editado por Deutsche Forschungsgemeinschaft, Bonn y el instituto de Colaboración Científica, Tübingen. 75-78 p. (Proyectos de la Deutsche

			Forschungsgemeinschaft, Grupo de trabajo “Investigación Geocientífica en la Latinoamérica”)
MARESCH Walter Victor & ABRAHAM_K.	1981	Petrography, Mineralogy, and Metamorphic Evolution of an Eclogite from the Island of Margarita, Venezuela	<i>Journal of Petrology</i> . 22(3): 337-362.
MARESCH Walter Victor	1983	The Northern Andes	<i>In: MOULLADE M. & NAIRN A. E. M., eds. The Phanerozoic Geology of the World – The Mesozoic</i> . Amsterdam: Elsevier. 121-149 p.
MARESCH Walter Victor, STOCKHERT B., KLUGE R., KROCKHANS G. & TOETZ A.	1992	Results and Implications of Recent Cooperative Studies in Structural Geology, Fabric Analysis, Petrology and Geochronology on the Margarita Crustal Block	<i>XIII Caribbean Geological Conference</i> . 10-14 August. Pinar del Río, Cuba. <i>Program and Abstracts</i> . 58-86 p.
MARESCH Walter Victor, STÖCKHERT Bernhard, BAUMANN Albrecht, KAISER Claudia, KLUGE Rolf, <i>et al.</i>	2000	Crustal History and Plate Tectonic Development in the Southern Caribbean	<i>Zeitschrift für Angewandte geologie</i> . 1: 283-289.
MARESCH Walter Victor, KLUGE Rolf, BAUMANN Albrecht, PINDELL James L., KRÜCKHANS-LUEDER Gabriela & STANEK Klaus	2009	The occurrence and timing of high-pressure metamorphism on Margarita Island, Venezuela: a constraint on Caribbean-South America interaction	<i>In: JAMES K. H., LORENTE M. A. & PINDELL J. L., eds. The Origin and Evolution of the Caribbean Plate</i> . Geological Society. London. Special Publications, 328. 705-741 p.
MARESCH Walter Victor, URBANI Franco, SCHERTL Hans-Peter & STANEK Klaus P.	2010	<i>Subduction/ Accretion-related high-pressure rocks of Margarita Island, Venezuela</i>	UNESCO. Field Guidebook, Subduction zones of the Caribbean. 27 p.
MARIÑO PARDO Noel	2017	Cerro Impacto: un tesoro guayanés	<i>Commodities</i> . Venezuela. 6(19): 66-68.
MARRUFO Rafael S.	1935	Excursiones del Centro “Lisandro Alvarado” La Gruta de “El Carrizal”, Antigua Habita	<i>El Universal</i> . Año XXVII. Miércoles 25 de diciembre. N.º 9575. 1 p.
MARTIN BELLIZZIA Cecilia & ITURRALDE DE AREZONA Jueana Maria	1971	Geológica del Complejo Ultramafico de Paraguana Venezuela	<i>VI Conferencia Geologica del Caribe</i> . 6-11 Julio. Margarita. <i>Informe</i> . 3 p.
MARTINEZ Rafael Angel	1975	Vicente Marciano. Gloria de la Farmacia Venezolana.	Caracas: Universidad Central de Venezuela. 46 p., 4 imágenes y 2 artículos de periódico. (Recopilación)
MARTINEZ Rafael Angel	1979	La enseñanza en Venezuela de la Historia de la Farmacia	<i>III Congreso Venezolano de Historia de la Medicina</i> . Mérida. 10 al 13 de octubre. 44 p.
MARTINEZ G. Francisco A.	1959	<i>Informe sobre los movimientos sísmicos ocurridos recientemente en la población de Aricagua y sus Alrededores Distrito Libertador. Estado Merida.</i>	Mérida: Ministerio de Minas e Hidrocarburos Oficina de Geología de los Andes. 30 p.

MARTINEZ Anibal R.	1976	Cronología del Petróleo Venezolano	Caracas: Fononves. Talleres Cromotip. 1 colección "Ciencia y Petroleo". 349 p.
MARTINEZ HUIDOBRO Eulogio	1982	<i>Meteorización de las Rocas Máficas de la Formación El Callao. Distribución de Elementos Si, Al, Fe, Ti, Ca, Mg, Na, Mn, Ni, Cu, Zn en los Perfiles de Meteorización</i>	Caracas: Universidad Central de Venezuela, Facultad de Ingeniería. Trabajo de Ascenso. 213 p.
MARTÍNEZ Aníbal R.	1987	The Orinoco Oil Belt, Venezuela	<i>Journal of Petroleum Geology</i> . 10(2): 125-134.
MARTÍNEZ Aníbal R.	1987	Venezuela Oil: Orinoco Belt	<i>8th Miami International Conference on Alternative Energy Sources</i> . 14-16 December. Miami Beach Fl., U.S.A. 9 p.
MARTÍNEZ Aníbal R.	1990	<i>Imagen y huella de Clemente González de Juana</i>	Caracas: Intevep, S. A. Editorial Arte. Imagen y Huella 6. 125 p.
MARTINI J.	1977	The Control of Karst Development with Reference to the Formation of Caves in Poorly Soluble Rocks in the Eastern Transvaal, South Africa	<i>8th International Congress of Speleology</i> . Georgia, U. S. A. <i>Proceedings</i> . Vol 1. 4-5 p.
MARTINI J. E. J.	1979	Karst in Black Reef Quartzite Near Kaapsehoop, Eastern Transvaal	<i>Geol. Survey Ann. Rept.</i> 13: 115-128.
MARTINI J. E. J.	1980	Sveite, A new Mineral from Autana Cave, Territorio Federal Amazonas, Venezuela	<i>Trans. Geol. Soc. S. Afr.</i> 83: 239-241.
MARTINI J.	1984	Rate of Quartz Dissolution and Weathering of Quartzite	<i>The Bulletin South African Speleological Society</i> . (25): 7-10.
MARTINI J.	1984		<i>The Bulletin South African Speleological Society</i> . (25): 37-46.
MARTINI J. E. J. & URBANI P. Franco	1984	Sveita, Un nuevo Mineral de la Cueva del Cerro Autana. (Am. 11), Territorio Federal Amazonas, Venezuela.	<i>Boletín de la Sociedad Venezolana de Espeleología</i> . 21:13-16.
MARTINI J. E. J. & URBANI P. Franco	1987	Sveita, Un nuevo Mineral de la Cueva del Cerro Autana	<i>OPYKTOAORIKAI NEA. News on Minerals</i> . 2(8): 9-10.
MARTORANO José Battisti, VASQUEZ M. Siro & HERRERA F. Luis	1955	Oil and Gas Conservation in Venezuela	<i>4th World Petroleum Congress</i> . 6-15 June. Rome, Italy. <i>Section IX/B</i> . 21-30 p.
MARVAL R. Hely A.	1970	Estudio sobre la Meteorización de la Peridotita de Tinaquillo – Estado Cojedes	<i>Revista de la Sociedad Venezolana de Química</i> . 7(4): 213-234.
MAGUIRE B.	1955	Cerro de La Neblina, Amazonas, Venezuela.	<i>The Geographical Review</i> . 45: 27-51.
MASCLE A., BIJU-DUVAL B., LETOUZEY J., BELLIZZIA A., et al.	1979	Estructura y evolución de los márgenes este y sur del Caribe (Análisis de los Problemas del Caribe)	<i>Bulletin du Bureau de Recherches Géologiques et Minières</i> . 2(3,4): 171-184.
MASCLE A., BIJU-DUVAL B., BLANCHET R. & STEPHAN J. F.	1985	Geodinamica del Caribe	<i>Symposium sur la Géodynamique des Caraïbes</i> . 5-8 Février. Paris, France. <i>Programme Previsionnel et Resumes des Communications</i> . 98 p.
MASCLE A., CAZES M., LE QUELLEC P.	1985	Structure des Marges et Bassins Caraïbes: Une Revue.	<i>Symposium sur la Géodynamique des Caraïbes</i> . 5-8 Février. Paris, France. <i>Resumes</i> . 1-20 p.
MATA GARCÍA Luis B.	1998	Bibliografía descriptiva de Ciencias de la Tierra en las islas de Margarita, Coche y Cubagua – Estado Nueva Esparta, Venezuela (1813-1997)	<i>Bol., Soc. Venezolana de Geól.</i> 23(1):46-63.

MATA GARCÍA Luis	2000	<i>Las Ciencias Naturales en Margarita, Venezuela.</i>	Caracas: Imprenta Nacional. 112 p.
MATOS MOLERO Jorge Enrique	1976	<i>La Turba Carbonífera en Venezuela. Su importancia en el desarrollo agropecuario.</i>	Caracas: Ministerio de Minas e Hidrocarburos. Talleres CROMOPRINT, C. A. 134 p.
MATTHEWS James E.	1976	<i>Map Showing Total Intensity Geomagnetic Field of The Caribbean Region</i>	USA: Department of the Interior United States Geological Survey. Miscellaneous Field Studies Map MF-742.
MATTSON H. Peter & JUARBE NEGRON Irving A.	1980	Multiple Deformation in the Western Cordillera de la Costa, Venezuela.	9 ^{na} Conf. Geol. Caribe. Santo Domingo. <i>Memorias</i> . 119-125 p.
MAURY Carlotta A.	1925	Venezuelan Stratigraphy	<i>American Journal of Science</i> . 19(53): 411-414.
MAYR Ernst & PHELPS William H.	1971	Origen de la Avifauna de las Altiplanicies del Sur de Venezuela	<i>Boletín de la Sociedad Venezolana de Ciencias Naturales</i> . 29(121): 313-401. Reimpresión.
MAZE William B.	1984	Jurassic La Quinta Formation in the Sierra de Perijá, northwestern Venezuela: Geology and tectonic environment of red beds and volcanic rocks	<i>Bulletin Geological Society of America. Memoir</i> . 162: 263-282 p.
MAZE W. B. & HARGRAVES R. B.	1984	Paleomagnetic results from the Jurassic La Quinta Formation in the Perijá Range, Venezuela, and their tectonic significance.	<i>Bulletin Geological Society of America. Memoir</i> . 162: 287-293 p.
MCCANN W. S.	1958	<i>Report on the Exploration for Bauxite in Venezuela</i>	Caracas: United Nations Technical Administration. 121 p.
MCCANN W. S.	1963	<i>Mapas Geológicos de las Minas de Aroa</i>	Caracas: Instituto Venezolano de Petroquímica. 3 mapas. Reproducidos en: GEOS. 41: 99 + 4 mapas en DVD (carpeta 40).
MCCONNELL Duncan	1941	Barrandita, mineral constitutivo de los depósitos de fosfato de la Isla Gran Roque, D. F., Venezuela	<i>Revista del Colegio de Ingenieros de Venezuela</i> . (140): 115-119.
MCDERMOND, C. C.	1932	Guanoco Field	In: MCDERMOND, C. C. <i>Who's Who in Venezuela</i> . Maracaibo. p. 148-149.
MCMAHON Cathleen Elizabeth	2001	<i>Evaluation of the effects of oblique collision between the Caribbean and South American plates geochemistry igneous and metamorphic bodies of northern Venezuela</i>	Michigan, USA: Dissertation Abstracts International. Vol. 61-10. Section B. 5202 p. (University of Notre Dame. Thesis. 227 p.)
MEADE Robert H., NORDIN Carl F., PÉREZ HERNÁNDEZ David, MEJÍA B. Abel & PÉREZ GODOY José M.	1983	Sediment and Water Discharge in Río Orinoco, Venezuela and Colombia	<i>II International Symposium on River Sedimentation</i> . Nanjing, China. October 11-16. 12 p.
MEDICI G. B.	1975	<i>Contributo ad una bibliografia ragionata sulle risorse minerarie dell'America Latina</i>	Roma: Istituto Italo-Latino Americano, Vice Segretaria Tecnico Scientifica. 188 p.
MEDINA P. Rita E.	1978	<i>Estudio de la dispersion secundaria de los elementos Fe, Mn, Cu y Ag en sedimentos, con fines de exploración geoquímica de sulfuros Masivos, en la concesion minera Santa Isabel, Estado Guarico.</i>	Caracas: UCV, Facultad de Ciencias, Escuela de Química, Geoquímica. Tesis. 77 p.
MENCHER Ely	1950	Sucesos Cretácicos-Eocénicos en el	<i>Boletín de la Asociación Venezolana de</i>

		norte de Venezuela	<i>Geología, Minería y Petróleo</i> . 2(1): 91-99.
MENDAZA Pedro	1978	<i>Informes sobre Minas</i>	<i>Boletín del Archivo General de la Nación</i> . 33(566): 1-39.
MÉNDEZ BAAMONDE José	1984	La Isla de Aves fue Volcán en el Pasado	<i>Estampas</i> . N° 1612. 26 de agosto. 38-45 p.
MÉNDEZ BAAMONDE José	2005	<i>Ambientes y Facies de Carbonatos Recientes Seminario de Campo</i>	Caracas: UCV, Facultad de Ingeniería, Escuela de Geología, Minas y Geofísica. Inédito. 28 p.
MÉNDEZ J. & NAVARRO E.	1987	Caracterización Geoquímica de las Metalavas de la Formación Tacagua.	<i>I Jornadas de Investigación en Ingeniería</i> . Caracas: UCV, Facultad de Ingeniería. <i>Memorias</i> . 44-47 p.
MENDOZA Vicente, MORENO Luis, BENAIM Nesin & SOSA Cesar	1974	Grupo Roraima: Una Revision	<i>Symposium sobre la Geología del Escudo de Guayana</i> . Upata. Octubre. 10 p.
MENDOZA Vicente	1975	Estudios Geoquímicos del No-Tectonizado Granito Rapakivi del Parguaza, noroeste Guyana Venezolana.	<i>X Congreso Geológico Interguianes</i> . Delem. Noviembre. <i>Memoria</i> . 37 p.
MENDOZA S. Vicente	1982	<i>Programas de prospecciones geológicas del Escudo de Guayana con especial énfasis en las zonas fronterizas</i>	Puerto Ordaz: Ferrominera Orinoco C. A. & Corporación Venezolana de Guayana. 71 p.
MENDOZA S. Vicente	2005	<i>Sistema Montañoso del Caribe</i>	Ciudad Bolívar: Universidad de Oriente, Ciencias de la Tierra, Geología de Venezuela. 317-418 p.
MENDOZA Jorge	1987	<i>Informe sobre la actividad sísmica en el área de El Limón, Estado Aragua en agosto de 1987</i>	Caracas: FUNVISIS, Departamento de Sismología. 9 p.
MENENDEZ Alfredo	1962	<i>Geology of the Tinaco Area, Northcentral Cojedes Venezuela</i>	Department of Geology, Princeton University & Dirección de Geología, Ministerio de Minas e Hidrocarburos, Republic of Venezuela. Thesis doctoral. 238 p.
MENENDEZ Alfredo	1975	<i>Basamento Igneo-Metamórfico</i>	Inédito. 12-16, 44-48 p.
MENENDEZ Alfredo & WEHRMANN M.	1975	<i>Evaluación preliminar de las condiciones hidrologicas del Litoral Central, entre Macuto y Chuspa y entre Catia La Mar y Chichiriviche (DF)</i>	Caracas: Instituto Nacional de Obras Sanitarias, Dirección de Planificación y Desarrollo, Dirección de Planes de Desarrollo. 52 p. y 5 mapas.
MENENDEZ Alfredo & OSUNA Saul	1985	Sistema montañoso del Caribe - Region Central	<i>VI Congreso Geológico Venezolano</i> . Caracas. 29 de septiembre al 6 de octubre. <i>Excursión</i> . N° 5. 43 p.
MENOTTI SPÓSITO Emilio	1933	<i>Las Esmeraldas de Venezuela</i>	Mérida: Tip. El Lapiz. 60 p.
MENOTTI SPÓSITO Emilio	1937	<i>Los Minerales del Museo de Mérida</i>	Caracas: Tipografía Americana. 42 p.
MERZ Adolf	1967	<i>Dr. Louis Kehr, Geologe, Zum 70. Geburtstag</i>	<i>OLTNER TAGBLATT</i> . Schweiz. Samstag, 21 Januar. 1 p.
MESCHKEDE Martin & FRISCH Wolfgang	1998	A plate-tectonic model for the Mesozoic and Early Cenozoic history of the Caribbean plate	<i>Tectonophysics</i> . 296: 269-291.
METZ Harold L.	1964	<i>Geology of the El Pilar fault zone state of Sucre, Venezuela</i>	Department of Geology Princeton University & Republic of Venezuela, Ministerio de Minas e Hidrocarburos, Dirección de Geología. Thesis doctoral. 102 p.
METZ Harold L.	1964	Geology of the El Pilar fault zone state of Sucre, Venezuela	<i>IV Caribbean Geological Congress</i> . Caracas, Mobil Oil Co. 8 p.
MEYER Henry O. A.	1993	Diamonds and Their Sources in the	<i>Bulletin of the society of Economic Geologists</i> .

& MACCALLUM Malcolm E.		Venezuelan Portion of the Guayana Shield	88(5): 989-998.
MEYER Michael, HAPPEL Uwe, HAUSBERG Joachim & WIECHOWSKI Annemarie	2002	The geometry and anatomy of the Los Pijiguaos bauxite deposit, Venezuela.	<i>Ore Geology Reviews</i> 20: 27-54.
MICHETTI Alessandro Maria, AUDEMARD M. Franck A. & MARCO Shmuel	2005	Future trends in paleosismology: Integrated study of the seismic landscape as a vital tool in seismic hazard analyses	<i>Tectonophysics</i> . 408: 3-21.
MILLER B. L. & SINGEWALD J. T.	1919	<i>The Mining Industry of Venezuela, in the Mineral deposits of South America</i>	USA, New York: MacGraw-Hill Book Co. 531-549 p.
MILLER John B., EDWARDS K. L., WOLCOTT P. P., ANISGARD H. W., MARTIN R., <i>et al.</i>	1958	<i>Habitat of oil in the Maracaibo Basin, Venezuela.</i>	The American Association of Petroleum Geologists. <i>Special Publication 18</i> : 601-640.
MOMPART Luis & RULL Valentí	S/F	<i>Comparacion de métodos geoquímicos y análisis digital de imágenes para la evaluación del potencial de roca madre en la Cuenca de Maracaibo (Venezuela)</i>	Caracas: MARVEN, Filian de Petróleos de Venezuela. DOC 2976E. Trabajo 46. 15 p.
MONTENEGRO Juan Ernesto	1974	<i>Francisco Fajardo. Origen y Perfil del Primer Fundador de Caracas</i>	Caracas: Ediciones del Consejo Municipal del Distrito Federal. 285 p.
MONTOYA LIROLA Candido	1956	Expedición Nacional Alto Paragua	<i>Revista de las Fuerzas Armadas</i> . (122):33-76.
MOODY John	1988	Fossils are where you find them	<i>The Fossil Record</i> . Dallas Paleontological Society. 4(7): 2.
MOODY John	1990	Famous fossil localities Sierra de Perija, Zulia State, Venezuela. Part 1	<i>The Fossil Record</i> . Dallas Paleontological Society. 6(10): 4-5.
MOODY John	1990	Famous fossil localities Sierra de Perija, Zulia State, Venezuela. Part 2	<i>The Fossil Record</i> . Dallas Paleontological Society. 6(11): 3-4.
MOODY John	1992	Update on Sierra de Perija Fossils, Venezuela.	<i>The Fossil Record</i> . Dallas Paleontological Society. 8(10): 3.
MOODY John	1993	First report of <i>Ichthyosaurian</i> Remains from the cretaceous of Venezuela.	<i>Anartia</i> . Maracaibo. (3): 1-10.
MORENO Carlos Eduardo	2007	Caracterización hidrogeoquímica de las fuentes de agua termales del Estado Trujillo- Venezuela	<i>Academia</i> . 6(12): 92-105.
MORENO C., DÍAZ J. C., CARABALLO H., CHACÓN K. & BAPTISTA J. G.	2007	Caracterización Hidrogeoquímica de las Fuentes de Aguas Termales del Estado Trujillo – Venezuela.	<i>Academia</i> . ULA. 6(12): 92-105.
MORGAN Benjamin A.	1967	Geología de la región de Valencia, Carabobo, Venezuela.	<i>Boletín de Geología</i> . Ministerio de Minas e Hidrocarburos. 10(20): 3-136.
MORGAN Benjamin A.	1970	Petrology and Mineralogy of Eclogite and Garnet Amphibolite from Puerto Cabello, Venezuela.	<i>Journal of Petrology</i> . Princeton University. 11(1): 101-145.
MORITZ Carl	1943	<i>Articulos de Carl Moritz 1843</i>	Caracas: Sociedad Venezolana de Espeleología. Inédito. 23 p.
MÖRNER N. –A., OTA Y. & ORTLIEB L	1984	Reports from the meetings in Japan, Venezuela and Mexico.	<i>Bulletin of the Inqua Neotectonics Commission</i> . (7): 7-13.
MOTICKA N. Peter	1979	<i>Informe Petrografico de cuatro (4) testigos de perforación procedentes del badamento de la</i>	Caracas: Ministerio de Energía y Minas, Direccion de Investigaciones

		<i>Cuenca de la Ensenada de la Vela, Edo. Falcón, enviadas por CORPOVEN.</i>	Geoanalíticas y Tecnológicas. 4 p.
MOTICKA N. Peter	1979	<i>Informe Petrográfico de 7 muestras de roca provenientes del vao de presa sobre el Río Cuira, Edo. Miranda, enviadas por MARNR.</i>	Caracas: Ministerio de Energía y Minas, Dirección de Investigaciones Geoanalíticas y Tecnológicas. 7 p.
MOTICKA N. Peter	1984	<i>Informe Petrográfico de los los pórfidos de granito que intrusionan la Formación Tunapuy, al sur de Carupano, Edo. Sucre.</i>	Caracas: Ministerio de Energía y Minas, Dirección de Investigaciones Geoanalíticas y Tecnológicas. 3 p.
MOTTANA Annibale, BOCCHIO Rosangela, LIBORIO Giuseppe, MORTEN Lauro & MARESCH Walter.	1985	The eclogite-bearing Metabasaltic sequence of Isla Margarita, Venezuela: a geochemical study.	<i>Chemical Geology</i> . Amsterdam. 50: 351-368.
MOWAT J. R.	1960	<i>A reconnaissance study of the Laterite – Manganese occurrences in the Venezuelan Guayana and Coastal Regions</i>	New York: STRATEGIC MATERIAL CORPORATION. Informe inedito. 49 p.
MUELLER Johannes	1941	<i>Anatomische Bemerkungen über den Guacharo, Steatornis Caripensis v. Humb.</i>	In: MULLER Johannes. <i>Archiv für Anatomie, Physiologie und wissenschaftliche medicin in verbindung mit mehreren gelehrten</i> . Berlin. Tafel I. 1-11 p.
MUESSIG Karl Walter	1978	The Central Falcon Igneous Suite, Venezuela: Alkaline Basaltic Intrusions of Oligocene-Miocene Age.	<i>Geologie en Mijnbouw</i> . 57(2): 261-266.
MUESSIG Karl Walter	1979	<i>The Central Falcon Igneous Rocks Northwestern Venezuela: Their Origin, Petrology, and Tectonic Significance.</i>	New Jersey: University of Princeton. Trabajo de Ascenso. 251 p.
MUESSIG Karl Walter	1984	Structure and Cenozoic tectonics of the Falcón Basin, Venezuela, and adjacent areas.	<i>Geological Society of America. Memoir</i> . 162: 217-230.
MUESSIG Karl Walter	1984	Paleomagnetic data on the basic igneous intrusions of the central Falcón Basin, Venezuela.	<i>Geological Society of America. Memoir</i> . 162: 231-237.
MUÑOZ TÉBAR Jesus	1878	Inscripciones indescifradas en los Cerritos de Pedilla	<i>La Gaceta Científica de Venezuela</i> . 17 de agosto. 2(29): 225-226.
MUÑOZ TÉBAR Jesus	1908	Oro ¡Oro! (Problema histórico)	<i>Anales de la Universidad Central de Venezuela</i> . 9(1): 3-18.
MUÑOZ Pedro José	1959	<i>Conmemoración del Centenario de la Muerte de Humbolt</i>	Caracas: Imprenta Nacional. 3-7 p.
MUÑOZ J. Nicolás Gerardo	1971	Guía de la Excursion al Flysch Eoceno de Margarita	<i>VI Conferencia eologica del Caribe</i> . Isla de Margarita. 6-9 Julio. <i>Memoria</i> . 19 p.
MUÑOZ J. Nicolás Gerardo	1973	Excursion al Eoceno de la Isla de Margarita, Venezuela.	<i>II Congreso Latinoamericano de Geología</i> . Margarita – Barbados. 17 y 18 de noviembre. <i>Memoria</i> . 425-429.
MUÑOZ J. Nicolás Gerardo	1974	<i>Sedimentary Geology of the Eocene Flysch of Isla de Margarita (Venezuela)</i>	Caracas: U. C. V., Escuela de Geología, Minas y Metalurgia. Tesis doctoral. 130 p. y 5 mapas.
MUÑOZ J. Nicolás Gerardo & FURRER Max	1976	Cretaceo Aloctono en el Eoceno de Margarita, Venezuela.	<i>Segundo Congreso Latinoamericano de Geología</i> . Caracas. 11-16 noviembre. <i>Memoria</i> . 1321-1324 p.
MUÑOZ J. Nicolás Gerardo	1976	Contornita y su Importancia en Facies Marinas Profundas	<i>GEOS</i> 21: 4-7.
MUÑOZ J. Nicolás Gerardo, CASAS B.	1997	Eoceno Flysch de la Isla de Margarita. Facies Turbiditicas.	<i>VIII Congreso Geológico Venezolano, I Congreso Latinoamericano de Sedimentología</i> .

Johnny E., MORENO V. Joselys & YORIS V. Franklin			Porlamar, Isla de Margarita. 16-19 de noviembre. <i>Excursión E-2</i> . 39 p.
MURANY Ernet E.	1972	Tectonic Basis for Anaco Fault, Eastern Venezuela.	<i>The American Association of Petroleum Geologists Bulletin</i> . 56(5): 860-870.
MURANY Ernet E.	1972	Structural Analysis of the Caribbean Coast Eastern Interior Range of Venezuela	<i>VI Conferencia Geológica del Caribe</i> . Margarita. <i>Memorias</i> . 295-298 p.
MÜNTZ A. & MARCANO Vicente	1886	Sur La Formation Des Terres Nitrées Dans Lès Régions Tropicales	<i>Annales de la Science Agronomique</i> . 2:289-302.
MÜNTZ M. A.	1893	<i>Notice sur les Travaux Scientifiques</i>	Paris: Gauthier-Villars et fils. Imprimeurs-Libraries du Bureau des longitudes, de l'école polytechnique. 479 p.
NAISSANT M.	1885	<i>Compagnie des Mines d'or de L'Independiene (Caratal-Venezuela)</i>	Paris: Imprimerie Générale A. Lahure. 9. Rapport. 24 p. y 2 mapas.
NATERA B. R.	1972	<i>Geology of the Lower Rio Tocuyo Basin</i>	Creole petroleum Corporation. Informe. Inédito. 45 p.
NAVARRO FARRÁN Enrique	1974	<i>Petrogenesis of the Eclogitic Rocks of Isla de Margarita, Venezuela.</i>	Lexington, Kentucky: University of Kentucky. Doctoral Thesis. 213 p.
NAVARRO FARRÁN Enrique	1975	<i>Petrogenesis of the Eclogitic Rocks of Isla de Margarita, Venezuela.</i>	Diss. Abs. Int. 36(3): 1106B – 1107B.
NAVARRO FARRÁN Enrique	1988	Definición del Complejo de Paraguachí, Isla de Margarita.	<i>Boletín de la Sociedad Venezolana de Geólogos</i> . 33: 44-48.
NAVARRO FARRÁN Enrique	1976	Onfacita Proveniente de las Rocas Eclogíticas de Margarita, Estado Nueva Esparta	<i>Geos</i> . (21): 3-6.
NAVARRO FARRÁN Enrique	1978	<i>Relaciones Mineralógicas en las Rocas Eclogíticas de La Isla de Margarita, Estado Nueva Esparta.</i>	Caracas: U. C. V., Facultad de Ingeniería, Escuela de Geología y Minas. Trabajo de Ascenso. 88 p.
NAVARRO FARRÁN Enrique	1981	Relaciones Mineralógicas en las Rocas Eclogíticas de la Isla de Margarita, Estado Nueva Esparta.	<i>Geos</i> . (26): 2-44.
NAVARRO FARRÁN Enrique	1987	Anfiboles y Micas Blancas de las Eclogitas de la Isla de Margarita, Venezuela: Su uso como indicadores petrogenéticos.	<i>Acta Científica Venezolana</i> . 38: 490-502.
NAVARRO FARRÁN Enrique	1987	Ambiente Tectónico de Origen de la Trondhjemit de Matasiete, en base al comportamiento de Rb, Y y Nb.	<i>Revista de Ingeniería</i> . 2(1): 13-22.
NAVARRO FARRÁN Enrique, OSTOS Marino & YORIS Franklin	1988	Revision y Redefinicion de Unidades Litoestratigraficas y Sintesis de un Modelo Tectónico para la Evolucion de la Parte Norte-Central de Venezuela Durante el Jurásico Medio – Paleógeno.	<i>Acta Científica Venezolana</i> . 39: 427-436.
NAVARRO FARRÁN Enrique & OSTOS ROSALES Marino	1997	Algunas consideraciones sobre el ambiente tectónico de origen de las leucotonalitas de la Isla de Margarita.	<i>VIII Congreso Geológico Venezolano</i> . Porlamar, Isla de Margarita. 16 al 19 de noviembre. <i>Memorias</i> . Tomo II. 203-209 p.
NAVARRO FARRÁN Enrique	1997	Complejo Ofiolítico de Margarita y su Relación con la Tectónica de Placas del Caribe	<i>VIII Congreso Geológico Venezolano, I Congreso Latinoamericano de Sedimentología</i> . Porlamar, Isla de Margarita. 20 de noviembre. <i>Guía de Excursión N° 4</i> . 10 p.
NAVARRO FARRÁN	1997	Granate-Clinopiroxeno-Fengita.	<i>VIII Congreso Geológico Venezolano</i> .

Enrique		Geotermometría y Barometría en las Eclogitas de la Isla de Margarita	Porlamar, Isla de Margarita. 16 al 19 de noviembre. <i>Memorias</i> . Tomo II. 195-201 p.
NAVARRO Jorge	1989	Mapa de Anomalías Magnéticas de Venezuela. (Escala 1:500.000)	<i>VII Congreso Geológico Venezolano</i> . Barquisimeto. 12 al 18 de noviembre. 7 p.
NEWHOUSE W. H. & ZULOAGA Guillermo	1929	Gold Deposits of the Guyana Highlands, Venezuela.	<i>Economic Geology</i> . 24(8): 797-810.
NIXON Peter H.	1988	Diamond Source Rocks from Venezuela	<i>Indiaqua</i> . 3(51): 23-29.
NIXON Peter H. & CONDLIFFE Eric	1989	Yimengite of K – Ti metasomatic origin in kimberlitic rocks from Venezuela	<i>Mineralogical Magazine</i> . 53(3): 305-309.
NIXON Peter H.	1991	Cr Garnet Indicators in Venezuela Kimberlites and their Bearing on the Evolution of The Guyana Craton	<i>V International Kimberlite Conference</i> . Araxá, Brazil. <i>Proceedings</i> . 378 - 387 p.
NIXON Peter H., DAVIES Garenth R., REX David C. & GRAY Alan	1992	Venezuela Kimberlites	<i>Journal of Volcanology and Geothermal Research</i> . 50: 101-115.
NOGUEIRA A.	1974	La Cuenca Carbonífera del Zulia – Aspectos Generales	<i>IX Congreso Venezolano de Ingeniería</i> . Maracaibo. 19 al 25 de mayo. 21 p.
NOGUEIRA A.	1974	Programa para la Investigación de los Recursos Mineros de la Sierra de Perija	<i>IX Congreso Venezolano de Ingeniería</i> . Maracaibo. 19 al 25 de mayo. 7 p.
NOGUERA Mariela I., WRIGHT James E., URBANI Franco & PINDELL James L.	2014	U-Pb geochronology of detrital zircon crystals from Caratas and Los Arroyos Formations Northeastern Venezuela	<i>Rev. Téc. Ing. Univ. Zulia</i> . 37(1): 57-65.
NOVAK Gary A. & MEYER Henry O. A.	1970	Refinement of The Crystal Structure of a Chrome Pyrope Garnet: An inclusion in natural diamond.	<i>American Mineralogist</i> . 55(11-12): 2124-2127.
NUÑEZ Enrique Bernardo	1946	<i>Orinoco</i>	Caracas: Editorial Elite. 46 p.
NUÑEZ DE MARQUEZ Alicia	1977	<i>Geoquímica de los elementos traza de los sedimentos de la zona de Oritapo – Cabo Codera – Capaya, Edo. Miranda – D. F.</i>	Caracas: Universidad Central de Venezuela. Geoquímica. Post-Grado. 40 p.
OBEDIENTE Enrique	1972	<i>Análisis Fisiográfico del Litoral Central</i>	Mérida: ULA. Tesis de Grado. Inédito. 35 p.
OCHOA Arturo E. & ISTOK Alejandro	1949	Rocas Fosfatadas de Venezuela	<i>Revista de la Sociedad Venezolana de Química</i> . (20): 20-35.
OCHSENIUS Claudio	1980	<i>Cuaternario en Venezuela. Introducción a la Paleoeología en el Norte de Sudamérica</i>	Coro: Universidad Francisco de Miranda. Cuadernos Falconianos N° 3. Ediciones UNEFM. 68 p.
OCHSNER & KEHRER	1930	<i>Macroscopical Examination of Igneous and Metamorphic Rocks collected in the States of Falcón & Lara</i>	Maracaibo: Geological Laboratory. Inédito. 10 p.
OLIVARES SOSA Carpofofo	S/F	Estudio Geotécnico y Proyecto de la Presa Clavellino	<i>Boletín de la Sociedad de Mecánica de Suelo e Ingeniería de fundaciones</i> . (14): 1-14.
ORAMAS Luis R.	1911	Rocas Grabadas entre Tacata y San Casimiro y Güiripa	<i>Revista técnica del Ministerio de Obras Públicas</i> . 1(2):105-117.
OREJAS MIRANDA Braulio & QUESADA Antonio	1976	Ecosistemas Frágiles	<i>Ciencia Interamericana</i> . Asuntos Científicos de la OEA. 17(1): 9-15 p.
ORIHUELA GUEVARA Nuris,	2011	Mapa de Anomalías Magnéticas de Venezuela Derivado de Datos Satelitales	<i>Revista de la Facultad de Ingeniería U. C. V.</i> 26(1):43-49.

GARCÍA Andreína, GARZÓN Yaneth, GONZÁLEZ Javier & TABARE Tarepaima.			
ORIHUELA GUEVARA Nuris & PIÑERO Laura	S/F	<i>Estudio Geofísico del Grafito de Cerro Osumita, Estado Cojedes</i>	Caracas: U. C. V., Facultad de Ingeniería, Escuela de Geología, Minas, Geofísica. Inédito. 12 p.
OROPEZA J., TAGLIAFERRO M., MORALES C., AMARIS E., SINGER A., <i>et al.</i>	2009	Guía de excursión “Efectos de sitio de origen geológico y sísmico en el Valle y Colinas de Caracas”	<i>V Coloquio sobre Microzonificación Sísmica como aporte para la gestión del riesgo.</i> CEDIFUNVISIS. <i>Memorias</i> . Inédito. 17 p.
OSORIO GARCIA Alberto, POLEO MARTIN Freddy & MARTINEZ RUIZ Manuel Antonio	1969	<i>Informe Preliminar del Centro Poblado de San Juan</i>	Caracas: Ministerio de Defensa, Estado Mayor Conjunto, División de Informaciones – Sección Geografía. Publicación M-30. 37 p.
OSTOS ROSALES Marino	1977	<i>Estudio de la Triclinicidad de Feldespatos Alcalinos en Gneises del Estado Carabobo. Difracción de Rayos X.</i>	Caracas: U. C. V., Departamento de Geología. Informe inédito. 10 p.
OSTOS ROSALES Marino	1979	<i>Análisis Geológico Comparativo de las Rocas Máficas y Ultramáficas Metamorfizadas de las Fajas de la Cordillera de la Costa y Villa de Cura</i>	Caracas: U. C. V., Escuela de Geología, Minas y Geofísica. Trabajo Final de Geotectónica. Inédito. 58 p.
OSTOS ROSALES Marino	1985	<i>Interpretación Estructural de la Peridotita de Tinaquillo y su Roca Caja, Estado Cojedes, Venezuela.</i>	Caracas: U. C. V., Facultad de Ingeniería, Escuela de Geología, Minas y Geofísica. Trabajo de Ascenso. p. 110-114.
OSTOS ROSALES Marino, YORIS Franklin & AVÉ LALLEMANT Hans G.	2005	Overview of the Southeast Caribbean – South American Plate Boundary Zone	<i>Special paper of the Geological Society of America</i> . 394: 53-89.
OSTOS ROSALES Marino & SISSON Virginia B.	2005	Geochemistry and Tectonic Setting of Igneous and Metagneous Rocks of Northern Venezuela	<i>Special paper of the Geological Society of America</i> . 394: 119-150.
OTVOS Ervin G.	1976	“Pseudokarst” and “Pseudokarst Terrains”: Problems of terminology.	<i>Geological Society of America Bulletin</i> . 87(7):1021-1027.
OSBURGH E. R.	1960	<i>Geology of The Eastern Carabobo Area Venezuela</i>	New Jersey: Department of Geology Princeton University and Ministerio de Minas e Hidrocarburos. 164 p. y 1 Mapa.
OSBURGH E. R.	1966	Geology and Metamorphism of Cretaceous Rocks in Eastern Carabobo State, Venezuelan Coast Ranges	<i>The Geological Society of America. Caribbean Geological Investigations. Memoir</i> . 98: 241-310.
OZIMA M., ZASHU S., MATTEY D. P. & PILLINGER C. T.	1985	Helium, argon and carbon isotopic compositions in diamonds and their implications in mantle evolution	<i>Geochemical Journal</i> . 19: 127-134.
PABÓN ROSALES Domingo Alberto & VIELMA ANAYA Pedro Ramón	1976	<i>Información Geográfica de Centros Poblados del Distrito Rocio – Estado Bolívar. Santa Elena de Uairen.</i>	Caracas: Ministerio de Defensa, Servicio de Geografía y Cartografía de la FF. AA. Publicación M-155. 24 p.
PACHECO TRONCONIS Germán	2002	<i>Las Iras de la Serranía. Lluvias torrenciales, avenidas y deslaves en la Cordillera de la Costa, Venezuela: Un enfoque histórico.</i>	Caracas: Fondo Editorial Tropykos. Srevi-k, C. A. 169 p.

PADILLA Maria Victoria	2012	<i>El Año Del Hambre. La sequía y el desastre de 1912 en Paraguaná</i>	Mérida: Producciones Editoriales C. A. Gobernación del Estado Falcón, Instituto de Cultura del Estado Falcón, Fundación Literaria León Bienvenido Weffer, Grupo Tiquiba. 189 p.
PADRÓN MATUTE Manuel, PÉREZ M. Reina Isabel, REINA Juan Carlos & LIMONGI Silvia.	2000	Aspectos Climatologicos.	<i>En: MATUTE PADRÓN Manuel, PÉREZ M. Reina Isabel, REINA Juan Carlos & LIMONGI Silvia. Desastre Natural de diciembre de 1999 Zona Norte-Centro-Costera de Venezuela.</i> Caracas: Ministerio del Ambiente y de los Recursos Naturales, Comisión para la Evaluación de Daños y Riesgos. 84 p.
PAGLIUCHI F. D.	1925	Gold in Southeastern Venezuela	<i>Engineering and Mining Journal.</i> 120: 485-491.
PAGLIUCHI F. D.	1928	Its Mineral Development and New Mining Laws	<i>Engineering and Mining Journal.</i> 126: 611-612.
PAIGE Sidney	1930	The Earthquake at Cumana, Venezuela, January 17, 1929.	<i>Bulletin of the Seismological Society of America.</i> 20(1): 1-10.
PALACIO M. E.	1982	Plano de la Mina de la Compañía Colombia Silver Company Limited en Carupano	<i>Boletín de la Riqueza Publica de los Estados Unidos de Venezuela.</i> 3(43)
PANTIN J. H.	1950	<i>Proposed Test of The Polonias Anticline, Distrited of Colina, Falcón.</i>	Caracas: Creole Petroleum Corporation. Report. 15 p.
PATIN HERRERA José	1971	Nuevas Obaservaciones Geologicas acerca de la Isla Aves, Venezuela.	<i>VI Conferencia Geologica del Caribe.</i> Julio. Memoria. 18 p.
PATIN J. H., KEY C. E., WINKLER V. D., SCHWINN W. & ZULOAGA G.	1963	Reseña de los estudios geológicos sobre Venezuela desde Humbolt hasta el presente 1799 – 1962	<i>Symposium Sobre los Principales Avances y Contribuciones de la Investigación Científica en Venezuela.</i> Caracas. Marzo. 68 p.
PARDO STOLK Edgar & DE AMEZAGA Vicente	1973	<i>Biografía de Jesus Muñoz Tebar 1847 -1909.</i>	Caracas: Ministerio de Educacion, Dirección General, Departamento de Publicaciones. Colección Biografías Escolares. 61 p.
PARDO Wilmer & ZAMBRANO Francisco	1983	<i>Wenceslao Briceño Méndez y Camejo "Pionero de la Mineralogía en el Zulia"</i>	Falcón, Punto Fijo: Editorial Médano C. A. Serie Providencia. 25 p.
PARDO Georges	1992	Hollis Dow Hedberg 1903-1988	<i>Biographical Memoirs.</i> National Academy of Sciences. Washington. 61: 215-244 p.
PARNAUD François, TRUSKOWSKI Irene, GOU Yves, GALLANGO Oswaldo, PASCUAL Jean-Claude, <i>et al.</i>	1995	Petroleum Geology of the Central Part of the Eastern Venezuelan Basin	<i>En: TANKARD A. J., SUÁREZ SORUCO R. & WELSINK H. J., Petroleum basins of South America.</i> AAPG. Memoir 62. p. 741–756.
PARNAUD François, CAPELLO Maria Angela, GOU Yves, TRUSKOWSKI Irene, PASCUAL Jean-Claude, <i>et al.</i>	1995	Sratigraphic Synthesis of Western Venezuela	<i>En: TANKARD A. J., SUÁREZ SORUCO R. & WELSINK H. J., Petroleum basins of South America.</i> AAPG. Memoir 62. p. 681-698.
PARRA PARDI Gustavo, BLUMENKRANZ G. Leopoldo,	1974	<i>Estudio Sanitario Integral del Rio Yaracuy</i>	Caracas: Dirección de Malariologia y Saneamiento Ambiental, Ministerio de Sanidad y Asistencia Social. Publicación N° 74-01. 341 p.

RODRÍGUEZ T. Juan Pablo, SERRANO MIRANDA Alfredo, De CARRASQUERO Luisa A.			
PASCUALI POUSOLEO Juana	1939	<i>Sección Geológica expuesta en el barranco de Río Guarico – Calabozo.</i>	Desconocido. 1 p.
PASCUALI Jean, BENAIN N. & HERRERO L.	1972	<i>Resumen de las actividades realizadas por la Comisión del M. M. H. en el Cerro Impacto.</i>	Caracas: CodeSur. División de Investigación Aplicada. Informe Inédito. 7 p.
PASCUALI ZANIN Jean	1979	<i>Soluciones Hidrotermales Formadoras de Yacimientos Minerales</i>	Caracas: Universidad Central de Venezuela, Facultad de Ciencias, Instituto de Geoquímica. 95 p.
PATERSON Stanley	1899	In the Valley of The Orinoco.	<i>Geographical Journal</i> . 13: 39-50.
PATTERSON J. M.	1971	<i>Directory of Ex-Venezuela Texpet-ers.</i>	Texas Petroleum Company, Inédito. 43 p.
PEARSON George Frederic	1911	Minas de hierro de Imataca y obras anexas	<i>Revista Técnica del Ministerio de Obras Públicas</i> . 1(10): 478-480.
PEETERS Leo	1968	<i>Origen y Evolución de la Cuenca del Lago de Valencia, Venezuela.</i>	Caracas: Ministerio de Agricultura y Cria, Oficina de Divulgación Agrícola. Instituto para la conservación del Lago de Valencia. 66 p. y 2 mapas.
PEETERS Leo	1969	Niveles Fósiles del Lago de Valencia	<i>El Lago</i> . Revista bimestral del Instituto para la conservación del Lago de Valencia. 3(13): 10-11.
PEETERS Leo	1971	<i>Nuevos Datos Acerca de la Evolución de la Cuenca del Lago de Valencia (Venezuela) Durante el Pleistoceno Superior y el Holoceno</i>	Caracas: Instituto para la Conservación del Lago de Valencia. 38 p.
PEETERS Leo	1975	<i>Comentarios sobre los Mapas Geomorfológicos de las Llanuras de Agradación en la Parte Norte de la Cuenca del Lago de Valencia.</i>	Caracas: Instituto para la Conservación del Lago de Valencia. 33 p.
PEETERS Leo	1981	Geomorphology of the Northern Aggradation Plains of the Lake Valencia Basin (Venezuela)	<i>Geo-Eco-Trop</i> . 5(1): 13-28.
PEGALI Oswaldo	1970	El primer oso fósil de Venezuela.	<i>Estampas</i> . Revista Dominical de El Universal. (882): 15-18.
PEIRSON A. L., SALVADOR A. & STAINFORTH R. M.	1966	The Guárico Formation of North-Central Venezuela.	<i>Boletín Informativo</i> . Asociación Venezolana de Geología, Minería y Petróleo. 9(7): 181-226.
PEPPER José Vicente	1941	<i>A través de Lara</i>	Barquisimeto: S. N. 320 p.
PERAZZO NICOLÁS	1966	<i>Narraciones de San Felipe “El Fuerte”</i>	San Felipe: Imprenta Oficial. 128 p. (Publicación del Gobierno del Edo. Yaracuy)
PERDOMO Rosendo	1887	<i>Biografía del Dr. Angel M. Alamo.</i>	Barquisimeto: Imprenta del R. Escovar. 27 p.
PERERA Miguel Angel.	1977	<i>El estudio de las Placas Líticas del Occidente de Venezuela. Algunas proposiciones para el análisis integral de un objeto cultural.</i>	Caracas: U. C. V., Facultad de Ciencias Económicas y Sociales. Trabajo de Ascenso. 155 p.
PÉREZ ALFONZO Juan Pablo	1967	Reservas y Contratos de Servicios	<i>Conferencia de la Sociedad Venezolana de Ingenieros de Petróleo y el Colegio de Ingenieros de Venezuela</i> . 5 de octubre. Anzoátegui, San Tomé. Memoria. 39 p.
PÉREZ DE MEJÍA	1980	Geología de Venezuela	<i>En: FELDER B., eds. Schlumberger</i>

D., KISER G. D., MAXIMOWITSCH B. & YOUNG G. A.			<i>Evaluación de Formaciones en Venezuela.</i> p. 1-23.
PÉREZ Francisco L.	1984	Striated Soil in an Anden Paramo of Venezuela: Its Origin and Orientation	<i>Artic and Alpine Research.</i> 16(3): 277-289.
PÉREZ Francisco L.	1987	Soil Surface Roughness and Needle Ice-Induced Particle Movement in a Venezuelan Paramo	<i>Carib. J. Sci.</i> 23(3-4): 454-460.
PÉREZ Francisco L.	1987	Le Transport des Cailloux par la Glace d'Exsudation Dans les hautes Andes (Venezuela)	<i>Revue de Géomorphologie Dynamique.</i> 36(2): 33-51.
PÉREZ Francisco L.	1988	A talus Rock Glacier in the Venezuelan Andes	<i>Zeitschrift für Gletscherkunde und Glazialgeologie.</i> Austria. 24(2):149-159.
PÉREZ Francisco L.	1992	Miniature Sorted Stripes in the Páramo de Piedras Blancas (Venezuelan Andes)	In: DIXON J. C. & ABRAHAMS A. D., eds. <i>Periglacial Geomorphology.</i> John Wiley and Sons, Ltd. p. 125-157.
PÉREZ Francisco L.	1992	Processes of turf exfoliation (Rasenabschälung) in the high Venezuelan Andes	<i>Z. Geomorph.</i> N. F. Berlin. 36(1): 81-106.
PÉREZ Francisco L.	1994	Geobotanical Influence of talus movement on the distribution of caulescent Andean Rosettes	<i>Flora.</i> Germany. 189: 353-371.
PÉREZ Francisco L.	1996	Cryptogamic Soil Buds in the Equatorial Andes of Venezuela	<i>Permafrost and Periglacial Processes.</i> 7: 229-255.
PÉREZ Francisco L.	1997	Microbiotic crusts in the high equatorial Andes, and their influence on paramo soils	<i>Catena.</i> 31: 173-198.
PÉREZ Francisco L.	1998	Páramo Andino. Ecología de los Líquenes errantes.	<i>Investigación y Ciencia.</i> 257: 28-30.
PÉREZ HERNÁNDEZ David	1981	<i>Comportamiento Hidrológico y Sensibilidad Ambiental de los Morichales Como Sistemas Fluviales</i>	Ciudad Bolívar: Ministerio del Ambiente y de los Recursos Naturales Renovables, Dirección General de Información e Investigación del Ambiente, Dirección de Hidrología, División de Aguas Superficiales. 19 p.
PÉREZ HERNÁNDEZ David	1982	<i>Técnicas Hidrológicas Modernas de Medición en el Río Orinoco</i>	Ciudad Bolívar: Ministerio del Ambiente y de los Recursos Naturales Renovables, Dirección General de Información e Investigación del Ambiente, Dirección de Hidrología, División de Aguas Superficiales. 20 p.
PÉREZ HERNÁNDEZ David	1983	Alcance e Importancia de las Mediciones Hidroquímicas en Ríos Reservorios Subterráneos de Venezuela.	<i>I Congreso Bolivariano y II Congreso Venezolano de Ingeniería Sanitaria y Ambiental.</i> Agosto. Caracas. 10 p.
PÉREZ José Luis	1973	<i>Informe Espeleológico de la Zona de Sanare – Chichiriviche. Estado Falcón.</i>	Caracas: Dirección de Minas del Ministerio de Minas e Hidrocarburos. 10 p.
PÉREZ LINARES Virginia	1967	El Río Cabriales y su Lago	Valencia: Ediciones del Ejecutivo del Estado Carabobo, Secretaría de Educación y Cultura. 197 p.
PÉREZ MARCHELLI Hector	1968	Gaspar Marcano	<i>El Farol.</i> 30(226):10-13.
PÉREZ MARCHELLI Hector	1980	Bibliografía de Vicente Marcano	<i>Revista de Farmacia.</i> 31: 48, 177-188.
PÉREZ MARCHELLI Hector	1981	René Lichy	<i>El Nacional.</i> 21 de abril. p. A-6.

PÉREZ MARCHELLI Hector	S/F	<i>Exploraciones Famosas en Venezuela.</i>	Desconocido. p. 13-14.
PÉREZ Omar J. & AGGARWAL Yash	1981	Present-Day Tectonics of the Southeastern Caribbean and Northeastern Venezuela	<i>Journal of Geophysical Research.</i> 86(B11): 10791-10804.
PÉREZ MARCHELLI Hector	S/F	<i>Correspondencia enviada y recibida por Vicente Marciano (1878 – 1891)</i>	Trujillo: Universidad de los Andes. Inédito. 119 p.
PÉREZ MARCHELLI Hector	197X	Vicente Marciano (1848-1891), Pionero de la Geología y Geoquímica en Venezuela	Trujillo: Universidad de los Andes. Inédito. 14 p.
PÉREZ RAMÍREZ Pedro	1982	La Cueva del Guácharo. La visión de Agustín Codazzi, 146 años después.	<i>Boletín de la Sociedad Venezolana de Ciencias Naturales.</i> 37(140): 87-102.
PESTMAN Pieter, GHOSH Santosh, MELÉNDEZ Luis y LORENTE María Antonieta	1998	Marco tectonoestratigráfico y peleogeografía de la Cuenca de Maracaibo y áreas vecinas durante el Paleógeno	<i>Boletín de la Sociedad Venezolana de Geólogos.</i> 23(1): 28-45.
PETREE L. W.	1923	Reconnaissance Geological Report Maracaibo Oil Exploration Cor. Acreage in Southern Perijá.	Maracaibo: Venezuela Gulf Oil Company. Unpublished. 38 p.
PETTERSON Bryan	1977	A Primitive Pyrothere (Mammalia, Notoungulata) From the Early Tertiary of Northwestern Venezuela.	<i>Fieljiana Geology.</i> 33(22): 397-422.
PFEFFERKORN Hermann W., FUCHS Karlfried, HECHT Christian, HOFMANN Christa, RABOLD Joachim M. & WAGNER Thomas	1988	Recent Geology and Taphonomy of the Orinoco Delta – Overview and Field Observations –	<i>Heidelberger Geowissenschaftliche Abhandlungen.</i> 20: 21-56.
PHILLIPS W.	1827	Observations on the Crystalline From of the Gaylussite	<i>The Philosophical Magazine.</i> 1: 263-266.
PICARD Xavier & GODDARD Donald	1974	<i>Geomorfología y Sedimentación en la costa entre Cabo Codera y Puerto Cabello</i>	Caracas: Ministerio de Minas e Hidrocarburos, Dirección de Geología, División de Geología Marina. 126 p.
PICARD Xavier	1976	<i>Geología Sedimentaria de la Laguna de Cocinetas, Peninsula de la Goajira, Estado Zulia.</i>	Caracas: Ministerio de Minas e Hidrocarburos, Dirección de Geología, División de Geología Marina. 60 p.
PIERCE G. R.	1959	Geología de la Cuenca de Barinas	<i>III Congreso Geológico Venezolano.</i> Noviembre. Greole Petroleum Corporation. 86 p.
PIMENTEL DE BELLIZZIA Nelly, BELLIZIA A. & ULLOA C.	1992	Paleozoico Inferior: una síntesis del Noroeste de América del Sur (Venezuela, Colombia y Ecuador.	<i>En: GUTIÉRREZ Marco, SAAVEDRA J. & RÁBANO I., eds. Paleozoico Inferior de Ibero-América.</i> Universidad Extremadura. p. 203-224.
PIMENTEL DE BELLIZZIA Nelly, SOSA S. César, BURGOS Oswaldo, GARCÍA Víctor, <i>et al.</i>	S/F	<i>Investigación Geológica, Geoquímica y Metalogénica en detalle con el objeto de ubicar y delimitar Barita Guarico Noroccidental.</i>	Dirección de Geología, PDVSA y Corpollanos. Convenio de Cooperación. 28 p.
PIMENTEL DE BELLIZZIA Nelly & BELLIZIA A.	S/F	<i>Excursión Geológica, Isla de Toas.</i>	Maracaibo: Ministerio de Energía y Minas, Division de Exploraciones Geológicas. Guía de Excursiones. 7 p.
PIMSTEIN Laura, SEGNINI Rocío &	2013	Modelo Sedimentológico de los depósitos Neógenos en la Región	<i>Geominas.</i> 41(61): 111-120.

GUERRERO Omar		Central Andina	
PINDELL James L. & DAWAY John F.	1982	Permo-Triassic Reconstruction of Western Pangea and the Evolution of The Gulf of Mexico/Caribbean Region.	<i>Tectonics</i> . 1(2): 179-211.
PINDELL James L., CANDE S. C., PITMAN III Walter C., ROWLEY David B., DAWAY John F., <i>et al.</i>	1988	A plate-Kinematic framework for models of Caribbean evolution	<i>Tectonics</i> . 1: 121-138.
PINDELL James L.	1999	<i>Exploration Framework for Venezuela</i>	Tectonic Analysis, Ltd. Exploration Framework Atlas Series. Vol. 2.
PLATT BRADBURY J., LEYDEN B., SALGADO-LABOURIAU M., LEWIS W. M., SCHUBERT C., <i>et al.</i>	1981	Late Quaternary Environmental History of Lake Valencia, Venezuela.	<i>Science</i> . 214(4527): 1299-1305.
PLAZAS Clemencia & FALCHETTI DE SÁENZ María	1979	Technology of Ancient Colombian Gold	<i>Natural History</i> . 88(9):37-48.
PRIEM H. N. A., BEETS D. J. & VERDURMEN E. A. Th.	1986	Precambrian rocks in an Early Tertiary Conglomerate on Bonaire, Netherlands Antilles (Southern Caribbean Borderland): Evidence for 300 km Eastward displacement relative to the south American Mainland?	<i>Geologie en Mijnbouw</i> . 65:35-40.
POLEO Freddy & RUIZ Manuel M.	1970	<i>Informe preliminar del centro poblado de Santa Teresa del Tuy</i>	Caracas: Ministerio de Defensa, Estado Mayor Conjunto, División de Informaciones – Sección Geografía. Publicación M-102. 56 p.
POLEO Freddy, ESCOBAR Jesús E. & RUIZ Manuel M.	1970	<i>Informe preliminar del centro poblado de Santa Lucía</i>	Caracas: Ministerio de Defensa, Estado Mayor Conjunto, División de Informaciones – Sección Geografía. Publicación M-104. 56 p. 58 p.
POLEO Freddy & ESCOBAR Jesús E	1970	<i>Informe preliminar del centro poblado de Ocumare del Tuy</i>	Caracas: Ministerio de Defensa, Estado Mayor Conjunto, División de Informaciones – Sección Geografía. Publicación M-106. 69 p.
POLEO Freddy & MORILLO Pedro	1970	<i>Informe preliminar del centro poblado de Altigracia de Orituco</i>	Caracas: Ministerio de Defensa, Estado Mayor Conjunto, División de Informaciones – Sección Geografía. Publicación M-110. 62 p.
POLO Juan Manuel	1979	Doctor en Piedras	<i>El Nacional</i> . Viernes 2 de Marzo. Información – C – 3.
POLO Juan Manuel	1980	El Olvido de Guanoco	<i>El Nacional</i> . Viernes 27 de Enero. Información – C – 1.
PONTE RODRIGUEZ Luis	1950	<i>Observaciones Geológicas de la Región Afectada por el Terremoto del 3 de Agosto de 1950</i>	Caracas: Instituto Nacional de Minería y Geología, Ministerio de Fomento. 26 p.
PORRAS Luis R.	2000	Evolución tectónica y estilos estructurales de la región costa afuera de las cuencas de Falcón y Bonaire	<i>VII Simposio Bolivariano, Exploración Petrolera en las Cuencas Subandinas</i> . Caracas. Memoria. p. 279-292.
PORTILLA Adolfo & OSUNA Saul	S/F	Cuencas Barinas-Apure, Consideraciones Estratigráficas y Estructurales.	Caracas: Corpoven, S. A. Trabajo N° 37. 23 p.
POUYLLAU Michel	1974	<i>Estudio Geomorfológico del Río Apure</i>	Caracas: Ministerio de Obras Públicas,

			Oficina de Edafología de occidente. 32 Mapas.
QUESADA A., BLACKBURN W. H., DENNEN W. H. & LÓPEZ Víctor M.	1968	Composición química y origen probable de las rocas del área de Guri.	<i>Geos.</i> (18): 7-23.
QUINTERO Idalberto	1977	Petrografico de Muestras de Rocas Gráficas del Estado Carabobo (Las Trincheras – La Entrada)	Caracas: UCV, Facultad de Ingeniería. Entrenamiento Profesional. 91 p.
RAMIREZ Jesus Emilio	1957	Bibliografía de la Biblioteca del Instituto Geofísico de los Andes Colombianos sobre Geología y Geofísica de Colombia.	<i>Boletín del Instituto Geofísico de los Andes Colombianos.</i> Serie C. (6): 1-521.
RAMIREZ Emilio Jesus	1969	Las Obras de Alejandro Von Humboldt en la Biblioteca del Instituto Geofísico de los Andes Colombianos	<i>Boletín del Instituto Geofísico de los Andes Colombianos.</i> Serie C. (11): 1-15.
RAMIREZ Emilio Jesus	1973	Primer Suplemento a la Bibliografía de la Biblioteca del Instituto Geofísico de los Andes Colombianos sobre Geología y Geofísica de Colombia	<i>Boletín del Instituto Geofísico de los Andes Colombianos.</i> Serie C. Publicación Especial. (18): 1-436.
RAMIREZ R. Armando J.	1980	<i>Contaminación Geoquímica: Aguas y Sedimentos</i>	Caracas: UCV, Instituto de Geoquímica. Trabajo de Ascenso. 91 p.
RAMIREZ R. Armando J.	1984	<i>Hidrogeoquímica de la Cuenca del Río Tuy</i>	Caracas: UCV, Instituto de Geoquímica. Trabajo de Ascenso. 61 p.
RAMON Y RIVERA Luis Felipe	1948	El Folklore	<i>Primer congresillo de Ciencias Naturales.</i> Caracas. Mayo. 10 p.
RAMOS Luis C.	1969	<i>Informe Preliminar de la Hidrogeología en el Área del proyecto Bocono – Tucupido</i>	Caracas: Ministerio de Obras Publicas, División de Hidrología. 27 p. y 3 mapas.
RARFTEN R.	1859	Reifnotizen über die Provinz Cumaná in Venezuela	<i>Westermann's Jahrbuch. Der Illustrierten Deutschen Monatshefte.</i> 7(39): 282-298.
RAST N. & STURT B. A.	1960	Oriented Quartz Inclusions in Garnets	<i>Nature.</i> 185(4711): 448-449.
REDFIELD A. C.	1955	The Hydrography of the Gulf of Venezuela	<i>Deep Sea Research.</i> 3: 115-133.
REEDER L. R.	1953	<i>Geology of Central Democracia and Western Bolívar, State of Falcón.</i>	Caracas: Creole Petroleum Corporation, Geological Report. Technical Report. 68 p.
REICHARDT Dieter	1972	<i>Lateinamerikanische Autoren – Literaturlexikon und Bibliographie der deutschen Übersetzungen</i>	Hamburg: Tübingen und Basel, Horts Erdsman Verlag. 719 p.
REID Allan R.	1972	Stratigraphy of the type area of the Roraima Group, Venezuela.	<i>IX Conferencia Geologica Inter-Guayanas.</i> Ciudad Guayana. 7-14 de Mayo. p. 342-353.
REID Allan R.	1974	Proposed Origin for Guianian Diamonds	<i>Geology.</i> 2(2): 67-68.
REINHARD M.	1922	Géologie de la région orientale du Venezuela.	<i>Société de Physique et D'Histoire Naturelle de Genève.</i> 39(1): 13-17.
RENZ O.	1950	<i>Paraguaná Península</i>	Maracaibo: The Anglo-Saxon Petroleum Co.Ltd. Geological Report. No. CPMS-277. 59 p.
RENZ O., LAKEMAN R. & VAN DER MUELEN E.	1955	Submarine Sliding in Western Venezuela	<i>Bulletin the American Association of Petroleum Geologists.</i> 39(10): 2053-2067.
RENZ H. H.	1955	Some Upper Cretaceous and Lower Tertiary foraminifera from Aragua and	<i>Micropaleontology.</i> 1(1): 52-71.

		Guárico, Venezuela.	
RENTZ H. H	1956	The Geological Structure of The South American Cordillera, by Heinrich Gerth	<i>Bulletin of the American Association of Petroleum Geologists</i> . 40(1): 769-773.
REY O., SIMO T. & LORENTE M. A.	2007	Microfacies Laminadas en la Formación La Luna, Sección del Río San Miguel, Estado Mérida, Venezuela: Descripción y Significado.	<i>Revista de la Facultad de Ingeniería</i> . 18(3): 137-153.
RIAL José Antonio	1973	La Fosa Tetonica de la Tacagua y su Relación con la Sismicidad de la Región de Caracas	<i>Boletín de la Sociedad Venezolana de Geología</i> . 8(3): 49-54.
RICHARDS Horance G.	1943	Pleistocene Mollusks from Margarita Island, Venezuela.	<i>Journal of Paleontology</i> . 17(1): 120-123.
RICHARDS F. A.	1954	Some Chemical and Hydrographic Observations Along the North Coast of South America	<i>Deep Sea Research</i> . 7: 163-182.
RINALDI Alejandra & RENGIFO Rufino	S/F	<i>Estudio de dos Secuencias de Sedimentos de la Cueva de Iglesias (Mi.50), Miranda.</i>	Caracas: UCV, Facultad de Ingeniería, Departamento de Geología. Trabajo de Investigación Aplicada I. 8 p.
RINCÓN Ascanio D., PREVOSTI Francisco J. and PARRA Gilberto E.	2011	New saber-toothed cat records (Felidae: Machairodontinae) for the Pleistocene of Venezuela, and the great American biotic interchange.	<i>Journal of Vertebrate Paleontology</i> . 31(2): 468-478.
Alvarado RIVAS Jorge	1979	<i>Posibilidades de acumulación de aguas subterráneas area Cerro Negro, Estados Anzoátegui – Monagas.</i>	Caracas: Ministerio del Ambiente y de los Recursos Naturales Renovables, División de Hidrogeología. Serie de Informes Técnicos DGIIA/IT/31. 63 p.
Alvarado RIVAS Jorge	1983	Metodos Alternos para la Estimación del orden de magnitud de reservas renovables de aguas subterráneas en el área de Cerro Negro-Fapo.	<i>I Encuentro Nacional sobre Clima, Agua y Tierra</i> . Caracas. 8-12 de Noviembre. 36 p.
RIVERO Mariano & Boussingault J. B.	1825	Mémoire sur l'urao (carbonate de soude)	<i>Annales de Chimie et de Physique</i> . Paris. 29(2): 110-111.
RIVERO Mariano & Boussingault J. B.	1826	Mémoire sur l'urao (carbonate de soude)	<i>Annales des Minas</i> . Paris. 12: 278 -279.
RIVERO PALACIO Manuel	1965	Mineralogy of the fine sediments of Western Venezuela	<i>IV Caribbean Geological Conference</i> . Trinidad. 39 p.
ROD Emile	1956	Earthquakes of Venezuela Related to Strike-Slip Faults	<i>Bulletin of the American Association of Petroleum Geologists</i> . 40(10): 2509-2512.
ROD Emile	1956	Strike-Slip Faults of Northern Venezuela	<i>Bulletin of the American Association of Petroleum Geologists</i> . 40(3): 457-476.
ROD Emile	1958	Application of Principles of Wrench-Fault Tectonics of Moody and Hill to Northern South America	<i>Bulletin of the American Association of Petroleum Geologists</i> . 69: 933-935.
ROD Emile	1959	West End of Serranía del Interior, Eastern Venezuela	<i>Bulletin of the American Association of Petroleum Geologists</i> . 43(4): 772-789.
ROD Emile	1983	<i>Origin of the Merida Andes, Venezuela</i>	Inédito.
RODRÍGUEZ A. José Antonio	1997	<i>Producción Científica y Técnica de la Fundación Venezolana de Investigaciones Sismológicas Desde su Fecha de Creación. XXV Aniversario 1972-1997</i>	Caracas: FUNVISIS y Ministerio del Desarrollo Urbano. 62 p.
RODRÍGUEZ A. José Antonio	2002	<i>Bibliografía Mínima. XXX Aniversario 1972-2002</i>	Caracas: FUNVISIS, Departamento de Ciencias de la Tierra. 412 p. (1 CD)
RODRÍGUEZ A. José Antonio	2009	<i>Sismicidad Histórica de Caracas</i>	Caracas: FUNVISIS, Departamento de Ciencias de la Tierra. 36 p.
RODRÍGUEZ DE ROJAS Gladys &	1970	<i>Informe preliminar del centro poblado de El Callao</i>	Caracas: Ministerio de Defensa, Estado Mayor Conjunto, División de

VALENCILLOS Luis A			Informaciones – Sección Geografía. Publicación M-99. 57 p.
RODRÍGUEZ ERASO Guillermo	1995	Memorial to Guillermo Zuloaga, 1904 – 1984.	<i>Bulletin Geological Society of America</i> . 25: 105-107.
RODRÍGUEZ Gilberto	1996	In Memoriam Carlos Schubert	<i>Boletín de la Sociedad Venezolana de Geólogos</i> . 21(2): 13-22.
RODRÍGUEZ HIDALGO Rodrigo	1978	<i>Geopolítica de un Pueblo Nuevo</i>	Caracas: Editorial 2000. p. 242-243.
RODRÍGUEZ Hildemaro	2005	<i>Caracterización Radiométrica y de Composición de Colores Munsell y RGB en una Sección de la Cueva del Guácharo, Estado Monagas</i>	Caracas: UCV, Facultad de Ingeniería, Departamento de Geología, Tópicos Especiales II (Geoquímica de rocas sedimentarias). 32 p.
RODRÍGUEZ Luz M.	2006	Casos Históricos de licuación de Sedimentos Inducidos por sismos en Venezuela desde 1530.	<i>Revista de la Facultad de Ingeniería de la UCV</i> . 21(3): 5-32.
RODRÍGUEZ Simón E.	1967	La importancia del vanadio, y Venezuela como posible productor	<i>Boletín de la Sociedad Venezolana de Geólogos</i> . 2(2): 103-126.
RODRÍGUEZ Simón E.	1971	<i>Informe Geoeconomico Sobre la Zona Alta del Río Guama, Estado Yaracuy</i>	Caracas: Ministerio de Minas e Hidrocarburos, Dirección de Geología. Informe de Investigación. 8 p. y 1 mapa.
RODRÍGUEZ Simón E.	1972	Paragenesis del Yacimiento de Sulfuros Complejos de la Región de Cocuaima, Estado Yaracuy	<i>Boletín de Geología</i> . Publicación Especial. (5): 2759-2772.
RODRÍGUEZ Simón E.	1972	Análisis Metalogenico del Yaracuy Occidental	<i>VI Conferencia Geológica del Caribe. Margarita. Memoria</i> . p. 133-138.
RODRÍGUEZ Simón E.	1973	Anortositas Titaníferas del Complejo de San Quintín, Estado Yaracuy	<i>II Congreso Latinoamericano de Geología</i> . Caracas. 11 al 16 Noviembre. 25 p.
RODRÍGUEZ Simón E.	1973	Relación entre Estructuras y Mineralización de metales Base en el Grupo Villa de Cura, Guárico Septentrional	<i>II Congreso Latinoamericano de Geología</i> . Caracas. 11 al 16 Noviembre. 23 p.
RODRÍGUEZ Simón E., RODRÍGUEZ G. Domingo & CALDERA Darío	1973	Estratigrafía, Mineralogía y Morfología de los depósitos de pirofilita del Estado Lara, Venezuela	<i>II Congreso Latinoamericano de Geología</i> . Caracas. 11 al 16 Noviembre. 37 p.
RODRÍGUEZ Simón E.	1975	<i>Evaluación de los Depósitos de Ilmenita – Hematita del Complejo de San Quintín, Estado Yaracuy</i>	Caracas: Ministerio de Minas e Hidrocarburos, Dirección de Geología, División de Recursos Minerales. Informe Preliminar. 50 p.
RODRÍGUEZ Simón E.	1975	<i>Mineralogía de las Zonas Metasomáticas de Contacto Asociadas con los depósitos de Talco y Estentita del Yaracuy Meridional, Venezuela</i>	Caracas: Ministerio de Minas e Hidrocarburos, Dirección de Geología, División de Recursos Minerales. Informe. 28 p.
RODRÍGUEZ Simón E.	1975	<i>Posible Uso de las Anortositas del Yaracuy Septentrional para la Obtención de Alumina</i>	Caracas: Ministerio de Minas e Hidrocarburos, Dirección de Geología, División de Recursos Minerales. Informe. 16 p.
RODRÍGUEZ Simón E., CARMONA Carlos L., PASQUALI Z. Jean, SCHWARK Armando, SIFONTES G. Ramón S.	1975	Orientación de la Prospección de Recursos Minerales en Función de las Necesidades y Planes del País	<i>I Jornadas Venezolanas de Geología, Minería y Petróleo</i> . Maracaibo. Septiembre. 13 p.
RODRÍGUEZ Simón E.	1977	<i>Variación de TiO₂ y V₂O₅ en las Secuencias Magnetíticas del complejo Básico de Chacao</i> .	Caracas: Ministerio de Minas e Hidrocarburos, Dirección de Geología,

		<i>Estado Guarico</i>	División de Recursos Minerales. Informe. 30 p.
RODRÍGUEZ Simón E.	1981	<i>Investigación de las Secuencias de Magnetita Vanadifera Asociadas al Complejo Ultramáfico de Chacao, Estado Guarico</i>	Caracas: Ministerio de Minas e Hidrocarburos, Dirección de Geología, División de Recursos Minerales. Programa de Cooperación MEM-CONICIT. Proyecto SL-580. 39 p.
RODRÍGUEZ Simón E., GONZÁLEZ Eligio, MAURERA Miguel A. & SANTÉLIZ. Hernán D.	1985	Guía de la Excursion al Terciario de Falcon Suroriental y Defpositos Minerales Asociados	<i>VI Congreso Geológico Venezolano</i> . Caracas. 29 de septiembre al 6 de octubre. <i>Guía de Excursión N° 8</i> . 11 p.
RODRÍGUEZ Simón E.	1985	Ministerio de Energía y Minas Investiga Importante Deposito de Oro en Vetas en Bolivar Centro Oriental	<i>Carta Semanal</i> . 26(4/85): 7-13.
RODRÍGUEZ Simón E.	1985	Profesionales de la Dirección de Geología Ubican Barita en la Zona Oriental de la Sierra de Perija	<i>Carta Semanal</i> . 27(1347): 3-6.
RODRÍGUEZ Simón E.	1985	El M.E.M Investiga Zonas Potencialmente Ricas en Depositos Minerales en Amazonas y Bolivar	<i>Carta Semanal</i> . 27(1351): 19-24.
RODRÍGUEZ Simón E.	1985	Ministerio de Energía y Minas Investiga Minerales Prioritarios Para el País	<i>Carta Semanal</i> . 27(1354): 18-23.
RODRÍGUEZ Simón E.	1985	Ministerio de Energía y Minas Investiga Minerales Prioritarios Para el País	<i>Carta Semanal</i> . 27(1355): 21-27.
RODRÍGUEZ Simón E.	1986	Génesis y Mineralogía de los depósitos de cobre del Táchira Nororiental, Venezuela.	<i>Boletín Geología Colombiana</i> . (15): 177-184.
RODRÍGUEZ Simón E.	1989	<i>Ubicación y Caracteres de Niveles Enrriuecidos con Cinabrio. Areas Factibles de Ser Explotadas a Cielo Abierto. La Perezza, Lara Cental.</i>	Caracas: Corpocidentente, Oficina Técnica de Geología y Minería. Informe Técnico. 52 p. y 1 mapa.
RÖHL Eduardo	1931	In Memoriam Dr. Guillermo Delgado Palacios	<i>Boletín de la Sociedad Venezolana de Ciencias Naturales</i> . (1): 1-6.
RÖHL Eduardo	1932	Homenaje al Doctor Ernst	<i>Revista del Colegio de Ingenieros</i> . 10(92): 971.
RÖHL Eduardo	1932	Curiosa Discrepancia que se observa en la longitud de la silla e Caracas Determinada por Humboldt	<i>Boletín de la Sociedad Venezolana de Ciencias Naturales</i> . (10): 406-410.
RÖHL Eduardo	1932	Eclipse de sol del 31 de Agosto de 1932	<i>Sociedad Venezolana de Ciencias Naturales</i> . (10): 393-397.
RÖHL Eduardo	1933	La Longitud de Caracas	<i>Revista del Colegio de Ingenieros</i> . (93, 94 y 95): 1- 32.
RÖHL Eduardo	1934	<i>Panegirico del Dr. Santiago Aguerrevere</i>	Sesión del Colegio de Ingenieros. Caracas. 1 de febrero. 3 p.
RÖHL Eduardo	1934	<i>Alejandro de Humboldt</i>	Caracas: Sociedad Venezolana de Ciencias Naturales. Edición Especial. Lit. y Tip. del Comercio. 34 p.
RÖHL Eduardo	1935	Analisis quimico de la sal marina aguas madres de las Salinas de Araya en Venezuela	<i>Boletín de la Sociedad Venezolana de Ciencias Naturales</i> . (22): 73-84.
RÖHL Eduardo	1935	Karl Ferdinand Appun	<i>Sesión de la Academia de Ciencias Físicas, Matemáticas y Naturales</i> . Caracas. 24 de mayo. 15 p.
RÖHL Eduardo	1936	La triangulación de la ciudad de Caracas.	<i>Revista del Colegio de Ingenieros</i> . (114): 1-4.
RÖHL Eduardo	1938	La Nivelación Trigonométrica. Tablas para las correcciones por curvatura y	<i>Revista del Colegio de Ingenieros</i> . (124): 1-92.

		refracción calculadas para Venezuela.	
RÖHL Eduardo	1938	Jean Jules Linden. Rasgos biográficos y tracción de su viaje a Venezuela en las provincias de Caracas, de Carabobo, de Barquisimeto, de Trujillo y de Mérida.	<i>Boletín de la Sociedad Venezolana de Ciencias Naturales.</i> (34): 1-35.
RÖHL Eduardo	1938	Ferdinand Bellermann 1914-1889	<i>Boletín de la Sociedad Venezolana de Ciencias Naturales.</i> (33): 1-8.
RÖHL Eduardo	1940	La Silla de Caracas y El Pico de Naiguatá. Historia de sus mediciones	<i>Revista Técnica e Obras Públicas.</i> (88): 1-26.
RÖHL Eduardo	1940	Alejandro de Humboldt	<i>Boletín de la Sociedad Venezolana de Ciencias Naturales.</i> (44): 1-32.
RÖHL Eduardo	1940	Rectificación del valor del nivel medio del mar en el Puerto de La Guayra	<i>Revista del Colegio de Ingenieros.</i> (134): 1-7.
RÖHL Eduardo	1941	Nuevas Tablas Barometricas. Preparadas especialmente para las determinaciones altimétricas en Venezuela y otras regiones tropicales	<i>Boletín de la Academia de Ciencias Físicas, Matemáticas y Naturales.</i> (20): 1-111.
RÖHL Eduardo	1941	Tabla de correcciones meridianas	<i>Boletín de la Academia de Ciencias, Físicas, Matemáticas y Naturales.</i> (20): 1-19.
RÖHL Eduardo	1943	Karl Moritz (1797-1866)	<i>Boletín de la Academia de Ciencias Físicas, Matemáticas y Naturales.</i> (23): 1-27.
RÖHL Eduardo	1944	Sobre la regularidad de las mareas atmosféricas en nuestras latitudes	<i>Revista del Colegio de Ingenieros de Venezuela.</i> 21(158): 1-11.
RÖHL Eduardo	1944	La altitud de la ciudad de Caracas. Nuevo valor de esta coordenada.	<i>Revista del Colegio de Ingenieros de Venezuela.</i> (152): 1-16.
RÖHL Eduardo	1944	Contribución al conocimiento del clima de Caracas	<i>Revista del Colegio de Ingenieros de Venezuela.</i> (153): 1-33.
RÖHL Eduardo	1944	Las Alturas de Ciudad Bolivas y San Fernando de Apure	<i>Sesión del Colegio de Ingenieros de Venezuela.</i> 5 de agosto. Caracas.
RÖHL Eduardo	1944	August Fendler Biografía	<i>Boletín de la Academia de Ciencias Físicas, Matemáticas y Naturales.</i> (24): 1-10.
RÖHL Eduardo	1945	Hermann Karsten (1817 – 1908) Biografía	<i>Sesión de la Academia de Ciencias Físicas, Matemáticas y Naturales</i> Caracas. 7 de mayo. 48 p.
RÖHL Eduardo	1946	<i>Climatología de Venezuela</i>	Caracas: Ministerio de la Defensa Nacional. Tipografía Americana. 86 p.
RÖHL Eduardo	1948	Discurso pronunciado en el Paraninfo de la Universidad Central de Venezuela en honor del Dr. Henry Pittier, el día 13 de agosto de 1947, con motivo de su nonagésimo aniversario	<i>Boletín de la Academia de Ciencias Físicas, Matemáticas y Naturales.</i> (29): 1-8.
RÖHL Eduardo	1948	Anton Goering 1836 – 1905	<i>Boletín de la Academia de Ciencias Físicas, Matemáticas y Naturales.</i> (31): 1-36.
RÖHL Eduardo	1948	Los veranos ruinosos de Venezuela	<i>Boletín de la Academia de Ciencias Físicas, Matemáticas y Naturales.</i> Separata. (31): 1-23.
RÖHL Eduardo	1948	Las oscilaciones nocturnas de la presión atmosférica	<i>Boletín de la Academia de Ciencias Físicas, Matemáticas y Naturales.</i> Separata. (30): 1-18.
RÖHL Eduardo	1950	<i>Alejandro de Humboldt en su visita a las Tierras Equinociales</i>	Caracas: Tipografías Vargas S. A. 19 p.
RÖHL Eduardo	1950	Los Diluvios en las Montañas de la Cordillera de la Costa	<i>Boletín de la Academia de Ciencias Físicas, Matemáticas y Naturales.</i> (38): 1-28.
RÖHL Eduardo	1950	Homenaje a la Memoria de Alejandro de Humboldt en la ocasión del 150º aniversario de su llegada a Venezuela.	<i>Boletín de la Academia de Ciencias Físicas, Matemáticas y Naturales.</i> (38): 1-32.
RÖHL Eduardo	1950	Sobre un nuevo valor de la constante de	<i>Boletín de la Academia de Ciencias Físicas,</i>

		Hann, para calcular en nuestras latitudes, la tensión del vapor de agua en función de la presión atmosférica	<i>Matemáticas y Naturales</i> . (39): 1-27.
RÖHL Eduardo	1952	Sobre el Gradiente Termico vertical de Venezuela.	<i>Boletín de la Academia de Ciencias Físicas, Matemáticas y Naturales</i> . (44): 1-60.
RÖHL Eduardo	1953	Discurso de Recepción como Individuo de Número de la Academia de Ciencias Físicas, Matemáticas y Naturales.	<i>Boletín de la Academia de Ciencias Físicas, Matemáticas y Naturales</i> . 19(49): 1-55.
RÖHL Eduardo	1953	Contestación del Académico Dr. Eduardo Röhl en el Acto de Incorporación del Dr. Guillermo Zuloaga, como Individuo de Número	<i>Boletín de la Academia de Ciencias Físicas, Matemáticas y Naturales</i> . (49): 1-5. (Separata)
RÖHL Eduardo	1955	Anton Goering	<i>El Farol</i> . Caracas, Revista de la Creole Petroleum Corporation. (161):13-28.
RÖHL Eduardo	1953	Climatografía de Venezuela	<i>Boletín de la Academia de Ciencias Físicas, Matemáticas y Naturales</i> . Segunda Parte, Presión Atmosférica. (50): 1-139.
RÖHL Eduardo	1955	Climatografía de Venezuela	<i>Boletín de la Academia de Ciencias Físicas, Matemáticas y Naturales</i> . Primera Parte, Temperatura y Humedad. Segunda Edición. (46): 1-223.
RÖHL Eduardo	1959	Alejandro de Humboldt	<i>Discurso de Orden del Palacio de las Academias</i> . Caracas. 6 de mayo. 28 p.
ROJAS Alfonzo	1926	<i>El invierno en Caracas: algo sobre la ley de periodicidad en los fenómenos meteorológicos.</i>	Caracas: Litografía y Tipografía Vargas. 15 p.
ROJAS Aristides	1875	La Cueva del Guácharo	<i>La Tertulia</i> . Tomo 3. 4 (15): 229-231.
ROJAS Aristides	1942	La Cueva del Guácharo	<i>En: RÖHL Eduardo. Humboldtianas</i> . Buenos Aires: El Ateneo. Tomo 1. p. 133-140.
ROJAS Aristides	1943	Historia del Avila	<i>Onza, Tigre y León</i> . Caracas, Ministerio de Educación Nacional, Dirección de Cultura. 5(52): 5-6.
ROJAS P. J. & Hijos	1947	Ferrocarril de Maracaibo a Bogotá y unel de la Guaira a Caracas	<i>III Congreso Venezolano de Ingeniería</i> . San Cristobal. Enero. 22 p.
ROJAS PÉREZ Yadira	1983	<i>Bibliografía Nacional del Carbón</i>	Caracas: Ministerio de Energía y Minas, Dirección General Sectorial de Energía, CAIDE. 72 p.
ROJAS-AGRAMONTE Yamirka, KRÖNER Alfred, PINDELL James, GARCÍA-DELGADO Dora, LIU Dunyi & WANG Yusheng	2008	Detrital Zircon Geochronology of Jurassic Sandstones of western Cuba (San Cayetano Formation): Implications for the Jurassic paleogeography of the NW Proto-Caribbean	<i>American Journal of Science</i> . 308: 639-656.
ROSAS MARCANO Jesús	1962	<i>El Terremoto del Jueves Santo</i>	Caracas: U. C. V., Facultad de Humanidades y Educación, Instituto Venezolano de Investigaciones de Prensa. Imprenta Universitaria. 25 p.
ROSALES Hugo	1967	<i>Guía de la Excursión Geológica del Area de Barcelona – Rio Querecual. (Estado Anzoátegui)</i>	Caracas: Creole Petrolum Corporation, Asociación Venezolana de Minería y Petróleo. Excursión del 18 al 19 de febrero. 20 p.
ROST M.	1938	Die cenezolanischen Inseln Las Aves, Los Roques, La Orchila und die Phosphotitha	<i>Zeitschrift Deutschen Geologischen Gessellschaft</i> . 90(10): 577-596.
ROSS H. E.	1963	<i>Yacimientos Petrolíferos en la Costa Bolívar y</i>	Lagunillas, Venezuela: Compañía Shell

		<i>su historia geológica</i>	de Venezuela. Informe. 15 p.
ROSSI Tristan	1985	<i>La Serranía del Interior Oriental (Venezuela) sur le transect Cariaco-Maturín</i>	Brest, France: L' Université de Bretagne Occidentale. Thèse de Doctorat. 147 p.
ROUSELL D. H.	1958	<i>Revisión of the geology of northern Lara southern Falcón</i>	Maracaibo: Richmond Exploration Company. Report. 15 p.
ROWLEY David B. & PINDELL James L.	1989	End Paleozoic – Early Mesozoic western Pangean Reconstruction and Implications for the Distribution of Precambrian and Paleozoic Rocks Around Meso – America	<i>Precambrian Research</i> . 42: 411-444.
ROYO Y GÓMEZ José	S/F	<i>Prácticas de Mineralogía. Ensayos por vía húmeda. Reacciones Típicas de los elementos y sales más comunes.</i>	Caracas: U. C. V., Departamento de Geología, Minas y Petróleo. Inédito. 6 p.
RUBIO Enrique	1947	Informe Resumen sobre los Trabajos Verificados durante doce meses en la mina “San Jacinto”	Ministerio de Fomento. Inédito. 17 p.
RUBIO Enrique	1950	Documentos del Prof. Enrique Rubio Sandoval.	Caracas: U. C. V., Escuela de Geología. Inédito. 12 p.
RUBIO Enrique & LEON Hernan	1953	Notas para el estudio de los minerales detríticos de las rocas sedimentarias venezolanas	Caracas: U. C. V., Facultad de Ciencias Matemáticas y Naturales. Inédito. p. 60-73.
RUDDLE Kenneth & WILBERT Johannes	1983	Los Yukpa	<i>En: COPPER Walter. Los Aborígenes de Venezuela.</i> Caracas: Fundación La Salle de Ciencias Naturales. Vol. II. Etimología Contemporánea, monografía N° 29. p. 33-124.
RUF Edmundo	1980	<i>Estudio Hidrogeológico del Río Taguaza en Sitio de Presa</i>	Caracas: EDMUNDO RUF Ingeniero Consultor. Informe. 32 p.
RUIZ Tania	1979	El Pasado Regresa Desde el Fondo de la Tierra	<i>El Nacional</i> . Cuerpo E, Cultura y Sociedad. 15 de abril. p. 12.
RULL V.	1996	Late Pleistocene and Holocene Climates Of Venezuela	<i>Quaternary International</i> . 31: 85-94.
RUTTEN L.	1931	On rocks from the Caribbean Coast Range (Northern Venezuela) Between Puerto Cabello- La Cumbre and between La Guaira-Caracas	<i>Koninklijke Akademie van wetenschappen.</i> Amsterdam. 34(7): 1013-1022.
RUTTEN L.	1940	Remarks on the Geology of Colombia and Venezuela. I. The age the non-fossiliferous slates and of the metamorphic schists.	<i>Koninklijke Akademie van wetenschappen.</i> Amsterdam. 43(3): 340-349.
RUTTEN L.	1940	Remarks on the Geology of Colombia and Venezuela. II. The areal distribution of the Cretaceous.	<i>Koninklijke Akademie van wetenschappen.</i> Amsterdam. 43(4): 474-483.
RUTTEN L.	1940	Remarks on the Geology of Colombia and Venezuela. III. The Tertiary and Caenozoic tectonic	<i>Koninklijke Akademie van wetenschappen.</i> Amsterdam. 43(4): 384-493.
RUTTEN L.	1940	New data on the smaller islands north of Venezuela.	<i>Koninklijke Akademie van wetenschappen.</i> Amsterdam. 43(7): 820-827.
RUTTEN L.	1940	On the geology of Margarita, Cubagua and Coche (Venezuela)	<i>Koninklijke Akademie van wetenschappen.</i> Amsterdam. 43(7): 828-841.
RUSSELL Donald E., RIVAS Oscar Odreman, BATTAIL Bernard & RUSSELL Dale A.	1992	Découverte de Vertébrés fossils dans la Formation de La Quinta, Jurassique du Vénézuéla Occidental.	<i>Académie des Sciences</i> . 314(2): 1247-1252.
RUSSO R. M. &	1992	Oblique collision and tectonic wedging	<i>Geology</i> . 20: 447-450.

SPEED R. C.		of the South American continent and Caribbean terranes	
SAGNA Ibrahima	1990	<i>Datation Potassium-Argon Et. Argon 40-Argon 39 de Roches Metamorphiques de la Chaîne Caraïbe du Venezuela.</i>	France, Strasbourg: Louis Pasteur University. Thèse. p. 114-254.
SALAMANQUES Oswaldo	1937	<i>Petróleo, Definición e Historia. - Geología del Petróleo. - Geogenia del Petróleo. - Yacimientos de Petróleo. - Destilación del Petróleo.</i>	Caracas: Universidad Central de Venezuela. Tesis. 14 p.
SALAS Julio C.	1971	Minas de oro en Acarigua. E. Mérida – Contrato entre los españoles Gaviria y Puzol	<i>En: SALAS Julio C. Tierra –Firme (Venezuela y Colombia). Estudios sobre Etnología e Historia.</i> Mérida: Universidad de los Andes, Facultad de Humanidades y Educación. Talleres Gráficos Universitarios. p. 249 -250.
SALAS R. Henry	1981	Apuntes sobre la vida y obra del coronel de ingenieros Juan Manuel Cagigal	<i>Revista de la Marina.</i> 4(4): 38-43.
SALAS Guillermo José	S/F	<i>Petróleo</i>	Caracas: FONINVES. Ediciones Petroleras N° 1. Tercera Edición. Impresiones Grafex. 185 p.
SALCEDO-BASTARDO J. L.	1979	Humboldt y Bolívar	<i>Boletín de la Asociación Cultural Humboldt.</i> (15, 16): 19-32.
SALGADO-LABOURIAU María lea	1980	A pollen Diagram of the Pleistocene – Holocene Boundary of Lake Valencia, Venezuela.	<i>Review of Paleobotany and Palynology.</i> 30: 297-312.
SALVADOR Amos	1961	<i>Guidebook to the Geology of Northeastern Trujillo Field Trip of the "Sociedad Geológica de Venezuela Occidental"</i>	Maracaibo: Creole Petroleum Corporation. Guidebook N° 3. 33 p.
SALVADOR Amos & HOTZ E. E.	1963	Petroleum occurrence in the Cretaceous of Venezuela	<i>VI World Petroleum Congress.</i> Frankfurt am Main, Germany. 19-26 June. Section 1. Paper 48. 25 p.
SÁNCHEZ O. Ana Maritza	1984	<i>Calidad de las Aguas Subterráneas en el Área Maturín – Aguasay, Estado Monagas</i>	Maturín: Ministerio del Ambiente y de los Recursos Naturales Renovables, División de Información e Investigación del Ambiente. 68 p. 4 mapas.
SÁNCHEZ Y. Gilberto J.	2000	<i>Aplicación del método de eroso en el Cañón de las Guacas y comparación de resultados obtenidos en la Cueva Ricardo Zuloaga, al sureste de Caracas.</i>	Caracas: Universidad Central de Venezuela, Facultad de Ingeniería, Escuela de Geología, Minas y Geofísica, Investigación Aplicada. Informe. 59 p.
SÁNCHEZ-VILLAGRA Marcelo R., ASHER Robert J., RINCÓN Ascanio D., CARLINI Alfredo A., MEYLAN Peter, <i>et al.</i>	2004	New faunal reports for the Cerro la Cruz locality (Lower Miocene), north-western Venezuela	<i>Paleontology.</i> 74: 105-112.
SANIN CANO B.	1979	El Guácharo	<i>En: SANIN CANO, B. Cultura Venezolana.</i> Caracas: Desconocido. 95-102 p.
SANOJA O. Mario	1966	Datos Etnohistóricos del Lago de Maracaibo	<i>Economía y Ciencias Sociales.</i> Revista de la Universidad Central de Venezuela. 8: 221-251.
SANTAELLA Ulises	1980	<i>Notas Sobre La Cueva del Guácharo</i>	Centro de Exploraciones Espeleológicas Universidad Simón Bolívar. 54 p.
SANTAMARÍA F.	1966	<i>Prospección Geoquímica, estudios mineralógicos y ensayos sobre extracción del azufre a partir del mineral del yacimiento de "El Salvaje"</i>	Caracas: Ministerio de Minas e Hidrocarburos, Centro de Evaluaciones, Laboratorio de Estudios Especiales.

		<i>ubicado en la región de El Pilar, Estado Sucre.</i>	319-353 p.
SARMENTERO Alberto & MENENDEZ Alfredo	1984	Geology of the Pijiguaos bauxite deposits, Venezuela	<i>Bauxite Symposium</i> . Society of Mining Engineers. Los Angeles, California. February 27 – March 1. <i>Proceedings</i> . 387-407 p.
SARMIENTO R. & KIRBY R. A.	1962	Recent Sediments of Lake Maracaibo	<i>Journal of Sedimentary Petrology</i> . 32(4): 698-724.
SARMIENTO-ROJAS L. F., VAN WESS J. D. & CLOETINGH S.	2006	Mesozoic transtensional basin history of the Eastern Cordillera, Colombian Andes: Inferences from tectonic models.	<i>Journal of South American Earth Sciences</i> . 21: 383-411.
SAUNDERS J. B., BERNOULLI D. & MARTIN-KAYE A.	1979	The Eocene Deep Water Clastics in Grenada, W. I.	<i>IV Latin American Geological Congress</i> . Trinidad and Tobago, Barbados, July 1979. 909-918 p.
SAURO Francesco, LUNDBERG Joyce, DE WAELE Jo, TISATO Nicola & GALLI Ermanno	2013	Speleogenesis and Speleothems of The Guacamaya Cave, Auyan Tepui, Venezuela.	<i>XVI International Congress of Speleology</i> . Brno, Czech Republic. 21-28 of July. <i>Proceedings</i> . Vol. 3. 298-304 p.
SCHANDELMEIER H, REYNOLDS P.O. & SEMTNER A. K.	1997	Paleogeographic – Paleotectonic of North Eastern Africa, Arabia and Adjacent Areas	<i>Balkena Rotterdam</i> . 1,2: 160 -173.
SCHEIDEGGER A. E. & SCHUBERT C.	1989	Neotectonic provinces and joint orientations of northern South America	<i>Journal of South American Earth Sciences</i> . 2(4): 331-341.
SCHEE L.	1945	Stenoterapia Röhlü (Una Especie nueva d las Orquídeas)	<i>Boletín de la Acadmia de Ciencias Naturales</i> . (27):1-6.
SCHENEIDER SANTOS João Orestes, POTTER Paul Edwin, REIS Nélson Joaquin, HARTMAN Léo Afrano, FLETCHER Ian Robert, <i>et al.</i>	2003	Age, source, and regional stratigraphy of the Roraima Supergroup and Roraima-like outliers in northern South America based on U-Pb geochronology	<i>Geological Society of America Bulletin</i> . 115(3): 331-348.
SCHMITZ M., MARTINS A., IZARRA C., JÁCOME M. I., SÁNCHEZ J., <i>et al.</i>	2005	The mejor features of the crustal structure in north-eastern Venezuela from deep wide-angle seismic observations and gravity modelling	<i>Tectonophysics</i> . 399: 109-124.
SCHMITZ Michael, SÁNCHEZ Crithian, LIUZZI Donata, AVILA Jesús & SÁNCHEZ Javier	2007	Estudio sobre la interacción corteza-manto en la zona colisión Caribe-Suramerica (Proyecto SE - Caribe)	<i>Caracas: PDVSA – INTEVEP. Informe Técnico final N° 04-141. 14 p.</i>
SCHMITZ Michael, AUDEMARD M. Franck A. & URBANI Franco	2015	<i>El Límite Noreste de la Placa Suramericana – Estructuras Litosféricas de la Superficie al Manto</i>	Caracas: Editorial Innovación Tecnológica. Talleres de Gráficas Tao, S. A. 378 p.
SCHÖNBERGER H. & DE ROEVER E. W. F.	1974	Possible Origin of Diamonds in the Guiana Shield: Comment	<i>Geology</i> . 2(10): 474-476.
SCHOTTKY Albert	1877	<i>Die Kupfererze des districtes von Aroa, Venezuela.</i>	Deutschland: Universität Tübingen, Naturwissenschaftlichen Facultät. These. 36 p.

SCHUBERT C.	1969	Geologic Structure of Part of the Barinas Mountain Front, Venezuelan Andes	<i>Geological Society of America Bulletin.</i> 80(3): 443-458.
SCHUBERT C.	1970	Glaciation of the Sierra de Santo Domingo, Venezuelan Andes	<i>Quaternaria.</i> 13: 225-246.
SCHUBERT C.	1970	Venezuela y la “Nueva Tectónica Global”	<i>Acta Científica Venezolana.</i> 21: 13-16.
SCHUBERT C.	1970	Bocoó Fault, Venezuela Andes: Evidence of Postglacial Movement	<i>Science.</i> 170: 66-69.
SCHUBERT C., SIFONTES Ramón S.	1971	Metamorphic Rocks of the Araya Peninsula, Eastern Venezuela	<i>Geologischen Rundschau.</i> Stuttgart, Deutschland. 60(4): 1571-1600.
SCHUBERT C.	1971	Guía de Excursión Geológica a las islas de La Orchila y Gran Roque	<i>VI Conferencia Geológica del Caribe.</i> Porlamar. 6-12 julio. <i>Guía de Excursión.</i> 28 p. 2 mapas.
SCHUBERT C.	1972	Guide of Excursión PC-3 Geological Fiel Trip to The Island of La Orchila	<i>VI Conferencia Geológica del Caribe.</i> Margarita. <i>Memoria.</i> p. 48-51.
SCHUBERT C. & MOTICKA N. Peter	1972	Reconocimiento Geológico de las Islas Venezolanas en el Mar Caribe, entre Los Roques y Los Testigos (Dependencias Federales)	<i>Acta Científica Venezolana.</i> 23: 210-223.
SCHUBERT C.	1972	Geología de la Pninsula de Araya, Estado Sucre	<i>IV Congreso Geológico Venezolano.</i> Caracas. <i>Memoria.</i> p. 1823-1886.
SCHUBERT C.	1972	Late Glacial Chronology in the Northeastern Venezuelan Andes	<i>XXIV International Geologic Congress.</i> Section 12. 103-109.
SCHUBERT C.	1972	Geomorphology and glacier retreat in the Pico Bolivar area, Sierra Nevada de Merida, Venezuela.	<i>Zeitschrift für Gletscherkunde und Glazialgeologie.</i> 8(1,2): 189-202.
SCHUBERT C. & SIFONTES Ramón S.	1972	Boconó Fault, Venezuelan Andes	<i>Science.</i> 175: 558-561.
SCHUBERT C. & MOTICKA N. Peter	1972	Geological reconnaissance of the Venezuela Islands in the Caribbean Sea between Los Roques and Los Testigos.	<i>VI Conferencia Geologica del Caribe.</i> Margarita. <i>Memoria.</i> p. 81-82.
SCHUBERT C.	1972	Suelos Estriados, un Tipo de Suelo Pautado en la Zona Periglacial d los Andes Venezolanos	<i>Acta Científica Venezolana.</i> 23: 108-114.
SCHUBERT C.	1973	Striated Ground in the Venezuelan Andes	<i>Journal of Glaciology.</i> 12(66): 461-468.
SCHUBERT C.	1973	Definición Geológica de la Glaciación Mérida, Andes Venezolanos	<i>II Congreso Latinoamericano de Geología.</i> Caracas. 11-16 noviembre. 8 p.
SCHUBERT C.	1973	Reconocimiento Geológico de las Islas Venezolanas en el Mar Caribe, entre Los Roques y Los Testigos (Dependencias Federales)	<i>Acta Científica Venezolana.</i> 24: 19-31.
SCHUBERT C. & SAM VALASTRO Austin	1974	Late Pleistocene glaciation of Páramo de La Culata, north-central Venezuelan Andes	<i>Geologischen Rundschau.</i> 63(2): 516-538.
SCHUBERT C.	1974	Late Pleistocene Mérida Glaciation, Venezuelan Andes	<i>Boreas.</i> Oslo. 3: 147-152.
SCHUBERT C.	1974	Venezuela fallas geológicas y terremotos	<i>Revista Líneas.</i> Julio. (207): 34-39.
SCHUBERT C.	1974	Striated ground on and arid tropical island: La Orchila, north-central Venezuelan offshore	<i>Revue de Géomorphologie Dynamique.</i> 23: 27-31.
SCHUBERT C.	1977	Investigaciones Geológicas en los Andes de Venezuela	<i>Ibero-Amerikanisches Archiv.</i> 3(3): 295-309.
SCHUBERT C.	1977	La Gran Barrera de Coral de Australia	<i>Revista Líneas.</i> Febrero. (238): 12-16.

SCHUBERT C. & SZABO B. J.	1978	Uranium-Series Ages of Pleistocene Marine Deposits on The Islands of Curacao and La Blanquilla, Caribbean Sea.	<i>Geologie en Mijnbouw</i> . 57(2): 325-332.
SCHUBERT C.	1978	Evolución del Lago de Valencia	<i>Revista Líneas</i> . (254): 8-13.
SCHUBERT C.	1979	El Pilar Fault Zone, Northeastern Venezuela: Brief Review	<i>Tectonophysics</i> . 52: 447-455.
SCHUBERT C.	1979	El presente es la clave del pasado. Ilustración del principio geológico de la uniformidad.	<i>Revista Líneas</i> . Abril. p. 15-20.
SCHUBERT C. & LAREDO Moses	1979	Late Pleistocene and Holocene faulting in Lake Valencia basin, north-central Venezuela	<i>Geology</i> . 7: 289-292.
SCHUBERT C., SIFONTES R. S., PADRÓN V. E., VÉLEZ J. R. & LOAIZA P. A.	1979	Formación La Quinta (Jurásico) Andes Merideños: Geología de la sección tipo	<i>Acta Científica Venezolana</i> . 30: 42-55.
SCHUBERT C.	1979	Brief Review of the Geology of Northeastern Venezuela	<i>Inédito</i> . 23 p.
SCHUBERT C.	1979	La Zona del Páramo: Morfología Glacial y Periglacial de los Andes de Venezuela	<i>En: SALGADO-LANBOURIAU, M. L. El Medio Ambiente Páramo</i> . Caracas: I. V. I. C., Ediciones Centro de Estudios Avanzados. p. 11-27.
SCHUBERT C.	1980	Bibliografía Geológica de los Andes de Mérida	<i>Boletín de la Sociedad Venezolana de Ciencias Naturales</i> . 34(137): 281-320.
SCHUBERT C. & SAM VALASTRO Jr.	1980	Quaternary Esnuaje Formation, Venezuelan Andes: Preliminary Alluvial Chronology in a Tropical Mountain Range	<i>Zeit. Der Deutschen geologischen Gesellschaft</i> . 131: 927-947.
SCHUBERT C.	1980	Contribution to the paleolimnology of Lake Valencia, Venezuela: Seismic stratigraphy.	<i>Catena</i> . 7(4): 275-292.
SCHUBERT C.	1980	Morfología Neotectónica de una Falla Rumbo-Deslizante e Informe Preliminar Sobre la Falla de Boconó, Andes Merideños.	<i>Acta Científica Venezolana</i> . 31: 98-111.
SCHUBERT C.	1980	Late-Cenozoic pull-apart basins, Boconó fault zone, Venezuelan Andes	<i>Journal of Structural Geology</i> . 2(4): 463-468.
SCHUBERT C.	1980	Aspectos Geológicos de los Andes Venezolanos: historia, breve síntesis, el cuaternario y bibliografía	<i>En: MONASTERIO M. Loc. Cit.</i> 29 – 46.
SCHUBERT C.	1981	Are the Venezuelan fault systems part of the southern Caribbean plate boundary	<i>Geologischen Rundschau</i> . 70(2): 542-551.
SCHUBERT C.	1981	Evolución post-glacial de un valle morrenico, andes merideños	<i>Acta Científica Venezolana</i> . 32: 151-158.
SCHUBERT C.	1982	Origin of Cariaco Basin, Southern Caribbean Sea	<i>Marine Geology</i> . 47:345-360.
SCHUBERT C.	1982	Evidence of Quaternary Glaciation in the Dominican Republic: Some Implications For Caribbean Paleoclimatology	<i>Paleogeography, Paleoclimatology, Paleoecology</i> . 39: 281-294.
SCHUBERT C.	1982	Geología Glacial del Páramo El Batallón, Estado Tachira, Venezuela	<i>Acta Científica Venezolana</i> . 33: 66-71.
SCHUBERT C.	1982	Cuencas de Tracción en los Andes Merideños y en las Montañas del Caribe, Venezuela	<i>Simposio "Exploración petrolera en las cuencas subandinas de Venezuela, Colombia, Ecuador y Perú"</i> . Bogotá. Agosto. 17 p.

SCHUBERT C.	1982	Cuencas de Tracción en los Andes Merideños y en las Montañas del Caribe, Venezuela	<i>Acta Científica Venezolana</i> . 33: 389-395.
SCHUBERT C. & SIFONTES Ramón S.	1983	La Riolita Pliocena Tardía d Capurano (stado Sucre, Venezuela): ¿Extremo sur del Arco Volcanico de la Antillas Menores?	<i>Acta Científica Venezolana</i> . 34: 262-266.
SCHUBERT C.	1983	Segunda Bibliografía Geológica de los Andes de Mérida	<i>Boletín de la Sociedad Venezolana d Ciencias Naturales</i> . 4(83): 1-13.
SCHUBERT C., SINGER A., SOULAS J. P.	1983	La Falla de Boconó entre Santo Domingo y San Cristobal	XXXIII Convencion AsoVAC. Caracas. 3 de Octubre, 1 y 2 de Noviembre. <i>Simposio Neotectonica, Sismicidad y Riesgo Geologico en Venezuela y El Caribe</i> . p. 52.
SCHUBERT C.	1983	La Cuenca de Yaracuy: Una estructura Neotectónica en la Región Centro-Occidental de Venezuela	<i>Geología Norandina</i> . (8): 4-11.
SCHUBERT C. & SIFONTES Ramón S.	1983	La Riolita Pliocena Tardía de Carupano (Estado Sucre, Venezuela): ¿Extremo sur del Arco Volcanico de Las Antillas Menores?	<i>Acta Científica Venezolana</i> . 34: 262-266.
SCHUBERT C.	1983	<i>Los Terremotos en Venezuela</i>	LAGOVEN, Filial de Petróleos de Venezuela, S.A. Cuadernos Lagoven. 72 p.
SCHUBERT C. & KRAUSE F. F.	1984	Móron Fault Zone, North-Central Venezuelan Borderland: Identification, Definition, and Neotctonic Character	<i>Marine Geophysical Resarches</i> . 6: 257-273.
SCHUBERT C. & LAREDO Moses	1984	Subsidence of Aves Ridge, Caribbean Sea	<i>Inteligencia</i> . 9(1): 42-43.
SCHUBERT C. & FRITZ P.	1985	Radiocarbon Ages of Pat, Guayana Highlands (Venezuela)	<i>Naturwissenschaften</i> . 72:427-429.
SCHUBERT C.	1985	Orígenes de la Gran Sabana (Escudo de Guayana), Venezuela.	<i>Nachrichten der Deutsch-Venezolanischen Gesellschaft</i> . 3(3-4):164-168.
SCHUBERT C.	1986	Stratigraphy of th Jurassic La Quinta Formation, Mérida Andes, Venezuela: Type.	<i>Zeitschrift Deutschen Geologischen Gessellschaft</i> . 137: 391-411.
SCHUBERT C. & SCHEIDEGGER Adrian E.	1986	Recent Joints and Their Tectonic Significanc in the Coastal Range of Venezuela and Curaçao	<i>Journal of Coastal Research</i> . 2(2): 167-172.
SCHUBERT C.	1987	Bibliografía geológica y de algunas disciplinas afines de la Guayana Venezolana, incluyendo zonas adyacentes de Guayana, Surinam, Guayana Francesa, Brasil y Colombia	Inédito. 27 p.
SCHUBERT C.	1988	Neotectonic of La Victoria Fault Zone, north-central Venezuela	<i>Annales Tectonicae</i> . 2(1): 58-66.
SCHUBERT C.	1989	Paleoclima del Pleistocno Tardío en el Caribe y regions adyacentes: Un intento de compilación.	<i>Ciencias de la Tierray el Espacio</i> . La Habana. 15-16: 40 – 58.
SCHUBERT C.	1989	Glaciaciones Cuaternarias en el norte de America del Sur.	VII Congreso geológico venezolano. Barquisimeto. 12-18 noviembre. <i>Memoria</i> . p. 1304 – 1317.
SCHUBERT C.	1990	Bibliografía Geológica de los Andes	II Congreso Venezolano de Geografía. Mérida. 19-23 de marzo. 65 p.
SCHUBERT C.	1990	Quaternary Glaciations in the Northern Andes (Venezuela, Colombia and Ecuador)	<i>Quaternary Science Reviews</i> . 9: 123-135.
SCHUBERT C.	1992	The Glaciers of The Sierra Nevada de	<i>Erdkunde</i> . 46: 57-64.

		Mérida (Venezuela): A Photographic Comparison of Recent Deglaciation	
SCHUBERT C.	1992	Emile Rod, la controversia sobre las grandes fallas de rumbo y el paradigma de la tectónica de placas en Venezuela: una vision personal	<i>Quipu</i> . 9(3): 349-381.
SCHUBERT C.	1994	Tsunamis in Venezuela: Some Observations on their Occurrence	<i>Journal of Coastal Research</i> . Special Issue. (12): 189-195.
SCHUBERT C.	1994	Wilhelm Sievers (1895) y El Gran Terremoto de los Andes	<i>Revista Geografica Venezolana</i> . 35(1): 133-146.
SCHUBERT C., FRITZ P. & ARAVENA R.	1994	Late Quaternary Paleoenvironmental Studies in the Gran Sabana (Venezuelan Guayana Shield)	<i>Quaternary International</i> . 21: 81-90.
SCHUBERT C.	S/F	<i>The Coastal Ranges of Northern Venezuela</i>	Inédito. 96 p.
SCHUCHERT Charles	1905	Review and Discussion of "Über untersilur in Venezuela"	<i>American Journal of Science</i> . 19: 196-199.
SCHUCHERT Charles	1905	Über untersilur in Venezuela	<i>American Journal of Science</i> . 19(4): 197-198.
SCHUCHERT Charles	1935	Venezuela	In: SCHUCHERT C. <i>Historical Geology of the Antillean-Caribbean Region</i> . New York: John Wiley & Sons, Inc. p. 675-695.
H. M. E. SCHÜRMANN Haag	1934	Massengesteine der Venezolanischen Anden.	<i>Neues Jahrbuch für Mineralogie, Geologie und Paläontologie</i> . 68: 377-400.
H. M. E. SCHÜRMANN Haag	1940	Das Alter der Massengesteine der venezolanischen Anden	<i>Neues Jahrbuch für Mineralogie, Geologie und Paläontologie</i> . 75: 24-53.
H. M. E. SCHÜRMANN Haag	1950	Glaukophangesteine aus Venezuela	<i>Neues Jahrbuch für Mineralogie, Geologie und Paläontologie</i> . (7): 145-156.
SCHWARCK ANGLADE A.	1955	Introduction to the Geological Map of The Republic of Venezuela	<i>IV World Petroleum Congress</i> . Rome. <i>Proceedings</i> . Section I/A/1. p. 103-108.
SCRUTTON W. J. C.	1914	Minas de Cobre de Aroa	<i>Revista Técnica del Ministerio de Obras Públicas</i> . 4(37): 66-67.
SIEVERS Wilhelm	1896	Zweite Reise in Venezuela in den Jahren 1892/93	<i>Mitteilungen der Geographischen Gesellschaft</i> . 12: 74-81, 134-177, 204-275, 324-327.
SIEVERS Wilhelm	1905	<i>Das Erdbeben in Venezuela Vom 29. Oktober 1900</i>	En: REIN J. J. & VERÖFFENT D. I. <i>Festschrift zur feir des 70 Geburtstages</i> . Geographischen Verinigung zu Bonn. P. 35 -50.
SIEVERS Wilhelm	1914	Noticia General Sobre los Minerales Útiles de la Cordillera de Mérida	<i>Revista Técnica del ministerio d Obras Públicas</i> . 4: 162-165.
SIEVERS Wilhelm	1971	Los Viajes de Richard Ludwig en Paraguaná y las Islas frente a la Costa Norte de Venezuela	<i>Boletín Informativo de la Asociación Venezolana de Geología, Minería y Petróleo</i> . 14(3): 67-86.
SIEVERS Wilhelm	1971	Las Islas Frente a la Costa Norte de Venezuela	<i>Boletín Informativo de la Asociación Venezolana de Geología, Minería y Petróleo</i> . 14(4): 90-116.
SIEVERS Wilhelm	1981	Los Viajes de Richard Ludwig en Paraguaná (Venezuela)	<i>Cultura Falconiana</i> . 2(3): 315-331.
SIFONTES Ramón S. & SEIJAS FRANCISCO J.	1971	Guía de la Excursión Geologica PC-1 Zona de Carupano – La Esmeralda, Distritos Bermudez y Rivero	<i>VI Conferencia Geologica del Caribe</i> . Margarita. 6-14 de Julio. 10 p.
SIFONTES Ramón S.	1975	Mineralización de Torio, Niobio y Otros Elementos en el Cerro Impacto, Distrito Cedeño, Estado Bolívar	<i>I Jornadas Vnezonales de Geología Minera y Petróleo</i> . Maracaibo. Septiembre. 8 p.
SILGADO FERRO	1980	Relación de Documentos Encontrados	Desconocido. 21 p.

Enrique		en las Bibliotecas de España. Referentes a los grandes sismos de Hispano América durante los siglos XVI, XVII y XVIII	
SILVA-DIAZ A.	1939	Exposición de la Dirección de Minas	<i>Revista de Fomento.</i> (A): 151-159. (Número Extraordinario)
SILVA-DIAZ A.	1940	Exposición de la Dirección de Minas	<i>Revista de Fomento.</i> 3(B): 309-321. (Número Extraordinario)
SILVA Miguel	S/F	<i>Mineralización del Guano de Murcielago de la Cueva Ricardo Zuloaga, Peñon de las Guacas, Estado Miranda.</i>	Caracas: UCV, Facultad de Ingeniería, Escuela de Geología, Minas y Geofísica. Investigación Aplicada. 12 p.
SINGER A.	1977	Tectónica Reciente, Morfogénesis Sísmica y Riesgo Geológico en el Graben de Caracas, Venezuela	<i>V Congreso Geológico Venezolano.</i> Caracas. <i>Memorias.</i> 4: 1861-1902.
SINGER A.	1977	<i>Síntesis Regional de la Evolución Geomorfológica de la Cordillera de la Costa en el Área de Caracas</i>	Caracas: Desconocido. 8 p.
SINGER A.	1979	<i>Generación y Utilización de Conocimientos por ramas de la ciencia de la Tierra</i>	Caracas: CONICIT. VI Plan de la Nación. 15 p.
SINGER A. & ROJAS C.	1981	<i>Inventario Nacional de Riesgos Geológicos a Escala 1:1.000.000. Resultados Preliminares</i>	Caracas: Funvisis, Dpto. de Ciencias de la Tierra. 17 p. y 1 mapa.
SINGER A., ROJAS C. & LUGO M.	1983	<i>Inventario Nacional de Riesgos Geológicos. Estado Preliminar. Mapa, Glosario y Comentarios</i>	Caracas: Funvisis, Dpto. de Ciencias de la Tierra. Serie Técnica 03-83. 125 p. y 1 mapa.
SINGER A.	1985	<i>Mesa Redonda "Geología y Sociedad" Potencia Central</i>	Caracas: Desconocido. 10 p.
SINGER ANDRÉ & AUDEMARD Franck	1997	<i>Aportes de Funvisis al Desarrollo de la Geología y Fallas Activas y de la Paleosismología para los Estudios de Amenaza y Riesgo Sísmico</i>	Caracas: Academia de Ciencias Físicas, Matemáticas y Naturales. Volumen 33. p. 25-38.
SINGER Florantonia	2013	Venezuela También tiene sus Meteoritos	<i>Últimas Noticias.</i> Viernes, 22 de febrero. p. 6
SISSON Virginia B., ERTAN Evren Inci & AVÉ LALLEMANT Hans G.	1997	High-Pressure (~2000 Mpa) Kyanite- and Glaucofan-bearing Pelitic Schist and Eclogite from Cordillera de la Costa Belt, Venezuela	<i>Journal of Petrology.</i> 38(1): 65-83.
SÍVOLI G. Alberto	1966	<i>Venezuela y sus Riquezas Minerales</i>	Caracas: Comité de Obras Económicas. Ediciones del Cuatricentenario de Caracas Tipografais Vargas S. A. 145 p.
SKERLEC G. M. & HARGRAVES R. B.	1980	Tectonic Significance of Paleomagnetic data from Northern Venezuela	<i>Journal of Geophysical Research.</i> 85(B10): 5303-5315.
SMITH W. Campbell	1932	<i>Catalogue of the Rock Collections in the mineral department of the British Museum (Natural History) Arranged Geographically. Parte II, America (Venezuela)</i>	London: Order of the Trustees of the British Museum. Richard Clay & Sons, Ltd. 163 p.
SMITH R. J.	1952	Geología de la región de los Teques – Cua	<i>Boletín de Geología.</i> Caracas. 2(6): 333-406.
SMITH Raymond J.	1953	Geology of the Los Teques – Cua Region, Venezuela	<i>Bulletin of The Geological Society of America.</i> 64(1): 41-64.
SMITH Foster D.	1980	<i>El Basamento y las Rocas Paleozoicas en la Parte Norte de Venezuela</i>	Caracas: Corpoven, S. A., Gerencia de Estudios Especiales e Investigación. Informe VEN-831. 68 p.
SMITH Chad A.	1995	Metamorphism and Deformation of Cretaceous Blueschists, Villa de Cura Belt, Venezuela.	<i>In: ANÓNIMO. Abstracts with Programs.</i> Geological Society of America. 27. 6. p. 229
SMITH Chad A.,	1996	Tectonic Setting of Contrasting High	<i>In: ANÓNIMO. Abstracts with Programs.</i>

AVÉ LALLEMANT Hans G., Sisson Virginia B. & COPELAND Peter		Pressure Assemblages, Northern Venezuela, and Implications for Caribbean-South American Plate Interaction	Geological Society of America. 28. 1. p. 63
SMITH C. A., Sisson V. B., AVÉ LALLEMANT H. G., & COPELAND P.	1999	Two contrasting pressure-temperature- time paths in the Villa de Cura blueschist belt, Venezuela: Possible evidence for Late Cretaceous initiation of subduction in the Caribbean	<i>Bulletin of The Geological Society of America.</i> 111(6): 831-848.
SNOKE Arthur W., ROWE David W. & YULE J. Douglas	2001	Petrologic and structural history of Tobago, West Indies: A fragment of the accreted Mesozoic oceanic arc of the southern Caribbean	<i>Geological Society of America.</i> Special Paper 354. 9 p.
SOBIESIAK Monika, ALVARADO Leonardo & VÁSQUEZ Raquel	2005	Recent Seismicity in Northeastern Venezuela and Tectonic Implications	<i>Revista de la Facultad de Ingeniería U. C. V.</i> 20(4): 75-84.
SORENSEN Sorena S., Sisson Virginia B. & AVÉ LALLEMANT Hans G.	2005	Geochemical evidence for possible trench provenance and fluid-rock histories, Cordillera de la Costa eclogite belt, Venezuela	<i>Geological Society of America.</i> Special Paper 394. p. 173-192.
SOULAS J. P. & GIRALDO C.	1994	Características Sismogénicas de las Fallas de Oca-Ancón, Mene Grande y Valera (Redión Noroccidental de Venezuela)	<i>VII Congreso Venezolano de Geofísica.</i> Caracas. 4 al 8 de septiembre. p. 35-56.
SPEED R. C. & LARUE D. K.	1985	Tectonic Evolution of Eocene Turbidites of Grenada	<i>Symposium sur la Géodynamique des Caribes.</i> Paris. <i>Proceedings.</i> 5-8 février. 8 p.
SPEED R. C.	1985	Cenozoic Collision of the Lesser Antilles Arc and Continental South America and the Origin of the El Pilar Fault	<i>Tectonics.</i> 4(1): 41-69.
SPEED R. C.	1985	Cenozoic Tectonics of the Southeastern Caribbean and Trinidad	<i>Geological Society of America.</i> Trinidad and Tobago. <i>Proceedings.</i> 31 p.
SPEED R., RUSSO R., WEBER J. & ROWLEY K. C.	1991	Evolution of Southern Caribbean Plate Boundary, Vicinity of Trinidad and Tobago: Discussion	<i>The American Association of Petroleum Geologists Bulletin.</i> 75(11): 1789-1794.
SPEED R. C., SHARP Warren D. & FOLAND K. A.	1997	Late Paleozoic Granitoid Gneisses of Northeastern Venezuela and the North America – Gondwana Collision Zone	<i>The Journal Geology.</i> 105: 457-470.
SPENCE F.R.G.S., JAMES Mudie; TELLO Jaime	1966	<i>La Tierra de Bolívar</i>	Caracas: Banco Central de Venezuela. Editorial: Banco Central de Venezuela. Tomo I. p. 54-59, 88-105, 154-161, 190- 229.
SPENCE F.R.G.S., JAMES Mudie; TELLO Jaime	1966	<i>La Tierra de Bolívar</i>	Caracas: Banco Central de Venezuela. Editorial: Banco Central de Venezuela. Tomo 2. p. 1-74.
SOBOLEV N. V., YEFIMOVA E. S., CHANNER D. M., ANDERSON P. F. & BARRON K. M.	1998	Inusual upper mantle beneath Guayana, Guyana shield, Venezuela: Evidence from diamond inclusions	<i>Geology.</i> 26(11): 971-974.
SODER P. A.	1983	Karl Theodor Goldschmid	<i>Bull. Ver. Schweiz. Petroleum-Geol. U. –Ing.</i> 49(117):54-56.
SOIBELZON Leopoldo H. & RINCÓN Ascanio	2007	The fossil record of the short-faced bears (Ursidae, Tremarctinae) from Venezuela. Systematic, biogeographic,	<i>N. Jb. Geol. Paläont. Abh.</i> 244(3): 287- 298.

D.		and paleoecological implications	
SOLÓRZANO Andrés	2016	<i>Los Cocodrilos del Mioceno Temprano de la Formación Castillo (Estado Lara, Venezuela): Taxonomía y Paleocología</i>	Caracas: I.V.I.C., Centro de Estudios Avanzados. Tesis. 143 p.
SORENSEN S. S., SISSON V. B., ERTAN I. Everen & AVE- LALLEMANT Hans G.	1996	Likely protoliths and mass transfer within a Caribbean high P/T	<i>In: ANÓNIMO. Abstracts with Programs. Geological Society of America. 77. 46. p. 762.</i>
SORENSEN S. S., SISSON V. B. & AVE-LALLEMANT Hans G.	2001	Tectonogeochemistry of the cordillera de la costa eclogite belt, Venezuela	<i>In: ANÓNIMO. Abstracts with Programs. Geological Society of America. 33. 6. p. 250.</i>
STEINITZ Gideon & MAZE William B.	1984	K-Ar ages on hornblende – andesite from the Sierra de Perijá, western Venezuela	<i>The American Society. Memoir 162. p. 283-285.</i>
STEPHAN Jean Francois	1977	El Contanto Cadena Caribe-Andes Merideños entre Carora y el Tocuyo (Edo. Lara): Observaciones Sobre el Estilo y la Edad de las Deformaciones Cenozoicas en el Occidente Venezolano.	<i>V Congreso Geológico Venezolano. Caracas. 19-23 de Noviembre. p. 789-815. 3 mapas.</i>
STEPHAN Jean Francois, BECK Christian M., BELLIZIA Alirio & BLANCHET René	1980	Géologie des Chaînes alpines issues de la Téthys	<i>XXVI Congrès Géologique International. Paris, France. p. 38-59.</i>

BIBLIOGRAFÍA GEOTÉRMICA VENEZOLANA

Catálogo de la colección depositada en el Laboratorio 330 de la Escuela de Geología, Minas y Geofísica de la UCV. También incluye materiales de volcanes de barro, combustión subterránea de carbón, menes, aguas frías sulfurosas y otros tipos de emanaciones

ABREVIATURAS

BHGcV: Boletín de Historia de las Geociencias en Venezuela.
CADAFE: Compañía Anónima de Administración y Fomento Eléctrico. Caracas.
Carta Semanal: Boletín informativo semanal del MMH (posteriormente MEM). Caracas.
CEDI – FUNVISIS: Centro de Documentación e Información, FUNVISIS.
CONAHOTU: Consejo Nacional de Hoteles y Turismo, Caracas.
CORPORIENTE: Corporación de Desarrollo de la Región Nor-Oriental, Cumaná.
El Nacional: Diario *El Nacional*, Caracas.
El Universal: Diario *El Universal*, Caracas.
FUDECO: Fundación para el Desarrollo de la Región Centro Occidental. Barquisimeto.
FUNVISIS: Fundación Venezolana de Investigaciones Sismológicas. Caracas.
Geotermia (UCV, Caracas): Desde 1981 a 1985 fue el boletín informativo del Centro de Documentación de Información Geotérmica Nacional (CDIGN). Universidad Central de Venezuela. Facultad de Ingeniería. Escuela de Geología, Minas y Geofísica. Caracas. Desde 1986 a 1997 fue publicado por la Sociedad Venezolana de Geotermia, hoy día inactiva.
INOS: Instituto Nacional de Obras Sanitarias. Caracas.
IVIC: Instituto Venezolano de Investigaciones Científicas. Caracas.
IVSS: Instituto Venezolano de Seguros Sociales. Caracas.
MARNR: Ministerio del Ambiente y de los Recursos Naturales Renovables. Caracas.
MEM: Ministerio de Energía y Minas. Dirección de Geología. Caracas.
MMH: Ministerio de Minas e Hidrocarburos. Dirección de Geología. Caracas.
MOP: Ministerio de Obras Públicas. Caracas.
MSAS: Ministerio Sanidad y Asistencia Social. Caracas.
OLADE: Organización Latinoamericana de Energía.
PDVSA: Petróleos de Venezuela S.A., Caracas.
s/f: Sin fecha.
UC: Universidad de Carabobo. Valencia.
UCV: Universidad Central de Venezuela. Caracas.
UCV-CDIGN: Universidad Central de Venezuela, Facultad de Ingeniería, Escuela de Geología, Minas y Geofísica. Centro de Documentación e Información Geotérmica Nacional. Funcionó entre 1981 y 1985.
UCV-G: UCV, Facultad de Ingeniería, Escuela de Geología, Minas y Geofísica. Caracas.
UCV-TC: Universidad Central de Venezuela. Facultad de Ciencias. Instituto de Geoquímica. Caracas. Trabajo Especial de Grado para optar al título de Licenciado en Química, opción Geoquímica. Inédito.
UCV-TG: Universidad Central de Venezuela. Facultad de Ingeniería. Escuela de Geología, Minas y Geofísica. Caracas. Trabajo Especial de Grado para optar al título de Ingeniero Geólogo. Inédito.
UDO: Universidad de Oriente. Cumaná.
ULA: Universidad de Los Andes. Mérida.
UNEFM: Universidad Nacional Experimental Francisco de Miranda. Informe final de la Maestría en acondicionamiento y diseño turístico del patrimonio histórico y natural (auspiciada adicionalmente por Corpoturismo y el Instituto Latinoamericano de Capacitación Turística). Coro. 1988 y 1989.
UPEL: Universidad Pedagógica Experimental Libertador. Instituto Pedagógico de Caracas, Departamento de Ciencias de la Tierra. El Paraíso. Caracas.

A.F. P. 1981a. Privilegio de la energía geotérmica. *El Universal*, 16 de agosto de 1981.
ABBAD Fray Iñigo. 1773. Viaje a la provincia de Cumaná. Descripción de todos sus pueblos y relación de su estado consistencia en el año de 1773. En: *Viaje a la América*. Banco Nacional de Ahorro y Préstamo, Caracas. 1974. [Viajero descriptivo; Cariaco, Casanay; Sucre].
ACEVEDO DE MEDINA Flor & Benjamín S. BRICEÑO O. 1990. *Falcón, Meachiche. Aguas termales*. UNEFM. Inédito, 6 fotos, 1 plano de proyecto. [Turismo, descriptivo; Meachiche; Falcón].
ACOSTA Fanny. 1981. Preparan legislación sobre aguas termales. *El Carabobeño*. Valencia, 25 nov. [Leyes; ; Venezuela].

- ADAM Lutecia. 1989. Las Trincheras, baños curativos y medicinales. *Estampas, El Universal*. Caracas. 3 mar., p. 14-15. [Medicina; Las Trincheras; Carabobo].
- AGUILERA Jesús Antonio, María del Valle AZOCAR SILVA, Conchita Rosas DE D'LORA, Nelson GALLARDÓN LÓPEZ, Juan GUTIÉRREZ, Cecilia FIGUEROA, Rizzis MORENO, América NASSAR, Carmen del valle QUIJADA & Rosa E. VALLENILLA. 1980. *Atlas del estado Sucre*. Colegio Universitario de Carúpano, 62 p. (p. 19-20, 28-29). [Listado de fuentes; El Pilar; Sucre].
- AGUIRRE Bertha Coromoto, Adriana MENDOZA DE MONSERRATE, Jesús Arnaldo MORENO & Loita SANGOI. 1990. *Análisis de las aguas termales de Batatal*, edo. Miranda. UNEFM. Inédito, 38 fotos. [Medicina, historia, turismo, química; Batatal; Miranda].
- ÁLAMO Francisco de Paula. 1891. *Agua sulfatada en Maiquetía*. Copia del libro de recortes de F. de P. Álamo, Biblioteca Dr. Eduardo Röhl, inédito. [Descriptivo; El Tamarindo, Quenepe; Vargas].
- ÁLAMO Francisco de Paula. 1893. Aguas minerales y termales de Venezuela. *El Cojo Ilustrado*. Caracas, 15 ago. 2 (40): 296, 298-300. Reimpreso en: *Geotermia* (UCV, Caracas), 3: 45-50. 1981. [Descriptivo, turismo, Compilación, química; Guarumen, San Juan de Los Morros, Las Trincheras, La Cuiva, La Mata, Carúpano; Guárico, Carabobo, Falcón, Sucre].
- ALFONSO Ricardo 1945. Las fuentes termales de Purgüey. *Elite*. Caracas. No. 1037. [Descriptivo; Clarines, Boca de Uchire, Purgüey; Anzoátegui].
- ALLEN L. M. 1922. *Analysis of crude oil samples taken from tributary of el caño Frio and One of the Colon Development Company*. Seepages northeast of El Cubo. Creole Petroleum Co., Informe inédito 4500.11-3A.
- ALTOAGUIRRE Y DUVALE Ángel de 1954. Relaciones geográficas de la Gobernación de Venezuela 1767-68. Reimpreso en: *Viajeros por tierras de Carabobo. Siglos XVIII y XIX*. Felipe HERRERA VIAL (Ed.). Edic. Rectorado, UC, p. 24-25, 1971. [Descriptivo; Las Trincheras; Carabobo].
- ALVARADO Jorge, D. MATOS & Ariel SÁNCHEZ. 1983a. *Diagnóstico hidrogeológico de la región de San Antonio del Táchira-Ureña*. MARNR. Div. Hidrogeología, Serie Informe Técnico DGSIIA/IT/121, Inédito. 42 p. [Hidrogeología, descriptivo, geología, Geofísica, química; Ureña; Táchira].
- ALVARADO Jorge, D. MATOS & F. URBANI. 1985. Corto metraje manifestaciones termales de Venezuela. *Geotermia* (UCV, Caracas), 15: 3-4. [Audiovisual; Guarumen, San Juan de los Morros, Las Trincheras, Aguas Calientes de El Pilar; Guárico, Carabobo, Sucre].
- ALVARADO Jorge. 1980. *Programa de exploraciones hidrogeológicas para la evaluación de las posibilidades de aprovechamiento de las aguas termales de Casanay-Edo. Sucre como fuente de energía geotérmica*. MARNR, Dir. Hidrología, Serie Informes Técnicos DGIIA/IT. Inédito. 11 p. [Hidrología, proyecto; Casanay; Sucre].
- ALVARADO Jorge. 1982a. Aspectos generales sobre la hidrología e hidrogeología de la provincia geotérmica nororiental. (Resumen presentado en las I Jornadas Geotérmicas de Venezuela. AsoVAC). *Geotermia* (UCV, Caracas), 8: 6.
- ALVARADO Jorge. 1982b. Aspectos generales sobre la hidrología e hidrogeología de la Provincia Geotérmica Nor-Oriental. *Geotermia* (UCV, Caracas), 8: 9-15. [Descriptivo, Hidrogeología, Características, geología, química; Aguas Calientes, Las Minas, Mundo Nuevo, Boca de Uchire, Quiriquire, Irapa, Manicuaire; Sucre, Anzoátegui, Monagas].
- ALVARADO Jorge. 1982c. *Influencias de las aguas termales en la calidad de las aguas subterráneas en la región de San Antonio del Táchira-Ureña*. MARNR. Dir. Hidrografía. Inédito. [Hidrología, exploración, descriptivo; Ureña, química; Táchira].
- ALVARADO Jorge. 1983a. Influencia de las aguas termales en la calidad de las aguas subterráneas en la región de San Antonio del Táchira - Ureña. (Resumen presentado en las II Jornadas Geotérmicas de Venezuela. AsoVAC). *Geotermia* (UCV, Caracas), 11: 5.
- ALVARADO Jorge. 1983b. Relación entre aguas subterráneas y aguas termales. *Geotermia* (UCV, Caracas), 11: 12-20. [Descriptivo, listado de fuentes, química; Valencia, Ureña; Carabobo, Táchira].
- ALVARADO Jorge. 1985a. *Proyecto Geotérmico Nor-oriental mapa piezométrico preliminar*. MARNR. Dir. Hidrología. Caracas. Mapa 1 100. 000. [Mapa, Fuentes;-; Sucre].
- ALVARADO Jorge. 1985b. Clasificación preliminar de las aguas termo - minerales para su uso con fines curativos en la parte nororiental de Venezuela. (Resumen presentado en las III Jornadas Geotérmicas de Venezuela). *Geotermia* (UCV, Caracas), 15: 2-3. [Medicina, descriptivo, listado de fuentes, química; Venezuela].
- ALVARADO Jorge. 1989. *Algunas consideraciones sobre las fuentes termales El Baño. Motatán*, edo. Trujillo. MARNR. Dir. Hidrología y Meteorología. Caracas. Inédito. [Medicina, proyecto, turismo, descriptivo; El Baño, Motatán; Trujillo].
- ALVARADO Jorge. 1990. Clasificación preliminar con fines curativos de las aguas termo - minerales con énfasis a las de la región norcentral de Venezuela. *Geotermia* (UCV, Caracas), 26: 1-27.
- ALVARADO Jorge. 1992. Clasificación preliminar con fines curativos de las aguas termo-minerales, con énfasis en las de la región Nor-Oriental de Venezuela (Resumen). En: ANÓNIMO. 1992. *Geotermia y desarrollo en Venezuela*. MEM, PDVSA. Caracas, p. 65-66. [Descriptivo;-; Venezuela].
- ALVARADO Jorge. 1996. Evaluación del potencial y la calidad de las aguas termales de Ureña, estado Táchira. *Geotermia* (UCV, Caracas), 35: 1-182.
- ALVARADO Lisandro 1911. Las Caldas de "Los Baños" (estado Portuguesa). *Revista Técnica del Ministerio de Obras Públicas*, 1 (12): 595-596. Reimpreso en: (1) MARTÍNEZ F., p. 68-69. 1970. (2) *Geotermia* (UCV, Caracas), 3: 51. 1981. [Descriptivo, medicina; Los Baños; Portuguesa].
- ÁLVAREZ A. 1984. Aforos de corrientes de aguas. *Geotermia* (UCV, Caracas), 14: 15-21.

- ÁLVAREZ E. & E. KUMMEROW 1981. Información geotérmica venezolana ("Resúmenes geotérmicos, AsoVAC, 1980-81"). *Geotermia* (UCV, Caracas), 4: 76.
- ÁLVAREZ E. 1981a. Información sobre diversas manifestaciones Geotérmicas. *Geotermia* (UCV, Caracas), 2: 1.
- ÁLVAREZ E. 1981b. Índice del año 1981. *Geotermia* (UCV, Caracas), 4: 81.
- ÁLVAREZ E. 1982a. Primeras Jornadas Geotérmicas de Venezuela: introducción, programa y resúmenes. *Geotermia* (UCV, Caracas), 6: 1-23.
- ÁLVAREZ E. 1982b. Centro de Documentación e Información Geotérmica Nacional, Departamento de Geología UCV (CDIGN) (Resumen presentado en las I Jornadas Geotérmicas de Venezuela. AsoVAC). *Geotermia* (UCV, Caracas), 8: 5.
- ÁLVARO J. 1995. Origen de los volcanes de barro de la isla de Plata. *Geotermia*, 32: 19-49.
- ANDRADE Manuel 1976. *Información sobre las aguas de las perforaciones de la zona de Aguas Calientes, Pantoño, estado Sucre*. Nalco de Venezuela C.A. Caracas. Inédito. [Descriptivo, química; Pantoño; Sucre].
- ANDRESSEN R., J. L. BURGUERA, M. BURGUERA. & O. ODREMAN. 1984. Manifestaciones termales del estado Táchira-Fuente El Salado. XXXIV *Convención Anual de AsoVAC*. Inédito. [Descriptivo, química; El Salado; Táchira].
- ANDRESSEN R., M. BURGUERA, J. L. BURGUERA & O. ODREMAN. 1985. Manifestaciones termales del estado Mérida. VI. Fuente de Aguas Calientes - La Otra Banda de Chiguará (Resumen presentado en las IV Jornadas Geotérmicas de Venezuela, noviembre 1985) *Geotermia* (UCV, Caracas), 17: 32.
- ANÓNIMO. 1834. *Comunicaciones con José María Vargas, sobre las fuentes termales de Batatal*. UCV-CDIGN. 3 p. [Listado; Batatal-Miranda].
- ANÓNIMO. 1867. Establecimiento Termal de Vichy. *El Federalista*. dic. [Medicina;-; Francia].
- ANÓNIMO. 1872. Baños de Guarumen (de la cueva del pueblo de Calabozo). *La Opinión Nacional*, (947). [Listado; Guarumeri, Guárico].
- ANÓNIMO. 1873a. Carretera de Agua Caliente. *Memoria del Ministro al Presidente provisional de la República en 1873*. Imprenta de la Opinión Nacional, Ministerio de Fomento, p. 66-67. [Listado; Agua Caliente, Las Trincheras; Carabobo].
- ANÓNIMO. 1873b. *Oficio de nombramiento de Dr. Manuel Vicente Díaz para analizar las aguas termales en Cumaná*. Ministerio de Fomento. Inédito. [Leyes; Cumaná; Sucre].
- ANÓNIMO. 1874. Las Aguas de Vichy en Venezuela. *El Instructor Popular*. 28 feb., Caracas, No. 12. [Medicina; Cumaná; Sucre].
- ANÓNIMO. 1875a. *Apuntes estadísticos del estado Barcelona formados de orden del ilustre americano General Guzmán Blanco, Presidente de la República*. Imprenta de la Opinión Nacional, Ministerio de Fomento, Caracas. [Listado; Pozuelos, San Diego, Naricual, Aragua, Bergantín, Purgüey; Anzoátegui].
- ANÓNIMO. 1875b. *Apuntes estadísticos del estado Carabobo formados de orden del ilustre americano General Guzmán Blanco, Presidente de la República*. Imprenta de la Opinión Nacional, Ministerio de Fomento, Caracas. [Listado; Las Trincheras; Carabobo].
- ANÓNIMO. 1876a. *Apuntes estadísticos del estado Cojedes formados de orden del ilustre americano General Guzmán Blanco, Presidente de la República*. Imprenta de la Opinión Nacional, Ministerio de Fomento, Caracas. [Listado; Güices; Cojedes].
- ANÓNIMO. 1876b. *Apuntes estadísticos del estado Miranda formados de orden del ilustre americano General Guzmán Blanco, Presidente de la República*. Imprenta de la Opinión Nacional, Ministerio de Fomento, Caracas. [Listado; Onoto, San Juan; Miranda].
- ANÓNIMO. 1876c. *Apuntes estadísticos del estado Portuguesa formados de orden del ilustre americano General Guzmán Blanco, Presidente de la República*. Imprenta Federal, Ministerio de Fomento, Caracas. [Listado; Santa Ana, Guanare; Portuguesa].
- ANÓNIMO. 1876d. *Apuntes estadísticos del estado Trujillo formados de orden del ilustre americano General Guzmán Blanco, Presidente de la República*. Imprenta de la Opinión Nacional, Ministerio de Fomento, Caracas. [Listado; Motatán, San Jacinto, Escuque, Carache, Tirandá, Monay; Trujillo].
- ANÓNIMO. 1876e. *Apuntes estadísticos del estado Zamora formados de orden del ilustre americano General Guzmán Blanco, Presidente de la República*. Imprenta Federal, Ministerio de Fomento, Caracas. [Listado; Canaguá, Caldero; Barinas].
- ANÓNIMO. 1877a. *Aguas Ferruginosas Carbonatadas del Carrizal*. Gaceta Científica de Venezuela. Caracas. *Imprenta de la Opinión Nacional, Año II (1978)*. [Medicina; La Guadalupe; Falcón].
- ANÓNIMO. 1877b. *Apuntes estadísticos del estado Táchira formados de orden del ilustre americano General Guzmán Blanco, Presidente de la República*. Imprenta de la Opinión Nacional, Ministerio de Fomento, Caracas. [Listado; La Aguada; Táchira].
- ANÓNIMO. 1877c. *Apuntes estadísticos del estado Táchira, publicados de orden del gobierno nacional, presidido por el Gran Demócrata, General Francisco L. Alcántara*. Imprenta Nacional, Ministerio de Fomento, Caracas. [Listado; San Joseito, San Cristóbal, Los Carozos, Ureña; Táchira].
- ANÓNIMO. 1877d. Hidrología médica de Venezuela. I. Aguas Ferruginosas Carbonatadas del Carrizal. Gaceta Científica de Venezuela. Caracas, año I, p. 14-16. (Probablemente fue escrito por Vicente Marcano). [Listado; Carrizal; Falcón].
- ANÓNIMO. 1883a. *Memoria del Ministerio de Obras Públicas al Congreso Nacional de los Estados Unidos de Venezuela en 1883*. MOP. [Listado; Las Trincheras, Aguas Calientes; Carabobo].
- ANÓNIMO. 1891. Aguas termales de Venezuela. *Boletín del Ministerio de Obras Públicas*. Caracas. (50). [Descriptivo, medicina, turismo; Las Trincheras, Mariara, Canoabo, Nirgua; Carabobo].
- ANÓNIMO. 1892. Estación Balnearia de Las Trincheras. *El Cojo Ilustrado*. Caracas. I: 135, 138-139. [Medicina, turismo, descriptivo, viajero; Las Trincheras, Valencia, Puerto Cabello; Carabobo].
- ANÓNIMO. 1893. The United States of Venezuela in 1893. En: *World's Columbian Exposition at Chicago-United States of Venezuela in 1893*. Edit. Government of Venezuela, New York, 149 p. (16, 17, 44, 45, 58-63). [Descriptivo; Las Trincheras, La Quiva; Carabobo, Coro].

- ANÓNIMO. 1896. *Apuntes estadísticos del estado Miranda formado y publicado por disposición del General Ignacio Andrade, presidente constitucional del estado. Homenaje a la memoria del Generalísimo Francisco de Miranda*. Tipografía y Litografía del edo. Miranda, Ministerio de Fomento, Villa de Cura. [Listado;-; Miranda, Guárico, Aragua].
- ANÓNIMO. 1920a. Agua Mineral de Montevernon. *El Imparcial*. 17 mar., Caracas, 242: 5-6. [Descriptivo; Sta. María; Carabobo].
- ANÓNIMO. 1920b. Mount Vernon Water. *El Imparcial*. 1 jul., Caracas, 346: 6.
- ANÓNIMO. 1921. El agua de Mount-Vernon en París su examen por el Instituto de Radium-Su Radiactividad-Su análisis químico por el laboratorio Cochín. *El Universal*, Caracas, 16 abr. [Descripción, medicina, química; Santa María; Carabobo].
- ANÓNIMO. 1928. *Memoria del Ministerio de Instrucción Pública*. [Medicina, descriptivo, química; Ruezga; Lara].
- ANÓNIMO. 1933a. Fenómeno geológico en Verdún. *Patria*. Mérida. [Descriptivo; Verdún; Mérida].
- ANÓNIMO. 1933b. Nos asustamos más nosotros. *Patria*. Mérida. [Descriptivo; Puerto Cabello; Carabobo].
- ANÓNIMO. 1933c. Un fenómeno geológico en Puerto Cabello. *El Universal*, Caracas, 14 nov. [Descriptivo, azufre; Puerto Cabello; Carabobo].
- ANÓNIMO. 1933d. *Seepage map of north western Venezuela*. Compañía Shell de Venezuela, Informe inédito EPC-678.
- ANÓNIMO. 1935. *Mapa croquis de la región de Ureña, estado Táchira*. MOP. Esc: 1:10.000. [Mapa; Ureña; Táchira].
- ANÓNIMO. 1937. *Cumarebo Field-Well Data*. Standard Oil of Venezuela. Inédito. [Listado de pozos; Cumarebo; Falcón].
- ANÓNIMO. 1939. *Minería nacional (Actividades de la Convención Mineralógica)*. Asociación Minera Venezolana. Caracas. [Listado de fuentes, historia, descriptivo;-; Táchira].
- ANÓNIMO. 1942. Mérida futuro centro turístico. *Revista del Ministerio de Fomento*. Ministerio de Fomento. Caracas. 4(44). [Turismo, descriptivo;-; Mérida].
- ANÓNIMO. 1956. *Geological and concession map Eastern Venezuela*. Compañía Shell de Venezuela, Informe inédito EPC-
- ANÓNIMO. 1956. Natural steam found in Venezuela. *Chem. Eng. News*, 34(52): 6311. [Energía, Fumarolas; Carúpano; Sucre].
- ANÓNIMO. 1957. *Perspectivas de la explotación de azufre para consumo nacional*. Asociación Minera Venezolana. Caracas. Inédito. [Economía, explotación, azufre, geología; Carúpano, El Pilar; Sucre].
- ANÓNIMO. 1958a. Nature may yield power. *Chem Eng. News*. 36(13): 104. [Descriptivo, energía, Fumarolas; Carúpano; Sucre].
- ANÓNIMO. 1958b. *Proyecto para el estudio de los yacimientos de azufre en el estado Sucre*. MMH. Inédito. [Exploración, proyecto, azufre; San Antonio del Golfo, Casanay; Sucre].
- ANÓNIMO. 1959. Las termas de Guarumen. *Boletín del Archivo Histórico de Miraflores*, p. 51-53. [Turismo, medicina; Guarumen; Guárico].
- ANÓNIMO. 1960. *Datos existentes acerca de yacimientos en el territorio nacional y estudios realizados de lo mismo sobre el azufre*. MMH. Inédito. [Azufre, descriptivo, Economía; El Pilar, Las Minas, El Azufre; Sucre, Táchira].
- ANÓNIMO. 1964. *Información cronológica sobre azufre en la región El Pilar del estado Sucre*. MMH. Inédito. [Azufre, descriptivo, exploración; El Pilar, Casanay; Sucre].
- ANÓNIMO. 1965. *Análisis físico-químico de aguas: Pozo El Azufre. Pozo El Caracol. Pozo El Tigre. Pozo El Vapor, muestra N°2. Pozo El Vapor. Finca Purgüey*. Edo. Anzoátegui. L.A.I.C.A. C.A. [Química; Purgüey; Anzoátegui].
- ANÓNIMO. 1967. Enorme chorro de agua caliente brotó en caserío del Guárico después del terremoto. *El Nacional*. Caracas. 1 abr. y 1 ago., p. D-5. [Descriptivo; El Pantano; Guárico].
- ANÓNIMO. 1970a. *Fuente termal de San Juan de Los Morros*. Servicio Nacional de Turismo. Edit. Bolívar, p. 3-32. [Turismo, descriptivo, medicina; San Juan de Los Morros, química; Guárico].
- ANÓNIMO. 1970b. Fuentes y balnearios termales de Venezuela. En: MARTÍNEZ F., p. 121-125. [Descriptivo, turismo; Las Trincheras, San Juan de Los Morros, Aguas Calientes, química; Carabobo, Guárico, Táchira].
- ANÓNIMO. 1972. *Guía turística del estado Sucre*. CONAHOTU. Publicaciones Técnicas. (15): 1-95. [Turismo, azufre, medicina, descriptivo; Poza Azul, Los Azufrales, Los Ipures, Cachamaure, Aguas Calientes; Sucre].
- ANÓNIMO. 1974a. *Análisis físico-químico-sanitario (Edo. Táchira)*. INOS. Inédito. [Descriptivo; Ureña, química; Táchira].
- ANÓNIMO. 1974b. *Mapa minero. Estado Sucre*. MEM. Inédito. [Mapa;-; Sucre].
- ANÓNIMO. 1974c. Aguas Calientes, Ureña. Inédito. [Descriptivo; Ureña; Táchira].
- ANÓNIMO. 1975. *Rapporto sulla missione geotérmica ENEL*. CADAPE. Inédito. [Energía, geología, descriptivo, proyecto; El Pilar, Las Trincheras; Sucre, Carabobo].
- ANÓNIMO. 1976. Clasificación de aguas minerales. *Carta Semanal*, 19 (34): 25-30. [Hidrología, descriptivo, listado de fuentes;-; Venezuela].
- ANÓNIMO. 1976. *Levantamiento aerofotográfico de Ureña- Aguas Calientes*. Ministerio de Agricultura y Cría. 2 p.
- ANÓNIMO. 1977. *Fuentes energéticas, una perspectiva Venezolana*. CONICIT. 141 p. [Proyecto, energía, explotación, descriptivo;-; Venezuela].
- ANÓNIMO. 1978a. *Esquema de trabajo del proyecto geotérmico*. CADAPE, Dir. Planificación, Gerencia de Energías no Tradicionales. 86 p. [Proyecto, energía, explotación, Geofísica, geología, hidrología; Casanay, El Pilar; Sucre].
- ANÓNIMO. 1978b. *Venezuela, sus aguas termales*. Ministerio de Información y Turismo. Inédito. (Ver: VILLAROEL Mercedes, Elizabeth ZARZALEJO, Julio CUBAS □ Fernando MORA. 1976). [Historia, medicina, turismo, proyecto, economía, leyes;-; Venezuela].

- ANÓNIMO. 1979a. El aprovechamiento de los recursos geotérmicos en Venezuela. *Electricidad, Técnica y Servicios. CADAPE*. (1): 4-13. [Descriptivo, energía, proyecto; Casanay, El Pilar, Aguas Calientes, Las Minas, Los Chirriaderos, Buena Esperanza, Mundo Nuevo; Sucre].
- ANÓNIMO. 1979b. *Norma venezolana agua potable envasada, requisitos*. COVENIN, Caracas. Inédito. [Hidrología;-; Venezuela].
- ANÓNIMO. 1979c. Plan básico para la evaluación de los recursos geotérmicos nacionales. *Carta Semanal*, 22 (40): 18-32. [Energía, listado de fuentes;-; Venezuela].
- ANÓNIMO. 1979d. *Zona geotérmica El Pilar-Casanay, Informe y proposición (preliminar) de trabajo*. CADAPE (Informe de BRGM & BEICIP, París). Inédito. [Proyecto, geología; El Pilar, Casanay; Sucre].
- ANÓNIMO. 1979e. Prospección geoquímica aplicada a la geotermia de la región El Pilar-Casanay, estado Sucre. *Geotermia* (UCV, Caracas), 1: 22-29.
- ANÓNIMO. 1980a. *Análisis físico-químico de 2. 100 muestras de aguas subterráneas*. MARNR, Caracas. Inédito. [Descriptivo, química; Venezuela].
- ANÓNIMO. 1980b. Sin título. *El Carabobeño*. Valencia. 3 marzo. [Turismo; Las Trincheras; Carabobo].
- ANÓNIMO. 1980c. *Estudio geológico de la etapa de reconocimiento del proyecto geotérmico de la región Casanay, El Pilar*. CADAPE, Dir. Planificación. Caracas, 93 p. Inédito. [Descriptivo, listado de fuentes, geología; Cumaná, San Antonio del Golfo, Pantoño, Casanay, Mundo Nuevo, Tunapuy, Las Minas, El Pilar; Sucre].
- ANÓNIMO. 1980d. *Hidrología isotópica. Curso itinerante*. MARNR. [Triptico. Curso;-; Venezuela].
- ANÓNIMO. 1980e. *Inventario nacional de pozos de agua*. MARNR. Inédito. [Listado de fuentes, descriptivo, química; Venezuela].
- ANÓNIMO. 1980f. Plan básico para la evaluación de los recursos geotérmicos nacionales. *Carta Semanal*, 22 mar., 23(12): 20-23. [Explotación, energía, proyecto, listado de fuentes;-; Venezuela].
- ANÓNIMO. 1980g. *Plan básico para la evaluación del potencial geotérmico nacional. Provincia geotérmica nororiental. Fases: Reconocimiento, Prefactibilidad*. MEM. Inédito. 22 p. [Proyecto;-; Venezuela].
- ANÓNIMO. 1981a. Mapa de ubicación de fuentes termales en Venezuela. *Geotermia* (UCV, Caracas), 1: 3.
- ANÓNIMO. 1981b. Hotel Hidrotermal San Rafael, Trujillo. *Geotermia* (UCV, Caracas), 1: 6-7.
- ANÓNIMO. 1981c. *Análisis físico – químico-sanitario (Edo. Miranda)*. INOS. Inédito. [Listado de fuentes, descriptivo, química; Miranda].
- ANÓNIMO. 1981d. *Análisis físico – químico-sanitario (Edo. Sucre)*. INOS. Inédito. [Listado de fuentes, descriptivo, química; Sucre].
- ANÓNIMO. 1981e. Análisis físico-químicos de diversas aguas termales. *Geotermia* (UCV, Caracas), 1: 5. [Descriptivo; Las Trincheras, Ureña, Mariara, El Baño; Carabobo, Táchira, Trujillo].
- ANÓNIMO. 1981f. *Análisis físico-químico-sanitario (Edo. Anzoátegui)*. INOS. Inédito. [Listado de fuentes, descriptivo, química; Anzoátegui].
- ANÓNIMO. 1981g. *Análisis físico-químico-sanitario (Edo. Monagas)*. INOS. Inédito. [Listado de fuentes, descriptivo, química; Monagas].
- ANÓNIMO. 1981h. El Ipure. Estación turística termal. *Geotermia* (UCV, Caracas), 2: 14-18. [Turismo, medicina, proyecto, descriptivo; El Ipure; Sucre].
- ANÓNIMO. 1981i. Estudian aguas termales de Poza Azul (Cariaco). *El Nacional*. 3 abr., p. C-2. [Medicina; Poza Azul; Sucre].
- ANÓNIMO. 1981j. *Estudio de identificación y factibilidad para la valoración de las aguas termales y minerales de El Pilar, Naricual, Clarines y Morros de Caripito-Venezuela*. Informe de ROMCONSULT-ISLGC para CORPOTURISMO. Inédito. [Turismo, medicina, descriptivo, proyecto, Comercialización, química; El Ipure, Mere Mere, El Pilar, Naricual, Clarines, Caripito; Sucre, Anzoátegui, Monagas].
- ANÓNIMO. 1981k. Faja de diapiro de barro-Maturín-Pedernales. *Geotermia* (UCV, Caracas), 2: 19. (Mapa de Lagoven C.A.). [Mapa; Maturín, Pedernales; Monagas].
- ANÓNIMO. 1981l. Funciona en la UCV Centro de Documentación e Información Geotérmica Nacional. *El Universal*, 29 sep., p. 2-22. [Turismo, Economía, medicina;-; Venezuela].
- ANÓNIMO. 1981m. Geoquímica de manifestaciones geotérmicas: Métodos de muestreo de campo y laboratorio. *Geotermia* (UCV, Caracas), 2: 4-5.
- ANÓNIMO. 1981n. Hotel Hidrotermal San Rafael, El Baño-Motatán, Edo. Trujillo. Información de Interés para nuestros huéspedes. *Geotermia* (UCV, Caracas). 1: 5-7. [Turismo, descriptivo; Motatán, química; Trujillo].
- ANÓNIMO. 1981ñ. Índice del año 1981. *Geotermia* (UCV, Caracas). 4: 4. [Listado].
- ANÓNIMO. 1981o. Informe de ENEL a CADAPE. *Geotermia* (UCV, Caracas), 2: 6-8. [Descriptivo El Pilar, Casanay; Sucre].
- ANÓNIMO. 1981p. Metodologías de muestreo y análisis químicos de aguas y gases de manifestaciones naturales. (Informe de ENEL). *Geotermia* (UCV, Caracas), 2: 9-12.
- ANÓNIMO. 1981q. Métodos utilizadas por el BRGM para evaluar el potencial geotérmico del subsuelo Francés. *Geotermia* (UCV, Caracas), 2: 20.
- ANÓNIMO. 1981r. *Registro sísmico de diapiro de barro*. Archivos Lagoven C.A. [Registro Sísmico, descriptivo; Golfo de Paria; Delta Amacuro].
- ANÓNIMO. 1981s. Resúmenes de trabajos relacionados con geotermia presentados durante convenciones nacionales de AsoVAC. *Geotermia* (UCV, Caracas), 4: 75-76. [Descriptivo, listado de fuentes, Estudio;-; Miranda, Monagas, Sucre, Anzoátegui, Mérida, Venezuela].

- ANÓNIMO. 1981t. *Visita a las fuentes e instalaciones de aguas termales en Rumania y recomendaciones relacionadas con el informe presentado por RONCONSULT. CORPORIENTE*. Cumaná. Inédito. [Viajero, descriptivo, Comercialización; Mere Mere, Los Ipure, El Pilar; Sucre, Rumania].
- ANÓNIMO. 1981u. Buenos indicios. La Olade explora la geotérmica. *Diario de Caracas*. Fuente: Venpres.
- ANÓNIMO. 1982a. Centro Geotérmico Nacional. *Geotermia* (UCV, Caracas), 6: 44.
- ANÓNIMO. 1982b. Noticiero geotérmico. *Geotermia* (UCV, Caracas), 8: 140.
- ANÓNIMO. 1982c. Correspondencia. *Geotermia* (UCV, Caracas), 9: 14-16.
- ANÓNIMO. 1982d. *Interim report on fact-finding survey of north east geothermal region in Venezuela*. West Japan Engineering Consultants. Inc. Publicado en: *Geotermia* (UCV, Caracas), 6: 27-30. 1982. [Descriptivo, Estudio, listado de fuentes; El Pilar, Casanay, Cariaco; Sucre].
- ANÓNIMO. 1982f. *Análisis físico-químico-sanitario* (Edo. Aragua). INOS. Inédito. [Listado de fuentes, descriptivo, química; Aragua].
- ANÓNIMO. 1982g. *Análisis físico-químico-sanitario* (Edo. Carabobo). INOS. Inédito. [Listado de fuentes, descriptivo, química; Carabobo].
- ANÓNIMO. 1982h. *Análisis químico de muestras de depósitos minerales y rocas calcáreas de las fuentes termales del oriente de Venezuela*. Cementos Caribe. Cumarebo. Inédito. [Listado de fuentes, descriptivo, química; Venezuela].
- ANÓNIMO. 1982i. Baden-Baden es balneario desde los tiempos romanos. *El Diario de Caracas*, 20 jul, p. 25. [Medicina, historia, descriptivo; Selva Negra; Alemania].
- ANÓNIMO. 1982j. Conozca algunas de las posibilidades turísticas en Margarita: También hay aguas termales. *El Diario de Caracas*, 24 ago., p. 12. [Turismo, descriptivo; Los Cangrejos, Los Huecos, Valle del Espíritu Santo, Porlamar; Nueva Esparta].
- ANÓNIMO. 1982k. Creación de la comisión ad hoc de asesoría geotérmica. *Geotermia* (UCV, Caracas), 8: 140. [Proyecto].
- ANÓNIMO. 1982l. El calor de la tierra, energía aprovechable. *Carta Ecológica*, Lagoen C.A., sep. -oct., (8): 1-2. [Descriptivo, energía, listado de fuentes; El Pilar; Sucre, Venezuela, El Mundo].
- ANÓNIMO. 1982m. El mineral de hierro en Venezuela. *El Minero*, CVG-Ferrominera del Orinoco C.A. Caracas. 63 p. [Hierro; Cerro Aguas Calientes; Guayana].
- ANÓNIMO. 1982n. Estudio de identificación y factibilidad para la valoración de las aguas termales y minerales de El Pilar, Naricual, Clarines y Morros de Caripito-Venezuela. ROMCONSULT. ISLGC. *Geotermia* (UCV, Caracas), 5: 1-70. [Turismo, medicina, descriptivo, proyecto, Comercialización; El Ipure, Mere Mere, química; Sucre, Anzoátegui, Monagas].
- ANÓNIMO. 1982o. Información sobre el boletín de Geotermia. *Boletín Mensual de la Facultad de Ingeniería*, UCV, oct., 6: 4-5. [Bibliografía; Venezuela].
- ANÓNIMO. 1982p. Información sobre las Primeras Jornadas Geotérmicas. *Boletín mensual de la Facultad de Ingeniería*. UCV, nov-dic, 7: 9-10. [Bibliografía; Venezuela].
- ANÓNIMO. 1982q. Las fuentes termales en la prensa venezolana. *Geotermia* (UCV, Caracas), 7: 58-72. [Leyes, medicina, proyecto, turismo, descriptivo, Economía; Valle del Espíritu Santo, Las Trincheras, La Esperanza, Caño San Juan, Puerto Cabello, Verdún, Pozo Azul, San Juan de los Morros; Venezuela, Nueva Esparta, Carabobo, Monagas, Mérida, Sucre, Guárico].
- ANÓNIMO. 1982r. Introducción a las Primeras Jornadas Geotérmicas de Venezuela. *Geotermia* (UCV, Caracas), 8: 1-8. [Descriptivo, listado de fuentes, Estudio; Táchira, Trujillo, Mérida, Falcón, Miranda, Monagas, Delta Amacuro, Anzoátegui, Sucre, Dto. Capital, Venezuela].
- ANÓNIMO. 1982s. Publicidad sobre el boletín "Geotermia". *Swets Subscription Service*, Holanda (8201), p. 49. [Publicidad; Venezuela].
- ANÓNIMO. 1982t. Reseña sobre el boletín Geotermia No. 4. *Boletín mensual UCV Facultad de Ingeniería*, Caracas, 20 abr., 2: 1-14. [Publicidad; Venezuela].
- ANÓNIMO. 1982u. Termalismo y climatismo en Venezuela, CONAHOTU. *Geotermia* (UCV, Caracas), 8: 87-92.
- ANÓNIMO. 1982v. Metodología de la exploración geotérmica, OLADE. *Geotermia* (UCV, Caracas), 8: 103-116.
- ANÓNIMO. 1982w. Correspondencia. *Geotermia* (UCV, Caracas), 9: 14-16.
- ANÓNIMO. 1983a. Noticiero geotérmico. *Geotermia* (UCV, Caracas), 12: 22-24.
- ANÓNIMO. 1983b. Trabajos de geotermia presentados en la Conferencia Internacional de Fuentes Alternas para la generación de electricidad, Caracas. *Geotermia* (UCV, Caracas), 12: 1-3.
- ANÓNIMO. 1983c. *1er Simposio Hidrotermal y de Balneoterapia*. Corporación de Turismo. Ureña. Inédito. [Descriptivo, turismo, medicina, proyecto; Ureña, San Cristóbal, Las Trincheras; Carabobo, Táchira].
- ANÓNIMO. 1983d. *Análisis físico-químico-sanitario* (Edo. Falcón). UCV. Escuela de Ingeniería Civil, Dep. Sanitaria. Caracas. Inédito. [Listado de fuentes, descriptivo, química; Falcón].
- ANÓNIMO. 1983e. *Antecedentes de utilización de los Baños termales*. San Juan de los Morros. Edo. Guárico. Caracas. Inédito. [Historia, descriptivo; San Juan de los Morros; Guárico].
- ANÓNIMO. 1983f. *Bases para el desarrollo de las fuentes de energía nueva y renovable en Venezuela*. CONICIT. Inédito. [Proyecto, energía, Estudio; Venezuela].
- ANÓNIMO. 1983g. *Boletín Informativo*. UCV-CDIGN. dic. [Informe; Sucre, Anzoátegui, Monagas, Delta Amacuro, Región Central].

- ANÓNIMO. 1983h. Conferencia internacional de fuentes alternas para la generación de electricidad. *El Nacional*. 11 dic. [Programación;-; Venezuela].
- ANÓNIMO. 1983i. El sábado en Parque Central "Primer Simposio sobre Agua Termal". *El Nacional*, 8 dic. [Explotación, listado de fuentes;-; Venezuela].
- ANÓNIMO. 1983j. *Estado actual de la geotermia en América Latina: Venezuela*. OLADE. Quito-Ecuador, 255 p. [Energía, proyecto, historia; El Pilar Casanay, Cumaná, Barcelona; Sucre, Anzoátegui, Venezuela].
- ANÓNIMO. 1983k. *Fuentes termales "Santa Ana de los Baños"*. *Las Panelas*. Edo. Portuguesa. UNEFM. Inédito. 13 Fotos. [Descriptivo, historia, explotación, química; Santa Ana de los Baños; Portuguesa].
- ANÓNIMO. 1983l. Instalarán planta con energía geotérmica. *El Diario de Caracas*. 2 jun., p. 29. [Energía, descriptivo, proyecto;-; Venezuela].
- ANÓNIMO. 1983m. *Levantamiento aeromagnético 1981-82. Mapa de contornos de la Intensidad Total*. Archivos Maraven S.A. Informe de Geoterrex Ltd. Inédito. [Mapa, Geofísica;-; Monagas, Delta Amacuro, Sucre, Anzoátegui, Bolívar].
- ANÓNIMO. 1983n. *Primer simposio de la región capital y del área del Caribe sobre el agua termal en Venezuela. Importancia. Utilidad. Estado actual. Desarrollo futuro*. Caracas. Inédito. [Programación;-; Venezuela].
- ANÓNIMO. 1983ñ. *Programa del primer simposio hidrotermal y de balneoterapia*. Corporación Venezolana Turismo. Ureña, estado Táchira. Inédito. [Programación; Ureña, San Cristóbal; Táchira].
- ANÓNIMO. 1983o. *Resumen de proyectos de investigación ejecutados o en ejecución relacionados con geotermia*. CONICIT. Inédito. [Proyecto, energía, geología;-; Venezuela].
- ANÓNIMO. 1983p. Segundas Jornadas Geotérmicas de Venezuela. *Acta Científica Venezolana*. 34 (Supl. 1). [Programación, Publicación;-; Venezuela].
- ANÓNIMO. 1983q. *Cartas diversas sobre el boletín Geotermia* (UCV, Caracas). Caracas. Inédito. [Interés;-; Venezuela].
- ANÓNIMO. 1984a. Agua mineral natural Los Ipures. *Geotermia* (UCV, Caracas), 14: 23.
- ANÓNIMO. 1984b. Reseña del libro "Aguas termales de Venezuela" de F. MARTÍNEZ. *Geotermia* (UCV, Caracas), 14: 22.
- ANÓNIMO. 1984c. Agua Mineral Natural. Vichy. *El Nacional*. 11 dic. [Explotación, Comercialización; El Ipure; Sucre].
- ANÓNIMO. 1984d. Aguas termales. En: *Mérida para El Turismo*. Ed. Gob. del edo. Mérida, Mérida, p. 9-10. [Descriptivo; Las Tapias, Chiguará, Ejido, Tabay, Jají, Río Chirurí, Zea; Mérida].
- ANÓNIMO. 1984e. *Nota descriptiva del programa agroenergía y ambiente*. CONICIT. Com. Agroenergía y Ambiente. Reunión de coordinadores de comisiones y sub-áreas técnicas. Inédito. [Proyecto, Programación, energía;-; Venezuela].
- ANÓNIMO. 1984f. *Proposición para una política de investigaciones y desarrollo en el área de las fuentes nuevas y renovables en energía*. CONICIT. Política Científica y Tecnológica. 1: 1-2. [Energía;-; Venezuela].
- ANÓNIMO. 1984g. *Propuesta para un programa de colaboración Italo-Venezolano "Estudio de los precursores geoquímicos en los fenómenos sísmicos"*. Instituto di Geologia e Paleontologia dell' Università degli Studi, Roma. Italia. Inédito. [Descriptivo, proyecto;-; Venezuela, Italia].
- ANÓNIMO. 1984h. Segundo Seminario Nacional Hidrogeológico. XXXIV *Convención Anual de AsoVAC*. Cumaná., p. 43. [Hidrología, descriptivo, medicina; Bocadillo, El Salado, Quebradón, Ureña, Trincheras, Mariara, Cumaná, El Pilar, Casanay; Mérida, Táchira, Anzoátegui, Carabobo, Aragua, Sucre, Venezuela].
- ANÓNIMO. 1984i. *Segundo seminario nacional hidrogeológico. Segunda Circular - Cumaná del 18-23 de Nov de 1984*. MARNR. Inédito. [Publicidad;-; Cumaná].
- ANÓNIMO. 1984j. *Terceras Jornadas Geotérmicas de Venezuela. AsoVAC. Circular*. UCV-CDIGN. Inédito. [Publicidad;-; Venezuela].
- ANÓNIMO. 1984k. Tras una explosión brotó el petróleo en la Isla Cachama. *El Nacional*. (14. 686). 21 jul. [Descriptivo; Puerto Ayacucho; Amazonas].
- ANÓNIMO. 1984l. Venezuelan Geothermal Publications. *Geothermal Energy*, USA., 12. [Energía;-; Venezuela].
- ANÓNIMO. 1985. *Centro Turístico Termal El Pilar. Cumaná*. Tríptico. Inédito. [Turismo, proyecto, medicina, descriptivo, energía; El Pilar; Sucre].
- ANÓNIMO. 1986a. Culminan estudios para el aprovechamiento de las aguas termales. *El Universal*, 26 oct. [Energía, medicina, Agricultura, listado de fuentes, descriptivo, geología, Geofísica; El Salvaje; Sucre].
- ANÓNIMO. 1986b. Venezuela expuso sobre sus perspectivas geotérmicas en Brasil. *Carta Semanal*. 31 oct. [Hidrología, descriptivo;-; Brasil].
- ANÓNIMO. 1987a. El Oriente, una región inigualable en riqueza de yacimientos geotérmicos. *El Mundo*, 4 may. [Energía, medicina, turismo, descriptivo; El Pilar; Sucre, Mérida, Táchira, Cordillera de la Costa].
- ANÓNIMO. 1987b. *Centro Recreacional "Aguas Calientes"*. Corpocentro. Valencia. Inédito. [Turismo, descriptivo, proyecto; Aguas Calientes; Carabobo].
- ANÓNIMO. 1987c. Crear un centro termal, plantearon científicos en Carúpano. *Siglo 21*. Cumaná, 8 nov., p. 1. [Proyecto, turismo; El Pilar, Carúpano; Sucre].
- ANÓNIMO. 1987d. En jornada científica, estudio sobre geotermia presenta CORPORIENTE. *Siglo 21*, Cumaná, 7 nov., p. 1. [Listado de fuentes;-; Sucre].
- ANÓNIMO. 1987e. Con estudio sobre geotermia CORPORIENTE participa en jornadas científicas. *Provincia*, Cumaná, 7 nov. [Listado de fuentes;-; Sucre].

- ANÓNIMO. 1987f. Excursión geo-sismológica a la región de El Pilar. Edo. Sucre. *Geominas*. Universidad de Oriente. Ciudad Bolívar, 5 Fotos. [Proyecto, geología; El Pilar; Sucre].
- ANÓNIMO. 1987g. *Folleto sobre la Segunda Jornada Venezolana de Técnica y Medicina Termal*. IVSS, nov. [Publicidad, Programación; Venezuela].
- ANÓNIMO. 1987h. Fonti e acque termali. *Incontri*. Caracas 16 mar, (141): 59-60. [Medicina, listado de fuentes; Venezuela].
- ANÓNIMO. 1987i. *II Jornadas Venezolanas de técnica y medicina hidrotermal*. IVSS. 6-7 Nov. [Programación, propaganda; Venezuela].
- ANÓNIMO. 1987j. *Listado de información contenida en el banco de datos de pozos de agua*. MARNR. Inédito. [Listado de fuentes, química; Venezuela].
- ANÓNIMO. 1988a. *Aguas termales en el edo. Táchira*. Ministerio de la Secretaria de la Presidencia. San Cristóbal. UPESUROESTE. Inédito. [Listado de fuentes, descriptivo, medicina, turismo, proyecto; Táchira].
- ANÓNIMO. 1988b. *Análisis de las fuentes termales de las Trincheras*. Edo. Carabobo. MARNR. Inédito. [Descriptivo; Las Trincheras, química; Carabobo].
- ANÓNIMO. 1988c. *Análisis físico químico de las aguas de El Corozo*. Edo. Táchira. MARNR. Inédito. [Descriptivo; El Corozo, química; Táchira].
- ANÓNIMO. 1988d. *Análisis físico químicos, muestras Tru01-Tru02-Tru03. Motatán Estado Trujillo*. Laboratorio Industrial C.A., Maracaibo. Inédito. [Descriptivo; Motatán, química; Trujillo].
- ANÓNIMO. 1988e. *Análisis físico-químico de la fuente termal de El Cubo, Casigua, Zulía*. Archivos Maraven S.A. Inédito. Descriptivo; El Cubo, química; Zulía].
- ANÓNIMO. 1988f. *Contrato entre CADAPE y ASINCRO C.A. para estudios de la zona de El Pilar*. CADAPE. Inédito. [Exploración, proyecto; El Pilar; Sucre].
- ANÓNIMO. 1988g. El uso de las aguas termales debe ser indicado por un médico. *El Universal*. Medicina; Sucre].
- ANÓNIMO. 1988h. *Estudio de actualización. Proyecto geotérmico, región nor-oriental de Venezuela (Resumen Ejecutivo)*. CADAPE. Informe de ASINCRO C.A. Inédito. [Energía, descriptivo, proyecto; El Pilar, Casanay; Sucre].
- ANÓNIMO. 1988i. *Estudio de actualización proyecto geotérmico, región nor-oriental de Venezuela (Informe final)*. CADAPE. Informe de ASINCRO C.A. Inédito. [Descriptivo, energía, listado de fuentes, geología, Geofísica; Casanay, El Pilar, Las Minas, Aguas Calientes, Mundo Nuevo, química; Sucre].
- ANÓNIMO. 1988j. *III Jornadas de Técnica y Medicina Hidrotermal*. IVSS. Carúpano, estado Sucre. [Programación; Carúpano; Sucre].
- ANÓNIMO. 1988k. *Maestría en acondicionamiento y diseño turístico del patrimonio histórico y natural*. Instituto Latinoamericano de Capacitación Turística, UNEFM y Corpoturismo. Caracas. [Tríptico. Publicidad; Venezuela].
- ANÓNIMO. 1988l. *Mission USSI-EVLAN International au Venezuela*. S.A. de Eaux Minérales D'Evian. Inédito. [Descriptivo, química; Venezuela].
- ANÓNIMO. 1988m. *Posibilidades de aplicación de la energía geotérmica en la región central del estado Sucre*. MEM. Inédito. [Energía, proyecto, explotación, descriptivo, listado de fuentes; Mundo Nuevo, Las Minas, El Pilar, química; Sucre].
- ANÓNIMO. 1988n. *Presente y futuro en el desarrollo regional*. CORPORIENTE, Cumaná. 24 p. [Turismo, energía; Casanay, El Pilar, Cachamaure, Aguas Calientes; Sucre].
- ANÓNIMO. 1988ñ. *Documentos varios sobre las aguas termales de Ño Carlos*. Edo. Sucre. Caracas. Inédito. [Química, proyecto; El Tibio, Del Otro Lado, La Laguna, El Frío, La Colina, El Elefante, El Cristalino, El Pilar; Sucre].
- ANÓNIMO. 1989a. Gobernador Beauperrthuy: Monagas es buen negocio para el turismo. *El Diario de Caracas*. p 8-9. [Turismo; Caripito, Los Baños; Monagas].
- ANÓNIMO. 1989b. *Magister Scientiarum en Acondicionamiento y Diseño Turístico del Patrimonio Histórico y Natural*. UNEFM. [Tríptico. Descriptivo, explotación, listado de fuentes; Aguas Calientes, Seboruco, El Corozo, El Tampaco, Zea, Ejido, Jají, Tabay, Mucuchies, Chiguará, Agua Viva, Valerita, Motatán, Morro de Caripito, El Pinto, San Diego, Bergantín, Naricual, Aguas Calientes, Espíritu Santo, El Pilar, Irapa, Poza Azul, Cachamaure, Los Ipure, Las Trincheras, San Juan de Los Morros, química; Sucre, Táchira, Monagas, Trujillo, Mérida, Nueva Esparta, Anzoátegui, Guárico].
- ANÓNIMO. 1989c. *Norma Venezolana. Aguas Naturales. Industriales y Residuales. (Definiciones)*. COVENIN. Descriptivo].
- ANÓNIMO. 1990a. Proteger fuentes termales de Sucre recomiendan expertos de Rumania. *El Universal*. 16 dic. [Turismo, medicina; Sucre].
- ANÓNIMO. 1990b. Las Termas de Guarumen. Correspondencia de A. Ernst, J. Crespo & A. Guzmán. *Geotermia*, 25: 20-22.
- ANÓNIMO. 1990c. *Norma venezolana. Aguas naturales. Industriales y residuales. Procedimientos para el muestreo*. COVENIN. [Hidrología; Venezuela].
- ANÓNIMO. 1990d. Rumanos estudiarán fuentes de aguas termales en el país. *El Nacional*. [Turismo, medicina, Estudio; Ureña; Táchira].
- ANÓNIMO. 1990e. Taller en PDVSA analizará posibilidades de la geotermia en Venezuela. *Lo Nuestro*. PDVSA. p. 275. [Energía; Venezuela].
- ANÓNIMO. 1991a. *Información general acerca del proyecto "Plan de aprovechamiento de los recursos hidrotermales"*. MARNR. Inédito. [Descriptivo, listado de fuentes, proyecto, medicina, turismo; Venezuela].
- ANÓNIMO. 1991b. Más de 3 millones invierten en la conclusión del Parque de Aguas Calientes. *El Siglo*. Caracas. [Turismo, Economía; Aguas Calientes; Carabobo].

- ANÓNIMO. 1991c. *Norma venezolana. Aguas naturales. Industriales y residuales. Determinación de la Alcalinidad*. COVENIN. [Hidrología;-; Venezuela].
- ANÓNIMO. 1991d. *Norma venezolana. Aguas naturales. Industriales y residuales. Preparación de muestras para la determinación de Metales*. PDVSA. Inédito. [Hidrología;-; Venezuela].
- ANÓNIMO. 1991e. *Norma venezolana. Aguas naturales. Industriales y residuales. Determinación de metales por espectrofotometría de absorción atómica*. PDVSA. Inédito. [Hidrología;-; Venezuela].
- ANÓNIMO. 1991f. *Planificación para el aprovechamiento de los recursos hidrotermales*. MARNR. Dir. Hidrología. Minuta de reunión 2. Inédito. [Programación;-; Venezuela].
- ANÓNIMO. 1991g. *Proyecto geotérmico. Región nor-oriental de Venezuela (Presentación ante CORPORIENTE)*. ASINCRO, C.A. Cumaná. Inédito. [Descriptivo, proyecto, energía; El Pilar, Casanay; Sucre].
- ANÓNIMO. 1991h. Rumanos proyectaron uso de aguas termales falcónianas. *El Universal*. [Medicina, turismo; San Antonio; Falcón].
- ANÓNIMO. 1992a. *Geotermia y desarrollo en Venezuela*. Memorias del Taller de Trabajo “Geotermia y desarrollo en Venezuela”, Caracas, 5 al 7 de noviembre 1990. Auspiciado por MEM, PDVSA, Embajada de Italia, Inst. Int. Invest. Geotérmicas, Escuela Int. de Geotermia. Ediciones MEM, Caracas, 214 p.
- ANÓNIMO. 1992b. Actas del taller “Geotermia y desarrollo en Venezuela”. *Carta semanal* – M.E.M, Caracas. 34 (1706):12-15.
- ANÓNIMO. 1992c. La geotermia en el marco de una política energética integral en Venezuela. *Carta semanal* – M.E.M, Caracas. 34 (1709):4-11.
- ANÓNIMO. 1992d. La investigación geotérmica en Venezuela. *Carta semanal* – M.E.M, Caracas. 34 (1707):16-20.
- ANÓNIMO. 1992e. *Documentos varios sobre las aguas termales de Ureña. Edo. Táchira*. Caracas. Inédito. [Leyes; Aguas Calientes; Táchira].
- ANÓNIMO. 1993a. *La gestión ambiental para el aprovechamiento sustentable de los recursos hidrotermales*. MARNR-PROATUR. Inédito. [Descriptivo, medicina, Leyes, proyecto, listado de fuentes;-; Venezuela].
- ANÓNIMO. 1993b. *Norma Venezolana. Aguas Naturales. Industriales y Residuales. Determinación de la Conductividad Eléctrica*. COVENIN. [Hidrología;-; Venezuela].
- ANÓNIMO. 1993c. *Plan de ordenamiento y reglamento de uso de la reserva hidráulica Aguas Calientes. Ureña. Edo. Táchira*. MARNR. Inédito. [Leyes;-; Venezuela].
- ANÓNIMO. 1994A. DIRECTORIO DE LA SOCIEDAD VENEZOLANA DE GEOTERMIA. *GEOTERMIA*, 31: 49-50.
- ANÓNIMO. 1994B. GEOTERMIA Y DESARROLLO EN VENEZUELA. *GEOTERMIA*, 31: 51.
- ANÓNIMO. 1994c. Correspondencia a CEDESA. *Geotermia*, 31: 52.
- ANÓNIMO. 1995. Literatura geotérmica. *Geotermia*, 32: 50-51.
- ANÓNIMO. 1997. *Síntesis preliminar del estado del arte. Manifestaciones geotermiales*. PDVSA-INTEVEP. [Descriptivo, Estudio, listado de fuentes; El Pilar, Casanay, Barcelona, Cumaná, química; Anzoátegui, Sucre].
- ANÓNIMO. 2003. Aguas termales de Venezuela. *El Universal*. [Medicina, turismo, listado de fuentes;-; Sucre, Falcón, Carabobo, Mérida, Monagas, Anzoátegui, Bolívar].
- ANÓNIMO. 2004. Guárico. Remozarse en las aguas de San Juan. *El Universal*. [Turismo, medicina; San Juan de los Morros; Guárico].
- ANÓNIMO. 2013. Aguas termales en oriente. *Domingo VEA*. 11/09.
- ANÓNIMO. s/f 01. *Fuentes de salud y tratamientos médicos originales en Rumania*. O. N. T. Carpati-Bucuresti. Rumania. [Medicina, turismo, descriptivo, listado de fuentes;-; Rumania].
- ANÓNIMO. s/f 02. *Algunos conceptos sobre balneoterapia*. Inédito. [Descriptivo, medicina;-; Venezuela].
- ANÓNIMO. s/f 03. *Análisis físico-químico-sanitario (Dtto. Federal)*. INOS. Caracas. Inédito. [Listado de fuentes, descriptivo, química; Distrito Capital].
- ANÓNIMO. s/f 04. *Análisis físico-químico-sanitario (Edo. Guárico)*. INOS. Caracas. Inédito. [Descriptivo, listado de fuentes, química; Guárico].
- ANÓNIMO. s/f 05. *Centro Termal Las Trincheras C.A. Hotel Spa solicita*. Carabobo. [Publicidad; Las Trincheras; Carabobo].
- ANÓNIMO. s/f 06. *Centro Termal las Trincheras*. Carabobo. Inédito. [Turismo, Indicaciones; Las Trincheras; Carabobo].
- ANÓNIMO. s/f 07. Concejal denunció fallas en balneario de aguas termales. *El Carabobeño* Valencia. [Turismo; Las Trincheras; Carabobo].
- ANÓNIMO. s/f 08. *Croquis de ubicación de fuente “El Baño”*. Edo. Trujillo. Inédito. [Croquis; El Baño; Trujillo].
- ANÓNIMO. s/f 09. *Cuadro comparativo de las características físico-químicas del agua El Castaño y las aguas de los manantiales de la Finca Purgüey. Edo. Anzoátegui*. Laboratorio Analítico Industrial C.A. 2 p. Inédito. [Descriptivo; Purgüey, El Castaño, química; Aragua, Anzoátegui].
- ANÓNIMO. s/f 10. *Bienvenidos*. Dirección de Turismo. Gobernación del estado Falcón. [Turismo, Publicidad; Las Tinajitas, Las Cuibas, Cardón; Falcón].
- ANÓNIMO. s/f 11. *El bloque de opinión del centro presenta a: Ing. Alberto Hernández Fonseca, Dr. Felipe Lozano & Lic. Mario Sosa Maury del Centro Termal Las Trincheras C.A. Hotel Spa*. Carabobo. [Publicidad; Las Trincheras; Carabobo].
- ANÓNIMO. s/f 12. *En Las Trincheras solicitan intervención de la Oficina de Protección al Consumidor*. Carabobo. [Turismo; Las Trincheras; Carabobo].
- ANÓNIMO. s/f 13. *Etiquetas del agua mineral El Castaño*. Aragua. [Publicidad; El Castaño; Aragua].

- ANÓNIMO. s/f 14. *Fuentes y balnearios termales de Venezuela*. MSAS. Inédito. [Descriptivo, turismo; Las Trincheras, San Juan de los Morros, Aguas Calientes; Carabobo, Guárico, Táchira].
- ANÓNIMO. s/f 15. *Geological sketch map of the Urica-San Mateo region*. Archivos Lagoven C.A. [Mapa; Urica; Anzoátegui].
- ANÓNIMO. s/f 16. *Investigaciones geotérmicas que adelanta el Departamento de Geología, UCV, en la Región Nor-Oriental de Venezuela*. UCV-G. Inédito. [Descriptivo, geología, listado de fuentes;-; Anzoátegui, Monagas, Sucre].
- ANÓNIMO. s/f 17. *La importancia de las aguas termales*. Centro Termal Las Trincheras. Carabobo. Inédito, 27 fotos. [Turismo, medicina, descriptivo; Las trincheras; Carabobo].
- ANÓNIMO. s/f 18. *Las termas del estado Táchira*. Inédito. [Listado de fuentes, turismo, medicina, descriptivo, proyecto; Aguas Calientes; Táchira].
- ANÓNIMO. s/f 19. *Manifestaciones hidrotermales del sector Los Baños*. Motatán, edo. Trujillo. Inédito. [Descriptivo, geología; Los Baños; Trujillo].
- ANÓNIMO. s/f 20. *Mapa de la Península de Paría. Estado Sucre*. Cia. Shell de Venezuela. 1:250.000. Inédito. [Mapa, listado de fuentes; Paría; Sucre].
- ANÓNIMO. s/f 21. *Mapa de los volcanes de barro de Pedernales. Delta Amacuro*. Creole Petroleum Corp. Inédito. [Mapa; Pedernales; Delta Amacuro].
- ANÓNIMO. s/f 22. *Mapa topográfico de la zona de Las Minas-Aguas Calientes, SO de El Pilar. Edo. Sucre*. UCV-CDIGN, escala 1: 10. 000. Inédito. [Mapa; Las Minas, Aguas Calientes; Sucre].
- ANÓNIMO. s/f 23. *Mapa topográfico de la zona de Ureña, edo. Táchira*. Escala 1: 5. 000. Inédito. [Mapa; Ureña; Táchira].
- ANÓNIMO. s/f 24. Otra fuente. *La Opinión de Carabobo*, Valencia. [Descriptivo, medicina; Cubiro; Lara].
- ANÓNIMO. s/f 25. *Pozo hidrotermal del río Turbio, estado Lara*. UCV-CDIGN. Inédito. [Descriptivo; Río Turbio; Lara].
- ANÓNIMO. s/f 26. *Proyecto para el estudio de los yacimientos de azufre del edo. Sucre*. MEM. Inédito. [Descriptivo, exploración, proyecto; San Antonio del Golfo, Casanay; Sucre].
- ANÓNIMO. 1883b. *Memoria del Ministerio de Obras Públicas al Congreso Nacional de los Estados Unidos de Venezuela en 1883*. MOP. [Listado; Las Trincheras, Aguas Calientes; Carabobo].
- ANONIMO.1931. *Seepage data sheet for western Venezuela*. Compañía Shell de Venezuela, Informe inédito EPC-8001.
- ANÓNIMO.1982e. *Report on Fact-Finding Survey of Cariaco-El Pilar Geothermal Region in Northeast Venezuela*. West Japan Engineering Consultants. Inc., 25 oct., 60 p. Publicado en: *Geotermia* (UCV, Caracas), 13: 1-28. 1984. [Listado de fuentes, descriptivo, proyecto; El Pilar, Cariaco; Sucre].
- APONTE FUCHO & JOSÉ F. ÁVILA. 1978. Rugen día y noche volcanes de Maturín. *Diario 2001*. 1833, 1.[Descriptivo; Maturín; Monagas].
- APPLEGATE A. 1954. *Geology of the tri-state area of Zulía, Falcón and Lara*. Archivos Lagoven C.A. Inédito. 4 fotos. [Descriptivo; Qda. Cornelio, Qda. La Mesa, Qda. El Tigre, Qda. Florida, Qda. Caliente, Río Lindo, Los Baños, Qda. Los Cedros; Zulía, Falcón, Lara].
- APPLEGATE A. V. 1954. *Geology of the tri-state area of Zulía, Falcon and Lara*. Creole Petroleum Co., Informe inédito 4840.11-11.
- APPUN Karl Ferdinand. 1961. *En los Trópicos*. UCV. Ediciones de la Biblioteca, p. 93, 328, 331, 354, 355, 337. (Edición original en alemán de 1871. La parte correspondiente a las “Fuentes del Río San Rafael (Guayana)” fue reimpresa en MARTÍNEZ F., p. 43.1970). [Descriptivo; Las Trincheras, San Rafael; Carabobo, Bolívar].
- ARAUJO Elizabeth. 1988. Carúpano: será la primera ciudad termal de Venezuela. *El Nacional*. 26 oct. [Medicina, listado de fuentes, turismo; Carúpano; Sucre].
- ARAUJO QUINTERO Enrique. 1956. *Estudio sobre minerales radioactivos en los estados Mérida y Táchira*. MMH. Inédito. [Descriptivo, geología, Uranio;-; Mérida, Táchira].
- ARAUJO Rafael & K. STAUFFER. 1984. *Estudio geotermal en el área de la ensenada de La Vela, Costa afuera, estado Falcón*. 7mas. Jornadas Técnicas de Petróleo. Corpoven S.A. [Descriptivo, geología; La Vela; Falcón].
- ARBELÁEZ María. 1981. En Venezuela existen más de 300 fuentes termales. *El Diario de Caracas*, 18 nov., p. 21-22. [Descriptivo, turismo, energía, listado de fuentes;-; Táchira, Mérida, Guárico, Anzoátegui, Nueva Esparta, Sucre, Carabobo, Monagas, Trujillo].
- ARCHILA Ricardo. 1955. *Bibliografía médica venezolana*. Edit. Bellas Artes, Caracas, p. 20-21. Las referencias de aguas termales fueron reimpresas en: *Geotermia* (UCV, Caracas), 3: 50, 1982. [Bibliografía;-; Venezuela].
- ARGABRITE W. G. 1921. *Geological report concesion 513 Merida-Torodoy*. Creole Petroleum Co., Informe inédito 4500.11-4.
- ARGABRITE W. G. 1921. *Geological report on Virtudes structure*. Creole Petroleum Co., Informe inédito 4500.11-3.
- ARGABRITE W. G. 1922. *Geologic report on concesion 512 Trujillo*. Creole Petroleum Co., Informe inédito 4700.11-5.
- ARGABRITE W. G. 1922. *Geological reconnaissance of the Tertiary between the rio Macujepe and Culegre, St. of Merida, including concesion 514 and 515*. Creole Petroleum Co., Informe inédito 4500-11-6.
- ARGABRITE W. G. 1924. *Geologic reconnainance of the states of Portuguesa and Zamora and Eastern Trujillo*. Creole Petroleum Co., Informe inédito 4700.11-4.
- ARGABRITE W. G. 1929. *Preliminary report on states of Tachira, Venezuela*. Creole Petroleum Co., Informe inédito 4600.109-1.
- ARGABRITE W.G. 1921. *Geological report concesion 516 Torondoy, Miranda*. Creole Petroleum Co., Informe inédito 4500.11-5.
- ARGÜELLES Rodrigo de & Gaspar DE PÁRRAGA. 1964. Descripción de la ciudad de Nueva Zamora, su término y laguna de Maracaibo. En: *Relaciones Geográficas de Venezuela*. Biblioteca Académica Nacional de Historia, p. 203, 207, 212. [Descriptivo, medicina; Maracaibo; Zulía].

- ARIAS Pedro & José BAENA. 1995a. *Estudio de las manifestaciones geotérmicas de la región de Socremo, estado Yaracuy*. UCV-G. Inédito. [Descriptivo; Socremo; Yaracuy].
- ARIAS Pedro & José BAENA. 1995b. *Fuentes sulfurosas de Socremo (Ya.3), estado Yaracuy*. Universidad Central de Venezuela, Escuela de Geología, Minas y Geofísica. Informe de Investigación Aplicada. Publicado en *Revista venezolana de Ciencias de la Tierra (Geos)*, UCV, Caracas, 43: 59 + 225 p. en carpeta 62 del DVD. p. 57-59, 2013.
- ARIAS Pedro, José BAENA & Eduardo Carillo. 1995b. *Algunas fuentes de aguas minerales y termales de falcón suroriental*. Universidad Central de Venezuela, Escuela de Geología, Minas y Geofísica. Informe de Investigación Aplicada. Publicado en *Revista venezolana de Ciencias de la Tierra (Geos)*, UCV, Caracas, 43: 59 + 225 p. en carpeta 62 del DVD. p. 60-71, 2013.
- ARIAS Pedro, José BAENA & Raymond DUVAL. 1992. *Estudio de probables manifestaciones termales en Yaritagua, Agua Blanca y carretera Barquisimeto-Acarigua*. UCV-G. Inédito. [Descriptivo, exploración; Yaritagua, Agua Blanca; Yaracuy, Portuguesa].
- ARNOLD Ralph, George MACREADY & Thomas BARRINGTON. 1960. *The First Big Oil Hunt. Venezuela 1911-1916*. Vantage Press Inc. New York. [Descriptivo, geología; Qda. Agua Caliente; Mérida].
- AROCHA J. I. 1949. El Infierno, Casigua, edo. Zulia. En: *Diccionario geográfico e histórico, edo. Zulia*. [Descriptivo; El Infierno; Zulia].
- ARREAZA Julio César. 1991. Energía geotérmica en Venezuela. *El Universal*. Reimpreso en: *Geotermia* (UCV, Caracas), 37: 44. 1996. [Energía, Leyes; El Pilar; Sucre].
- ARTEAGA Virgilio. 1989. La tierra se abrió en Falcón por los temblores de abril. *El Nacional*. [Descriptivo; Punto Fijo; Falcón].
- ARVELO Carlos. 1875. Aguas sulfurosas de San Juan de los Morros. *Escuela Médica*. Caracas, 8: 104-108. [Medicina, descriptivo; San Juan de los Morros; Guárico].
- ASLAN A., A. G. WARNE, W. A. WHITE, E. H. GUEVARA, R. C. SMYTH & J. A. RANEY. 2001. Mud Volcanoes of the Orinoco Delta, Eastern Venezuela. *Geomorphology*. 41(4): 323-336. [Mud volcanoes, Orinoco Delta, Venezuela, Diapirism, Hydrocarbons].
- ASLAN A., A.G. WARNE, W.A. WHITE, E.H. GUEVARA, R.C. SMYTH, J.A. RANEY, J.C. GIBEAUT. 2001. Mud volcanoes of the Orinoco Delta, Eastern Venezuela. *Elsevier*. 14 p.
- ASPÚRUA Francisco, Juan GARCÍA & Jesús MERCADO. 1990. *Centro terapéutico "La Arbolada", propuesta para la valorización de las aguas termales de Mariara. Edo. Carabobo, Venezuela*. UNEFM. Inédito. 8 fotos. [Exploración, descriptivo, turismo, química; Aguas Calientes; Carabobo].
- BÁEZ Luís. M. 1962. *Posibilidades económicas de la mina de azufre denominada "Mal Paso", situada en las inmediaciones de San Antonio del Golfo. Edo. Sucre*. MMH. Inédito. [Azufre, descriptivo, geología, exploración; Mal Paso; Sucre].
- BAILEY B. M. 1953. *Progress report on the northern Merida and westernmost Trujillo*. Creole Petroleum Co., Informe inédito 4500.11-14.
- BALDA Félix & Carlos CARMONA. 1952. *Informe preliminar de los yacimientos de azufre ubicados en el caserío "Las Minas" y sus alrededores estado Sucre*. MMH. Cumaná. Inédito. 4 fotos. [Descriptivo, azufre, exploración; Las Minas; Sucre].
- BALDA Félix & Carlos PONTE. 1953a. *Avance de las conclusiones del informe sobre el reconocimiento de los yacimientos de azufre en el área de El Pilar, estado Sucre*. MMH. Inédito. [Exploración, descriptivo, listado de fuentes; El Pilar; Sucre].
- BALDA Félix & Carlos PONTE. 1953b. *Compilación sobre recursos minerales de la región de los Andes, estado Táchira*. MMH. Inédito. [Descriptivo, medicina, listado de fuentes;-; Táchira].
- BALDA Félix & Carlos PONTE. 1953c. *Recursos minerales del estado Trujillo*. MMH. Inédito. [Listado de fuentes;-; Trujillo].
- BALDA Félix & Carlos PONTE. 1957. *Estudio de los recursos minerales de los Andes venezolanos*. MMH. Inédito. [Listado de fuentes, medicina, descriptivo;-; Mérida, Táchira, Trujillo].
- BALDA Félix & H. GARRIGA. 1954. *Informe sobre un ligero reconocimiento geológico efectuado en la región este de Barlovento*. MMH. Inédito. [Bibliografía, descriptivo; Barlovento; Anzoátegui].
- BALDA Félix. 1958. *Informe sobre las aguas termominerales, situadas en la carretera Cumaná-Cumanacoa*. MMH. Inédito. [Descriptivo, geología; Cumaná; Sucre].
- BALDA Félix. 1960. *Informe sobre los yacimientos de azufre y de los vapores geotérmicos del caserío "Las Minas", distrito Benítez, Municipio El Pilar*. MMH. Cumaná. Inédito. [Descriptivo, geología, azufre; Las Minas; Sucre].
- BAPTISTA José. 1971. Energía Geotérmica. *Boletín de la Sociedad Venezolana de Geólogos Filial Guayana*, 1:3-8. (Resúmenes de una serie de artículos publicados en la edición de mayo de 1971 en la revista *Annales des mines de France*).
- BARBERI F., R. CATALDI & A. MERLA. 1986. *Resources and Development Perspectives of Geothermal Energy in Central and South America University of Pisa, Department of Earth Science*. Pisa. Italy. [Energía, descriptivo, geología; Barcelona, Cumaná, El Pilar, Casanay; Sucre, Anzoátegui, Venezuela].
- BARNES Ivan & F. URBANI. 1982a. *Análisis de gases e isotópicos de muestras de aguas termales del oriente de Venezuela*. U. S. Geological Survey, Menlo Park. California, USA. Inédito. [Descriptivo, listado de fuentes, química; Sucre, Monagas, Anzoátegui].
- BARNES Ivan & F. URBANI. 1982b. *Análisis químico de gases y de ¹⁸O en aguas de algunas manifestaciones Geotérmicas del oriente del país*. (Resumen presentado en las I Jornadas Geotérmicas de Venezuela. AsoVAC). *Geotermia* (UCV, Caracas), 8: 8. [Descriptivo, listado de fuentes, química;-; Sucre, Anzoátegui, Monagas].
- BARRIENTOS Yolanda & F. URBANI. 1997. *Análisis mineralógico del depósito mineral asociado al manantial Turumo. Estado Miranda*. UPEL. Inédito. [Descriptivo; Turumo, química; Miranda].

- BARRIENTOS Yolanda, A. IZTURIZ & F. URBANI. 1998. *Análisis del depósito mineral asociado a una alfombra de cianobacterias en la fuente AR-5. Hacienda El Chupadero. Edo. Aragua*. UPEL. Inédito. [Descriptivo, Minerales, Biología; Hda. El Chupadero; Aragua].
- BARRIENTOS Yolanda, A. IZTURIZ & F. URBANI. 2002. Caracterización de una alfombra de cianobacterias, composición, cobertura y depósito mineral asociado a la fuente AR-5. Hacienda El Chupadero. Edo. Aragua. *Boletín de la Sociedad Venezolana de Geólogos*. 27 (1): 53-66. Reimpreso en: *Geos* (UCV, Caracas), 38: 112 + 16 p. en CD anexo. 2005. [Descriptivo, Estudio, Ecología; El Chupadero; Aragua].
- BARRIENTOS Yolanda, A. IZTURIZ, S. RUIZ, E. CERMEÑO & F. URBANI. 2003. Análisis elemental y mineralógico del precipitado mineral y residuo de evaporación en el manantial Turumo. Estado Miranda. Venezuela. *Investigación y Postgrado*, UPEL, 18 (1): 28-42].
- BARRIENTOS Yolanda, D. GONZÁLEZ & F. URBANI. 1998. *Inventario de Manantiales oligominerales en el edo. Aragua. Caso Cumbotico. Estudio Preliminar*. UPEL. Inédito. [Descriptivo, exploración; Cumbotico; Aragua].
- BARRIENTOS Yolanda, D. HERNÁNDEZ & F. URBANI. 2000. Estudio hidroquímico de dos manantiales oligominerales Cumbote y Cumbotico. Colonia Tovar. Edo Aragua. *Ecotrópicos*, 3 (2): 81-89.
- BARRIENTOS Yolanda, Elizabeth CISNEROS, Diana HERNÁNDEZ, Manuel MENESES, Pedro SERRANO & Sergio SOSA. 1995. *Parámetros físico-químicos de las aguas termo-minerales de la Cordillera de la Costa, Tramo de la Costa*. UPEL. Inédito. [Listado de fuentes, química; Aragua, Guárico, Carabobo].
- BARRIENTOS Yolanda, Simón RUIZ, Ana IZTURIZ & F. URBANI. 2004. *Evaluación y caracterización físico – química de tres fuentes termales en el río Chichiriviche, estado Vargas*. UPEL. Inédito. 2 fotos. [Descriptivo, Minerales, química; Río Chichiriviche; Vargas].
- BASTARDO Antonio. 1981. El Castaño, Maracay, Aragua. *Geotermia* (UCV, Caracas), 2: 1. [Descriptivo; El Castaño; Aragua].
- BEAUMONT Octavio. 1978. Cerca de Carúpano: Localizadas las ruinas del primer teleférico Venezolano. *El Nacional*, 23 sep. [Azufre, Economía; Carúpano; Sucre].
- BECK R. M. 1952. *Some remarks on reservoirs possibilities in the eastern San Luis mountains in connection with the water supply for the Paraguayan refineries*. Archivo Maraven S.A. Inédito. [Descriptivo, listado de fuentes, química; Falcón].
- BELLO Andrés. 1810. *Calendario manual y guía universal de forasteros en Venezuela para el año de 1810*. Imprenta de Gallangher & Lamb., Caracas. 64 p. (p. 58-59). Reimpreso en: Edic. Banco Central de Venezuela. 1968. [Descriptivo; Mariara, Onoto (El Castaño), Valencia; Carabobo].
- BELTRÁN C. & C. GIRALDO. 1988. *Evaluación del campo de esfuerzos durante el Cuaternario en la región nor-oriental de Venezuela*. FUNVISIS. Inédito. [Descriptivo, geología; Casanay, El Pilar; Nueva Esparta, Sucre].
- BELTRÁN Carlos. 1993. *Mapa neotectónico de Venezuela*. Edic. FUNVISIS, mapa esc. 1:2.000.000.
- BELTRÁN Carlos. 1996. Información sobre una nueva fuente termal: Río Salado, estado Yaracuy. *Geotermia* (UCV, Caracas), 37: 41. [Descriptivo; Río Salado; Yaracuy].
- BENET F. 1929. *Guía General de Venezuela*. Edit. Brandsteteer O. Stuttgart. 832 p. (p. 22-575). [Medicina, turismo, Economía, descriptivo; Ureña, Chorro Hediondo, Aguas Calientes, La Hedionda, La Grita, La Baba, La Chorrera, Borbuquena, San Jacinto, El Baño, La Guadalupe, La Cuiva, El Pilancón, Camurujare, Meachiche; Táchira, Mérida, Trujillo, Falcón].
- BENET F. 1933. *Guía General de Venezuela. Tomo II: estados Portuguesa, Cojedes, Yaracuy, Carabobo, Aragua, Miranda y Distrito Federal, Apéndice*. Edit. Brandsteteer O. Stuttgart. [Listado; Portuguesa, Cojedes, Yaracuy, Carabobo, Aragua, Miranda y Distrito Capital].
- BERTOLUCCI Giorgio. 1970. Sobre las fuentes termominerales de El Pilar, estado Sucre. En: MARTÍNEZ F., p. 179-182. [Descriptivo, geología; El Salvaje, Buena Esperanza, Providencia, Nuevo Mundo; Sucre].
- BIRKETVEDT A. 1945. *Geological report on the Poco area, states of Trujillo, Mérida and Zulia*. Compañía Shell de Venezuela, Informe inédito EPC -3845.
- BISCOCHEA A. & Y. BARRIENTOS. 1998. *Caracterización de un agua tipo mezcla según su gradiente químico: Fuente AR-5. Hacienda El Chupadero. Estado Aragua*. UPEL. Inédito. [Descriptivo, geología, química; El Chupadero; Aragua].
- BISCOCHEA A., P. LUCENA, L. SOSA, Y. BARRIENTOS & F. URBANI. 1998. *Determinación del índice de Langelier en el manantial oligomineral Turmerito. Distrito Federal*. UPEL. Inédito. [Descriptivo; Turmerito; Distrito Capital].
- BOLET Juan J. 1862. Aguas Termales de Barcelona. *Revista Científica del Colegio de Ingenieros de Venezuela*. 7: 105. [Naricual, San Diego].
- BOLET Juan. 1862. Aguas termales de Barcelona. *Revista Científica del Colegio de Ingenieros de Venezuela*. Caracas, p. 94-104-105. Reimpreso en: *Geotermia* (UCV, Caracas), 2: 26. 1981. [Descriptivo; Naricual, San Diego; Anzoátegui].
- BONG C. P. 1928. *Geology of western Merida and southern Zulia*. Creole Petroleum Co., Informe inédito 4500.11-9.
- BÓRTOLI José. 1980a. *Aguas Calientes (Yopri Upé)*. Territorio Federal Amazonas. UCV-CDIGN. Inédito. [Descriptivo; Aguas Calientes; Amazonas].
- BÓRTOLI José. 1980b. Maherothoteri (Platanal), Territorio Federal Amazonas. *Geotermia* (UCV, Caracas), 2: 1. [Descriptivo; Aguas Calientes; Amazonas].
- BOUSSINGAULT J. & M. DE RIVERO. 1823. Sur les eaux chaudes de la Cordillere de Venezuela. *Annales de Chimie et de Physique*, París. 23: 272-276. Reimpreso en: *Geotermia* (UCV, Caracas), 4: 54-56, 1981. [Descriptivo, geología; Las Trincheras, Aguas Calientes, Los Baños; Aragua, Carabobo].

- BOUSSINGAULT J. 1833. Considerations sur les eaux thermales des Cordilleres. *Annales de Chimie et de Physique*, Paris. 52: 181-190. Reimpreso en francés: *Geotermia* (UCV, Caracas), 4: 57-60, 1981. Traducción al español por Joaquín Acosta tomada de BOUSSINGAULT (1849): Consideraciones sobre las aguas termales de las Cordilleras. Reimpreso en: *Geotermia* (UCV, Caracas), 4: 61-63, 1981. [Descriptivo, listado de fuentes, geología, química; Onoto (El Castaño), Mariara, Las Trincheras; Carabobo, Aragua, Suramérica].
- BOUSSINGAULT J. 1849. *Viajes científicos a los Andes Ecuatoriales o colección de memorias de física, química e historia natural de la Granada, Ecuador y Venezuela. Presentada a la Academia de Ciencias de Francia por M. Boussingault, su actual presidente y miembro del Consejo de Estado de la República*. París. Traducciones de Joaquín Acosta. 322 p. (p. 32-35, 78-85). [Descriptivo, geología, listado de fuentes, química; Las Trincheras, Aguas Calientes, Los Baños; Aragua, Carabobo, Venezuela, Ecuador, Colombia].
- BOUSSINGAULT J. 1878. *Análisis químico de las Aguas termales de las Trincheras. Carabobo*. Carta, inédita. [Descriptivo; Las Trincheras, química; Carabobo].
- BOUSSINGAULT J. 1879. Carta dirigida A. Ernst desde Francia. Publicada en: *Geotermia* (UCV, Caracas), 4: 66-67. 1981. [Descriptivo; Las Trincheras, química; Carabobo].
- BOUSSINGAULT J. 1881. Les sources thermales de la Chaîne du Litoral du Venezuela, Amerique Meridionale. *Annales de Chimie et de Physique*. París, p. 836-841. Reimpreso en: *Geotermia* (UCV, Caracas), 4: 63-66. 1981. [Descriptivo, geología; Onoto (El Castaño), Mariara, Las Trincheras, química; Aragua, Carabobo].
- BOUSSINGAULT J. 1970. Fuentes de Onoto (El Castaño), estado Aragua. En: MARTÍNEZ F., 1970: 17-18. [Descriptivo; Onoto (El Castaño), Los Baños, Mariara, Las Trincheras; Carabobo, Aragua].
- BOUSSINGAULT J. 1974. *Memorias*. Ed. Centauro. Caracas, p. 210-246. Reimpreso en: *Geotermia* (UCV, Caracas), 4: 47-50. 1981. [Descriptivo, viajero; Las Trincheras, Mariara, Onoto (El Castaño); Carabobo, Aragua].
- BOUSSINGAULT J. B. 1833. Consideration sur les Eaux termales des Cordilières. *Annales de chimie et de physique*. 52(2): 180-191. [Cordillera].
- BOUSSINGAULT J. B. 1880. Les Sources Thermales de la Chaîne du Littoral du Venezuela (Amérique Meridionale). *Comptes Rendus Hebdomadaires des Seances de L'Academie des Sciences*. Paris. 91: 830-841.
- BOUSSINGAULT J. B. 1974. *Memorias (Fuentes Termales: Trincheras, Mariara, Onoto, San Juan, Aguas Calientes)*. Editorial Centauro. Caracas. 28-29, 210-246. [Fuentes, Aguas calientes].
- BRGM. 1981. Métodos utilizados por el BRGM para evaluar el potencial geotérmico del subsuelo francés. *Geotermia* (UCV, Caracas), 2: 20.
- BRICEÑO MAAS Tulio. 1960. Aguas termales de Ureña. *Gaceta Médica de Caracas*. 68: 71-78. [Descriptivo, viajero, listado de fuentes; Ureña, química; Táchira].
- BRICEÑO MAAS Tulio. 1962. Aguas minero-medicinales del estado Anzoátegui. *Revista del Colegio de Médicos del estado Anzoátegui*, 20(6): 14-56. [Medicina, descriptivo, geología, química; Bergantín, Purgüey; Anzoátegui].
- BROWNE H. R. 1924. *Report on refinery and oilfield of Compañía Petroleo del Tachira at Alquitrana, district of Junin, state of Tachira. Creole Petroleum Co., Informe inédito 4600.19-2.*
- BUENO Emilio. 1979. *Cuenca del Lago de Valencia. Análisis hidrogeológico e hidrogeoquímico*. MARNR. Div. Hidrología. Inédito. 31 p. [Descriptivo, hidrología; Lago de Valencia; Carabobo].
- BUENO Emilio. 1980. *Reconocimiento de áreas submarinas al este de Puerto La Cruz en busca de posibles manantiales de agua dulce*. MARNR. Div. Hidrogeología. Inédito, p. 8. Geología, [Descriptivo; Pto. La Cruz; Anzoátegui].
- BURGUERA José L. & M. BURGUERA. 1981. Estudio geológico, físico químico y bacteriológico de las fuentes de aguas termales del estado Mérida. Propiedades medicinales de las mismas. (Resumen geotérmico AsoVAC, 1980-81). *Geotermia* (UCV, Caracas), 4: 76.
- BURGUERA José L. & M. BURGUERA. 1984. Manifestaciones termales del estado Mérida. Fuente Los Bocadillos. *Resumen presentado en la XXXIV Convención Anual de AsoVAC*. [Descriptivo, geología; Los Bocadillos; Mérida].
- BURGUERA José L. 1982a. Aguas termales en el estado Mérida. *Geotermia* (UCV, Caracas), 8: 26-36 [Descriptivo; Mérida].
- BURGUERA José L. 1982b. Estudio preliminar sobre las fuentes de aguas termales del estado Táchira. *Geotermia* (UCV, Caracas), 8: 19-24.
- BURGUERA José L. 1987. *Estudio de las fuentes de aguas termales del estado Táchira*. CONICIT. Caracas. Inédito. [Descriptivo, geología, hidrología, listado de fuentes, química; Exploración; Ureña, química, Seboruco, El Corozo, El Azufrado, El Tampaco, Minas de Colón, Las Pavas de La Fría, La Grita, El Salado, La Almendra; Táchira].
- BURGUERA José L. 1988-1989. Estudio de las fuentes termales del estado Táchira. Parte 1. *Geotermia*, 22: 1-63, 1988. Parte 2. *Geotermia*, 23: 64-136, 1989.
- BURGUERA José L., M. BURGUERA & F. MILLÁN. 1981b. Estudio de las aguas termales del estado Mérida. (Resumen geotérmico AsoVAC, 1980-81). *Geotermia* (UCV, Caracas), 4: 75.
- BURGUERA José L., M. BURGUERA & M. S. SAMPOL DE REYES. 1981a. Descripción geológica y relación mineralógica de las fuentes de aguas termales del estado Mérida. *Geotermia* (UCV, Caracas), 3: 26-41. [Geología, descriptivo; Ejido, Chiguará, Tabay, Piñango, Bocadillos, Los Giros, Zea, Santa Apolonia, Jají, Santa María de Caparo, La Carbonera, Bailadores, Caño Zancudo, Sucia, Chama, Mucuchíes, La Culata; Mérida].
- BURGUERA José L., M. BURGUERA & M. S. SAMPOL DE REYES. 1983b. Fuentes termales del estado Mérida. (Resumen presentado en las II Jornadas Geotérmicas de Venezuela. AsoVAC). *Geotermia* (UCV, Caracas), 11: 3.

- BURGUERA José L., M. BURGUERA & R. ANDRESSEN. 1983c. Manifestaciones termales del estado Táchira. I. Fuentes las Minas, Las Pavas, Seboruco y La Grita. (Resumen presentado en las II Jornadas Geotérmicas de Venezuela. AsoVAC). *Geotermia* (UCV, Caracas), 11: 3.
- BURGUERA José L., M. BURGUERA & R. ANDRESSEN. 1984a. *Estudio de las aguas termales del estado Táchira*. ULA. Mérida. Informe para CONICIT. Inédito. [Descriptivo, geología, listado de brotes; Seboruco, Las Minas, Las Pavas, La Grita, El Tampaco, El Corozo, El Azufrado, La Almendra, Ureña, El Salado, química; Táchira].
- BURGUERA José L., M. BURGUERA, J. SILVA, A. USUBILLAGA, C. DÍAZ & L. BALLESTER. 1982a. Fuentes de aguas minerales del estado Mérida, farmacología, ecología y análisis bacteriológico. Geomorfología. *Geotermia* (UCV, Caracas), 7: 21-28. [Historia, descriptivo, medicina, Ecología; Ejido, Mucuchíes, Piñango, Chama, Sucia, Chiguará, Bailadores, Carbonera, Canaguá, La Culata, Tabay, Jají, Santa Apolonia, Bocadillos, Caño Zancudo, Zea, Santa, María de Caparo; Mérida].
- BURGUERA José L., M. BURGUERA, M. MILLÁN, R. GARCÍA, M. ODREMAN & M. SAMPOL DE REYES. 1980. *Notas preliminares sobre algunas fuentes de aguas termales del estado Mérida*. Mérida. Inédito. 23 p. [Exploración, descriptivo; Ejido, Mucuchíes, Piñango, Chama, Sucia, Bailadores, Carbonera, La Culata, Tabay, Jají, Santa Apolonia, Caño Zancudo, Zea; Mérida].
- BURGUERA José L., M. BURGUERA, R. ANDRESSEN & M. S. SAMPOL DE REYES. 1982b. Estudio preliminar sobre las aguas termales del estado Táchira. (Resumen presentado en las I Jornadas Geotérmicas de Venezuela. AsoVAC). *Geotermia* (UCV, Caracas), 8: 3.
- BURGUERA José L., M. BURGUERA, R. ANDRESSEN & M. S. SAMPOL DE REYES. 1982c. Fuentes termales del estado Mérida. (Resumen presentado en las I Jornadas Geotérmicas de Venezuela. AsoVAC). *Geotermia* (UCV, Caracas), 8: 3.
- BURGUERA José L., M. BURGUERA, R. ANDRESSEN & M. S. SAMPOL DE REYES. 1983. *Aguas Termales en el Estado Mérida*. Universidad de los Andes. Facultad de Ciencias Forestales. Mérida. 69 p. [Mérida, Aguas termales].
- BURGUERA José L., M. BURGUERA, R. ANDRESSEN & M. SAMPOL DE REYES. 1982e. Aguas termales en el estado Mérida. *Geotermia* (UCV, Caracas), 8: 25-36. [Descriptivo; Ejido, Mucuchíes, Piñango, Tabay, Chama, Jají, Caño Zancudo, Zea, Sucia, Chiguará, Santa María de Caparo, Los Giros, Santa Apolonia, Bailadores, Bocadillos; Mérida].
- BURGUERA José L., M. BURGUERA, R. ANDRESSEN & M. SAMPOL DE REYES. 1983a. *Aguas termales en el estado Mérida*. ULA. Facultad de Ciencias Forestales. Libro [Descriptivo, medicina; Ejido, Mucuchíes, Piñango, Tabay, Chama, Jají, Caño Zancudo, Zea, Sucia, Chiguará, Santa María de Caparo, Los Giros, Santa Apolonia, Bailadores, Bocadillos; Mérida].
- BURGUERA José L., M. BURGUERA, R. ANDRESSEN & O. ODREMAN. 1984b. Manifestaciones termales del estado Mérida: VI. Fuente de El Quebradón. XXXIV Convención Anual de AsoVAC. [Geología, descriptivo; Quebradón; Mérida].
- BURGUERA José L., M. BURGUERA, R. ANDRESSEN & O. ODREMAN. 1985b. Manifestaciones termales del estado Táchira: 1, Las Minas, Las Pavas, Seboruco, La Grita. 2, Ureña. 3, Tampaco, El Corozo, El Azufrado y La Almendra. 4, El Salado. *Geotermia* (UCV, Caracas), 16: 8-29. [Descriptivo, turismo; Las Minas, Las Pavas, Seboruco, La Grita, Ureña, Tampaco, El Corozo, El Azufrado y La Almendra, El Salado; Táchira].
- BURGUERA José L., M. BURGUERA, R. ANDRESSEN & O. ODREMAN. 1986. Manifestaciones termales del estado Mérida VII. Fuente de la Otra Banda de Chiguará. *Geotermia* (UCV, Caracas), 18: 1-5. [Descriptivo, química; Chiguará; Mérida].
- BURGUERA José L., M. BURGUERA, R. GARCÍA, O. ODREMAN & M. S. SAMPOL DE REYES. 1985a. Fuentes termales del estado Mérida. *Geotermia* (UCV, Caracas), 15: 26- 31. [Geología, medicina, turismo, química; Ejido, Mucuchíes, Piñango, Tabay, Chama, Jají, Caño Zancudo, Zea, Sucia, Chiguará, Santa María de Caparo, Los Giros, Santa Apolonia, Bailadores, Bocadillos; Mérida].
- BURGUERA José L., M. BURGUERA, Y. DE VITA, R. ANDRESSEN & O. ODREMAN. 1983d. Aguas termales del estado Táchira: II, fuentes de Ureña. *Geotermia* (UCV, Caracas), 9: 1-9. [Exploración, descriptivo, medicina, Comercialización, turismo, química; Ureña; Táchira].
- BURGUERA José L., M. BURGUERA. & F. MILLÁN. 1981c. Estudio de las fuentes de aguas termales del estado Mérida. *Geotermia* (UCV, Caracas), 4: 41-46. [Descriptivo, energía, química; Ejido, Piñango, Santa Apolonia, Mucuchies, Tabay, Chama, Jají, Caño Zancudo, Bailadores, Zea, La Culata, Sucia, La Carbonera, Los Giros, Chiguará, Canaguá, Santa María de Caparo; Mérida].
- BURGUERA José L., M. BURGUERA. 1985. Manifestaciones termales del estado Mérida: V, Fuente de Bocadillos. VI, Fuentes de Quebradón. *Geotermia* (UCV, Caracas), 16: 1-4. [Descriptivo, geología; Los Bocadillos, química; Mérida].
- BURGUERA José, M. BURGUERA, R. ANDRESSEN & M. S. SAMPOL DE REYES. 1982d. Estudio preliminar sobre las fuentes de aguas termales del estado Táchira. *Geotermia* (UCV, Caracas), 8: 19-24. [Descriptivo, exploración, listado de fuentes; Aguas Calientes, Seboruco, El Corozo, El Tampaco; Táchira].
- BURGUERA M., J. L. BURGUERA, R. ANDRESSEN & O. ODREMAN. 1985c. Manifestaciones termales del estado Mérida VI. Fuente el Quebradón. *Geotermia*. (UCV, Caracas). 16: 2-3.
- BUTT W. H. & MCARTHUR Donald. 1929. *Geological report on that portion of the northwestern Flank of the Venezuela Andes lying between Valera and La Azúlita in the state of Merida*. Creole Petroleum Co., Informe inédito 4500.11-10.
- CAAMEL. 1981. El Ipure, estación Turística Termal. *Geotermia* (UCV, Caracas), 2: 14-18].
- CADAFE. 1979. Prospección geoquímica aplicada a la geotermia de la región El Pilar-Casanay, estado Sucre. *Geotermia* (UCV, Caracas), 1: 22-29.
- CAMPOS Víctor & Víctor VIVAS. 1977. *Informe sobre las ocurrencias de carbón, caliza y aguas termales en la región de Boca de Uchire-San José de Guaribe-Sabana Grande. Estados Anzoátegui, Miranda, y Guárico*. MEM. Inédito. [Descriptivo; Aguas Calientes, Los Baños; Carabobo, Miranda].

- CAMPOS Víctor. 1981. *Una transversal de la Cordillera Caribe y de la plataforma venezolana, en el sector de Carípano, Venezuela Oriental, estructura geológica y evolución geodinámica*. Universidad de Breña Occidental. Brest. Francia. Tesis doctoral. Inédito. [Ubicación de fuentes; El Pilar, Casanay; Sucre].
- CAMPOSANO L., R. CASTILLA, N. MARTÍNEZ, L. MELO, L. MOSCARDELLI & M. PARRA. 1998. *Análisis de aguas termales en la zona ubicada en las cercanías de la población de Urumaco, estado Falcón, Venezuela Noroccidental*. UCV-G. Inédito.
- CAMPOSANO Luis, Raymi CASTILLA, Nahysa MARTÍNEZ, Luis MELO, Lorena MOSCARDELLI & Marién PARRA. 1998. *Algunas fuentes minerales y termales de la región de San José de Bruzual-Pedregal- Agua Clara, Falcón occidental*. Universidad Central de Venezuela, Escuela de Geología, Minas y Geofísica. Informe de Investigación Aplicada. Publicado en: *Revista venezolana de Ciencias de la Tierra (Geos)*, UCV, Caracas, 43: 59 + 225 p. en carpeta 62 del DVD. p. 35-56, 2013.
- CANARD Carlos R. & R. ZAMBRANO E. 198? *Fotografías del Mene de Acosta*. Falcón. Inédito. 24 fotos. [Menes].
- CANO Víctor & F. Urbani. 2002. *Mapa geotérmico-neotectónico de Venezuela*. Ediciones FUNVISIS, Caracas, mapa escala 1:1.500.000 (incluye base de datos en ArcGIS 9). vcano@funvisis.gob.ve
- CANO Víctor H. 2004. *Mapa Geotermico-Neotectonico de Venezuela*. FUNVISIS. Mapa 1:1.500.000. Caracas. [Mapa, Fuentes Geotermiales].
- CARABALLO C., F. VELASCO, A. PELAN & M. LABRADOR. 1992. LAS FUENTES TERMALES Y SU ACONDICIONAMIENTO PARA USO TERAPÉUTICO Y RECREACIONAL. *GEOTERMLA*, 28: 24-49.
- CARBONELL E. & F. URBANI. 1985. Correspondencia. *Geotermia* (UCV, Caracas), 15: 6-7.
- CARBONELL J. 1985. Programa agroenergía y ambiente: Correspondencia. *Geotermia* (UCV, Caracas), 15: 6-7. [Correspondencia;-; Venezuela].
- CÁRDENAS A. 1950. *Investigaciones preliminares para determinar la posible radioactividad de las fuentes termales de Agua Caliente, Municipio Ureña Distrito Bolívar, estado Táchira*. MMH. Inédito. [Descriptivo, listado de fuentes; Ureña; Táchira].
- CARNEVALI J. 1983. Condiciones tectónico - sedimentarias asociadas con la ocurrencia de diapiros y volcanes de barro en el flanco norte de la cuenca oriental de Venezuela. (Resumen presentado en las II Jornadas Geotérmicas de Venezuela. AsoVAC). *Geotermia* (UCV, Caracas), 11: 3.
- CARREÑO Gilberto 1986. No existe en el país un adecuado manejo de las fuentes termales. *El Universal*. 3 jun. [Medicina; Las Trincheras; Carabobo].
- CARRILLO E., URBANI F., RAMÍREZ A. . 2015. Las Fuentes Termales del Estado Trujillo, Venezuela. *Boletín Academia Nacional de la Ingeniería y el Hbitad*, 29:35-73.
- CARRILO Eduardo. 1997. *Las fuentes termales del estado Trujillo, Venezuela*. Universidad Central de Venezuela, Escuela de Geología, Minas y Geofísica. Informe. Publicado en *Revista venezolana de Ciencias de la Tierra (Geos)*, UCV, Caracas, 43: 59 + 225 p. en carpeta 62 del DVD. p. 2-34, 2013.
- CASTAÑEDA Regmy. 2015. Un humo blanco sale del cerro Suey. *Nuevo Día*. 5 de enero. [Fenomeno de combustión espontanea de capas de carbón, Urumaco, Falcón].
- CASTEJÓN Nelson & Carmen SILVA. 1990. *Las aguas termo-minerales de Guaibacoa, edo. Falcón*. UNEFM. Inédito. 6 fotos. [Descriptivo, turismo; Guaibacoa; Falcón].
- CASTELLANO E. 1982. Estudio preliminar de las fuentes de aguas termales del estado Trujillo. (Resumen presentado en las I Jornadas Geotérmicas de Venezuela, AsoVAC). *Geotermia* (UCV, Caracas), 8: 3.
- CASTELLANO E. 1985. Predicción del impacto ambiental de los posibles desarrollos turísticos en las fuentes termales del estado Trujillo. *Geotermia* (UCV, Caracas), 16: 5-7. [Turismo, descriptivo; Agua Viva, Valerita; Trujillo].
- CASTELLANO E., Claudio MORENO & César VERGARA. 1982. Estudio preliminar de las fuentes de aguas termales del estado Trujillo. *Geotermia* (UCV, Caracas), 8: 16-18. [Exploración, descriptivo; Los Baños, Agua Viva; Trujillo].
- CASTILLA Raymi. 1998. *Base de datos de ubicación y composición química de aguas termales y sulfurosas de Venezuela*. UCV.G, inédito. En formato digital Microsoft Access.
- CASTRO David, D. PALACIOS, F. URBANI, P. LEÓN & L. SAJO-BOHUS. 1997. Radón en agua potable del Litoral Central (D.F) y sus posibles efectos sobre la salud de la población. *Saber*. UDO. Cumaná. [Radón, geología, medicina; Aguas Calientes, Chichiriviche, Las Trincheras, Mariara, El Castaño; Vargas, Aragua, Carabobo].
- CASTRO Marianto & Lucas ZAMORA. 1982. *Geología petrolera del flanco norte de la subcuenca de Maturín, Venezuela oriental, una síntesis*. Archivos Lagoven C.A. Inédito. [Petróleo, descriptivo, geología; Maturín; Monagas].
- CASTRO MORALES D. A. & J. J. LABRECQUE. 1999. Determination of radon-222 in a natural thermal water spring shortly before and after the July 9, 1997 earthquake (Ms=6.8) in the state of Sucre, Venezuela. *Journal of Radioanalytical and Nuclear Chemistry* 242(1):115-118.
- CATALDI R., P. D. BURGASSI & M. C. SUÁREZ. 1993. La geotermia en el período precolombino en las áreas Mediterránea y Mesoamérica. *Geotermia* (UCV, Caracas), 29: 1-35.
- CAZABONE Christian. 1988. *Las extrañas fumarolas del estado Lara*. 13 Jun. Inédito [Descriptivo, geología; Volcán de Sanare, Volcán de San Miguel; Lara].
- CENTENO-GRAU M. 1982. Fuentes termales en la obra "Estudios Sismológicos" de M. Centeno-Grau. *Geotermia* (UCV, Caracas), 7: 73-93.
- CHACÓN Manuel. 1979. *Geología de superficie, sedimentología, estratigrafía y tectónica de una región entre Carora y Barquisimeto*. UCV-TG. Inédito. [Mapa; Carora, Barquisimeto; Lara].

- CHAPMAN J. 1952. *Geology of the Casanay-El Pilar, Región DF Central Sucre*. Archivos Lagoven C.A. Inédito. [Descriptivo, geología; Casanay, El Pilar; Sucre].
- CHARDÓN E. 1974. Boussingault eminente agrónomo del siglo XIX, su viaje a la Gran Colombia y sus relaciones con El Libertador y Manuelita Sáenz. En: *Memorias J. B. Boussingault*, Centauro Edit., Caracas, p. 28-29. [Descriptivo; Onoto (El Castaño), Mariara, Las Trincheras; Carabobo, Aragua].
- CHÁVEZ C. 1992. Avances en energía geotérmica para generación de electricidad. *El Universal*. 2 jul. [Energía, Economía; El Pilar, Casanay; Sucre].
- CHIRIMELLY B. & D. LUGO. 1989. *Las Termas de Agua Viva*. Inédito. [Descriptivo, Croquis; Agua Viva; Trujillo].
- CODAZZI Agustín. 1842. Resumen de la Geografía de Venezuela. En: *Obras Escogidas de A. Codazzi*. Vol. 1: 159, 160, 438, 439. [Descriptivo; Las Trincheras, Onoto (El Castaño), Mariara, La Cuiva, El Cardón; Aragua, Carabobo, Falcón].
- COHEN Elizabeth & Vanesa DAVIS. 1994. Aguas curativas que bañan a Venezuela. *El Nacional*. 9 mar. [Turismo, medicina, listado de fuentes; Anzoátegui, sucre, Aragua, Carabobo, Cojedes, Guárico, Mérida, Táchira, Trujillo].
- COLVÉE Pablo & E. SZCZERBAN. 2005. Mediciones de radioactividad gamma en la fuente termal Pringüe, Aguas Calientes, Ureña, estado Táchira. *Geos* (UCV, Caracas), 38: 115-116 + 3 p. en CD.
- CONAHOTU. 1982. Termalismo y climatismo en Venezuela. *Geotermia* (UCV, Caracas), 8: 87-92.
- CONDE JAHN F. & T. BRICEÑO. 1961. Breve informe sobre las aguas termominerales de Venezuela. *Gaceta Médica de Caracas*. 4-6: 242-251. [Descriptivo, medicina, listado de fuentes merideñas, química; San Juan de los Morros, Las Trincheras, Mariara, El Castaño, Quenepe, Cariaco, Purgüey, Naricual, Motatán; Guárico, Carabobo, Aragua, Distrito Capital, Anzoátegui, Sucre, Trujillo, Mérida].
- CONDE JAHN F. 1935. *Aguas termominerales y el clima de San Juan de los Morros en otorrinolaringología*. Edit. Elite. Caracas. 86 p. [Descriptivo, medicina, listado de fuentes, geología; San Juan de los Morros; Guárico, Venezuela].
- CONTRERAS F. Germán & Orangel ORTIZ. 1985. *Informe sobre medición y toma de muestras de aguas termales, Aguas Calientes*. MARNR, Inédito. [Descriptivo, química; Aguas Calientes; Táchira].
- CORREA Arturo. 1981. El Laberinto, Urica, Anzoátegui. *Geotermia* (UCV, Caracas), 2: 1. [Descriptivo; Urica; Anzoátegui].
- CORTÉS Carlos. 1979. *Estudio geológico de una zona ubicada al oeste de Pecaya, distrito Bolívar, estado Falcón*. UCV-G. Inédito. [Descriptivo, Minerales; Pecaya; Falcón].
- CORTESE Emilio. 1901a. Escursioni geologiche al Venezuela. *Boletino de Societa Geologica d' Italia*. Roma. 20: 447-469. Reimpreso en: Excursiones geológicas en Venezuela (Traducción por Lisandro Alvarado). En: *Obras completas de Lisandro Alvarado*. Vol. 3. Ministerio de Educación, Dirección de Cultura y Bellas Artes. (p. 218-221). 1958. [Descriptivo, geología, explotación; Naricual, Carúpano, Cumaná, Chaguaramas; Sucre, Anzoátegui].
- CORTESE Emilio. 1901b. Miniere di solfo e di carbone nel Venezuela. *Rassegna Mineraria*. Torino. Italia. 14-15: 180-215. [Descriptivo, explotación; Chaguarama; Sucre].
- CORTESE Emilio. 1904. A quicksilver deposit. *The Engineering and Mining Journal*. 78: 741-742. [Geología, descriptivo; Buena Esperanza, Chaguarama, Providencia; Sucre].
- COTO ASENJO Álvaro, Carolina COTO VILLARROEL & Soraima D'ELIA. 1990. *Las aguas termales: Su acondicionamiento para la recreación y el turismo*. UNEFM. Inédito. 30 fotos. [Turismo, historia, descriptivo, medicina; Las Trincheras; Carabobo].
- D' AMORE Franco, Giovanni GIANELLI & Egizio CORAZZA. 1994. The geothermal área of El Pilar-Casanay state of Sucre, Venezuela. Geochemical exploration and model. *Geothermics*, 23(3): 283-304. [Descriptivo, Minerales, química; El Pilar, Casanay; Sucre].
- D'AMORE F. & Giovanni GIANELLI. 1985. *Use of geochemistry to evaluate the geothermal potential of the thermal area of El Pilar, state of Sucre, Venezuela*. Instituto Internazionale per la Ricerche Geotermiche, Pisa. Italia. Inédito. [Descriptivo, Minerales, química; El Pilar; Sucre].
- DAGENAIS L. E. 1922. *Memorandum covering the report of A. Ochsner on the study of the Caño Grande Spur in the region of Onia, State of Mérida*. Compañía Shell de Venezuela, Informe inédito EPC-92.
- DALTON Leonard. 1910. *Informe geológico sobre los yacimientos de petróleo de Manicuaire (Edo. Sucre)*. Archivo Lagoven C.A. Inédito. [Descriptivo; Manicuaire; Sucre].
- DALTON Leonard. 1966. *Venezuela*. Edic. Banco Central de Venezuela, Colección Cuatricentenaria de Caracas. 329 p. [Urao, descriptivo, azufre, medicina; Lagunillas, Las Trincheras, Carúpano; Zulia, Carabobo, Sucre, Venezuela].
- DAPPO Q. Feyis & María GUTTART. 1975. *Calidad de aguas superficiales en la región Centro-Occidental*. FUDECO. Inédito. [Descriptivo; Qda. Agua Caliente; Falcón].
- DAUXION J. 1967. *Viaje a las islas de Trinidad, Tobago, Margarita y a diversas partes de Venezuela en la América Meridional*. UCV. Instituto de Antropología. Edic. Rect. Caracas. [Viajero, descriptivo; Cariaco, Cumanacoa; Sucre].
- DÁVILA Antonio. 1953. Sobre las aguas termales de aguas calientes. En: *Venezuela en el Lienzo*. Tip. Criollo. Maracaibo. [Medicina, turismo; Aguas Calientes; Táchira].
- DE ARMAS Doroteo. 1970. Estudio de los baños de Purgüey, sección Barcelona. En: MARTÍNEZ F., p. 53-58. [Turismo, listado de Pozos, descriptivo; Purgüey; Anzoátegui].
- DE BELLARD PIETRI Eugenio. 1970. *Estudio de aguas termales y minerales de Venezuela, estado Carabobo*. En: MARTÍNEZ F., p. 155-161. [Descriptivo, exploración, viajero, listado de fuentes; Mariara; Carabobo].

- DE BELLARD PIETRI Eugenio. 1983. Formaciones y fenómenos pseudovolcánicos de Venezuela. *Boletín de la Sociedad Venezolana de Ciencias Naturales*, 141: 167-183. [Descriptivo, listado de fenómenos, química; Volcán de Sanare, Volcán de San Miguel; Lara, Venezuela].
- DE BELLARD PIETRI Eugenio. 1984. *Croquis de ubicación de la fumarola de El Infierno, Casigua, Zulia*. Inédito. [Croquis; Casigua; Zulia].
- DE BELLARD PIETRI Eugenio. s/f. *Quebrada Hedionda, Zulia*. Caracas. Inédito. [Descriptivo; Qda. Hedionda; Zulia].
- DE LOYS F. 1996. Hot water of the Tarra Anticline, District of Colon, Zulia (1925). *Geotermia* (UCV, Caracas), 37: 42.
- DE PORTUGAL Isabel. 1962. Vecinos de Cubagua sobre el azeite. En: *Descubrimiento y conquista de Venezuela Tomo II Cubagua la empresa de los Belsares*. Compilación Joaquín Gabaldón Márquez. *Fuente para la Historia Colonial de Venezuela*, vol. 55:80-81. ANH, Fuente histórica colonial-Vela.
- DELGADO Carlos. 1927. *Aguas minerales de Venezuela*. Biblioteca Nacional, p. 9-63. [Descriptivo, listado de fuentes, medicina, química; Venezuela].
- DELGADO PALACIOS Guillermo. 1924. *Aguas minerales y termales de Venezuela*. IV Congreso Venezolano de Medicina. Publicaciones del rectorado U. L. A, pp. 69-73. [Descriptivo; La Mina N° 2, La Cuiva, Cardón, Urica, La Grita; Sucre, Falcón, Anzoátegui, Táchira].
- DELGADO PALACIOS Guillermo. 1920. *Fuente Termomineral de San Juan de Los Morros*. Litografía del Comercio. Caracas. 37 p. [Descriptivo, geología, turismo, medicina; San Juan de los Morros; Guárico].
- DELGADO PALACIOS Guillermo. 1925. *Aguas minerales de Venezuela*. IV Congreso Venezolano de Medicina en homenaje al Centenario de la Batalla de Ayacucho, 9 de dic de 1924. Tipografía Americana, Caracas. [Descriptivo, geología, listado de fuentes; La Mina N° 2, San Juan de los Morros; Sucre, Guárico].
- DELGADO PALACIOS Guillermo. 1933. Fuente sulfurosa de San Juan de Los Morros. *Revista Técnica del Ministerio de Obras Públicas*, 5(51): 41-48. Reimpreso en: Martínez F., p. 69-73. 1970.
- DELGADO PALACIOS Guillermo. 1981. Análisis del agua mineral de Las Trincheras. *Geotermia* (UCV, Caracas), 1: 4. (Copia de una etiqueta de agua mineral). [Descriptivo; Las Trincheras; Carabobo].
- DELGADO PALACIOS Guillermo. 1982. Agua mineral de Quenepe, análisis. (Las fuentes termales en la prensa venezolana). *Geotermia* (UCV, Caracas), 7: 38.
- DELPRETTI Eduardo. 1981. Las aguas termales son fuente de salud. *El Nacional*, Caracas, 16 dic, C-2. [Medicina, exploración, descriptivo;-, Venezuela].
- DELPRETTI Eduardo. s/f. *Venezuela puede ser una potencia termal*. Caracas. [Turismo, medicina, proyecto; San Juan de los Morros, El Pilar, Poza Azul, Ureña; Guárico, Sucre, Táchira].
- DENGO Gabriel, Félix BALDA, Carlos PONTE, Henrique LAVIÉ, Dionisio ZOZAYA & Georgio BERTOLUCCI. 1963. *Conclusiones de los informes existentes acerca de los yacimientos de azufre en el estado Sucre (Concesiones de la Venezuela Sulphur)*, MMH. Inédito. 12 nov. [Azufre; El Pilar; Sucre].
- DENGO Gabriel. 1951. *Yacimientos de azufre de El Pilar, estado Sucre*. MMH. 31 ago. Inédito. [Geología, Comercialización; Buena Esperanza, Nuevo Mundo, Providencia, El Salvaje; Sucre].
- DI CROCE J. & F. URBANI. 1982. Observaciones sobre los manantiales de la zona de la estructura de La Vela, estado Falcón. (Resumen presentado en las I Jornadas Geotérmicas de Venezuela. AsoVAC). *Geotermia* (UCV, Caracas), 8: 4.
- DI GIANNI Nieves & Alberto HEVIA. 1985. Fuentes termales de los alrededores de Cumaná, estado Sucre. (Resumen presentado en las III Jornadas Geotérmicas de Venezuela). *Geotermia* (UCV, Caracas), 15: 4. [Descriptivo, listado de fuentes, turismo, energía; Cumaná; Sucre].
- DI GIANNI Nieves & Alberto. HEVIA. 1982. Inventario de las manifestaciones termales del estado Sucre. (Resumen presentado en las I Jornadas Geotérmicas de Venezuela. AsoVAC). *Geotermia* (UCV, Caracas), 8: 7.
- DI GIANNI Nieves, Alberto HEVIA, Noel MARINO, José A. RODRÍGUEZ & Gladis ZANNÍN. 1981. *Primer informe sobre el proyecto A-84 "Geología y geoquímica de las manifestaciones geotérmicas del oriente de Venezuela"*. UCV-G. Inédito. [Descriptivo, listado de fuentes, proyecto;-, Anzoátegui, Monagas, Sucre].
- DÍAZ M. V. 1873a. Aguas de la quebrada Cloris, cerca de Guarenas. En: *Memoria de la Dir. Gral. de Estadística al Presidente de los Estados Unidos de Venezuela*. Dirección General de Estadística, Caracas, p. 187-188. [Descriptivo, hidrología; Qda. Cloros; Miranda].
- DÍAZ M. V. 1873b. Aguas de la quebrada Güeime, cerca de Guarenas. En: *Memoria de la Dir. Gral. de Estadística al Presidente de los Estados Unidos de Venezuela*. Dirección General de Estadística, Caracas, p. 188. [Descriptivo, hidrología; Qda. Güeime; Miranda].
- DÍAZ María, Miriam MÁRQUEZ, Suyim ZAMBRANO & Pasquale ZAZA. 1990. *Villas de agua. Aguas Calientes. Ejido, edo. Mérida*. UNEFM. Inédito. 16 fotos. [Turismo, medicina, historia, descriptivo, química; Ejido; Mérida].
- DÍAZ Oscar. 1971. *Análisis químico y físico de las aguas termales del estado Sucre*. UDO. Inédito. Nov. [Descriptivo, medicina, listado de fuentes, química; Sucre].
- DOERING John. 1926. *Areal geology and stratigraphy in District of Perijá*. Archivos Maraven C.A. Inédito. [Mapa; Perijá; Zulia].
- DOUDELET André. 1981. Estudio sobre las aguas minerales. *Geotermia* (UCV, Caracas), 4: 5-28. [Descriptivo, Comercialización, Leyes, listado de fuentes, hidrología;-, Venezuela, Mundo].
- DUANE William. 1968. *Viaje a la Gran Colombia en los años 1822-1823*. Instituto Nacional de Hipódromos, Colección Venezolanista. Serie Viajeros. Caracas, Tomo I: 196-197. [Viajero; Aguas Calientes; Carabobo].

- DUARTE Eduardo. 1981. Las Trincheras son fuente de salud y sitio inagotable para un turismo dirigido. *El Carabobeño*, Valencia, 23 ago. [Turismo, medicina, descriptivo, explotación; Las Trincheras; Carabobo].
- DUCLOZ C. 1949. *Report on geological reconnaissance in the Onia area district of Tovar, state of Mérida*. Compañía Shell de Venezuela, informe inédito EPC-1806.
- ECHEs CH. R. 1943. *Geological report on Valera, Torodoy, Boburesb region*. Creole Petroleum Co., Informe inédito 4500.10-1.
- ENEL. 1981. Informe de ENEL a CADAPE. *Geotermia* (UCV, Caracas), 2: 6.
- ENEL. 1981. Metodología de muestreo y análisis químicos de aguas y gases de manifestaciones naturales. *Geotermia* (UCV, Caracas), 2: 9-13.
- ERNST Adolfo. 1874a. Cualidades físicas y composición química de las aguas de Guarume. *Gaceta Oficial*, Caracas, Feb. 24, no. 193. Reimpreso en: 1) MARTÍNEZ F., p. 39-41. 1970. 2) ERNST A. 1988. *Obras Completas. Compilación por Blas Bruni Celli. Tomo VII. Ciencias de la Tierra*. Ediciones Presidencia República, Caracas, p. 248-251. [Descriptivo, geología; Guarumen; Guárico].
- ERNST Adolfo. 1874b. Informe físico-químico sobre las aguas sulfhídricas de San Juan de Los Morros. *Gaceta Oficial*, Caracas, Feb. 26, no. 194. Reimpreso en: Ernst A. 1988. *Obras Completas. Compilación por Blas Bruni Celli. Tomo VII. Ciencias de la Tierra*. Ediciones Presidencia República, Caracas, p. 245-247.
- ERNST Adolfo. 1878a. La Causa Probable del Terremoto de Cúa. *La Opinión Nacional*, Caracas, (2.689). Reimpreso en: ERNST A. 1988. *Obras Completas. Compilación por Blas Bruni Celli. Tomo VII. Ciencias de la Tierra*. Ediciones Presidencia República, Caracas, p. 532-537. [Descriptivo, geología; Cúa; Miranda].
- ERNST Adolfo. 1878b. Tranquilizador. A propósito del terremoto de Cúa. *La Opinión Nacional*, Caracas, 22 abr. Reimpreso en: ERNST A. 1988. *Obras Completas. Compilación por Blas Bruni Celli. Tomo VII. Ciencias de la Tierra*. Ediciones Presidencia República, Caracas, p. 528-531. [Descriptivo; Cúa; Miranda].
- ERNST Adolfo. 1883a. Las aguas de las Trincheras, cerca de Valencia. *Bol. Min. Obras Públicas*. Reimpreso en: 1) MARTÍNEZ F., p. 45-48. 1970. 2) ERNST A. 1988. *Obras Completas. Compilación por Blas Bruni Celli. Tomo VII. Ciencias de la Tierra*. Ediciones Presidencia República, Caracas, p. 252-255. [Descriptivo; Las Trincheras; Carabobo].
- ERNST Adolfo. 1883b. Lista de las producciones del país que se remitieron en la exposición de Boston. *Gaceta Oficial*, Caracas, 30 oct. Reimpreso en: ERNST A. 1988. *Obras Completas. Compilación por Blas Bruni Celli. Tomo VIII. Exposiciones venezolanas en el exterior*. Ediciones Presidencia República, Caracas, p. 472-479. [Exposición; Carúpano, Punceres; Sucre, Monagas].
- ERNST Adolfo. 1883c. Revista de la exposición nacional del centenario. IV El reino mineral. *La Opinión Nacional*, Caracas, ago. [Descriptivo; La Guadalupe, San Juan de los Morros, Mariara, El Roble; Falcón, Guárico, Carabobo, Bolívar].
- ERNST Adolfo. 1884. *La Exposición Nacional de Venezuela en 1883*. Ministerio de Fomento, Caracas, p. 108-123. Reimpreso en: ERNST A. 1986. *Obras Completas. Compilación por Blas Bruni Celli. Tomo III. La Exposición Nacional de Venezuela en 1883*. Ediciones Presidencia República, Caracas, p. 108-123 [Descriptivo; La Guadalupe, Qda. Germán, El Roble, San Juan de los Morros, Guarumen, Mariara, San Juan, La Cuiva, Onoto (El Castaño), Las Trincheras; Falcón, Vargas, Bolívar, Guárico, Carabobo, Anzoátegui, Aragua].
- ERNST Adolfo. 1891. Aguas termales de la Cordillera Occidental de Venezuela. *Bol. Min. Obras Públicas*, 54. Reimpreso en: 1) MARTÍNEZ F., p. 45-48. 1970. 2) ERNST A. 1988. *Obras Completas. Compilación por Blas Bruni Celli. Tomo VII. Ciencias de la Tierra*. Ediciones Presidencia República, Caracas, p. 532-537.
- ERNST Adolfo. 1891a. Aguas minerales de Venezuela. *Boletín del Ministerio de Obras Públicas*, 43.
- ERNST Adolfo. 1892. "Aguas minerales de Venezuela". "Aguas termales de Venezuela" (Agua de Guarumen y San Juan de los Morros). "Aguas termales de Venezuela. Aguas termales de las Trincheras". *Boletín del Ministerio de Obras Públicas*, 43-43.
- ERNST Adolfo. 1889. La Formación del Lago de Maracaibo. *El Zulia Ilustrado*, Maracaibo, 10:80-81. Reimpreso en: 1) *Revista Técnica del Ministerio de Obras Públicas*, 2(17): 263-265. 1912. 2) ERNST A. 1988. *Obras Completas. Compilación por Blas Bruni Celli. Tomo VII. Ciencias de la Tierra*. Ediciones Presidencia República, Caracas, p. 119-126. [Descriptivo; Maracaibo; Zulia].
- ESSIEN I. O., D. SANDOVAL & P. K. KURODA. 1983. Thorium and uranium deposits in "El Corozo" hot spring, Táchira. *Geotermia* (UCV, Caracas), 9: 10-13. [Torio, Uranio, descriptivo; El Corozo; Táchira].
- ESTÉVEZ Raúl. 1976. En Venezuela tenemos dos volcancitos y uno de ellos tiene dueño. *Bohemia*, Caracas, 704: 42-44. [Descriptivo, historia; Volcán de Sanare, Volcán de San Miguel; Lara].
- EVANOFF John. 1922. *Geological report on the state of Miranda*, Venezuela. MEM, Biblioteca. 12 jun. Informe no. 550. v3. Inédito. [Descriptivo; Batatal; Miranda].
- EVANOFF Juan. 1960. *Comentario sobre el agua caliente en El Pilar (estado Sucre)*. MEM, 8 mar. Inédito. [Descriptivo, geología; El Pilar; Sucre].
- FEBRES Gabriel. 1920. *Hidrología-aguas minero medicinales de Venezuela*. Tipografía El Lápiz, Mérida, p. 122. [Descriptivo, turismo, medicina, listado de fuentes, química; Venezuela].
- FEBRES Gabriel. 1947. *Hacia una nueva geografía, esquema arbitrario de la tierra venezolana*. Ed. Grafolit, Caracas, p. 178, 137-157. [Descriptivo; Casanay, El Hervidero, Cariaco, Volcán de Sanare, Volcán de San Miguel, Salze, Las Trincheras; Sucre, Lara, Monagas, Carabobo].
- FEBRES Gabriel. 1975. Aguas termales del estado Táchira. En: *El terremoto de Cúcuta*. Biblioteca Banco Popular. Bogotá., p. 437-438. [Descriptivo; Pericos, Zorca, Colón, La Virgen, Buitrón; Táchira].
- FERMÍN Arelis. 1982. Manifestaciones geotérmicas en la región central de Venezuela. (Resumen presentado en las I Jornadas Geotérmicas de Venezuela. AsoVAC). *Geotermia* (UCV, Caracas), 8: 4.

- FERMÍN Arelis. 1983. Inventario de las manifestaciones geotérmicas de la región central (Resumen). *Geotermia* (UCV, Caracas), 12: 19. [Descriptivo, geología, listado de fuentes; Carabobo, Aragua, Guárico, Miranda, Distrito Capital].
- FERMÍN Arelis. 1983. *Inventario geotérmico de la región central*. UCV-TG. Publicado en: *Geotermia* (UCV, Caracas). *Colección Libros, Public. Esp.* 3, 717 p. [Descriptivo, química; fuentes termales de la región central; Miranda, Aragua, D.F., Carabobo].
- FERMÍN Arelis. 1988. Inventario de las manifestaciones geotérmicas de la región central de Venezuela (Resumen). *Conferencia internacional de fuentes alternas para la generación de electricidad*. Caracas. Inédito. [Descriptivo, geología, química; Carabobo, Aragua, Guárico, Miranda, Distrito Capital].
- FERRER Rubén. 1978a. Al noroeste de Maturín los volcanes en la selva son de reciente formación. *El Nacional*, 18 nov, p. D-19. 3 fotos. [Descriptivo; Caño Francés; Monagas].
- FERRER Rubén. 1978b. Lanzan lava los pequeños volcanes al Noroeste de Maturín. *El Nacional*, 15 nov., C-10. [Descriptivo; Caño Francés; Monagas].
- FERRER Wilmer. 1990. Venezuela intercambia relaciones comerciales con checos y rumanos. *El Nacional*. 1 sep., p. D-8. [Medicina, turismo; Ureña; Táchira].
- FIGUEIRA Lermít. 1968. *Fotografías de las fuentes termales de El Pilar*. UCV-G. Inédito. 3 fotos. [Fotos; El Pilar; Sucre].
- FIGUEROA P. 1991. La compañía minera alemana de azufrales en Venezuela y la explotación del azufre en el distrito Benítez, estado Sucre. *Geotermia*, 27: 1-11.
- FIGUEROA P. 1997. La explotación de azufre en el contexto de la economía del Distrito Benítez. *Geotermia* (UCV, Caracas), 37: 1-92.
- FLORES Jesús. 1965. *Carta geográfica del estado Zulia, física-política-económica e industrial*. [Ubicación; Casigua; Zulia].
- FONSECA M. 1908. I. Hígado tropical. II: Régimen de los hepáticos. III. Las aguas de Vichy. *Gaceta Médica de Caracas*, Acad. Nac. de Med., 19: 149-153.
- FORTOUL V. 1835. Volcan de Sanare. *Gaceta de Venezuela*. 22 de Agosto. Pag. 6 y 25.
- FORTOUL Vicente. 1835. Volcán de Sanare. *Gaceta de Venezuela*, Caracas, 22 ago., no. 239, p. 1. Reimpreso en: *Geotermia* (UCV, Caracas), 4: 32-33. 1981. [Descriptivo, listado de fuentes; Volcán de Sanare; Lara].
- FOSSA MANCCINI Enrico. 1926. Notizie sulla geología della Venezuela. *Bolletino del Reale Ufficio geológico d'Italia*, 51(10): 1-46. [Descriptivo; Las Trincheras; Carabobo].
- FREILE Alfonso & Francisco FRANCO. 1969. *Estudio crítico de las aguas-termominerales con énfasis en las de Venezuela*. MMH. Inédito. [Descriptivo, listado de fuentes, geología, química; Mariara, Las Trincheras, San Juan de los Morros, Agua Caliente, San Miguel, Chama, Tabay, Mocoñoque, Santa Ana de los Baños; Carabobo, Guárico, Mérida, Táchira, Portuguesa].
- FREILE Alfonso. 1958. *Las Aguas termales*. MMH. Inédito. [Descriptivo, listado de fuentes, geología, química; Mariara, Las Trincheras, San Juan de los Morros, Agua Caliente, San Miguel, Chama, Tabay, Mocoñoque; Carabobo, Guárico, Mérida, Táchira].
- FREILE Alfonso. 1960. *Comentarios al Informe del Geólogo F. A. Balda sobre vapores y azufre del caserío "Las Minas"*. Edo. Sucre. MMH. Inédito. 25 may. [Energía, Boro; Las Minas; Sucre].
- FREILE Alfonso. 1961. *Informe preliminar sobre deslizamiento y asentamiento en la planta de tratamiento del Hotel Aguas Calientes, Ureña, edo. Táchira*. MMH. Inédito. 16 jul. [Mantenimiento, descriptivo; Aguas Calientes; Táchira].
- FREILE Alfonso. 1965. *Provincias fisiográficas de Venezuela*. Ministerio de la Defensa, estado Mayor Conjunto. Caracas, p. 219-220. [Descriptivo, Minerales, geología; Casanay, Cariaco, El Pilar, Catauro, Los Mereyes; Sucre].
- FRONTADO Y., S. PREDA, L. MUNTEANU & M. FLORIAN. 1995. Complejo hidrotermal, turístico-recreacional y terapéutico San Antonio, estado Falcón. Informe técnico. Estudio de prefactibilidad. *Geotermia* (UCV, Caracas), 34: 1-86.
- FUIORESCU Atila. 1982. Planificación del desarrollo de las estaciones turísticas que basan su actividad en el uso terapéutico de las aguas termo-minerales y algunas posibilidades para su aplicación en Venezuela. *Geotermia* (UCV, Caracas), 7: 1-7. [Turismo, listado de fuentes, medicina; Venezuela].
- FULLER J. P. 1981. Sulphur from Barcelona, Anzoátegui. *Geotermia* (UCV, Caracas), 4: 79. [Ubicación; Barcelona; Anzoátegui].
- GABALDÓN Joaquín. s/f. *Muestrario de historiadores coloniales de Venezuela*. Ed. Min. Edu. Nac. Biblio. Popular, Caracas, Vol. 26: 72-73, 80-81. [Viajeros, descriptivo; Cubagua; Nueva Esparta].
- GAENSLER G. J. 1952. *Progress report on western Trujillo southwestern Zulia*. Creole Petroleum Co., Informe inédito 4700.11-11. Archivos Lagoven C.A. Inédito. [Descriptivo, geología, química; Los Baños, Agua Viva, Agua Caliente, Paují, El Menito; Trujillo, Mérida, Zulia].
- GAENSLER G. J. 1953. *Progress report on southwestern Trujillo*. Creole Petroleum Co., Informe inédito 4700.11-12.
- GAENSLER G. J. 1953. *Torondoy Progress report*. Creole Petroleum Co., Informe inédito 4500.11-13.
- GAENSLER G. J. 1954. *Progress report on the geology of the Boscan anticline of the Torondoy- rio San Pedro Area (States of Zulia, Merida and Trujillo)*. Creole Petroleum Co., Informe inédito 4500.11-15.
- GALÁN Antonio & Carlos GALÁN 1982b. La sima fumarola de la Isla de Monos. *Geotermia* (UCV, Caracas), 7: 29-33. [Descriptivo, geología, química; Isla de Monos; Anzoátegui].
- GALÁN Antonio & Carlos GALÁN. 1982a. *Contribución al Conocimiento de la Sima Fumarola en la Isla de Monos, Costa Oriental de Venezuela*. Sociedad Venezolana de Espeleología. Inédito. [Descriptivo, geología; Isla de Monos; Anzoátegui].

- GALÁN Carlos & Antonio GALÁN. 1983. Notas sobre la Sima Fumarola de Isla de Monos, N-E de Venezuela. *Boletín Sociedad Venezolana de Espeleología*, 20: 3-9. [Descriptivo, geología, química; Isla de Monos; Anzoátegui].
- GALÁN Carlos, J. RUBIO & Antonio GALÁN. 1982. Sima Fumarola de la Isla de Monos. *Boletín Sociedad Venezolana de Espeleología*, 10(18): 56-59. [Descriptivo; combustión de guano de murciélago, Isla de Monos; Anzoátegui].
- GALÁN Carlos. 1981. Información sobre Diversas Manifestaciones Geotérmicas, Sima (Fumarola) de la Isla de Monos, Anzoátegui. *Geotermia* (UCV, Caracas), 2: 1. [Descriptivo; Isla de Monos; Anzoátegui].
- GALLANDO O., O. CONTRERAS & O. MORENO. 1998. *Geochemical Study of Hydrocarbons Fluids from the Falcon East Block*. PDVSA. Intevp. Reporte Técnico. Caracas. INT-04477,98. 472 p. [Falcón, Geoquímica, Fluidos].
- GALLIGNANI M., J. L. BURGUERA, M. BURGUERA & R. ANDRESSEN. 1983. Manifestaciones termales del estado Táchira. III. fuentes del Tampaco, El Corozo, El Azufrado y La Almendra. (Resumen presentado en las II Jornadas Geotérmicas de Venezuela. AsoVAC). *Geotermia* (UCV, Caracas), 11: 4.
- GARCÍA Alberto. 1984. Fuentes alternas para la generación de la electricidad: El calor de la tierra. *Ambiente*, Fundación de Educación Ambiental, MARNR, 8(1): 47-52. [Energía, listado de fuentes, descriptivo, explotación; El Pilar, Casanay; Sucre].
- GARCÍA Ramón. 1981. Información sobre diversas manifestaciones geotérmicas, Mérida, Táchira, Miranda. *Geotermia* (UCV, Caracas), 2: 1. [Descriptivo, medicina; Agua Caliente, Mérida; Miranda].
- GARNICA Hercilia. 1988. Funcionará en Venezuela la primera ciudad termal de América Latina. *El Nacional*. 4 may. [Descriptivo, medicina, turismo, proyecto; El Pilar, Casanay; Sucre].
- GASCOYNE Melvyn. 1973. The hydrological investigation of karst regions with particular reference to the Serranía de San Luís, estado Falcón, Venezuela. *El Guácharo*. Sociedad Venezolana de Espeleología, 3(4): 66-85. [Descriptivo, listado de fuentes, química; San Luís; Falcón].
- GASCOYNE Melvyn. 1978. Hidrogeology and solution chemistry of north Venezuelan Karst. *Boletín de la Sociedad Venezolana de Espeleología*. 9(17): 5-22. [Descriptivo, listado de fuentes; San Luís; Falcón].
- GERSTACKER Friedrich. 1968. *Viaje por Venezuela en el año 1868*. UCV, Ed. Fac. Hum. y Edu., p. 188. [Descriptivo; Calabozo; Guárico].
- GEVAERTS E. A. 1935. *Geology of the area between the Caus Valley, Escuque Valera and the Rio Motatán in the Trujillo Foothills*. Compañía Shell de Venezuela, Informe inédito EPC-208.
- GIANELLI G. & P. VARELA. 1996. Structural setting of the Pilar-Casanay geothermal area, Caribbean-South American Plate Boundary, Eastern Venezuela. *Geotermia* (UCV, Caracas), 36: 1-12.
- GIRAL Wilmer. 1975. *Fuentes termales de la parte centro-sur del estado Sucre*. Fac. Ingeniería Esc. Geología UCV-G. Inédito. [Descriptivo, geología, turismo, medicina; Casanay, Carúpano, El Pilar; Sucre].
- GIRALDO Carlos & C. Beltrán. 1988. Evaluación del campo de esfuerzos durante el cuaternario en la región Nororiental de Venezuela. FUNVISIS, Inédito. [Descriptivo, geología; El Pilar; Sucre].
- GIRALDO Carlos. 1988. *Fotos de las fuentes termales de los Pílancones*. Edo. Falcón. FUNVISIS, Inédito. 3 fotos [Fotos; Pílancones; Falcón].
- GLENDENING Jack. 1952. *Surface geology and shallow core drilling of Pedernales*. Creole Petroleum Corp. Mayo. Inédito. [Descriptivo, geología; Pedernales; Delta Amacuro].
- GODDARD D. & D. CALDERA. 1968. *Mapa geológico minas de azufre de El Pilar*, edo. Sucre. MMH. Inédito. [Mapa; El Pilar; Sucre].
- GODDARD D. 1967. *Plano geológico "Mina Alemana" evaluación geológica de las minas de Azufre de El pilar*. Edo. Sucre. MMH. Inédito. [Plano; Mina Alemana; Sucre].
- GODDARD D. 1968. *Plano geológico mina Mundo Nuevo No. 1*. MMH. Inédito. [Plano; Mundo Nuevo; Sucre].
- GODDARD D. 1969a. *Mina "Buena Esperanza" perfiles de los sondeos*, El Pilar Edo, Sucre. MMH. Inédito. [Perfiles de Sondeos; Buena Esperanza; Sucre].
- GODDARD D. 1969b. *Mina "El Salvaje" perfiles de los sondeos El Pilar*, edo. Sucre. Hoja No. 3. MMH. Inédito. [Perfiles de Sondeos; El Salvaje; Sucre].
- GODDARD D. 1969c. *Mina "El Salvaje" perfiles de los sondeos El Pilar*, edo. Sucre. Hoja No. 4. MMH. Inédito. [Perfiles de Sondeos; El Salvaje; Sucre].
- GODDARD D. 1969d. *Mina "Mundo Nuevo" perfiles de los sondeos El Pilar*, edo. Sucre. Hoja No. 4. MMH. Inédito. [Perfiles de Sondeos; Mundo Nuevo; Sucre].
- GODOY Rafael & Luís MARQUINA. 1989. *Fuentes termales de Aguas Calientes, lineamientos para su afectación como área de administración especial*. Corporación Venezolana del Suroeste. San Cristóbal. Inédito. [Descriptivo, turismo, medicina, Leyes, proyecto, química; Ureña; Táchira, Mérida].
- GOERING Antón. 1977. Volcán de azufre en la región de Cumaná. *En: Venezuela de hace un siglo*. Caracas. [Foto; Cumaná; Sucre].
- GOFF F., A. TRUESDELL, L. SHEVENELL, C. JANIK, C. GRIGSBY, R. PAREDES, P. TRUJILLO, D. COUNCE, J. GUTIERREZ, A. ADAMS, F. URBANI & R. PERDOMO. *Hydrogeochemical report of the second Honduras sampling trip*. Los Alamos National Laboratory, U.S. Geological Survey, Empresa Nacional de Energía Eléctrica, Sabbatical leave from Universidad de Caracas, Venezuela. 105 p.
- GÓMEZ José. 1982. Desaparecieron ríos y quebradas para convertirse en cloacas. *El Nacional*, 15 ago. [Descriptivo; Qda. Mapurite; Vargas].

- GONZÁLEZ Aliana. 1993. Ponen en riesgo a la salud las curas termales empíricas. *El Nacional*. 7 feb. [Medicina; Las Trincheras; Carabobo].
- GONZÁLEZ DE JUANA Clemente & S. E. AGUERREVERE. 1938. Informe geológico de parte de los depósitos de carbón del río Naricual. *Boletín de Geología y Minería*. Ministerio de Fomento. 2(1). [Ubicación; Agua Caliente; Anzoátegui].
- GONZÁLEZ DE JUANA Clemente. 1938a. *Croquis geológico de Villa de Cura y sus alrededores*. Caracas, 10 jun. Inédito. [Ubicación; El Banco; Aragua].
- GONZÁLEZ DE JUANA Clemente. 1938b. *Croquis Geológico entre El Baño y Motatán*. Inédito. [Croquis; Motatán, El Baño; Trujillo].
- GONZÁLEZ DE JUANA Clemente. 1948. *Informe sobre las fuentes de aguas de Siburúa*, edo. Falcón. Min. de Fomento. Inst. Nac. Minería y Geología, Octubre. Inédito. [Descriptivo, geología; Siburúa; Falcón].
- GONZÁLEZ DE JUANA Clemente. 1969. *Mapa geológico de La Vela de Coro-Taratara*. UCV-G, nov. [Ubicación; La Guadalupe; Falcón].
- GONZÁLEZ DE JUANA Clemente. 1981. Ubicación de la fuente El Banco, Villa de Cura. *Geotermia* (UCV, Caracas), 4: 35.
- GONZÁLEZ Diego. 1951a. *Informe preliminar sobre el viaje efectuado al edo. Trujillo durante el lapso comprendido entre el 12 de noviembre y el 6 de diciembre*. MMM. Mérida. Inédito. [Descriptivo, turismo; El Baño, Aguas Calientes; Trujillo].
- GONZÁLEZ Diego. 1951b. *Informe preliminar sobre yacimientos de cobre (Cu) presentes en el río Mocoy, Dto. Trujillo*, edo. Trujillo. MMH. Inédito. 19 nov. [Descriptivo, Cobre; Río Mocoy; Trujillo].
- GONZÁLEZ Francisco. 1990. *Turismo de estética para temperar*. UNEFM. Inédito. [Descriptivo, turismo, listado de fuentes, química; Las Trincheras; Carabobo, Venezuela].
- GONZÁLEZ Henry. 1976. *Información sobre los pozos de agua del asentamiento Aguas Calientes, Casanay*, edo. Sucre. Instituto Agrario del edo. Sucre. Cumaná, 12 mayo. Inédito. [Descriptivo; Aguas Calientes; Sucre].
- GONZÁLEZ Olga. 1991a. Las aguas y la salud. *El Universal*. [Descriptivo, turismo, listado de fuentes;-; Carabobo, Anzoátegui, Sucre, Táchira, Trujillo, Mérida Falcón].
- GONZÁLEZ Olga. 1991b. Tiempo libre. Las pozas interminables. *El Universal*. [Turismo; Los Cocos, Poza de Cristal, Poza Azul; Sucre].
- GONZÁLEZ Virgilio, Pablo VARELA, Jorge ALVARADO & Carlos LEZAMA. 1981. Evaluación del Potencial Geotérmico Nacional. *Geotermia* (UCV, Caracas), 3: 1-25. [Descriptivo, geología, Geofísica, listado de fuentes; El Pilar, Casanay, Barcelona, Cumaná; Anzoátegui, Sucre, Monagas].
- GONZÁLEZ Virgilio. 1980. *Provincias y subregiones geotérmicas*. MEM. Inédito. [Ubicación, listado de fuentes;-; Venezuela].
- GONZÁLEZ Virgilio. 1981. Geoquímica de manifestaciones geotérmicas: Métodos de muestreo de campos y de laboratorio. *Geotermia* (UCV, Caracas), 2: 4-5.
- GONZÁLEZ VIRGILIO. 1982a. *Notas sobre gradiente geotérmico, conductividad térmica, flujo de calor*. MEM, Inédito.
- GONZÁLEZ Virgilio. 1982b. *Potencial de un yacimiento geotérmico. Métodos de Cálculo. Ejemplos*. MEM, Inédito.
- GONZÁLEZ Virgilio. 1983. *Evaluación del potencial geotérmico región Nor-Oriental de Venezuela*. Conferencia internacional de fuentes alternas para la generación de electricidad. MEM. Inédito. 11-16 dic. [Descriptivo, proyecto, explotación, listado de fuentes; El Pilar, Casanay; Sucre].
- GONZÁLEZ Virgilio. 1984. *Potencial de un yacimiento geotérmico. Métodos de cálculo. Ejemplos*. MEM, Inédito. Reimpreso en: Proyecto Geotérmico región Nor-Oriental. *Resúmenes de la XVIII Convención de la Unión Panamericana de Asociaciones de Ingenieros* MEM. [Energía, proyecto;-; Anzoátegui, Sucre, Monagas].
- GONZÁLEZ-SILVA Luís & Xavier PICARD. 1971. *San Juan de Los Morros*. MEM. Mapa geológico 1:100.000. [Mapa; San Juan de los Morros; Guárico].
- GONZÁLEZ-SILVA Luís. 1975. Sistema montañoso del Caribe. *Boletín de Geología*. MMH. *Publicación Especial*. 1: 357-361. [Descriptivo; Las Trincheras; Carabobo].
- GORMAN M. 1952. *Sulphur deposits at Las Minas near El Pilar, Sucre*. Creole Petroleum Corp. 22 feb. Inédito. [Descriptivo, Mapa, Estudio, azufre; Las Minas, Buena Esperanza; Sucre].
- GRATEROL Jesús. 1997. *Manual de energía Geotérmica*. GULF Publishing Co.
- GRILLET Nohelia & Yolanda BARRIENTOS. 1997. Grado Sulfhidrométrico de la fuente AR-5. Hacienda El Chupadero. Edo. Aragua. *Acta Científica Venezolana*. 48 (supl. 1): 226. [Medicina, descriptivo, química; Hda. El Chupadero; Aragua].
- GRILLET Nohelia & Yolanda BARRIENTOS. 1998. *Grado Sulfhidrométrico de la fuente AR-5. Hacienda El Chupadero*. Edo. Aragua. UPEL. Informe extenso. Inédito. Publicado en: *Investigación y Postgrado*, UPEL, 15 (2): 41-48. 2000. [Medicina, descriptivo, listado de fuentes, química; Hda. El Chupadero; Aragua].
- GRILLET Nohelia, Yolanda BARRIENTOS, F. URBANI & E. CERMEÑO. 1998. *Concentración de sulfatos en manantiales oligominerales y minerales del Distrito Federal*. UPEL. Inédito. [Descriptivo, geología, química; Turmerito, Turumo, Loma Serrano; Distrito Capital].
- GSELL R. 1923. *Geological report covering the region between San Elena on rio Guachi and EL Vigía*. Creole Petroleum Co., Informe inédito 4500.11-7.
- GUDIÑO Rafael. 1979. *Prospección geoquímica aplicada a la geotermia de la región El Pilar-Casanay*, edo. Sucre. CADAPE. Inédito. [Exploración, descriptivo, Estudio; El Pilar, Casanay; Sucre].
- GUDIÑO Rafael. 1981. *Prospección geoquímica aplicada a la geotermia de la región El Pilar-Casanay*, edo. Sucre. *Geotermia* (UCV, Caracas), 1: 22-29. [Exploración, descriptivo, Estudio; El Pilar, Casanay; Sucre].

- GUERÓN Silvio. 1977. Balneoterapia. *Estampas Turísticas. El Universal*, p. 75-77. [Medicina, descriptivo, turismo, historia; Las Trincheras; Carabobo, Venezuela].
- GUERÓN Silvio. 1982. Termalismo y climatismo en Venezuela. *Geotermia* (UCV, Caracas), 8: 87-92. [Historia, listado de fuentes, exploración, medicina;-; Venezuela].
- GUERRA R. 1922. Carabobo hidro-mineral origen análisis / utilidad terapéutica y excelencias, como potable, del agua de Mont-Vernón. Conveniencia de un sanatorio. *El Universal*, (4. 617). 27 mar. [Medicina, descriptivo, listado de fuentes;-; Carabobo].
- GUERRERO Ana. 1986. Fuentes termales: La salud en una gota. *El Nacional*, 3 ago. [Listado de fuentes;-; Venezuela].
- GUTIÉRREZ Oswaldo. s/f. *Las aguas termales curan la anemia y acné juvenil*. Caracas. [Medicina, turismo; El Pilar; Sucre].
- GUZMAN A. 1835. El Volcán de Sanare. *El Tiempo*. 20 de Julio. Pag. 157.
- GUZMÁN Antonio. 1981. El volcán de Sanare. *Geotermia* (UCV, Caracas), dic, 4: 33. [Descriptivo; Volcán de Sanare; Lara].
- HALSE G. & J. MÉNDEZ. 1976. *Localización de menes y gas en el Delta Amacuro*. Llanoven C.A., nov. [Menes, Gas;-; Delta Amacuro].
- HAMZA V. 1986. Mapas geotérmicos de Brasil y Sur América (Resumen. International Meeting on Geothermics and Geothermal Energy, agosto 1986, Brasil). *Geotermia* (UCV, Caracas), 18: 14-15.
- HAMZA V. M. & S. M. ESTON. 1982. Propuesta para un levantamiento rápido de la densidad de distribución del flujo calórico en América del Sur. *Geotermia* (UCV, Caracas), 8: 117-123.
- HASSAN A. 1929. *Geological reports upon the eastern part of the state of Miranda and northern part of state of Anzoátegui, Venezuela*. MEM. Informe 550V3Ha. Inédito. [Descriptivo; Cúpira; Miranda].
- HAUZ Ricardo. 1979. *Informe del estudio del subsuelo realizado en el caserío Las Trincheras, Dto. Valencia*. Ingeniería Geotest C.A., Valencia, 7 dic. Inédito. [Geología, descriptivo; Las Trincheras; Carabobo].
- HEGWEIN W. H. 1944. *Geological compilation map of the Trujillo foothills area*. Compañía Shell de Venezuela, Informe inédito EPC-450.
- HERNÁNDEZ Deysa & Sayury SÁNCHEZ. 2004. *Distribución, caracterización y marco geológico de las aguas termales de Venezuela*. UCV-TG. 819 p. (Publicado en Geos (UCV, Caracas), 37: 61 + 819 p. en CD). [Descripción, ubicación, química; fuentes de todo el país; Venezuela].
- HERRERA Alfredo. 1988. *Evaluación cardiorrespiratoria en medicina hidrotermal*. IVSS. Valencia. Sep., p. 6. [Medicina, descriptivo; Casanay, El Pilar, Ureña, San Juan de los Morros; Sucre, Táchira, Guárico].
- HEVIA A. & J. JÁUREGUI. 1996. Geothermal prospect in the central region of Sucre state, Venezuela. *Geotermia* (UCV, Caracas), 37: 32-40.
- HEVIA A. & N. DI GIANNI. 1982. Azufrales y fuentes hirvientes del estado Sucre. (Resumen presentado en las I Jornadas Geotérmicas de Venezuela. AsoVAC). *Geotermia* (UCV, Caracas), 8: 7.
- HEVIA A. & N. DI GIANNI. 1983b. *Inventario de las manifestaciones geotérmicas del edo. Sucre*. Conferencia internacional de fuentes alternas para la generación de electricidad, 11 dic., Resumen. MEM. [Descriptivo, geología, listado de fuentes;-; Sucre].
- HEVIA A. & N. DI GIANNI. 1983c. *Inventario de las manifestaciones geotérmicas del estado Sucre*. UCV-TG, 957 p. (Publicado en: *Geotermia* (UCV, Caracas), *Colección Libros, Publicación Especial* 4, 957 p., 1984). [Ubicación, geología, química; Río Maraval, Las Minas, Ño Carlos Norte, Ño Carlos Sur, El Tanque, Agua Cal, La Poza, Catana, Fumarola Mare-Mare, Borbollón, El Algarrobito, Ojito de Agua, Chorro de Facho, El Hervidero, Las Pailas, Qda, Aguas Calientes, Los Chirriaderos, El Salvaje, Buena Esperanza, Mundo Nuevo, Los Mereyes, Mina Blanca, Azufra sin nombre, Agua hedionda, La Pastora, Hda. Santa Rosa, El Limón, Los Cerritos, Santa Cruz, Cedeño, Poza Azul, Poza Cristal, Pantoño, El Tigre, Palo Rosal, Brea Manicuaré, Mina Hierro C. Gordo, La Peña, Cotua, Puerta Gorda, La Aguada, Cachamaure, Los Apures; Sucre].
- HEVIA A. & N. DI GIANNI. 1984. Tipos, distribución y posible origen de las aguas termales del estado Sucre. *III Jornadas Geotérmicas de Venezuela. XXXIV Convención Anual de AsoVAC*. Publicado en: *Geotermia* (UCV, Caracas), 15: 4. 1985. [Descriptivo, listado de fuentes;-; Sucre].
- HEVIA A. & N. DI GIANNI. 1985. Tipos, distribución y posible origen de las aguas termales del estado Sucre. (Resumen presentado en las III Jornadas Geotérmicas de Venezuela). *Geotermia* (UCV, Caracas), 15: 4.
- HEVIA Alberto & Julieta JÁUREGUI. 1987. *Proyecto Geotérmico. Área las Minas-Aguas Calientes-Mundo Nuevo-Cuenca del río Casanay. Mapa de ubicación*. MEM. Escala 1: 25. 000. Inédito. [Proyecto, Mapa; Las Minas, Aguas Calientes, Mundo Nuevo, Casanay; Sucre].
- HEVIA Alberto & Julieta JÁUREGUI. 1988. Geothermal prospects in the central region of Sucre State, Venezuela. *Geothermics*. Inglaterra. [Descriptivo, medicina, geología, química; El Salvaje, Buena Esperanza, El Palmar, Aguas Calientes, Los Chirriaderos, Los Mereyes; Sucre].
- HEVIA Alberto & Nieves DI GIANNI. 1983a. Inventario de las manifestaciones geotérmicas del estado Sucre. *Geotermia* (UCV, Caracas), 12: 4-18.
- HEVIA Alberto. 1991. Energía geotérmica en Venezuela. *El Universal*.
- HIGGINS G. & J. SAUNDERS. 1974. Mud volcanoes, their nature and origin. *Geotermia* (UCV, Caracas), 4: 69-72. [Ubicación; Maturín; Monagas].
- HOBBS Philippe & Alfredo MORALES. 1973. Manantiales del Valle del Espíritu Santo - Isla de Margarita, informe preliminar. *Boletín de la Academia de Ciencias Físicas, Matemáticas y Naturales*, 33(99): 95-101. [Descriptivo, química; Sulfurosa, Los Cangrejos, Los Huecos; Nueva Esparta].

- HORVATH A., L. SAJO BOHUS, F. URBANI & G. MARX. 1998. Contenido de radón en aguas termales del norte de Venezuela. *Boletín Sociedad Venezolana de Geólogos*. Caracas. 23(2): 25-28. [Radón, radioactividad natural, aguas termales, hidrogeología].
- HORVÁTH A., L. SAJO BOHUS, F. URBANI, G. MARX & E. D. Greaves. 1996. Radon concentration in hot springs waters in Northern Venezuela. *Atlántida*, Anales de la Universidad Simón Bolívar, p. 127-131. Reimpreso en: *Geotermia* (UCV, Caracas), 37: 15-22. [Descriptivo, Radón; Las Trincheras, Mariara, El Castaño, San Casimiro, San Juan de los Morros; Aragua, Carabobo, Guárico].
- HUEPE Claudio & Eduardo PRATO. 1983. *Proposición para una política de investigación y desarrollo en el área de las fuentes nuevas y renovables de energía*. CONICIT, jul. Inédito. [Energía, Economía, proyecto;-; Venezuela].
- HUMBOLDT Alejandro. 1859. *Carta Manuscrita de Alejandro de Humboldt a Boussingault*. Archives de l'Academie des Sciences, Paris, Francia. Inédito. [Descriptivo; Aguas Calientes, Las Trincheras; Carabobo].
- HUMBOLDT Alejandro. 1944. Ensayo de una descripción física del Mundo. En: *Cosmos*. Editorial Glem. Buenos Aires. Argentina. [Geología, descriptivo; Las Trincheras; Carabobo].
- HUMBOLDT Alejandro. 1970. Aguas Termominerales del estado Sucre. En: MARTÍNEZ F., p 15. [Descriptivo; Aguas Calientes, Irapa; Sucre].
- HUMBOLDT Alejandro. s/f. *Nota sin título*. Inédito. [Descriptivo; Cumacatar; Sucre].
- HURTADO R., A. ABRISQUETA, D. MENDI, E. CARABALLO & F. URBANI. 2011. *Fuente termal "Volcán" de río Salado, Farriar, estado Yaracuy*. Universidad Central de Venezuela, Escuela de Geología, Minas y Geofísica. Informe. Publicado en *Revista venezolana de Ciencias de la Tierra (Geos)*, UCV, Caracas, 43: 59 + 225 p. en carpeta 62 del DVD. p. 121-125, 2013.
- IBARRA Diana. 2014. Impulsan en Ureña el "desarrollo turístico de la salud". *Diario La Nación*. 24 de noviembre. [Region, Ureña, Turismo]
- INOS. 1971. *Aguas Termales de Venezuela*. Atlas de Aguas de Venezuela. Mapa 1: 2.000.000. [Plano de ubicación es la hoja n° 15].
- INOS. 1981. Mapa de ubicación de fuentes termales en Venezuela. *Geotermia* (UCV, Caracas), 1: 3.
- IZQUIERDO Francisco. 1980. La Misión Iturbe a los llanos del Guárico. En: *Escenas Rústicas en Sur América o La Vida en Los Llanos de Venezuela*. Edic. Centauro. Caracas, p. 360-371. [Viajero, descriptivo; Calabozo; Guárico].
- JACKSON Pedro & Humberto PEÑA. 1982a. Geoquímica de los sedimentos del drenaje y de fuentes termales de la región Central del edo. Sucre y partes de los edos. Monagas y Anzoátegui. *Geotermia* (UCV, Caracas), 8: 8.
- JACKSON Pedro & Humberto PEÑA. 1982b. *Resultados de los análisis de sedimentos de fuentes termales de los estados Sucre, Monagas y Anzoátegui: Cu, Pb, Zn, Cr, Fe, Mn*. MEM. Inédito. [Descriptivo, listado de fuentes, química; Sucre, Monagas, Anzoátegui].
- JACOBACCI Alfredo. 1982. Biografía de Emilio Cortese. *Geotermia* (UCV, Caracas), 8: 128-136. [Descriptivo; Naricual;-; Anzoátegui].
- JAHN Alfredo. 1885-1923. *Las fuentes termales de San Juan de Los Morros y Batatal. Algunos extractos de los diarios de Alfredo Jahn*. Caracas. Inédito. [Viajero; Batatal, San Juan de los Morros; Miranda, Guárico].
- JAHN Alfredo. 1935. Las fuentes termales del estado Táchira. *Boletín Sociedad Venezolana Ciencias Naturales*, 3(21). Reimpreso en: MARTÍNEZ F., p. 61-63. 1970. [Descriptivo, geología, listado de fuentes;-; Táchira].
- JÁUREGUI J. & A. HEVIA. 1989. Geoquímica del área geotérmica El Pilar - Mundo Nuevo, estado Sucre, Venezuela. *Geotermia*(UCV, Caracas), 24: 1-99.
- JÁUREGUI J. 1995a. Aplicaciones de la geoquímica dentro de un programa de exploración geotérmica. *Geotermia* (UCV, Caracas), 32: 14-18.
- JÁUREGUI J. 1995b. Posibles usos de la energía geotérmica en la región de El Pilar-Casanay. *Geotermia* (UCV, Caracas), 33: 1-5.
- JÁUREGUI J. 1995c. Resultados del estudio geoquímico con fines de exploración geotérmica en la región el Pilar-Casanay, estado Sucre. *Geotermia* (UCV, Caracas), 32: 1-13.
- JÁUREGUI J., Victoria LARA & A. HEVIA & V. GONZÁLEZ. 1987. Técnicas de muestreo geoquímico con fines de exploración geotérmica. *Geotermia* (UCV, Caracas), 19: 1-52. [Descriptivo, geología; Cumaná, Barcelona, El Pilar, Casanay; Sucre, Anzoátegui, Monagas].
- JÁUREGUI Julieta & Alberto HEVIA. 1987. *Evaluación del Potencial Geotérmico Nacional. Área Geotérmica El Pilar- Casanay. Edo. Sucre*. MEM. Mapa escala 1:25.000. Inédito. [Proyecto; El Pilar, Casanay; Sucre].
- JÁUREGUI Julieta, Victoria LARA & Alberto HEVIA. 1989. Técnicas empleadas en la prospección de recursos geotérmicos en Venezuela. *Carta Semanal*. 22 dic., p. 10-20. [Descriptivo, geología; Cumaná, Barcelona, El Pilar, Casanay; Sucre, Anzoátegui, Monagas].
- JÁUREGUI Julieta. 1987. *Variaciones físico-químicas de fuentes termales de Venezuela con el tiempo*. UCV-G. Inédito. [Descriptivo; Las Trincheras; Carabobo, Sucre].
- JEFFREYS G. 1913. *Compiled report Valera – Táchira zone*. Compañía Shell de Venezuela, Informe inédito EPC-24.
- JIMÉNEZ Alberto. 1988. *Análisis de las fuentes termales de Meachiche*. Universidad Nacional Experimental Francisco de Miranda, Inédito. [Descriptivo, química; Meachiche; Falcón].
- JONES Juan. 1929. Fuentes termales y Minerales. En: *Geografía de Venezuela y Geografía Física Universal*. Litografía Tipografía Vargas. Caracas, p. 54-58, 169, 195, 251, 263, 267. [Descriptivo; Las Trincheras, San Juan de los Morros, Agua Caliente,

- La Mina N°2, Guarumen, La Virgen, Buitrón, La Grita, Purgüey, Naricual, Bergantín, La Cuiva, Cardón, Píritu, Mariara, Camaguán, Batatal, El Castaño; Carabobo, Guárico, Sucre, Táchira, Anzoátegui, Barinas, Miranda, Aragua].
- JONES Juan. 1957. *Atlas de Bolsillo de Venezuela*. Litografía Miangularra Hnos. Caracas, p. 118-147. [Descriptivo; Parangulito, Tío Diego, Las Trincheras, la Cuiva, Cardón, San Juan de los Morros, Batatal, La Cumaca, Santa Ana, Azufral Grande, Azufral Chico, Buitrón, La Virgen, Agua Caliente, La Grita, San Jacinto; Barinas, Carabobo, Falcón, Guárico, Miranda, Portuguesa, Sucre, Táchira, Trujillo].
- KANCEV I., G. ZANNIN, N. MARINO, N. DI GIANNI, A. HEVIA, J. A. RODRÍGUEZ, F. URBANI & H. PEÑA. 1982. Geoquímica de los sedimentos del drenaje y de fuentes termales de la región Central del edo. Sucre y parte de los estados Monagas y Anzoátegui. (Resumen presentado en las I Jornadas Geotérmicas de Venezuela. AsoVAC). *Geotermia* (UCV, Caracas), 8: 8. [Descriptivo, listado de fuentes, química; Anzoátegui, Monagas, Sucre].
- KANCEV Ivanka. 1977. *Prospección geoquímica en los sedimentos del drenaje y de las fuentes termales de la región Central del edo. Sucre*. UCV-TC.
- KANCEV Ivanka. 1987a. *Estudio de los minerales de los depósitos en manifestaciones geotérmicas y de las rocas de quebradas adyacentes del sector Las Minas-Mundo Nuevo, edo. Sucre*. UCV-G. Inédito.
- KANCEV Ivanka. 1987b. *Informe sobre la evaluación de muestras de manifestaciones geotérmicas de la región Central del país: Las Trincheras, edo. Carabobo*. UCV-G. Inédito. Estudio, descriptivo; Las Trincheras; Carabobo].
- KANCEV Ivanka. 1988 *Informe de avance sobre la evaluación de las aguas termales de Las Trincheras, estado Carabobo*. UCV-G. Inédito. [Descriptivo; Las Trincheras; Carabobo].
- KARSTEN Hermann. 1850. Beitrag zur Kenntniss der Gesteine des Nordlichen Venezuela. *Zeitschrift der deutschen geologischen gesellschaft*. Berlín, p. 345-361, 3 fotos. Traducción en: Contribución al conocimiento de las rocas al norte de Venezuela. *Boletín Informativo Asoc. Venezolana Geol., Min. y Petróleo*, 13(1):17-42, 1970. [Ubicación; Las Trincheras, Mariara, Onoto (El Castaño), San Juan de los Morros, Orituco, Cántaro; Carabobo, Aragua, Guárico, Anzoátegui].
- KARSTEN Hermann. 1886. *Geologie de l'ancienne Colombie bolivarienne, Venezuela, Nouvelle-Grénade et Ecuador*. R. Friedlander & S., Berlín, p. 63. Traducción parcial en: Idea General de la Geología de Venezuela. *Revista Técnica del Ministerio de Obras Públicas*. 2(15): 156-159, 1911. [Descriptivo; San Juan de los Morros, Onoto (El Castaño), Mariara, Las Trincheras; Guárico, Aragua, Carabobo].
- KEHRER L. 1925. *Preliminary report on the geology of the south-eastern of the Maracaibo basin in the state of Trujillo*. Compañía Shell de Venezuela, Informe inédito EPC-3070.
- KEHRER L. 1924. *Report covering the geological exploration of northern Táchira (Valles of Río Lobaterita), State of Táchira, Venezuela, S.A.* Compañía Shell de Venezuela, Informe Inédito EPC-111.
- KERNS F. G. 1926. *Geology of the Pedernales and adjacent regions*. Creole Petroleum Corp., 16 jun. Inédito. [Descriptivo; Pedernales; Monagas].
- KIEWIET DE JONGE E. J. C. & MARTIN B. R. 1955. *Geological map of río de oro and vicinity*. The Colon Development Company Limited.
- KIEWIET DE JONGE P. F. 1949. *Mapas de la V.O.D.* Compañía Shell de Venezuela, Informe inedito EPC-8897.
- KLINE Elizabeth. 1984. Taking a dip in Venezuela's thermal baths. *The Daily Journal*. Caracas, 9 sept., p. 18. [Medicina, turismo, descriptivo; Las Trincheras; Carabobo].
- KOPP Y. & M. LEAL 1976. *Análisis físico químicos de la fuente termal de Las Pavas*. INOS. San Cristóbal. Inédito. [Descriptivo; Las Pavas; Táchira].
- KRINITZSKY E. L. 1957. *Estudio geológico del área de Guanoco: Interpretación de fallas en el norte de la ensenada de Maturín*. Creole Petroleum Corp., 2 may. Inédito. [Ubicación; Guanoco; Monagas].
- KUGLER H. G. 1965. Sedimentary volcanism. *Geotermia* (UCV, Caracas), 7: 94-96.
- KUPER F. 1980. Las Aguas termales de Venezuela. *El Carabobeño*, Valencia, 21 sept., C-10. [Descriptivo, listado de fuentes;-; Venezuela].
- LABRECQUE J. J., P. R. CORDOVES, P. A. ROSALES, F. AUDEMARD & G. ROMERO. 2001. Monitoring of radon anomalies in the Río Casanay and a thermal spring near the El Pilar fault shortly after the July 9, 1997 earthquake (Mw=6.9) in the state of Sucre (Venezuela). *Journal of Radioanalytical and Nuclear Chemistry* 250(2): 239-245.
- LADD H. S. & ALLAN R. 1930. *Geology of southern Tachira*. Compañía Shell de Venezuela, Informe inedito EPC -2120.
- LAFOND G. s/f. *La Venezuela*. [Descriptivo; Las Trincheras; Carabobo].
- LAFOREST Raúl. 1955. *Recursos minerales del estado Guárico*. MMH. Inédito. [Descriptivo, química; San Juan de los Morros; Guárico].
- LAGOVEN. 1981. Faja de diapiroismo de barro. Maturín-Pedernales. Mapa. *Geotermia* (UCV, Caracas), 2: 19.
- LAMBERTINI Roberto. 1979. *Geología regional del área de El Baño, estado Lara*. UCV-TG., p. 187-190. [Descriptivo, geología, ubicación; El Baño; Lara].
- LANDAETA Manuel. 1899. Volcán de Sanare. *El Tiempo*, Caracas, 20 jul. Reimpreso en: *Geotermia* (UCV, Caracas), 4: 32-33. 1981. [Descriptivo; Volcán de Sanare; Lara].
- LANDAETA Manuel. 1911. La riqueza minera de Aragua. *El Eco Venezolano*, Caracas, 26 abr, 1 (88). Reimpreso en: *Geotermia* (UCV, Caracas), 4: 32. 1981. [Ubicación; Banco, San Juan de los Morros, Chupadero, Guarumen; Aragua, Guárico].
- LANDAETA Manuel. 1919. Aguas termales de Venezuela. *El Universal*. Oct. 11(3.742): 1. [Listado de fuentes;-; Venezuela]. Reimpreso en: Aguas termales de Venezuela. *Geotermia* (UCV, Caracas), 4: 30-31. 1981. Listado de fuentes;-; Venezuela].

- LÁREZ Haydeé & Jorge ALVARADO. 1982. *Hidrogeología de las formaciones fisuradas y cársticas de la región nororiental de Venezuela*. MARNR, Inédito. [Descriptivo, geología;-; Anzoátegui, Sucre].
- LAUNAY L. De. 1899. *Sources Thermo – Minérales Origine des thermo Eaux Thermo-Minérales Géologie Propriétés Physiques et Chimiques*. Paris: Librairie Polytechnique Baudry et Cie, Éditeurs. 404–406.
- LAUNAY L. de. 1981. Recherche, captage et aménagement des sources thermo-minerales (Origine des eaux thermo-minerales, geologie, proprietes physiques et chimiques). *Geotermia* (UCV, Caracas), 4: 68. (Reimpresión del capítulo de las fuentes termales de Las Trincheras. Original de 1899). [Descriptivo; Aguas Calientes, Cariaco, Bergantín, Onoto (El Castaño), Mariara, Las Trincheras; Sucre, Anzoátegui, Aragua, Carabobo].
- LAVIÉ Henrique & Dionisio ZOZAYA. 1958a. *Informe acerca de los yacimientos de azufre en el edo. Sucre*. MEM. Inédito. [Geología, descriptivo, azufre; Salvaje, Cotua, Pozo Caliente, Río la Aguada, Río Curumutal, Pericantar, Punta Gorda, Buena Esperanza, Mundo Nuevo, Los Mereyes; Sucre].
- LAVIÉ Henrique & Dionisio ZOZAYA. 1958b. *Informe de progreso no. 2 estudio geológico económico de la región azufrosa en el edo. Sucre*. MMH. Inédito. 30 mayo. [Descriptivo; Casanay, El Pilar, Cariaco; Sucre].
- LAVIÉ Henrique & Dionisio ZOZAYA. 1958c. *Descripción de yacimientos de azufre de El Pilar*. MMH. Inédito. 5 sept. [Descriptivo, geología, exploración; Buena Esperanza, Mundo Nuevo, Los Mereyes; Sucre].
- LAVIÉ Henrique & Dionisio ZOZAYA. 1964. *Traducción de partes de un informe Maxwell sobre azufre en El Pilar*. MMH. Inédito. 15 may. [Descriptivo, azufre; Salvaje, Cotua, Río la Aguada, Río Churumutal, Pozo Caliente, Pericantar, Punta Gorda, Buena Esperanza, Mundo Nuevo, Los Mereyes; Sucre].
- LEÓN H. 1983. Observaciones geotérmicas en los pozos exploratorios de Lagoven C.A. en la Faja petrolífera del Orinoco. (Resumen presentado en las II Jornadas Geotérmicas de Venezuela. AsoVAC). *Geotermia* (UCV, Caracas), 11: 4.
- LEONARD R. B. 1958. *Progress report on southwest Tachira and Apure*. Creole Petroleum Co., Informe inédito 4600.11-5.
- LESNIAK W. 1928. *Geological reconnaissance of western Falcon, west Lara and Zulia*. Archivos Lagoven C.A. Inédito. [Descriptivo, geología; Agua Viva, Agüita Negra, Saladillo, Agua Clara, Carrizal; Falcón].
- LIDDLE R. A. 1921. *Geological reconnaissance northeastern Venezuela*. Archivos Lagoven C.A. Inédito. [Descriptivo; El Hervidero; Monagas].
- LIDDLE R. A. 1928. *The geology of Venezuela and Trinidad*. J. P. Mac Gowan, Texas. Descriptivo, geología; Las Trincheras, San Juan de los Morros, Carúpano; Carabobo, Guárico, Sucre].
- LIDDLE R. A. 1946. *The geology of Venezuela and Trinidad*. Ed. Paleont. Res. Inst. Ithaca, New York, 890 p. [Descriptivo, geología; Las Trincheras, San Juan de los Morros, Carúpano; Carabobo, Guárico, Sucre].
- LISBOA Miguel. 1954. *Relación de un viaje a Venezuela, Nueva Granada y Ecuador*. EDIME, Madrid-Caracas. Primera edición 1866, con subsecuentes ediciones en 1983, 1984, 1992. Reimpresión del capítulo: “Descripción de Puerto Cabello. El mercado de Valencia. La casa de Páez”, en: *Viajeros por Tierras de Carabobo. Siglo XVIII y XVII*. Edic. Rectorado Universidad de Carabobo, Valencia, p. 202-205. 1971. [Viajero, descriptivo, medicina; Cutucual, Las Trincheras, Mariara; Lara, Carabobo].
- LLOVET Oswaldo. 1980. Registro mercantil Centro Termal Las Trincheras C.A. *El Carabobeño*, Valencia, 11 sep., vol. C, año 1, C-8. [Leyes, descriptivo; Las Trincheras; Carabobo].
- LÓPEZ Fulgencio. 1941. *La Guaira, causa y matriz de la independencia Hispano-Americana*. Ateneo de Caracas, Tip. Vargas. [Descriptivo; Qda Germán; Vargas].
- LÓPEZ Víctor, John DAVEY & José SARRIA. 1943. Fuentes termales de Santa Ana de los Baños (Guanare-Estado Portuguesa). *Revista de Fomento*, Ministerio de Fomento, Caracas, oct-dic., 5-6(53): 41-46. Reimpreso en: MARTÍNEZ F., 1970. [Medicina, descriptivo; Santa Ana de los Baños; Portuguesa].
- LOSER H. W. 1953. *Perija Front Geological Sketch map Rio Tucuco-Rio Yasa Area*. Cia Shell de Venezuela. Explor. Dept. Maracaibo. Mapa 1: 50. 000.
- LOSSADA J. 1979. Miraflores a la vista. *El Nacional*, 30 ene. [Turismo; Las Trincheras; Carabobo].
- LOSSADA J. 1982. Desarrollos geotérmicos desarrollará OLADE en el Caribe y Centroamérica. Programas geotérmicos. *El Nacional*, 15 may, p. D-4. [Energía, proyecto;-; Venezuela].
- LOZADA Víctor. 1946. *Balneario termal de las Trincheras. Carabobo-Venezuela*. Caracas. [Descriptivo, medicina, turismo, química; Las Trincheras; Carabobo].
- LUCENA P., A. BISCOCHEA & Y. BARRIENTOS. 1997. Determinación del índice de Langelier en el manantial AR-5. Hacienda El Chupadero. Estado Aragua. *Acta Científica Venezolana*, 48 (Supl. 1). [Descriptivo, química; El Chupadero; Aragua].
- MACELLARI Carlos. 1982. Late Cenozoic deposits of Tachira depression and the tectonic evolution of the Southern Venezuelan Andes. *Geotermia* (UCV, Caracas), 8: 85-86. [Descriptivo, ubicación; Río Zúñiga, Qda de Aza, Qda La Mona, El Corozo; Táchira].
- MACSOTAY O. & L. CARABALLO. 1976. Geología y bioestratigrafía Cenozoica de la parte oriental del golfo de Cariaco, edo. Sucre. *Boletín del Instituto Oceanográfico*, UDO, 15: 25-56. [Descriptivo, ubicación; Cariaco; Sucre].
- MACSOTAY O., E. ÁLVAREZ, D. RIVAS & V. VIVAS. 1985. Informe geológico de la zona geotérmica del Pilar, edo. Sucre. *Carta Semanal*, 26 (1341): 31. [Descriptivo; El Pilar; Sucre].
- MACSOTAY O., V. VIVAS & P. MOTISCKA. 1983. Geotermalismo Plio-Cuaternario en la isla de Margarita: travertino en fracturas tensionales. (Resumen presentado en las II Jornadas Geotérmicas de Venezuela. AsoVAC). *Geotermia* (UCV, Caracas), 11: 4.
- MADARIAGA J. 1964. Diario y observaciones del Presbítero Doctor José Cortés de Madariaga, en su regreso de Santa Fe a

- Caracas. En: *Relaciones Geográficas de Venezuela*. Antonio ARELLANO MORENO. Biblioteca Academia Nacional de la Historia, p. 524-531. [Descriptivo; Calabozo; Guárico].
- MANZANO Antonio. 1954. Descripción geográfica de la ciudad de Valencia. En: *Relaciones geográficas de Venezuela*. A. ALTOAGUIRRE & DUVALE, Ed. Biblioteca Academia Nacional de la Historia, p. 38-39. [Descriptivo; Mariara; Carabobo].
- MANZO Torcuato. 1981. Canoabo en la historia. En: *Historia del edo. Carabobo*. Ejecutivo del edo. Carabobo. Edic. Presidencia de la República, 222 p. [Descriptivo, medicina, química; Canoabo; Carabobo].
- MARCANO Gabriela & L. ORTEGA. 1998. *Estudios geoquímicos de las manifestaciones geotérmicas de la región central y oriental de Venezuela (por difracción de rayos X)*. UCV-G. Inédito. [Descriptivo, geología, química; Las Trincheras, Mariara, El Castaño, San Sebastián, San Casimiro, San Juan de Los Morros, Ño Carlos, El Pilar, Las Minas, Aguas Calientes, Buena Esperanza, El Pantoño, Cariaco, Los Ipures, Los Baños; Carabobo, Aragua, Guárico, Sucre, Monagas].
- MARCANO Gaspar. 1878. Les Eaux Minérales de Venezuela. *Le Progres Medical*. Paris. (35): 697-698. Reimpreso en: *Geotermia* (UCV, Caracas), 2: 36. 1981. Traducción al español en: Las aguas minerales de Venezuela. *Gaceta Científica de Venezuela*, Caracas, p. 270-271. 1878. Reimpreso en: *Geotermia* (UCV, Caracas), 2: 34-36. 1981 [Descriptivo, medicina, listado de fuentes, química; Guadalupe, Pozo del Charro, Quenepe, Germán, Pozo de Piedra, Cumaná, Guarumen; Falcón, Vargas, Sucre, Guárico].
- MARCANO Vicente. 1876a. Estudio químico sobre las aguas potables de la ciudad de Caracas. *La Opinión Nacional*, Caracas, (2.103): 1.
- MARCANO Vicente. 1876b. Estudio químico sobre las aguas termales de Guarumen. *La Opinión Nacional*, Caracas, (2.085): 1. [Descriptivo, medicina, química; Guarumen; Guárico].
- MARCANO Vicente. 1876c. Estudio químico sobre un agua mineral gaseosa alcalino-sulfatada del edo. Nueva Andalucía. *La Opinión Nacional*, Caracas, (2.180): 1. [Descriptivo, medicina, química; Cumaná; Sucre].
- MARCANO Vicente. 1876d. Estudio químico sobre un agua mineral gaseosa salino-ferruginosa del edo. Falcón. *La Opinión Nacional*, Caracas, (2.153): 1. [Descriptivo, química; El Carrizal, Oreas; Falcón].
- MARCANO Vicente. 1878a. Análisis de un mineral de azufre de Carúpano. *Gaceta Científica Venezolana*, Caracas, 2: 110-111. [Descriptivo; Carúpano; Sucre].
- MARCANO Vicente. 1878b. *La République de Vénézuëla a L'Exposition Universelle de 1878 a Paris. Notice Statistique et Catalogue des Exposants*. París, p. 1-5. [Descriptivo, listado de fuentes;-; Carabobo, Vargas, Sucre, Miranda].
- MARCANO Vicente. 1882. Laboratorio químico de la sociedad farmacéutica de Venezuela. Tarifa de los Análisis. *Boletín de la Sociedad Farmacéutica de Venezuela*, 1.
- MARFIL Juan. 1987a. Centro de sismología y geotermia. *Provincia*. Cumaná, p. 2. [Descriptivo, historia, proyecto; El Pilar; Sucre].
- MARFIL Juan. 1987b. *Informe de la visita efectuada al área del Pilar durante los días 09-10/07/87*. UDO, Centro de Sismología. Inédito. [Descriptivo; El pilar; Sucre].
- MARIÑO N. & G. ZANNÍN. 1982b. Los volcanes de barro del estado Monagas y T. F. Delta Amacuro. (Resumen presentado en las I Jornadas Geotérmicas de Venezuela. AsoVAC). *Geotermia* (UCV, Caracas), 8: 5.
- MARIÑO N. 2015. Volcanes de Barro en Venezuela. *Comodities Venezolanas*. Puerto Ordaz. Sept.
- MARIÑO Noel & G. ZANNÍN. 1984. *Neotectonic springs northern Monagas, eastern Venezuela*. UCV-CDIGN. Inédito, 27 p. [Descriptivo, geología, química; Monagas].
- MARIÑO Noel & Gladys ZANNÍN. 1982a. *Volcanismo sedimentario en Venezuela nor-oriental*. UCV-CDIGN. Inédito. [Descriptivo, geología; La Bomba, El Hervidero; Monagas].
- MARIÑO Noel & Gladys ZANNÍN. 1983. Estudio geológico y geoquímico de las fuentes termales, sulfurosas y volcanismo sedimentario del estado Monagas y T. F. Delta Amacuro. (Resumen presentado en las II Jornadas Geotérmicas de Venezuela. AsoVAC). *Geotermia* (UCV, Caracas), 11: 4.
- MARIÑO Noel & Gladys ZANNÍN. 1985. Fuentes termales de origen neotectónico en el norte del estado Monagas. *Geotermia* (UCV, Caracas), 15: 16-25. [Descriptivo, Estudio, geología, química; Monagas].
- MARIÑO P. Noel. 2015. Volcanes de Barro en Venezuela. *Comodities Venezolanas*. Puerto Ordaz. 5(15): 46 – 49. [Volcanes, Barro, Placas Tectónicas].
- MARIÑO P. Noel. 2016. La Energía Geotérmica en Venezuela. *Comodities Venezolanas*. Puerto Ordaz. 6(18): 57 – 59. [Energía, Geotermia].
- MARQUINA Milena. 1989. *Plan de desarrollo turístico, eje fronterizo San Antonio-Ureña*. Ministerio de la Secretaría de la Presidencia, Corporación Venezolana del Suroeste. San Cristóbal. Inédito. [Descriptivo, medicina, turismo, proyecto; Aguas Calientes; Táchira].
- MARRERO Levi. 1964. Las Aguas Minerales. En: *Venezuela y sus recursos*. Ed. Cultural Venezolana. S.A. Caracas, 494 p. [Descriptivo, medicina, turismo; Las Trincheras, San Juan de los Morros, Aguas Calientes, Batatal; Carabobo, Guárico, Táchira, Miranda, Sucre, Mérida].
- MARTÍNEZ Aníbal R. 1957. Depósitos de Aguas Subterráneas Aprovechables en Sistemas de Abastecimientos Asociados con Yacimientos Petrolíferos. *Creole Petroleum Corporation*. (VI Congreso Venezolano de Ingeniería). Valencia. 22 p. [Descriptivo, Yacimientos].
- MARTÍNEZ Aníbal. 1976. *El carbón del Zulia*. Edic. Corpozulia, p. 42-44. [Descriptivo; Río Tarra, Río Sardinata; Zulia].
- MARTÍNEZ Francisco A. 1970. *Aguas Termales de Venezuela*. Mérida: Talleres Gráficos Universitarios. 183 p. [Descriptivo].

- MARTÍNEZ Francisco. 1953. *Informe sobre una inspección efectuada en el área de "El Peronilo", en el sitio denominado "El Azufre", Dto. Ayacucho, edo. Táchira*. MMH, Mérida. Inédito. [Descriptivo, geología; El Azufre; Táchira].
- MARTÍNEZ Francisco. 1959. *Diccionario geográfico del estado Mérida*. ULA. Publicación del Departamento de Extensión Cultural. Mérida, vol. 66, 205 p. [Descriptivo, medicina, geología; Mucuchies, Tabay, La Culata, Chama, Ejido, Jají, Chiguará, Bailadores; Mérida].
- MARTÍNEZ Francisco. 1968. *Diccionario geográfico del edo. Zulia*. ULA. Publicación del Rectorado. Mérida, 244 p. [Descriptivo; Casigua, Agua Caliente; Zulia].
- MARTÍNEZ Francisco. 1970. *Aguas termales y minerales de Venezuela*. ULA. Ed. Publicaciones del Rectorado, 182 p. [Descriptivo, medicina, química; Las Trincheras, San Juan de los Morros, Agua Caliente, Mariara, Guarumen, Purgüey, El Pilar, Las Caldas de los Baños, Las Termas; Carabobo, Guárico, Táchira, Anzoátegui, Sucre, Portuguesa, Falcón, Mérida].
- MARTÍNEZ Germán. 1989. Agua que no has de beber. *Estampas, El Universal*. 9 jul. [Historia;-; Venezuela].
- MARTÍNEZ Germán. 1989. Las aguas termales. *Estampas, El Universal*. 23 jul. [Descriptivo, medicina, Leyes;-; Venezuela].
- MARTÍNEZ Germán. 1989. Las milagrosas aguas de San Juan de los Morros. *Estampas, El Universal*. [Historia, medicina, descriptivo, turismo; San Juan de los Morros; Guárico].
- MARTÍNEZ Germán. 1993. Hidrología médica, su evolución histórica en Venezuela. *Estampas, El Universal*. 18 jul. [Historia, medicina;-; Venezuela].
- MATA Miguel 1983. Energía geotérmica: en busca del calor de la tierra. *Tópicos*, Maraven, Caracas, p. 39-41. [Energía, proyecto;-; Venezuela].
- MATO LLeana. 2000. Baños Termales en San Juan. *El Universal*. 30 de Enero. Pag. 1-1.
- MATUTE Alcibiades. 1967. Aguas subterráneas. Fuentes termominerales. En: *Orígenes históricos-geográficos de Aragua*. Matute Alcibiades. Ed. Biblioteca de Autores Aragueños. Maracay, p. 92-105. [Descriptivo, química; El Castaño, Guarumen, Agua Hedionda; Aragua, Guárico, Carabobo].
- MAXWELL John & G. DENG. s/f. *Geología del área de Carúpano*. MMH. Inédito. [Descriptivo, ubicación; Carúpano, El Pilar; Sucre].
- MAXWELL John. 1955. *Location of sulphur deposits examined*. MMH. Mapa. 1: 35.000. [Ubicación; Hda. Carmen, Fortuna, El Limón, Mundo Nuevo, Buena Esperanza, Salvaje, Alemana, Mina X; Sucre].
- MAXWELL John. 1955. *Report on sulphur concessions of Venezuela*. MMH. Inédito. [Descriptivo; Mundo Nuevo, Salvaje, Mina Alemana, Mina X, Buena Esperanza, Hda. Carmen Fortuna, El Limón; Sucre].
- MAYA Sara & Hilda MARTÍNEZ. 1977. *Diagnóstico urbano y estructura funcional de la ciudad de Mariara*. UCV. Inédito, p. 65. [Turismo; Aguas Calientes; Carabobo].
- MCINTYRE L. 1985. Pioneer of modern geography Humboldt's way. *National Geographic Magazine*, USA, 168 (3): 318-351. (Incluye croquis de la fuente termal de Mariana, de la libreta de campo Humboldt de 1800). [Estudio; Mariara; Venezuela].
- MCMANARA John & E. KAUFMAN. 1981. Recursos geotérmicos. *Geotermia* (UCV, Caracas), 4: 77-79. [Descriptivo, hidrología;-; Venezuela].
- MEDEROS Alfredo. 1981. *Estudio de la muestra de Herviderito del estado Monagas recolectada por el geólogo F. Urbani de la UCV*. Lagoven C.A. Inédito. [Palinología; El Herviderito; Monagas].
- MEDINA Juan. 1981. Cerro del Baño. La Cuiva. Falcón. *Geotermia* (UCV, Caracas), 2. [Descriptivo; Cerro del Baño, La Cuiva;-; Falcón].
- MENDI David & Franco URBANI. 2008. *Fotografías de la fuente termal de Mariara. Estado Carabobo*. Universidad Central de Venezuela, Escuela de Geología, Minas y Geofísica. Informe. Publicado en *Revista venezolana de Ciencias de la Tierra (Geos)*, UCV, Caracas, 43: 59 + 225 p. en carpeta 62 del DVD. p. 126-128, 2013.
- MENDOZA Julio. 1975. *Difracción de rayos X en depósitos de las aguas termales de El Pilar*. UCV-G. Inédito. [Descriptivo, Minerales; La Peña, Agua Caliente, Los Cerritos, Ño Carlos, Río Santa Ana, Río Santa tecla, Las Minas, Mundo Nuevo; Sucre].
- MENDOZA Julio. 1977. *Estudio de los depósitos minerales en las fuentes termales del área de El Pilar*. UCV, Escuela de Geología, Investigación Aplicada. Informe Inédito. 16 p. [Descriptivo, Hidrología, Informe, El Pilar].
- MERCHÁN Carlos, Oscar CASTRILLO & Germán CASTRILLO. 1987. *Desarrollo turístico - recreacional en función de las aguas termales "Las Trincheras". Edo. Carabobo*. Inédito. [Proyecto, turismo, descriptivo, medicina; Las Trincheras; Carabobo].
- METZ Harold. 1964a. *Geologic map of El Pilar fault zone state of Sucre (Venezuela)*. MMH. Inédito. [Ubicación; Villa Azufre, Agua Caliente, El, Pilar, Casanay; Sucre].
- METZ Harold. 1964b. *Metamorphic rocks of central Araya-Paria Peninsula*. MMH. Inédito. [Descriptivo, geología; Los Mereyes, Mundo Nuevo, Agua Caliente; Sucre].
- METZ Harold. 1965a. Stratigraphic and geologic history of extreme northeastern Serranía del Interior, state of Sucre, Venezuela. *Proc. Fourth Caribbean Geological Conference* (Trinidad), p. 275-284. [Ubicación;-; Sucre].
- METZ Harold. 1965b. *Stratigraphic and geologic history of extreme northeastern Serranía del Interior, state of Sucre, Venezuela*. MMH. Mapa escala 1: 50.000. Inédito. [Ubicación; Villa Azufre, Agua Caliente, El Pilar, Casanay; Sucre].
- MILLANI Julio. 1943. *Los baños de Santa Ana, distrito Guanare, Portuguesa*. Caracas. Inédito. [Descriptivo, medicina, química; Caldas de los Baños, Santa Ana; Portuguesa].
- MILLER B. & J. SINGEWALD. 1919. *The mining industry of Venezuela in the mineral deposits of South America*. McGraw Hill Book Co, N. Y, New York, 598 p. (p. 544-545). [Descriptivo, azufre; Carúpano, Pedernales, Táriba, San Jacinto; Sucre, Táchira, Trujillo].

- MIRANDA Leandro & S. GALAVÍS. 1949. *Localización de un pozo de agua en la región de Meachiche, estado Falcón*. Archivos Lagoven C.A. Mapa inédito. [Ubicación; Los Baños, Meachiche, Yapamatico; Falcón].
- MIRANDA Leandro. 1953. *Notas geológicas acerca de la zona de infiltración de los manantiales Meachiche y Siburúa, edo. Falcón*. MMH. Inédito. [Proyecto, descriptivo, geología; Los Baños, Meachiche, Yapamatico, Siburúa, Chaparrito, San Antonio; Falcón].
- MONSERRATE Wenceslao. 1875. (Manuscrito inédito septiembre 1875). Reproducido en: Luis ROCAYOLO. 1934. *El Orinoco y sus afluentes. Navegación, industria y comercio desde 1818 hasta 1920 con 79 grabados y 17 croquis*. Caracas: Tip. Cosmos, p. 271-272. [Descriptivo; Guaharibos, Platanal, 82°C; Amazonas].
- MONTEFUSCO Miguel. 1981a. Aguas termo-medicinales de Venezuela. *Dominical, Últimas Noticias*. Caracas. 563: 12. [Descriptivo, medicina, listado de fuentes; Las Trincheras, San Juan de los Morros, Aguas Calientes, Santa Ana de Los Baños; Carabobo, Guárico, Táchira, Portuguesa].
- MONTEFUSCO Miguel. 1981b. Relieve físico de Venezuela. *Dominical, Últimas Noticias*. Caracas, 14. [Descriptivo; Volcán de Sanare, Volcán de San Miguel; Lara].
- MONTEFUSCO Miguel. 1982. Los baños de Quenepe. (Las fuentes termales en la prensa venezolana). *Geotermia* (UCV, Caracas), 7: 37. [Historia, medicina; Quenepe; Vargas].
- MONTERO R. L., M. MARTÍNEZ, W. MELÉNDEZ, G. GARBÁN & F. RAMOS. 2002. Estudio hidrogeológico de algunas manifestaciones termales presentes en Falcón Noroccidental, Venezuela. *Boletín de la Sociedad Venezolana de Geólogos*, 27(1): 10-23.
- MONTILLA Rómulo. 1990. *Aguas termales de Motatán*. UNEFM. Inédito, 25 fotos. [Descriptivo, turismo; Los Baños-Motatán; Trujillo].
- MORA A. 1926. Informe del Director del Laboratorio Nacional. Documento 330. *Memoria del Ministerio de Instrucción Pública*. Caracas. p. 482-484. [Descriptivo, química; San Juan de Los Morros; Guárico].
- MORA N., M. SOSA, B. SUÁREZ, F. KUPER, O. BAPTISTA, E. DUERTE, M. QUINTAND, M. MONTEFUSCO, F. URBANI, E. DELPRETTI, J. CASANOVA, J. LOSADA & M. ARBELÁEZ. 1982. Noticias geotérmicas varias. *Geotermia* (UCV, Caracas), 7: 58-72.
- MORA Néstor. 1982. Venezuela cuenta con fuentes termales de gran calidad como pocos lugares en el mundo. *El Nacional*, p. D-9 y D-10. [Explotación;-; Oriente].
- MORENO C, DÍAZ J. C, CARABALLO H., CHACÓN K., BAPTISTAS J.G. 2007. Caracterización hidrogeoquímica de las fuentes de aguas termales del estado Trujillo- Venezuela, *Academia- Núcleo Universitario "Rafael Rangel", Universidad de Los Andes*. 6. (12) 92 – 105.
- MORENO Elisa & Emilia PÉREZ. 1990. *Aguas termales de Mariara, edo. Carabobo*. UNEFM. Inédito, 6 fotos. [Historia, geología, turismo; Mariara; Carabobo].
- MORENO Jesús 1955. La situación de la balneología en la medicina moderna. *Universitas Emeritensis*. ULA. [Medicina, descriptivo; Chiguará Abajo, Chiguará Arriba, Jají, Ejido, El Valle, Bailadores, Tabay, Mucuchíes, Chama; Mérida].
- MORENO Víctor 1986. CORPORIENTE y Minas: culminan estudios para aprovechamiento de fuentes termales. *El Universal*. [Explotación; Las Minas, El Salvaje, El Pilar, Casanay; Sucre].
- MORENO Víctor. 1988. Interés en aprovechar aguas termales de El Pilar. *El Universal*. 23 jul. [Turismo, medicina; El Pilar, Aguas Calientes; Sucre].
- MOTISCKA Peter. 1984. *Informe petrográfico de una muestra de serpentinita dolomítica procedente de la región de El Pilar (Quebrada Amalia), edo. Sucre, recolectada para el proyecto geotérmico*. MEM. Inédito. [Descriptivo, mineralogía; El Pilar; Sucre].
- NECTARIO MARÍA Hermano. 1929. Interesantes datos geográficos e históricos. En: *Guía General de Venezuela*. F. BENET. Oscar Brandstetter, 832 p. [Descriptivo; Volcán de sanare; Lara].
- NECTARIO MARÍA Hermano. 1931. *El llamado volcán de Sanare y el denominado volcancito de San Miguel*. Inédito. [Historia, viajero, descriptivo; Volcán de Sanare, Volcancito de San Miguel; Lara].
- NECTARIO MARÍA Hermano. 1938. *Estudio descriptivo y geológico del llamado volcán del humo, entre Sanare y Cubiro (Edo. Lara)*. Inédito. Publicado en: *Geotermia* (UCV, Caracas), 14: 1-14. 1984. [Historia, descriptivo; Volcán de Sanare, Volcancito de San Miguel; Lara].
- NINARD B. 1977. *Expédites des ressources termo-minerales du Venezuela*. Informe del Laboratoire National du Ministère de la Sante, París, para CORPOTURISMO. Inédito. [Descriptivo, química, medicina; Las Trincheras, Los Ipures, San Juan de Los Morros, Aguas Calientes, Ejido, El Taladro; Carabobo, Sucre, Guárico, Táchira, Mérida, Trujillo].
- NINARD B. 1981. Centro termal de El Baño, informe preliminar. *Geotermia* (UCV, Caracas), 4: 1-4. [Descriptivo, explotación, turismo, medicina; El Baño-Motatán; Trujillo].
- NÚÑEZ Manuel. 1920. Las aguas minerales de San Juan de Los Morros. *Cultura Venezolana*. Caracas, 2 (15): 288-292. [Descriptivo, medicina; San Juan de Los Morros; Guárico].
- O'DALY J. 1896. Aguas termales de Las Trincheras (edo. Carabobo). *Boletín del Ministerio de Obras Públicas*. 1(16-17). Reimpreso en: *Revista Técnica del Ministerio de Obras Públicas*. 2 (18): 321-322. 1912. [Descriptivo, química; Las Trincheras; Carabobo].
- OCHSNER A. 1925. *Geological report on the foothills of the state of Merida (west of Caño Grande spur-Oria Region)*. Compañía Shell de Venezuela, Informe inédito EPC-119.
- O'DALY J. 1891. Análisis químico. *Boletín del Ministerio de Obras Públicas*, (50). [Descriptivo, medicina; Las Trincheras, Canoabo, Nirgua, Mariara; Carabobo].
- OLADE. 1982. Metodología de la exploración geotérmica. *Geotermia* (UCV, Caracas), 8: 103-116.

- OLIVO & CO. s/f. *La Lajita*. Inédito. [Descriptivo, química, medicina; La Lajita; Distrito Capital].
- OLLCOTT Perry. 1926. *Development report on the Tarra and Río de Oro fields*. Archivos Lagoven C.A. Inédito. [Descriptivo; Agua Caliente; Zulía].
- ONTIVEROS Benigno. 1956. Los Morros de San Juan, valles que lo circundan y fuentes termominerales. *Revista de Las Fuerzas Armadas*, Caracas, (117-118): 64-80, 77-80. [Historia, descriptivo, química, medicina; San Juan de Los Morros; Guárico].
- ONTIVEROS Benigno. 1956. Valles que los Circundan y Fuentes Termominerales. *Revista de las Fuerzas Armadas*. (118): 73-80. [Los Morros de San Juan, Fuentes].
- OPPITZ Ulrich. 1983. El nombre de los hermanos Humboldt en el ámbito mundial. En: *Imágenes de Humboldt*. Edic. Monte Ávila. Caracas, p. 163-167. [Descriptivo; Las Trincheras; Carabobo].
- ORTEGA L., G. MARCANO & F. URBANI. 1997. Composición mineralógica de los residuos de evaporación de algunas fuentes de aguas termales de los estados Aragua, Carabobo, Guárico, Monagas y Sucre. UCV. Facultad de Ingeniería. *Acta Científica Venezolana*, 48(Supl. 1). [Química; Buena Esperanza, Ño Carlos, Poza Cristal, Cachamaure, Apures, San Juan de Los Morros, El Pinto, Caripito, El Castaño, San Sebastián, Las Trincheras, Mariara; Sucre, Guárico, Monagas, Aragua, Carabobo].
- Ortega Leticia & Gabriela Marcano. 1997. *Composición mineralógica de los residuos de evaporación de algunas fuentes de aguas termales de los estado Aragua, Carabobo, Guárico, Monagas y Sucre*. Universidad Central de Venezuela, Escuela de Geología, Minas y Geofísica. Informe de Investigación Aplicada. Publicado en *Revista venezolana de Ciencias de la Tierra (Geos)*, UCV, Caracas, 43: 59 + 225 p. en carpeta 62 del DVD. p. 138-139, 2013.
- OSTOS Ovidio. 1938. *Fuentes minero-medicinales de Venezuela*. Litografía y Tipografía Casa de Especialidades, Caracas, 48 p. [Descriptivo, turismo, química, medicina, listado; Aguacaliente, La Ceiba, Las Trincheras, San Juan de Los Morros, La Guadalupe, El Castaño, El Vapor, La Mina N°2; Táchira, Carabobo, Guárico, Falcón, Aragua, Sucre].
- OTERO A. G., F. M. BEAUJÓN, J. L. PRADO & C. N. GIMÉNEZ. 1939. Fuentes Termo – Minerales de Venezuela. Cordillera de la Costa. Fuente de las Trincheras. *Revista del Ministerio de Fomento*. 2(12): 433-460. [Fuentes, Trincheras, Química, cordillera de la costa].
- OTERO A. G., J. L. PRADO & C. N. GIMÉNEZ. 1942. Fuentes Termo – Minerales de Venezuela. Cordillera de la Costa – San Juan de los Morros Agua, Gas y Lodo. Su composición Química y su Radioactividad. *Revista del Ministerio de Fomento*. Caracas. (44):1-19. [Fuentes, San Juan de los Morros, Química].
- OTERO A., F. BEAUJON, J. PRADO & C. GIMÉNEZ. 1939. Fuentes termo-minerales de Venezuela. Cordillera de la Costa. Fuentes de Las Trincheras. Composición química y radiactividad. *Revista de Fomento*, 2(12): 433-460. [Descriptivo, química, geología; Las Trincheras; Carabobo].
- OTERO A., J. PRADO & C. GIMÉNEZ. 1939. Fuentes termo-minerales de Venezuela, fuentes en Agua Caliente, edo. Táchira. *Revista de Fomento*. 2(14): 117-128. Reimpreso en: MARTÍNEZ F., p. 111-119. 1970. [Descriptivo, química; Agua Caliente; Táchira].
- OTERO A., J. PRADO & C. GIMÉNEZ. 1942. Fuentes termo-minerales de Venezuela. Cordillera de la costa. San Juan de Los Morros. Agua, gas y lodo. Su composición química y radiactividad. *Revista de Fomento*, 4 (44): 3-19. Reimpreso en: MARTÍNEZ F., p. 133-147. 1970. [Química, descriptivo; San Juan de Los Morros; Guárico].
- OTERO Germán A., J. L. PRADO & C. Noel GIMÉNEZ. 1939. Fuentes Termo – Minerales de Venezuela. Fuentes en Agua-Caliente. Estado Táchira. *Revista del Ministerio de Fomento*. 2(14): 117-128. [Fuente, Táchira, Aguas].
- PABÓN Mariahé. s/f. *Las aguas termales son fuentes de salud*. Caracas. [Turismo, medicina; Pozo Azul; Sucre].
- PACHECO Américo. 1987. *Análisis físico-químicos de las fuentes termales de Mariara*. UC. Inédito. [Química, descriptivo; Mariara; Carabobo].
- PACHECO Henry. 1990. *Aguas termales, Aguas Calientes, Ejido, edo. Mérida*. UNEFM. Inédito, 13 fotos. [Turismo, proyecto; Ejido; Mérida].
- PADRÓN Francisco. 1885. Aviso. *La Opinión Nacional*. Caracas, 17 (4905): 1. [Información; Las Trincheras; Carabobo].
- PADRÓN Francisco. 1888. Estación Balnearia de las Trincheras. *El Avisador Comercial*. Caracas, p. 1-15. Reimpreso en: *Geotermia* (UCV, Caracas), 1: 8-15. 1981. [Historia, medicina; Las Trincheras; Carabobo].
- PADRÓN Francisco. 1891. Las aguas de las Trincheras. *Boletín del Ministerio de Obras Públicas*, (50). [Medicina, descriptivo; Las Trincheras; Carabobo].
- PÁEZ Luís. 1962. *Posibilidades económicas de la mina de azufre denominada "Mal Paso" situada en las inmediaciones de San Antonio del Golfo, distrito Mejías del estado Sucre*. MMH. Inédito. [Geología; Mal Paso; Sucre].
- PÁEZ Ramón. 1846. *Escenas rústicas en Sur América o la vida en Los llanos de Venezuela*. Edic. Centauro, Caracas, 387 p. (p. 34-37, 334-337, 360-363, 368-371). [Viajero; Tártaro, Misión de Abajo; Guárico].
- PANTIN HERRERA J. 1952. *Geology of northern Monagas and part of Sucre*. Creole Petroleum Corp. Inédito. [Química, descriptivo; San Juan de Los Morros, Casanay; Guárico, Sucre].
- PAREDES Douglas. 1983. Aguas termales en Mérida. *Frontera*. Mérida, 14. [Geología, descriptivo, medicina; Ejido, Chama, Bailadores, Tabay, Santa Apolonia; Mérida].
- PAREJO Antonio. 1897. De Caracas a Las Trincheras. *El Cojo Ilustrado*. 6: 748-750. [Descriptivo, viajero; Las Trincheras; Carabobo].
- PARRA A. 1888. Lista de materiales recolectados por V. Marcano para la exposición Francesa de 1889. *Memoria del Ministerio de Fomento Nacional*. Caracas, p. 500-501. [Listado; Villa de Cura, San Juan de Los Morros, San Casimiro; Aragua, Guárico].

- PARRA A. 1889. Exposición Universal de París en 1889, depósito. *Memorias del Ministerio de Fomento en 1889*. Caracas, (79): 202-293, 500-501. [Listado; Villa de Cura, San Juan de Los Morros, San Casimiro; Aragua, Guárico].
- PARRA Miguel. 1960. Miranda turístico. *Aspectos Turísticos de Venezuela*. Druckerei Holzinger Manchen - Caracas, p. 15-16, 20-23, 33-56. [Turismo, ubicación, descriptivo; Batatal, La Cumaca, El Guapo, Mendoza, Las Trincheras, Agua Caliente, La Grita, Cubiro, San Miguel; Miranda, Carabobo, Táchira, Lara].
- PAULIN Ch. 1982. Reconnaissance geologique et hydrogeologique du site del Ipure (Cumaná). *Geotermia* (UCV, Caracas), 8: 93-96. [Descriptivo, química; El Ipure; Sucre].
- PEIRSON A. 1965. *Geology of north central Venezuela*. Creole Petroleum Corp. Inédito. [Ubicación; Guarumen; Guárico].
- PÉREZ Alfredo. 1983. *Estudio de depósitos minerales del área Las Minas, Aguas Calientes y el área de Mundo Nuevo*. UCV-CDIGN. Inédito.
- PÉREZ Bernardo 1990. *Reacondicionamiento para la puesta en valor como centro terapéutico-recreacional de las fuentes termales de Naricual, Anzoátegui*. UNEFM. Inédito, 6 fotos. [Turismo, proyecto; Naricual, Anzoátegui].
- PÉREZ David. 1984. *Características fisiográficas y criterios geológico-hidráulicos para las prácticas de mediciones en microcuencas del sector geotérmico El Pilar-Casanay*. MARNR. [Descriptivo; Las Minas, Aguas Calientes, Buena Esperanza; Sucre].
- PÉREZ Francisco. 1990. *Baños termales de San Juan de los Morros, características físico-químicas e infraestructura de apoyo*. UNEFM. Inédito, 17 fotos. [Descriptivo, turismo; San Juan de Los Morros; Guárico].
- PÉREZ Heli. 1982. Turismo y fantasía. *El Carabobeño*. Valencia, p. A-4. [Balneología; Las Trincheras; Carabobo].
- PÉREZ Manuel. 1911a. Carretera de Cumaná a Cumanacoa. Estudios preliminares. Plano general. Km 31-43. *Revista Técnica del Ministerio de Obras Públicas*, 1(2). Mapa escala 1: 20.000. [Ubicación; Los Ipures; Sucre].
- PÉREZ Manuel. 1911b. Carretera de Cumaná a Cumanacoa. Plano general. km 44-55. *Revista Técnica del Ministerio de Obras Públicas*, 1(3): 117-121. Mapa escala 1: 20.000. [Ubicación; Los Ipures; Sucre].
- PÉREZ Manuel. 1911c. Exploración de los caminos que unen a Maturín con Puerto San Juan. *Revista Técnica del Ministerio de Obras Públicas*, 1(6): 265-283. Mapa escala 1: 125.000. [Ubicación; Los Morros de Caripito; Monagas].
- PÉREZ O. & Y. AGGARWAL. 1982b. Tectónica actual de la región nororiental de Venezuela. (Resumen presentado en las I Jornadas Geotérmicas de Venezuela. AsoVAC). *Geotermia* (UCV, Caracas), 8: 7.
- PÉREZ Omar & Yash AGGARWAL. 1982a. Present day tectonics of the southeastern Caribbean and northeastern Venezuela. *Geotermia* (UCV, Caracas), 8: 37-50. [Geología; El Pilar, Casanay; Sucre].
- PÉREZ-MARCHELLI H. & F. URBANI. 1982. Vicente Marcano y sus estudios de las aguas termales de Venezuela en 1874-1891. (Resumen presentado en las I Jornadas Geotérmicas de Venezuela. AsoVAC). *Geotermia* (UCV, Caracas), 8: 4.
- POLEO DE B. Yolanda 1988. *Régimen legal de las aguas en Venezuela. Aguas termo-minerales-medicinales*. IVSS. Carúpano. Inédito. [Leyes;-; Venezuela].
- PONCE DE L. Rodrigo, Juan DE PORRAS, Pedro MARTÍNEZ, Francisco PACHECO, Miguel DE SANTA CRUZ, Jerónimo ALEMÁN, Jerónimo DE CASTRO, Juan CASTAÑO & Francisco SÁNCHEZ. 1964. *Descripción de la ciudad del Tocuyo*. En: *Relaciones Geográficas*. Ed. Biblioteca de la Academia Nacional de la Historia, Caracas, p. 141, 153, 159, 160. [Descriptivo; El Tocuyo; Lara].
- PONTE Luís. 1953. *Recursos minerales del estado Mérida*. MMH. Inédito. [Ubicación, descriptivo;-; Mérida].
- PORRAS Eloy. 1989. 300 bañistas al día buscan la salud en las Trincheras. *El Nacional*. 11 ene. [Descriptivo, turismo, medicina, química; Las Trincheras; Carabobo].
- PRICAJAN A. 1982. La geología en la investigación y valoración de las aguas minerales y termales. *Geotermia* (UCV, Caracas), 7: 12-20.
- PRUDHOMME Alice. 1984. Mene. *Tópicos*, Maraven C.A., Caracas, 541: 23-25. [Explotación, Menes, descriptivo; Maracaibo; Zulía].
- QUINTAND Miguel. 1981. Nuevas aguas termales en San Juan de Los Morros. *El Nacional*. [Descriptivo; Aguas Hediondas; Guárico].
- QUINTERO Valentina. 2014. Manual de Curiosidades. *Todo en Domingo*. Periódico El Nacional, 760. Entre corchete indicar a cuales fuentes termales y estados se refiere, ver ejemplos en las otras referencias
- RAMÍREZ Armando & F. URBANI. 1982. Características físico-químicas de las fuentes termominerales del río Mésia, Táchira, estado Miranda. *Geotermia* (UCV, Caracas), 8: 5. [Descriptivo, química, ubicación; Río Mésia; Miranda].
- RAMÍREZ Armando. 1981. Estudio geoquímico de varias fuentes de aguas termales ubicadas al oeste de Táchira, estado Miranda. (Resúmenes geotérmicos. AsoVAC, 1980-81). *Geotermia* (UCV, Caracas), 4: 76.
- RAMÍREZ Ulises. 1981. Las otras fuentes alternas de energía en la planificación energética del país. *Carta Semanal*, 24: 1-5. [Explotación;-; Venezuela].
- REATEGUI W, GOMEZ A, SÁNCHEZ Y, URBANI F. 2015. *Inspección ocular en el sector del Cerro Hombrillo Negro, San José de Bruzual, municipio Urumaco, estado Falcón*. FUNVISIS. 7 p.
- REATEGUI W., A. GÓMEZ, Y. SÁNCHEZ & F. URBANI. 2015. *Inspección ocular en el sector del Cerro Hombrillo Negro, San José de Bruzual, municipio Urumaco, estado Falcón*. FUNVISIS. Informe Técnico de servicio. Caracas. FUNIS-003; 2015. 9 p. [Falcón, Geotecnia].
- REATEGUI W., GÓMEZ A., OROPEZA J., SÁNCHEZ Y. & URBANI F.. 2014a. Inspección ocular en el sector de altos de Reyes Bejuma, Estado Carabobo. CEDI Inédito. [Fenomeno de combustión espontanea de capas de carbón, Urumaco, Falcón].

- REATEGUI W., GÓMEZ A., OROPEZA J., SÁNCHEZ Y. & URBANI F.. 2014b. Reporte de combustión subterránea y espontánea de capas de carbón en Bejuma. *Boletín FUNVISIS al día.*, 9. [Fenomeno de combustión espontánea de capas de carbón, Urumaco, Falcón].
- REATEGUI W., GÓMEZ A., SÁNCHEZ Y. & URBANI F. 2015. Localidad de combustión subterránea de materia orgánica, Santa Cruz, entre el Guapo y Cupira, estado Miranda. FUNVISIS, departamento de Ciencias de la Tierra.
- REEDER L. R. 1956. *Geology of the NW flank of the Venezuela Andes in Trujillo and western north Merida*. Creole Petroleum Co., Informe inédito 4600.11-4.
- RENZ O. & K. SHORT. 1960. Estratigrafía de la región comprendida entre El Pao y Acarigua, estados Cojedes y Portuguesa. *Memoria del Tercer Congreso Geológico Venezolano*. Tomo I. [Geología; Qda. Sulfurosa; Cojedes].
- REYES Carlos A. 2015. *Informe técnico de vulnerabilidad y riesgo sobre caso cerro Suey, Municipio Urumaco, Edo. Falcón*. Gobernación Bolivariana del Estado Falcón, Dirección Estatal de Protección Civil y Administración de Desastres, Departamento de Gestión de Riesgo. [Fenómeno de combustión espontánea de capas de carbón, Urumaco, Falcón].
- RICHIUSA Iraida de & Francesco RICHIUSA. 1993. *Complejo hidrotermal, turístico recreacional y terapéutico de Guadalupe y Taima-Taima. Edo. Falcón*. UNEFM. Inédito. 14 fotos. [Turismo, descriptivo, geología, medicina, proyecto; Guadalupe, Taima-Taima; Falcón].
- RINCONES Ysmarline. 2010. *Evaluación geológica-geoquímica de las manifestaciones superficiales de hidrocarburos de Falcon occidental, Zulia nororiental y Lara noroccidental de Carora*. Universidad Central de Venezuela, Facultad de Ingeniería, Escuela de Geología, Minas y Geofísica. Borrador de tesis de maestría.
- RÍSQUEZ Francisco. 1897. *Farmacopea Venezolana*. Caracas. Parte IV. Aguas Minerales., p. 88-48.
- RÍSQUEZ Francisco. 1898. *Farmacopea Venezolana*. Caracas. p. 488-489. [Descriptivo; La Virgen, Buitrón, El Roble, Guadalupe, La Providencia, Guarumen, Güeime, Onoto (El Castaño), Pozo del Chorro, Potentini, Quenepe, Aguas Calientes, Bergantín, Naricual, Purugüey, Azufra, Batatal, Cariaco, Chichiriviche, La Cuiva, La Mata, Las Trincheras, Los Baños, Mariara, Pedroza, Salineta, San Juan de los Morros, Urica; Táchira, Sucre, Vargas, Falcón, Guárico, Miranda, Anzoátegui, Carabobo, Portuguesa].
- RÍSQUEZ Francisco. 1939a. La hidrología médica en Venezuela. *Gaceta Médica de Caracas*. 47 (9): 138-139. [Explotación; Las Trincheras, Aguas Calientes, San Juan de Los Morros; Carabobo, Táchira, Guárico].
- RÍSQUEZ Francisco. 1939b. Nuestras aguas minerales. *Gaceta Médica de Caracas*, 47 (19): 396-397. [Listado, explotación, descriptivo, medicina; Las Trincheras, Aguas Calientes, San Juan de Los Morros; Carabobo, Táchira, Guárico].
- RISQUEZ Jesús Rafael. 1926. Bad Nauheim. *Gaceta Médica de Caracas*. 1:1-2.
- ROD Emile. 1952. *Photogrammetric map gulf of Paria and adjacent vicinity, Venezuela*. Richmond Exploration Company. Venezuela. Esc: 1: 40.000. [Inédito. Descriptivo, ubicación; El Pilar, Mare Mare, Chaguaramita, Agua Caliente; Sucre].
- RODRÍGUEZ A. 1981a. Hacienda Las Marías, Carabobo. *Geotermia* (UCV, Caracas), 2: 1. [Descriptivo; Hacienda Las Marías; Carabobo].
- RODRÍGUEZ Eufasio. 1981. *Diseño de una incubadora de pollos que funciona con agua termal*. Tunapuy, edo. Sucre. Inédito [Proyecto;-; Venezuela].
- RODRÍGUEZ J. 1981b. Hacienda Las Marías, Carabobo. *Geotermia* (UCV, Caracas), 2:1.
- RODRÍGUEZ J. L. 1989. *Estudio geológico de una zona ubicada al norte de las poblaciones de Zea y Santa Cruz de Mora, distrito Tavar, estado Merida*. UCV, Fac. Ing., Dept Geología. Trabajo especial de grado.
- RODRÍGUEZ José Antonio 1981a. *Informe preliminar sobre las manifestaciones termales de la quebrada El Baño (Mi 1, 2), Batatal, distrito Páez, estado Miranda*. UCV-CDIGN. Inédito. [Descriptivo, geología; El Baño; Miranda].
- RODRÍGUEZ José Antonio. 1982. Inventario de las manifestaciones geotérmicas del estado Anzoátegui. (Resumen presentado en las I Jornadas Geotérmicas de Venezuela. AsoVAC). *Geotermia* (UCV, Caracas), 8: 6. [Descriptivo, geología, química; Mundo Nuevo, Urica, Bergantín-Querecual, Río Neverí, Provisor, Pozuelos, Clarines; Anzoátegui].
- RODRÍGUEZ José Antonio. 1983b. Actividad geotermal en Anzoátegui Norte y su relación con la falla de Urica. (Resumen presentado en las II Jornadas Geotérmicas de Venezuela. AsoVAC). *Geotermia* (UCV, Caracas), 11: 4 y 12: 20.
- RODRÍGUEZ José Antonio. 1983c. *Inventario de las manifestaciones geotérmicas del estado Anzoátegui - Estudio preliminar*. UCV-TG, 519 p. Publicado en: *Geotermia* (UCV, Caracas). *Colección Libros, Publicación Especial 2*, 519 p. [Descriptivo, geología; Mundo Nuevo, Urica, Bergantín-Querecual, Río Neverí, Provisor, Pozuelos, Clarines, Pozo Santo Niño, Pozo San Rafael, El Caballo, El Azufre, El Vapor, La Toma, Pekín, Carrasposo, Tucupido, Guaicaita, Naricual, Bergantín, Paso Hediondo, Mundo Nuevo, Pozuelos; Anzoátegui].
- RODRÍGUEZ José Antonio. 1984a. Caracterización físico-química de las aguas termales y sulfurosas del estado Anzoátegui. (Resumen presentado en las III Jornadas Geotérmicas de Venezuela). *Geotermia* (UCV, Caracas), 15: 4. Descriptivo, geología; Mundo Nuevo, Urica, Bergantín-Querecual, Río Neverí, Provisor, Pozuelos, Clarines; Sucre, Anzoátegui].
- RODRÍGUEZ José Antonio. 1984b. Actividad geotermal en Anzoátegui norte y su relación con la falla de Urica. *Geotermia* (UCV, Caracas), 15: 8-15. 1985. [Descriptivo, geología; Mundo Nuevo, Urica, Bergantín-Querecual, Río Neverí, Provisor, Pozuelos, Clarines; Sucre, Anzoátegui].
- RODRÍGUEZ José Antonio. 1987. *Fuentes sulfurosas del estado Cojedes*. MEM. Inédito, 9 diapositivas. [Descriptivo; Qda. Sulfurosa; Cojedes].

- RODRÍGUEZ José Antonio. 1992. Utilización de las manifestaciones geotérmicas de la región El Pilar – Casanay, estado Sucre, como marcador de actividad sísmica: Proposición de estudio. En: Anónimo (1992: 203-209). [Descriptivo, química, neotectónica; El Pilar, Casanay; Sucre].
- RODRÍGUEZ Luís. 1874. *Informe sobre las aguas de Guarumen*. Caracas. [Descriptivo, medicina; Guarumen; Guárico].
- RODRÍGUEZ Luís. 1894. Los Morros de San Juan. *El Tiempo*, Caracas. [Descriptivo; San Juan de Los Morros; Guárico].
- RODRÍGUEZ Luís. 1901. Contribución al estudio de las aguas termales de los Estados Unidos de Venezuela. Los Morros de San Juan. *El Cojo Ilustrado*, Caracas, 10 (231): 486. [Descriptivo, medicina; San Juan de Los Morros; Guárico].
- RODRÍGUEZ Luís. 1912. Las aguas termales de San Juan de Los Morros. *Revista Técnica del Ministerio de Obras Públicas*, 2 (15): 149-151. [Descriptivo, medicina, química; San Juan de Los Morros; Guárico].
- RODRÍGUEZ Nelson. 1979. Estudio gravimétrico y magnetométrico de la región de Casanay-Carúpano-El Pilar, estado Sucre. (Resumen presentado en las I Jornadas Geotérmicas de Venezuela. AsoVAC). *Geotermia* (UCV, Caracas), 8: 7.
- RODRÍGUEZ Nelson. 1979a. *Estudio gravimétrico y magnetométrico de la región Casanay-Carúpano-El Pilar*. UCV-TG. [Geofísica; El Pilar, Casanay; Sucre].
- RODRÍGUEZ Nelson. 1979b. *Estudio geofísico del sistema geotérmico en El Pilar-Casanay (Edo. Sucre)*. UCV-G. Inédito. [Energía; El Pilar, Casanay; Sucre].
- RODRÍGUEZ Simón. 1975. *Plan de investigaciones de las zonas de posible aprovechamiento geotérmico en Venezuela*. MMH. Inédito. [Descriptivo, exploración, proyecto; Listado; Venezuela].
- RODRÍGUEZ Simón. 1976a. *Estratigrafía y aspectos tectónicos de la zona geotermal del estado Sucre. Venezuela Septentrional*. MMH. Inédito. [Geología; Cariaco, El Pilar; Sucre].
- RODRÍGUEZ Simón. 1976b. *Investigación en los campos geotérmicos Italianos. Centro de Investigaciones geotérmicas. ENEL*. MMH. Inédito. [Proyecto; El Pilar; Sucre].
- RODRÍGUEZ Simón. 1977. *Relación entre tectónica de placas y geotermalismo en Sucre Central. Venezuela*. MEM. Inédito, p. 16. Publicado en: *Geologie en Minjnboum*. 57(2): 301-304. 1978. [Geología; Cariaco, El Pilar; Sucre].
- ROIC Mircea. 1977. *Criterio de sistematización y diseño de las estaciones turísticas que fundan su actividad en el uso de las aguas termo-minerales*. Corporación de Turismo de Venezuela. Inédito. Publicado en: *Geotermia* (UCV, Caracas), 7: 7-11. 1982. [Turismo;-; Venezuela].
- ROJAS Arístides. 1873. Aguas termales. *Memoria de la Dirección General de Estadística al presidente de los Estados Unidos de Venezuela*., p. 188-195. Reimpreso en: 1) Noticias sobre las aguas termales de Venezuela. *Revista Técnica del Ministerio de Obras Públicas*. 2(17): 255-263. 1912. (2) En: MARTÍNEZ F., p. 21-37. 1970. (3) *Geotermia* (UCV, Caracas), 2: 27-33. 1981. [Descriptivo, listado, viajero; Azufra grande, Azufra pequeño, Agua Caliente, Guarumen, San Juan de Los Morros, Chichiriviche, Onoto (El Castaño), Mariara, Pedregal, Aguas Claras, Cuiva, Agua Caliente; Sucre, Guárico, Miranda, Carabobo, Falcón, Táchira].
- ROJAS Arístides. 1912. Noticia sobre las Aguas Termales de Venezuela. *Revista Técnica del Ministerio de Obras Públicas*. Caracas. 2(17): 255-263. [Fuentes Termales, Falcón].
- ROJAS Maira & José VÁSQUEZ. 1990. *Fuentes termales Las Trincheras, edo. Carabobo*. UNEFM. Inédito, 7 fotos. [Turismo; Las Trincheras; Carabobo].
- ROMERO Rafael. 1981. El esfuerzo de José Borges: El Consejo de Valencia recuperará aguas termales de Las Trincheras. *El Carabobeño*. Caracas. [Recuperación; Las Trincheras; Carabobo].
- ROSALES Mireya. 1993a. *La gestión ambiental en el uso de las aguas termales de Venezuela*. MARNR, PROATUR. Inédito. Publicado en: *Geotermia* (UCV, Caracas), 33: 6-61. 1995. [Explotación, Leyes, listado, descriptivo; Monagas, Anzoátegui, Sucre, Guárico, Miranda, Carabobo, Aragua, Distrito Capital, Trujillo, Falcón, Mérida, Táchira; Venezuela].
- ROSALES Mireya. 1993b. Uso actual y potencial de las aguas termales en Venezuela. *Encuentros*, MARNR, (16): 51-53. [Explotación, proyecto, Leyes; Cariaco, Casanay, san Juan de Los Morros, Aguas Calientes, Las Trincheras, Mariara; Sucre, Táchira, Carabobo, Guárico].
- ROSALES Mireya. 2012. *Las aguas termales en Venezuela- Las aguas termales, su clasificación y uso terapéutico*. Sin fuente.
- ROSTI Pál. 1968. *Memorias de un viaje por América*. UCV. Fac. Human. y Educ. Vol. 3, p. 219. [Viajero, descriptivo; San Juan de Los Morros; Guárico].
- RUBIO Adolfo. 1994 Actas, constitutivas y convenio entre MARNR y Ureña. *La Nación*. San Cristóbal. 24 ene. [Leyes; Ureña; Táchira].
- RUBIO Gustavo. 2015. Presumen combustión por fricción en caso de emanación de humo en Urumaco [Fotos]. *NotiFalcon.com*. 6 de enero. [Fenómeno de combustión espontánea de capas de carbón, Urumaco, Falcón].
- RUIZ Rodolfo & Aura UGARTE. 1993. *Fuentes termales de Tabay, Mérida*. UNEFM. Inédito. [Listado, turismo, descriptivo, química, proyecto; Tabay; Mérida].
- RUSSOMANO F. & N. CHIGNE. 1992. Medición de flujo de calor en la Cuenca Oriental de Venezuela. En: ANÓNIMO (1992: 148-151). [Evaluación, Hidrocarburos; Cuenca Oriental; Venezuela].
- SAAVEDRA Magali. 1986. Venezuela debe entrar en el mundo termal internacional. *El Nacional*. 29 nov. [Explotación;-; Venezuela].
- SACHS Carl. 1955. *De los llanos*. Ed. Edime, Madrid. Trad. Dr. José Izquierdo. 290 p. (p. 8-13, 76-79, 108-275). (Edición original en alemán de 1879). [Viajero; San Juan de Los Morros, Calabozo; Guárico].

- SALAZAR Adolfo. 1981. *La toponimia venezolana en las fuentes cartográficas del archivo general de Indias*. UCV. Inédito., p. 351-355. [Ubicación; Agua Caliente; Lara].
- SALVADOR A. 1946. *Detailed map of the upper part of Quebrada del Gas*. Mene Grande oil Company C.A., Informe inédito
- SALVADOR A. 1952. *Stratigraphy of the Chejende Area, Western Venezuela*. Creole Petroleum Co., Informe inédito 4700.11-10 LAGOVEN.
- SANDOVAL Deig-Nevy, E. GREAVES & S. MELÉNDEZ. 1992. Uranium and thorium isotopic disequilibrium in Venezuelan hot springs. *Geothermia*, 28: 15-21.
- SANDOVAL Deig-Nevy, Paul KURODA □ J. AKRIDGE. 1982. Uranio, radón y productos de torón (Pb-210, Pb-212, Po-212, Po-210) en material de deposición de las aguas termales “El Corozo”, Táchira, Venezuela. *Geothermia* (UCV, Caracas), 8: 51-54. [Química; El Corozo; Táchira].
- SANTAMARÍA F. 1966. *Prospección geoquímica, estudios mineralógicos y ensayos sobre extracción del azufre a partir del mineral del yacimiento de “El Salvaje” ubicado en la región de El Pilar*. MMH. Inédito. [Geología, explotación, azufre; El Salvaje; Sucre].
- SCHAUB H. 1943. *Geological report on the northern foot hills of the Andes (States of Mérida and Trujillo)*. Archivos Maraven S.A. Inédito, p. 5, 31, 43. [Ubicación; Caño Zancudo; Mérida, Trujillo].
- SCHAUB H. P. 1939. *Report on the geology of the Alquitrana structure and its surroundings (State of Táchira)*. Compañía Shell de Venezuela, Informe inédito EPC-245.
- SCHAUB H. P. 1943. *Geological report on the northern foothills of the Andes (states of Merida-Trujillo), Venezuela*. Compañía Shell de Venezuela, Informe inédito EPC-401.
- SCHUBERT Carlos. 1980. La Mitisús, Mérida. *Geothermia* (UCV, Caracas), 2. [Descriptivo; La Mitisús; Mérida].
- SCHUBERT Carlos. 1982. Neotectonics of Boconó fault, western Venezuela. *Tectonophysics*. 85: 205-220. [Geología; La Grita, Chiguará, La Azulita, Ejido, Mérida, Tabay, las Piedras, Tostos, Bailadores; Mérida, Táchira].
- SCHUBERT Carlos. s/f. *El Pilar fault zone, northeastern Venezuela: Brief review*. IVIC, Inédito. [Ubicación; Casanay, El Pilar; Sucre].
- SCURIA Antonio. 1979. *Proyecto Monumento Natural “Galerías de Guarumen”*. MARNR. INPARQUES, Dir. Parques Nacionales, Inédito. 17 p. [Proyecto, Leyes; Guarumen; Guárico].
- SEELKOPF Carl & Jesús MORENO. 1970. Aguas termo-minerales del estado Mérida. *Estudios de aguas termales y minerales de Venezuela*. Talleres Gráf. Univ. ULA. [Descriptivo, química; Mucuchies, Tabay, La Culata, Chama, Ejido, Jají, Chiguará, Bailadores; Mérida].
- SEELKOPF Carl. 1955. Aguas mineromedicinales en el estado de Mérida. *Universitas Emeritensis*. ULA, (2): 66-93. Reimpreso en: MARTÍNEZ F., p. 163-178. 1970. [Descriptivo, química; Mucuchies, Tabay, La Culata, Chama, Ejido, Jají, Chiguará, Bailadores; Mérida].
- SEIJAS Francisco □ Xavier PICARD. 1968. *Resultado de la visita efectuada a los sitios afectados por el movimiento sísmico del 20 de septiembre de 1968 en la Península de Paria*. Edo. Sucre. MMH. Inédito. [Descriptivo; Azufrales de El Pilar; Sucre].
- SERRANO Manuel. 1984. *Ubicación de fuentes sulfurosas en el edo. Falcón*. Inédito. [Ubicación; Salineta, Carrizal; Falcón].
- SHARP W. W. 1957. *Geology of the northwest Flank of the Venezuelan Andes*. Creole Petroleum Co., Informe inédito 4000.11-7.
- SHARP W. W. 1995. *Preliminary evolution report on the Onia anticlines, Merida*. Creole Petroleum Co., Informe inédito 4500.106-2.
- SIEVERS W. 1888. *Die Cordillere von Merida*. Hamburgo, Alemania. [Descriptivo, química, listado; Bailadores, Aguas Calientes, Ejido, La Chorrera, Mucuchachí, Río Guaruríes; Mérida].
- SIEVERS W. 1898a. Ein Schlammvulcan, Hervidero, in den Llanos von Maturín. *Deutsche Rundschau für Geographie und statistick Wien*. 20(9): 394-398. Reimpreso en: *Geothermia* (UCV, Caracas), 1: 16-21. 1981. [Descriptivo; Hervidero; Monagas].
- SIEVERS W. 1898b. Richard Ludwig's Reisen in Gebiete der. Caños des Oriente Von Venezuela. 1842 und 1893. *Petermanns Mittheilungen*. Gotha. 44: 145-154. [Ubicación; Casanay; Sucre].
- SIEVERS W. 1970. Las aguas termales de la cordillera occidental de Venezuela En: MARTÍNEZ F., p. 49-51. [Ubicación; La Aguadita, La Virgen, Buitrón, Guacharacal, El Barbascal, Capacho Viejo, Lobatera, Bailadoras, Aguas Calientes, Río Guaruríes, La Chorrera, Mucuchachí, Los Baños, Las Termas; Táchira, Mérida, Trujillo].
- SIEVERS W. 1984. *Sobre “El Hervidero” al S. E. de Maturín*. UCV-CDIGN, 2 p. [Ubicación; Hervidero; Monagas].
- SILVA Rafael. 1981. Geografía, historia, cultura y lenguaje del edo. Lara. En: *Enciclopedia Larense*. Presidencia de la República, Ed. Biblioteca de Autores Larenses, Caracas, Tomo I, 505 p. (p. 32-47). [Descriptivo; Lara].
- SINGER André. 1981. *Correspondencia del 24-10-1980*. Caracas. Inédito. [Geología; Aguas Calientes; Vargas].
- SÍVOLI Alberto. 1934. *Aguas termo-medicinales del estado Mérida*. UCV. Inédito. [Descriptivo, medicina; Termas de San Miguel, Agua Caliente, Chama, Tabay, Agua Caliente de Mocoñoque; Mérida].
- SÍVOLI Alberto. 1935. *Aguas termo-medicinales del estado Mérida*. *Hidrología*. Ed. El Vigilante, Mérida, 37 p. Reimpreso en: *Geothermia* (UCV, Caracas), 36: 13-29. 1996. [Descriptivo, medicina; Termas de San Miguel, Agua Caliente, Chama, Tabay, Agua Caliente de Mocoñoque; Mérida].
- SMART W. W. 1954. *Progres report on the area between Río Torondoy and Río Capazon, states of Mnerida and Zulia*. Creole Petroleum Co., Informe inédito 4500.11-16.
- SOFFER Rubèn. s/f. Aguas termales de Batatal. Serranía del Interior- estado Miranda- Parte I. *Georutas*.
- SOSA Marcos. 1982. Las Trincheras Centro SPA. *El Carabobeño*. Valencia. [Medicina; Las Trincheras; Carabobo].
- SOTO César. 1920. Las Termas de Agua Caliente. *Turismo*. San Cristóbal. 14 p. [Descriptivo, medicina, turismo; La Ferruginosa, Vichy, La Acerada, La Virgen, San Miguel, La Hedionda, San Rafael, San Roque, Pringue, San Antonio; Táchira].

- SOTO M. D. & F. URBANI. 1997. Las “fumarolas” del estado Lara: estudio geológico de los procesos de combustión espontánea de rocas carbonosas. Manuel Soto y F. Urbani. *Memorias VIII Congreso Geológico Venezolano*, 2: 413-421.
- SOTO M. D. 1997. Las fumarolas del estado Lara: Estudio geológico de los procesos de combustión espontánea de rocas carbonosas. UCV-TG. Publicado en: *Geos* (UCV, Caracas), 36: 81 + 209 p. en CD anexo. [Descriptivo, química, mineralogía; Sanare, Yay, Cubiro, Quebrada Arriba; Lara].
- SOTO Manuel & F. URBANI. 1997. Las “Fumarolas” del estado Lara: Estudio geológico de los procesos de combustión espontánea de rocas carbonosas. *Memorias del VIII Congreso Geológico Venezolano*. Caracas. Soc. Venezolana de Geólogos. 2: 413-421. [Combustión, Volcán].
- SOTO Manuel David & URBANI Franco. 2015. The “Volcanoes” of Midwestern Venezuela. *Coal and Peat fires a global perspective, Volume 3 Case studies- coal fires*, Chapter 23. Elsevier. 34 p.
- SOULAS J. P. & A. SINGER. 1982. Investigaciones neotectónicas en la zona nororiental de Venezuela. (Resumen presentado en las I Jornadas Geotérmicas de Venezuela: resúmenes, participante. AsoVAC). *Geotermia* (UCV, Caracas), 8: 7, 3 mapas. [Ubicación; Irapa, Casanay, El Pilar; Sucre].
- SOULAS J. P. & A. SINGER. 1983. *Informe de avance del proyecto de investigación “Investigaciones neotectónicas en la zona nororiental de Venezuela”*. CONICIT, Inédito.
- SOULAS J. P. 1983. *Mapa neotectónico preliminar*. FUNVISIS. 1:2.000.000. Inédito. [Ubicación;-; Venezuela].
- SOULAS J. P. 1985. Geotectónica y tectónica activa en Venezuela y regiones vecinas. *Memorias VI Congreso Geológico Venezolano*, Caracas, 10: 6639-6656. [Ubicación;-;Venezuela].
- SPANGLER J. 1954. *Oil and gas seeps of eastern Venezuela*. Archivos Lagoven C.A. Inédito. [Listado de fuentes; El Paují, El Tanque, Mare Mare, Guanaco, Guanipa, Hervidero, Caripito, Quiriquire, Orocuá, Piritá, La Tortuga, Margarita, Cubagua; Sucre, Guárico, Monagas].
- SPENCE James. 1971. Viajes a Puerto Cabello. En: *Viajeros por tierras de Carabobo siglos XVIII y XIX*. F. HERRERA, Ed. Ediciones del Rectorado, UC, p. 218-219. [Viajero, descriptivo; Las Trincheras; Carabobo].
- STAUFFEC & BUESS. 1921. *Progress report on district of Maracaibo state of Zulia*. . Compañía Shell de Venezuela, Informe inédito EPC 081.
- STRAKA Hellmuth. 1981. La Mineral, Turmero, Aragua. *Geotermia* (UCV, Caracas), 2: 1. [Descriptivo; La Mineral; Aragua].
- SUÁREZ Beatriz. s/f. El Ejecutivo Nacional y los baños termales. *El Universal*. [Protesta pública; Las Trincheras; Carabobo].
- SUÁREZ Eddy de. 1980. Guárico en espera de su desarrollo turístico. *Tópicos*, Maraven C.A. Caracas, (493): 28-33. [Turismo; Agua Hedionda; Guárico].
- SUÁREZ Pilar. 1988. Una fuente de aguas termales, símbolo de salud y turismo. *El Carabobeño*. Valencia. 21 feb. [Turismo; San Juan de Los Morros; Guárico].
- SUÁREZ Pilar. s/f. Aguas Calientes abre las puertas al turismo. *El Carabobeño*. Valencia. [Turismo; Aguas Calientes; Carabobo].
- TALLENAY Jenny. 1971. Aspectos de Puerto Cabello, El Palito, Valencia. En: *Viajeros por tierras de Carabobo siglos XVIII y XIX*. F. HERRERA, Ed. Ediciones del Rectorado, UC, p. 236-239. [Viajero; Las Trincheras; Carabobo].
- TANASI C. 1990. *Manifestaciones termales de los baños del río Sicare*. Edo. Lara. UNEFM. Inédito. [Descriptivo; Las Baños del río Sicare; Lara].
- TEJERA Manuel. 1877. *Venezuela pintoresca e ilustrada*. Librería Española de E. Denne Schmitz. París. [Descriptivo;-; Venezuela].
- TESTA D. 2015. *Aguas Termales de El Baño: Una potencia turística olvidada*. <http://www.Trujillo digital 24.com.ve/2015/07/aguas-termales-de-el-bano-una-potencia.html>
- THOSS Carlos. 1925. *Las Termas de Aguascalientes (estudio balneológico)*. San Cristóbal. Reimpreso en: 1) *Guía general de Venezuela*. Ed. Oscar Brandstehner, San Cristóbal, 832 p. (p 53-55). 1929. 2) *Boletín Sociedad Venezolana de Ciencias Naturales*, (21): 41-48. 1935. 3) Reimpreso en: En: MARTÍNEZ F., p. 75-79. 1970. 4) *El terremoto de Cúcuta*. L. FEBRES. Ed. Bibl. Banco Popular, Bogotá, Vol. 73, 464 p. (436-439 p.). 1975. [Descriptivo, medicina; Vichy, Agua Caliente, La Ferruginosa, La Acerada, La Virgen, San Roque, San Rafael, La Hedionda, Pringue, San Antonio; Táchira].
- TIMERSMANS P.D.. 1940. *Geological survey La Fria región, N.W. Táchira*. The Caribbean Petroleum Corporation. En: Centro Doc. Explor. y Produc., Maraven S.A., informe no. EPC-289.
- TOMALIN W. 1938. *Geological report of the Monay Basin*. Archivos Maraven C.A. Inédito. [Ubicación; Corral Los Baños, Los Baños de Quebracho, Lambedero, Baños de Agua Caliente, Qda. Agua Caliente; Trujillo].
- TOMALIN W. G. C. 1941. *Geological report on the La Fila structure*. Edo. Táchira. Compañía Shell de Venezuela, Informe inédito EPC-330.
- TRUMP G. W. 1958. *The geology of the Tachira gap and westernmost Apure, Venezuela*. Creole Petroleum Co., Informe inédito 4600.11-7.
- UGUETO Nieves. 1989. Situación actual y perspectiva de desarrollo de la energía geotérmica en América Latina y el Caribe. *Carta Semanal* - M.E.M., 1533: 18-24.
- URBANI F. & Arelis FERMÍN. 1982. Aguas termo-minerales de la zona costera del Distrito Federal. (Resumen presentado en las I Jornadas Geotérmicas de Venezuela. AsoVAC). *Geotermia* (UCV, Caracas), 8: 4. [Descriptivo, química; Caruao, La Guaira-Maiquetía, Qda. Ocumarito, Chichiriviche; Vargas, Miranda].
- URBANI F. & Arelis FERMÍN. 1983. *Informe preliminar sobre las fuentes termales y sulfurosas frías de la faja de la Cordillera de la Costa*. UCV-CDIGN. Inédito. [Descriptivo, química, ubicación; Turmero, Tácatá, Valles del Tuy, Agua Hedionda, San Juan de

- Los Morros, Agua Caliente, Caruao, La Guaira-Maiquetía, Qda. Ocumarito, Chichiriviche, Casupo, Juan Díaz, Colonia Mendoza, Anguina, Güeime, Cloris, El Castaño, Mariara; Aragua, Miranda, Vargas, Carabobo].
- URBANI F. & Armando RAMÍREZ. 1994. Notas adicionales sobre la fuente termal de Yopri-Upé (Aguas Calientes), Mahekotheri (Platanal), estado Amazonas. *Geotermia* (UCV, Caracas), 31: 10-13.
- URBANI F. & Federico GALÁRRAGA. 1994. Las fuentes termales del río Lora y del caño Maraca, Sierra de Perijá, estado Zulia. *Geotermia* (UCV, Caracas), 31: 1-6. Reimpreso en: *Geos* (UCV, Caracas) 36: 97 + 5 p. en CD, 2003.
- URBANI F. & Franck AUDEMARD 1982. Aguas Sulfurosas del sur y suroeste de Urumaco, estado Falcón. C. D. I. G. N. Inédito, 5 fotos. [Ubicación; Qda. El Puerco, Qda. La Paloma; Falcón].
- URBANI F. & H. PÉREZ-MARCHELLI. 1986. Las fuentes termales en la obra de Vicente Marcano (1848-1891). *Geotermia* (UCV, Caracas), 17: 1-31.
- URBANI F. & Héctor PÉREZ-MARCHELLI. 1982. Vicente Marcano y sus estudios de las aguas termales de Venezuela en 1874-1891. *Geotermia* (UCV, Caracas), 8: 4. [Descriptivo, química, listado de fuentes; Guarumen, Guadalupe, Carrizal, Los Ipures, Carúpano, Las Trincheras, Pozo de Piedra, Quenepe, Pozo del Chorro, Germán, Chaguaramas, Batatal, Tuy, Barcelona, San Juan de Los Morros, Camatagua, La Mineral, Valle Seco; Falcón, Sucre, Aragua, Carabobo, Guárico, Distrito Capital, Falcón].
- URBANI F. & R. FALCÓN. 1982. *Observaciones sobre las fuentes termales de Agua Viva, estado Miranda*. UCV-G. Inédito. [Química; Agua Viva; Miranda].
- URBANI F. 1969. *Notas Preliminares sobre algunas Fuentes de Aguas Termales de la Cordillera de la Costa*. Boletín de la Sociedad Venezolana de Geólogos. Caracas. 4(3): 21-44. [Fuentes, Cordillera de la costa].
- URBANI F. 1969a. *Notas preliminares sobre algunas fuentes termales de la Cordillera de la Costa*. UCV-G. Inédito. Publicado en: *Geotermia* (UCV, Caracas), 1: 30-44. 1981.
- URBANI F. 1969b. *Notas preliminares sobre algunas fuentes termales de la Cordillera de la Costa*. Boletín de la Sociedad Venezolana de Geólogos. 3: 21-44. (Posee graves errores tipográficos, véase versiones correctas en URBANI 1969a). [Descriptivo, ubicación, química; Caruao, Chichiriviche, Las Trincheras, Mariara, San Juan de los Morros, Río Urama, Río Morón, Onoto (El Castaño), Batatal, San Sebastián Sta. Cruz, Guarumen; Vargas, Miranda, Carabobo, Guárico, Aragua].
- URBANI F. 1976. *Programa Geoterm*. Universidad Central de Venezuela, Escuela de Geología, Minas y Geofísica. Informe. (Este programa computa las temperaturas estimadas según los geotermómetros de SiO₂ y K-Na-Ca).
- URBANI F. 1977a. *Geoquímica de las aguas de la región de El Pilar-Casanay, estado Sucre. Tomo I y II*. UCV-G. Informe para CADAPE. Inédito, 66 fotos. [Química, descriptivo, ubicación; La Peña, Agua Caliente, Ño Carlos, Río Santa Ana, Río Santa Tecla, Las Minas, Mundo Nuevo, El Tigre, Qda. Sanguijuela, Qda. Sánchez, Qda. El Cocuyo, Río Lechozal, Qda. Cedeño, Pozo Las Minas, Río Guarapiche, Río de Oro, Río Casanay, Agua Clarita, Qda. Juan Sánchez, Qda. Guanta, El Pilar, Río Nueva Colombia, Loma Larga, Río Seco, Qda. Pisanal, Río El Limón, Río Santa Bárbara, Río Choporipal, Río El Medio, Qda. San Basilio, Qda. Julio Guevara, Qda. La Culebra, Río El Salvaje, Río La Represa, Río La Hacienda, Río La Chorrera, Río Azul, Chaguaramas, Qda. Cartagena, Cumatacal, Las Pailas, Las Minas, Los Chirriaderos, Cachamaure, Pericantal, Santa Lucía, Poza Azul, Poza Cristal, Pala Rosal, La Orchila, La Chara, Catana; Sucre].
- URBANI F. 1977b. *Geoquímica de las aguas termales del área de El Pilar-San Antonio del Golfo. Edo. Sucre. Memorias V Congreso Geológico Venezolano*. 3: 1061-1063. [Descriptivo, química; Cachamaure, Pericantal, La Peña, Poza Azul, Palo Rosal, Orchila, Río Casanay, Los Cerritos, Río de Oro, Santa Lucía, Putucual, La Chara, Los Mereces, Nueva Colombia, Mundo Nuevo, Las Minas, El Salvaje, Buena Esperanza, Los Chirriaderos, Santa tecla, Aguas Calientes, Santa Ana, Catana, Mare-Mare, Ño Carlos; Sucre].
- URBANI F. 1977c. *Geoquímica de las aguas y sedimentos de la región de El Pilar-Casanay-Estado Sucre*. UCV-G. Inédito. [Geología, descriptivo; Poza Azul, Palo Rosal, La Orchila, Ño Carlos, Mare-Mare, Las Minas, Mundo Nuevo, Santa Tecla; Sucre].
- URBANI F. 1981a. *A los interesados en las manifestaciones geotérmicas de Venezuela y sus aplicaciones*. UCV-CDIGN. Inédito. [Requisitos; Venezuela].
- URBANI F. 1981b. Presentación. *Geotermia* (UCV, Caracas), 1: 1.
- URBANI F. 1981c. Información a personas e instituciones interesadas en manifestaciones Geotérmicas, planilla de datos. *Geotermia* (UCV, Caracas), 1: 2.
- URBANI F. 1981d. Cuestionario sobre manifestaciones Geotérmicas. *Geotermia* (UCV, Caracas), 1: 2.
- URBANI F. 1981e. Análisis físico-químico de las aguas de Las Trincheras y Mariara, Carabobo, Ureña, Táchira, El Baño, Motatán, Trujillo. *Geotermia* (UCV, Caracas), 1: 5.
- URBANI F. 1981g. Bibliografía sobre fuentes termales de Venezuela. *Geotermia* (UCV, Caracas), 1: 45.
- URBANI F. 1981h. Guía para tomar información en manifestaciones Geotérmicas. *Geotermia* (UCV, Caracas), 2: 2. [Información, planilla; Venezuela].
- URBANI F. 1981i. Ficha para codificar la información geotérmica a partir de informes y mapas. *Geotermia* (UCV, Caracas), 2: 3. [Planilla; Venezuela].
- URBANI F. 1981j. Información sobre diversas manifestaciones geotérmicas. *Geotermia* (UCV, Caracas). 2: 3. [Descriptivo; La Mitisús, Cerro del Baño, La Cuiva, Hacienda Las Marías, La Mineral, El Castaño, Mérida, El Laberinto, Mahekotheri (Platanal), Sima de la Isla de Los Monos; Mérida, Falcón, Carabobo, Aragua, Miranda, Anzoátegui, Amazonas].

- URBANI F. 1981k. Cálculos geotérmicos de los análisis químicos de agua de pozos del banco de datos MARNR. *Geotermia* (UCV, Caracas), 2: 20-25. [Química;-; Anzoátegui, Aragua, Barinas Carabobo, Cojedes, Distrito Capital, Falcón, Guárico, Yaracuy, Lara, Monagas, Miranda, Portuguesa, Sucre, Táchira, Trujillo, Zulia].
- URBANI F. 1981l. Aristides Rojas (1826-1894). *Geotermia* (UCV, Caracas), 2: 33. [Descriptivo; Agua Caliente, La Virgen, Buitrón, Río Canaguá, Río Caldera, Los Baños; Táchira, Mérida, Barinas, Portuguesa].
- URBANI F. 1981m. Fuentes termales en la Guayana venezolana. *Geotermia* (UCV, Caracas), 3: 42-45. [Descriptivo, viajero; Yopri Upe Mahekotheri (Platanal), Volcancito de Piacoa, Cerro San Isidro, San Rafael; Amazonas, Delta Amacuro, Bolívar].
- URBANI F. 1981n. Geoquímica de las aguas termales del área El Pilar - San Antonio del Golfo, estado Sucre. *Geotermia* (UCV, Caracas), 3: 52-54. [Descriptivo, química; Las Minas, Santa Tecla, Mundo Nuevo, Ño Carlos, Mare-Mare; Sucre].
- URBANI F. 1981o. Las fuentes termales de Chichiriviche, Distrito Federal. *Geos* (UCV, Caracas), 26: 61-65, 5 ilust. Reproducido en: *Geotermia* (UCV, Caracas), 3: 55-58. [Descriptivo, química; Chichiriviche; Distrito Capital].
- URBANI F. 1981p. Manuel Landaeta Rosales (1847-1920), recopilador de información geotérmica. *Geotermia* (UCV, Caracas), 4: 29-35. [Descriptivo, listado de fuentes; La Peñita, El Banco, San Juan de Los Morros, Chupadero, Guarumen, Volcán de Sanare, Quenepe, Campo Alegre, Onoto (El Castaño); Aragua, Guárico, Venezuela].
- URBANI F. 1981q. Un sencillo modelo de mezcla de aguas, caso Batatal, estado Miranda. *Geotermia* (UCV, Caracas), 4: 41-46. [Descriptivo, química; Batatal; Miranda].
- URBANI F. 1981r. Jean Baptiste Boussingault (1802-1887) y las Fuentes termales de Venezuela, Colombia y Ecuador. (1802-1887). *Geotermia* (UCV, Caracas), 4: 47-67. [Descriptivo; Mariara (Aguas Calientes), Onoto (El Castaño) (El Castaño), San Juan de Los Morros, Las Trincheras, Ejido; Aragua, Guárico, Carabobo, Mérida].
- URBANI F. 1981s. Creación de un centro de documentación e información geotérmica nacional. (Resumen geotérmico, AsoVAC, 1980-81). *Geotermia* (UCV, Caracas), 4: 75.
- URBANI F. 1982a. Fray Inigo Abbad y su viaje a la América en 1773. *Geotermia* (UCV, Caracas), 6: 24. [Descriptivo; Cariaco, Casanay; Sucre].
- URBANI F. 1982b. Las manifestaciones geotérmicas mencionadas en el libro "The Land of Bolívar", por James M. Spence (1878). *Geotermia* (UCV, Caracas), 6: 25-26. [Descriptivo; Golfo de Cariaco, La Cuiva, Puerto La Cruz, Mariara, Las Trincheras; Sucre, Falcón, Anzoátegui, Carabobo].
- URBANI F. 1982c. Las minas de azufre de El Pilar, estado Sucre, vistas por Emilio Cortese en 1901. *Geotermia* (UCV, Caracas), 6: 45-56. [Descriptivo; Buena Esperanza, Providencia, Potosí; Sucre].
- URBANI F. 1982d. El volcán de Sanare en las relaciones geográficas del año 1578. *Geotermia* (UCV, Caracas), 7: 28. [Historia, descriptivo; Volcán de Sanare; Lara].
- URBANI F. 1982e. Índice acumulado de la información hidrogeológica contenida en las actas de la Sociedad de Ciencias Físicas y Naturales de Caracas (1867-1878). *Geotermia* (UCV, Caracas), 7: 34-35. [Historia; Batatal, Güeime, Cloris, Carúpano, Las Trincheras, Guarumen; Miranda, Sucre, Guárico, Carabobo].
- URBANI F. 1982f. Introducción a las Primeras Jornadas Geotérmicas de Venezuela. (Resumen presentado en I Jornadas Geotérmicas de Venezuela. AsoVAC). *Geotermia* (UCV, Caracas), 8: 3.
- URBANI F. 1982g. Geotermómetros químicos en exploración geotérmica: revisión bibliográfica preliminar. *Geotermia* (UCV, Caracas), 8: 55-84. [Geoquímica;-; Venezuela].
- URBANI F. 1982h. Bibliografía sobre aguas termo - minerales de Venezuela. *Geotermia* (UCV, Caracas), 8: 97-102.
- URBANI F. 1982i. Vida y obra de los iniciadores de los estudios geotérmicos en Venezuela. Las fuentes termales en las obras de Agustín Codazzi (1793-1859). *Geotermia* (UCV, Caracas), 8: 123-127. [Descriptivo; Las Trincheras, Onoto (El Castaño), Mariara, La Cuiva; Carabobo, Aragua, Falcón].
- URBANI F. 1982j. Las fuentes termales en la obra de Leonard Víctor Dalton. *Geotermia* (UCV, Caracas), 8: 137-140. [Descriptivo; Las Trincheras, Carúpano, Manicuaire; Carabobo, Sucre].
- URBANI F. 1982k. *Algunas observaciones sobre las fuentes termales del río Aguas Calientes, Carua, D.F.* UCV-CDIGN. Inédito, 7 fotos. [Descriptivo; Río Aguas Calientes; Distrito Capital].
- URBANI F. 1982l. *Observaciones sobre las fuentes termales y sulfurosas del Río Mézia, al oeste de Táchira, estado Miranda.* UCV-CDIGN. Inédito, 40 fotos. [Descriptivo, geología, química; Qda. Aguas Calientes, Agua Hedionda, Las Malangas, "Parada 4", Hda. Los González; Miranda].
- URBANI F. 1982m. *Observaciones sobre los manantiales de agua de Taima-Taima, Guadalupe y Carrizal, al este de la Vela de Coro, Falcón.* UCV-CDIGN. Inédito, 17 fotos. [Descriptivo, química; Carrizal, Guadalupe, Taima-Taima; Falcón].
- URBANI F. 1982n. *Planillas. Primeras jornadas geotérmicas de Venezuela.* UCV-CDIGN. Inédito. [Formato;-; Venezuela].
- URBANI F. 1982o. *Proyecto de tesis de grado para Magister Scientiarum sobre algunas fuentes termales de la Cordillera de la Costa.* UCV-CDIGN. Inédito. [Geoquímica; Chupadero, San Juan de Los Morros, Las Trincheras, Mariara, El Castaño, Chichiriviche, Quenepe; Aragua, Carabobo, Guárico, Distrito Capital, Vargas].
- URBANI F. 1983a. Ubicación y composición química de las aguas termales de Venezuela. *Geotermia* (UCV, Caracas), 10: 1-75.
- URBANI F. 1983b. Fuentes de aguas termales de Venezuela y su distribución con relación a las principales zonas de fallas. (Resumen presentado en las II Jornadas Geotérmicas de Venezuela. AsoVAC). *Geotermia* (UCV, Caracas), 11: 5.
- URBANI F. 1983c. GEOTRV, un programa en Fortran para calcular geotermómetros químicos aplicables a la exploración y evaluación de recursos geotérmicos (Resumen). *Geotermia* (UCV, Caracas), 12: 20.

- URBANI F. 1983d. Control tectónico de las manifestaciones Geotérmicas de Venezuela (Resumen). *Geotermia* (UCV, Caracas), 12: 21.
- URBANI F. 1983e. *Directorio geotérmico*. UCV-CDIGN. Inédito. [Listado de nombres;-; Venezuela].
- URBANI F. 1983f. First geothermal meeting of Venezuela. *Geothermal Energy*. 11(4): 7. [Descriptivo;-; Venezuela].
- URBANI F. 1983g. *Fuentes de aguas termales de Venezuela y su distribución con relación a las principales zonas de fallas*. UCV-CDIGN. Inédito. [Descriptivo, geología;-; Venezuela].
- URBANI F. 1983h. *GEOTRIV, un Programa en Fortran para calcular geotermómetros químicos aplicables a la exploración y evaluación de recursos geotérmicos*. UCV-CDIGN. Inédito. [Geoquímica, exploración;-; Venezuela].
- URBANI F. 1983i. *Informe final del proyecto S1-1168*. UCV-CDIGN. Inédito. [Proyecto; Distrito Capital; Venezuela].
- URBANI F. 1983j. *Manifestaciones geotérmicas en Venezuela y su contexto geológico*. UCV-CDIGN. Inédito. [Historia, listado de fuentes, Aplicaciones;-; Venezuela].
- URBANI F. 1983k *Evaluación de los recursos geotérmicos de Venezuela. Tomo I, II y III*. UCV-G, Trabajo de ascenso a la categoría de Profesor Titular. Inédito. Publicado en: 1) *Geotermia* (UCV, Caracas). UCV, Caracas, *Colección Libros, Publicación Especial* 5, 3 vols., 1983. 2) El Tomo I fue nuevamente publicado como: “Geotermia en Venezuela”, *Geos* (UCV, Caracas), 31: 1-347. 1991, y en *Geotermia* (UCV, Caracas), 30: 1-347. 1994. 3) Parte del Tomo III, fue publicado como: *Mapa geotérmico de Venezuela*, en *Geos* (UCV, Caracas), 37: 68 + 9 hojas en CD, 2004). [Ubicación, geología, hidrogeología, listado de fuentes; Río Maraval, Las Minas, Ño Carlos Norte, Ño Carlos Sur, El Tanque, Agua Cal, La Poza, Catana, Fumarola Mare-Mare, Borbollón, El Algarrobito, Ojito de Agua, Chorro de Facho, El Hervidero, Las Pailas, Qda, Aguas Calientes, Los Chirriaderos, El Salvaje, Buena Esperanza, Mundo Nuevo, Los Mereyes, Mina Blanca, Azufra sin nombre, Agua hedionda, La Pastora, Hda. Santa Rosa, El Limón, Los Cerritos, Santa Cruz, Cedeño, Poza Azul, Poza Cristal, Pantoño, El Tigre, Palo Rosal, Brea Manicuare, Mina Hierro C. Gordo, La Peña, Cotua, Puerta Gorda, La Aguada, Cachamaure, Los Ipures, Bella Vista, La Hervidora, San Antonio, El Guamo, Río Guatatal, Hda., San Miguel, Guanaguana, Las Misiones, Río Aragua, Qda. La Colonia, Río Punceres, Cantera El Pinto, Los Baños, La Cruz Negra, Morros Caripito, Poza Azufre, Las Parcelas, Río Caripe, La Candelita, La Dicinueve, Pozo Santo Niño, Pozo San Rafael, El Caballo, El Azufre, El Vapor, La Toma, Pekín, carrasposo, Tucupido, Guaicaia, Naricual, Bergantín, Paso Hediondo, Mundo Nuevo, Pozuelos, Provisor, Sulfurosa, Los Cangrejos, Los Huecos, Yopri Upe (Platanal), San Rafael, San Isidro, Volcancito Piacoa, Caruao, Quenepe, Chichiriviche, Las Trincheras, Canoabo, Morón, Mariara, El Castaño, Turmero, Los Mijaos, Qda. Guíeme, Qda. Cloris, La Mina, Anguina, Río Casupo, Juan Díaz, Batatal, Belén, Las Penitas, El Banco, Tocarón, Cantagallo, Ortiz, Misión Abajo, Guarumen, Taguay, San Juan de Los Morros, Camoruquito, cerro Pelón, Hda. Chupadero, San Casimiro, El Tierral, Campo Alegre, San Joaquín, Casigua, San Félix, Punta Cardón, Pecaya, Meachiche, Siburúa, Río Coro, Las Calderas, El Platillal, Pueblo Nuevo, El Charcote, Las Babas, Hda. Altagracia, Aguas Calientes, Hda. El Paujil, San Timoteo, Agua Caliente, El Palmar, Guadalupe, Carrizal, Ojo de Agua, Tapatapa, Agua Negra La Taza, Qda Seca, Los Bañitos, Caraño, La Mata, Tostos, Motatán, Lambadero, Los Baños, Río Jirajara, Agua Viva, Agua Caliente, Mucuchies, Piñango, Tabay, Chama, Jají, Caño Zancudo, Zea, Qda La Sucia, Chiguará, Sta María de Caparo, Los Giros, Sta Apolonia, Bailadores, Bocadillos, La culata, Carbonera, Canaguá, La Mitisús, Onia, San Rafael, San Roque, Pringues, Kerosenada, La Hedionda, La Vichy, La Virgen, La Acerada, Los Vapores, La Dulce, Sta Lucia, El Corozo, La Grita, Lobatera, La Aguadita, Chorro Hediondo, Cania, Capacho, La Sureña, El Paují, El Menito, El Milagro, El Diluvio, Río Cogollo, San Francisco, Volcán de Sanare, Jordán, Agua Viva, Bucaral, Diquiva, Qda Honda, Calderas, Qda Calderitas, Masparrito, Parangulito, Río Pagüey, Guanare; Sucre, Monagas, Anzoátegui, Amazonas, Bolívar, Delta Amacuro, Distrito Capital, Carabobo, Aragua, Miranda, Guárico, Falcón, Lara, Trujillo, Zulia, Yaracuy, Mérida, Táchira, Barinas, Portuguesa].
- URBANI F. 1984. *Evaluación de los Recursos Geotérmicos de Venezuela Tomo I*. Ediciones del C.D.I.G.N., Colección de Libros no. 5. Caracas. 376 p. [Geotermia].
- URBANI F. 1984. *Evaluación de los Recursos Geotérmicos de Venezuela Tomo III Mapa Geotérmico de Venezuela*. Ediciones del C.D.I.G.N., Colección de Libros no. 5. Caracas. 11 mapas [Mapas].
- URBANI F. 1984b. Cálculos geotermométricos y tipos de aguas para las fuentes termales del estado Sucre. *Geotermia* (UCV, Caracas), *Public. Esp.* 10-1, 510 p.
- URBANI F. 1984c. Cálculos geotermométricos y tipos de aguas para las fuentes termales de los estados Monagas y Anzoátegui. *Geotermia* (UCV, Caracas), *Public. Esp.* 10-2, 330.
- URBANI F. 1984d. Cálculos geotermométricos y tipos de aguas para las fuentes termales de la región Central. *Geotermia* (UCV, Caracas), *Public. Esp.* 10-3, 428 p.
- URBANI F. 1984e. Cálculos geotermométricos y tipos de aguas para las fuentes termales de la región Occidental. *Geotermia* (UCV, Caracas), *Public. Esp.* 10-4, 234 p.
- URBANI F. 1984f. Cálculos geotermométricos y tipos de aguas para pozos con aguas termales. *Geotermia* (UCV, Caracas), *Public. Esp.* 10-5, 97 p.
- URBANI F. 1984k. *Evaluación de los recursos geotérmicos del estado Sucre*. UCV-CDIGN. Inédito. [Descriptivo, química, geología; Maraval, Qda. Seca, Cumacatal, Catana, Mare Mare, Sabaneta, Charaguaramitas, Guarimán, Algarrobito, Soda, Las Minas, Aguas Calientes, Mundo Nuevo, Santa Rosa, Putucual, Chacaracual, Cariaco, Los Ipures, Mochima, Araya; Sucre].
- URBANI F. 1984l. *GEOTRIV, a Fortran program to compute chemical geothermometers of hot spring systems*. UCV-CDIGN. Inédito. [Descriptivo;-; Venezuela].

- URBANI F. 1984m. *Las fuentes termales de la zona de falla de Las Trincheras-Mariara, Carabobo-Aragua*. UCV-CDIGN. Inédito. [Geología; Canoabo, Las Trincheras, Mariara, Morón, El Castaño, Turmero; Carabobo, Aragua].
- URBANI F. 1984n. *Las fuentes termales de Ureña, Táchira: un modelo de múltiples mezclas*. UCV-CDIGN. Inédito. [Química; Aguas Calientes; Táchira].
- URBANI F. 1984o. *Mapa geotérmico de Venezuela y algunos estimados de flujo calórico*. UCV-CDIGN. Inédito. [Energía; Las Minas, Aguas Calientes, Las Trincheras, Santa Ana, Batatal, Chichiriviche; Sucre, Carabobo, Portuguesa, Miranda, Distrito Capital].
- URBANI F. 1984p. Boletín bibliográfico N°1. *Geotermia Publicación Especial* (UCV, Caracas) 14-1: 23 p.
- URBANI F. 1984p. Boletín bibliográfico N°2. *Geotermia Publicación Especial* (UCV, Caracas) 14-2: 22 p.
- URBANI F. 1984p. Boletín bibliográfico N°3. *Geotermia Publicación Especial* (UCV, Caracas) 14-3: 23 p.
- URBANI F. 1984q. *Evaluación de los recursos geotérmicos de Venezuela Banco de datos Geotérmicos Tomo I*. U.C.V. Facultad de Ingeniería, Escuela de Geología. Inédito.
- URBANI F. 1984r. *Evaluación de los recursos geotérmicos de Venezuela Banco de datos Geotérmicos Tomo II*. U.C.V. Facultad de Ingeniería, Escuela de Geología. Inédito.
- URBANI F. 1984s. *Evaluación de los recursos geotérmicos de Venezuela Banco de datos Geotérmicos Tomo III*. U.C.V. Facultad de Ingeniería, Escuela de Geología. Inédito.
- URBANI F. 1985. GEOTRV, a Fortran Program to Compute Chemical Geothermometers for Hot Springs Systems. *Energy Exploration & Exploitation*. 3: 317-318.
- URBANI F. 1985a. Comisión de Agroenergía: Correspondencia. *Geotermia* (UCV, Caracas), UCV. Caracas, 15: 1. [Correspondencia;-; Venezuela].
- URBANI F. 1985b. Las fuentes termales de la zona de las fallas de las Trincheras - Mariara, Carabobo-Aragua. (Resumen presentado en las III Jornadas Geotérmicas de Venezuela). *Geotermia* (UCV, Caracas), 15: 5. [Geología; Canoabo, Las Trincheras, Mariara, Morón, El Castaño, Turmero; Carabobo, Aragua].
- URBANI F. 1985c. Mapa geotérmico de Venezuela y algunos estimados de flujo calórico. (Resumen presentado en las III Jornadas Geotérmicas de Venezuela). *Geotermia* (UCV, Caracas), 15: 5.
- URBANI F. 1985d. Las fuentes termales de Ureña, Táchira. (Resumen presentado en las III Jornadas Geotérmicas de Venezuela). *Geotermia* (UCV, Caracas), 15: 5.
- URBANI F. 1985f. Manifestaciones Geotérmicas de Venezuela características y distribución. *Geotermia* (UCV, Caracas), 15: 32-40.
- URBANI F. 1985g. Un modelo del sistema geotérmico Las Minas - Aguas Calientes, SW de El Pilar, estado. Sucre. (Resumen presentado en las IV Jornadas Geotérmicas de Venezuela, noviembre 1985. Resúmenes.) *Geotermia* (UCV, Caracas), 17: 32.
- URBANI F. 1985h. Evaluación preliminar de los recursos geotérmicos del estado Sucre. *Memorias VI Congreso Venezolano de Geología*, Caracas. Tomo VII. [Descriptivo, geología, química; Maraval, Qda. Seca, Cumacatal, Catana, Mare Mare, Sabaneta, Chaguaramitas, Guarimán, Algarrobito, Soda, Las Minas, Aguas Calientes, Mundo Nuevo, Santa Rosa, Putucual, Chacaracual, Cariaco, Los Ipures, Mochima, Araya; Sucre].
- URBANI F. 1985i. GEOTRV, un programa en fortran para la evaluación de recursos geotérmicos en la fase de reconocimiento. *Memoria VI Congreso Venezolano de Geología*. Tomo IX., p. 5932-5972. [Computación;-; Venezuela].
- URBANI F. 1985j. Mapa geotérmico de Venezuela y algunos estimados de flujo calórico (Geothermal map of Venezuela and some estimates of heat flow). (Resumen presentado en las III Jornadas Geotérmicas de Venezuela). *Geotermia* (UCV, Caracas), 15: 5. [Energía; Las Minas, Aguas Calientes, Las Trincheras, Santa Ana, Batatal, Chichiriviche; Sucre, Carabobo, Portuguesa, Miranda, Distrito Capital].
- URBANI F. 1985k. Las fuentes termales de Ureña, Táchira: un modelo de múltiples mezclas. (Resumen presentado en las III Jornadas Geotérmicas de Venezuela). *Geotermia* (UCV, Caracas), 15: 5. [Química; Aguas Calientes; Táchira].
- URBANI F. 1985l. Las manifestaciones geotérmicas en Venezuela: características y distribución (Resumen presentado en las III Jornadas Geotérmicas de Venezuela). *Geotermia* (UCV, Caracas), 15: 8. [Descriptivo, geología, listado de fuentes, explotación; El Pilar, Guarumen, Batatal; Venezuela, Sucre, Guarico, Miranda].
- URBANI F. 1985m. Manifestaciones Geotérmicas de Venezuela características y distribución. *Geotermia* (UCV, Caracas), 15: 32-40. [Descriptivo, geología, listado de fuentes, explotación; El Pilar, Guarumen, Batatal; Venezuela, Sucre, Guarico, Miranda].
- URBANI F. 1985n. *Mapa de la mina El Salvaje*. UCV-CDIGN. Inédito. [Ubicación; El Salvaje; Sucre].
- URBANI F. 1985o. Metodología para la evaluación de recursos geotérmicos en la fase de reconocimiento. *Memoria VI Congreso Venezolano de Geología*, Tomo VII. [Geotermómetros;-; Venezuela].
- URBANI F. 1985p. *Notas sobre las fuentes termales de Guarumen, edo. Guárico*. UCV-CDIGN. Inédito. [Descriptivo; Guarumen; Guárico].
- URBANI F. 1986a. Un modelo del sistema geotérmico Las Minas - Aguas Calientes, SW de El Pilar, estado. Sucre. (Resumen presentado en las IV Jornadas Geotérmicas de Venezuela, noviembre 1985. Resúmenes.) *Geotermia* (UCV, Caracas), 17: 32. Resumen extenso en: *Geotermia* (UCV, Caracas), 17: 36-38.
- URBANI F. 1986b. Revisión de la contribución del Dr. A. Jahn a la geotermia y espeleología venezolana (Resumen). *Geotermia* (UCV, Caracas), 17: 39-40.

- URBANI F. 1986c. Índice general del boletín *Geotermia* (UCV, Caracas), 1981-1985. *Geotermia* (UCV, Caracas), 17: 41-43.
- URBANI F. 1986d. GEOTRV, a Fortran program to compute chemical geothermometers for hot spring systems (Resumen). *Geotermia* (UCV, Caracas), 18: 6-7.
- URBANI F. 1986e. Contribución geotérmica de Miguel María Lisboa. (1852-53). *Geotermia* (UCV, Caracas), 18: 8-12.
- URBANI F. 1986f. Notas geotérmicas inéditas de Francisco de Paula Álamo (1866-1940). *Geotermia* (UCV, Caracas), 18: 13.
- URBANI F. 1986g. Heat flow estimates from Venezuela using the Geothermal Method (Resumen). *International Meeting on Geothermics and geothermal energy-IMGG*. Abstracts. Edic. I.P.T., p. 57. Reimpreso en: *Geotermia* (UCV, Caracas), 18: 16.
- URBANI F. 1986g. Notas geotérmicas inéditas de Francisco de Paula Álamo (1866-1940). *Geotermia* (UCV, Caracas), 18: 13.
- URBANI F. 1986h. Geothermal systems along the Morón - El Pilar fault zone, northern Venezuela (Resumen). *International Meeting on Geothermics and Geothermal Energy-IMGG*. Edic. I. P. T., Sao Paulo, Brasil. Reimpreso en: *Geotermia* (UCV, Caracas), 18: 17. [Descriptivo, geología; Chichiriviche, Caruao, Cariaco, Pantoño, Mundo Nuevo, Las Minas, Aguas
- URBANI F. 1986i. A review of Venezuela geothermics. (Resumen presentado en International Meeting on Geothermics and Geothermal Energy, agosto 1986, Brasil). *Geotermia* (UCV, Caracas), 18: 18-35.
- URBANI F. 1986j. Las fuentes termales del área de Valencia-Maracay, Carabobo y Aragua, Venezuela. XXXVI *Convención Anual de AsoVAC*, Valencia. [Geología; Canoabo, Las Trincheras, Mariara, Morón, El Castaño, Turmero; Carabobo, Aragua].
- URBANI F. 1987a. Checklist of chemical geothermometers for geothermal exploration. *Geotermia* (UCV, Caracas), 19: 53-65.
- URBANI F. 1987b. G THERM, spreadsheet and graphic setup for geothermal exploration: Users guide. *Geotermia* (UCV, Caracas), 20: 1-76.
- URBANI F. 1988a. A review of Venezuelan geothermics. *Revista Brasileira de Geofísica*. Brasil. 5: 143-151. Reimpreso en: *Geotermia* (UCV, Caracas), 21: 1-35. [Listado de fuentes, descriptivo, ubicación;-; Venezuela].
- URBANI F. 1988b. *Estudio de la zona de las Trincheras-El Palmar*, edo. Carabobo: *Geología de superficie y evaluación de fuentes termales*. UC-CDIGN. Inédito. [Descriptivo, geología; Las Trincheras; Carabobo].
- URBANI F. 1989a. Algunas observaciones sobre el posible uso médico - turísticos del agua termal de Aguas Calientes, suroeste de El Pilar, estado Sucre. *Geotermia* (UCV, Caracas), 23: 137-146.
- URBANI F. 1989b. Geothermal reconnaissance of northeastern Venezuela. *Geothermics*. Pergamon Press, 13(3): 403-427. [Descriptivo, geología, química; Mundo Nuevo, Urica, Bergantín, San Diego, Naricual, Pozuelos, Clarines, Caripito, El Pinto, San Francisco, Paria, Cumaná, Cariaco, Putucual, Las Minas, Casanay; Anzoátegui, Sucre, Monagas].
- URBANI F. 1989c. Las manifestaciones geotérmicas de Venezuela: un resumen. *Memorias Jornadas 50 aniversario Escuela de Geología, Minas y Geofísica*, UCV (Caracas, mayo 1988). GEOS, (29): 261-273.
- URBANI F. 1990a. Las fuentes termales de Aguas Calientes de Ureña, Táchira: una cronología. *Geotermia* (UCV, Caracas), 25: 1-19. Reimpreso en: 1) BHGcV, (38): 15-33. 1990. 2) *Revista Geográfica Venezolana*, 31: 143-168. 1991.
- URBANI F. 1990b. Discurso pronunciado por el Dr. F. Urbani, Director de la Escuela de Geología, Minas y Geofísica, Universidad Central de Venezuela, durante el taller "Geotermia y su desarrollo en Venezuela". *Geotermia* (UCV, Caracas), 27: 15-17.
- URBANI F. 1991a. Fuentes termales, minas y cuevas en algunos mapas de W. Sievers, parte 1. *Geotermia* (UCV, Caracas), 27: 12-14.
- URBANI F. 1991b. Las manifestaciones geotermales de los estados Barinas y Portuguesa. *Geotermia* (UCV, Caracas), 27: 18-21. Reimpreso en: 1) *Revista Unellez de Ciencia y Tecnología (Serie Ecosociales)*, Barinas, 9[1991](1-2): 79-83. 1993. 2) *Revista Geográfica Venezolana* 33[1992](2): 299-303. 1993.
- URBANI F. 1991c. Bio-bibliografía del Dr. Raymond E. Crist. *Geotermia* (UCV, Caracas), 27: 22-28.
- URBANI F. 1991e. Modelos geológicos e hidrológicos de diversas fuentes termales de Venezuela. UCV-G. Inédito. [Geología;-; Venezuela].
- URBANI F. 1991f. Carl Sachs (1853-1878) y su contribución a la hidrogeología venezolana. BHGcV, (42): 37-41.
- URBANI F. 1992a. Algunas observaciones sobre las fuentes de agua termal de Caruao (DF), Chichiriviche (DF), Acarigua (Mi) y Las Trincheras (Ca). *Geotermia* (UCV, Caracas), 28: 1-6.
- URBANI F. 1992b. Ilustración de Richard Ludwig del volcán de barro de Hervidero, al sureste de Maturín, Monagas (1898). *Geotermia* (UCV, Caracas), 28: 22-23.
- URBANI F. 1992c. La fuente termal de Yopri-Upe (aguas calientes), Mahekototheri (Platanal) Territorio Federal Amazonas. *Revista Geográfica Venezolana*. Instituto de Geografía. ULA. 33: 169-173. Reimpreso en: *Geotermia* (UCV, Caracas), 28: 7-11. 1992. [Descriptivo, química; Yopri-Upe (Aguas Calientes); Amazonas].
- URBANI F. 1992d. La investigación Geotérmica en Venezuela. En: Anónimo (1992: 40-42). [Historia, exploración, energía; El Pilar, Casanay; Sucre, Venezuela].
- URBANI F. 1992e. Geothermics in Venezuela: perspectives of use. *Proceedings Second II International Congress Energy, Environment and Technological Innovation*, Roma. 2: 217-222.
- URBANI F. 1994a. Creencias populares relativas a fenómenos geotérmicos en la zona de Sanare, estado Lara. *Geotermia* (UCV, Caracas), 31: 7-9.
- URBANI F. 1994b. Análisis de la información contenida en los boletines *Geotermia* (Nº 1-30). *Geotermia* (UCV, Caracas), 31: 26-48.
- URBANI F. 1994c. Correspondencia de la sociedad. *Geotermia* (UCV, Caracas), 31: 49-52.

- URBANI F. 1994d. *Evaluación de los análisis fisicoquímicos de las fuentes termales de agua calientes de Ureña, Táchira*. Universidad Central de Venezuela, Escuela de Geología, Minas y Geofísica. Informe. Publicado en *Revista venezolana de Ciencias de la Tierra (Geos)*, UCV, Caracas, 43: 59 + 225 p. en carpeta 62 del DVD. p. 146-220, 2013.
- URBANI F. 1995. Geothermal news from Venezuela; 1994. *SITH Société Internationale de technique Hydrothermale*. Caracas. (4): 43.
- URBANI F. 1995. New versión of G'THERM, spreadsheet for geothermal exploration. *Geotermia* (UCV, Caracas), 33: 62-65.
- URBANI F. 1996a. Notas históricas sobre los “volcanes” del estado Lara. *Boletín del Museo Arqueológico de Quibor*, Lara, (5): 63-84. Reimpreso en: 1) Los Volcanes del estado Lara: una cronología. *Geotermia* (UCV, Caracas), 37: 1-14. 1996. 2) BHGcV, 57: 1-17. 1996.
- URBANI F. 1996b. La fuente termal de Tocarón (Aragua) se ha secado totalmente. *Geotermia* (UCV, Caracas), 37: 22.
- URBANI F. 1996c. A review of Venezuela Geothermics. *Geotermia* (UCV, Caracas), 37: 23-31.
- URBANI F. 1996d. Geothermal News from Venezuela. *Geotermia* (UCV, Caracas), 37: 43.
- URBANI F. 2002. Informe de la visita al estado Vargas para estudiar las presuntas “aguas termales” surgidas a partir del evento catastrófico de los días 15 y 16 de diciembre de 1999. *Geos* (UCV, Caracas), 35, archivo # 5.1 del CD anexo. [Descriptivo, química; Río Mamo; Vargas].
- URBANI F. 2005a. Vistas de las manifestaciones geotérmicas de Venezuela. *Geos* (UCV, Caracas), 38: 124 + 79 fotos en CD anexo.
- URBANI F. 2005b. *Informe de la visita a las fuentes termales de Los Pílancones, estado Falcón*. Universidad Central de Venezuela, Escuela de Geología, Minas y Geofísica. Informe. Publicado en *Revista venezolana de Ciencias de la Tierra (Geos)*, UCV, Caracas, 43: 59 + 225 p. en carpeta 62 del DVD. p. 101-120, 2013.
- URBANI F. 2005c. *Fuente sulfurosa de “Ojo de agua de La Palma” Falcón Occidental*. Universidad Central de Venezuela, Escuela de Geología, Minas y Geofísica. Informe. Publicado en *Revista venezolana de Ciencias de la Tierra (Geos)*, UCV, Caracas, 43: 59 + 225 p. en carpeta 62 del DVD. p. 91-100, 2013.
- URBANI F. 2006a. *Algunos manantiales sulfurosos fríos en la quebrada La Ortiza, Táchira*. Universidad Central de Venezuela, Escuela de Geología, Minas y Geofísica. Informe. Publicado en *Revista venezolana de Ciencias de la Tierra (Geos)*, UCV, Caracas, 43: 59 + 225 p. en carpeta 62 del DVD. p. 85-90, 2013.
- URBANI F. 2006b. Fuente de Información sobre las manifestaciones geotérmicas de Venezuela. UPEL. *Aula y Ambiente, Revista Ambiental*, Caracas- Venezuela, 6:12.
- URBANI F. 2007a. *Informe sobre las fuentes termales de “Los Baños de El Pinto” (Mo.18) y “Pozza de Azufre” (Mo.4), noreste del estado Monagas*. Informe presentado al “Proyecto Integrado del Municipio Punceres”, a cargo de PDVSA-Maturín. Inédito, 35 p.
- URBANI F. 2007b. *Fotografías de las fuentes termales de pozo Azufre de Caripito y el Pinto, Monagas*. Universidad Central de Venezuela, Escuela de Geología, Minas y Geofísica. Informe. Publicado en *Revista venezolana de Ciencias de la Tierra (Geos)*, UCV, Caracas, 43: 59 + 225 p. en carpeta 62 del DVD. p. 129-137, 2013.
- URBANI F. s/f. (circa 1983). *Control tectónico de las manifestaciones geotérmicas en Venezuela*. UCV-CDIGN. Inédito. [Geología; Venezuela].
- URBANI F. s/f. *La fuente termal de Yopri-Upe (Aguas Calientes), Mabekototheri, Platanal, Territorio Federal Amazonas*. UCV-G. Inédito. Geología, química; Yopri-Upe (Platanal); Amazonas].
- URBANI F. s/f. *Mapa geológico de la zona de las Trincheras - El Palmar. Edo. Carabobo*. UCV-G. Escala 1: 2.000. Ubicación; Las Trincheras; Carabobo].
- URBANI F., A. Castillo & Piero Feliziani. 2008. *Una nueva fuente termal en la quebrada Aguas Calientes de Las Trincheras, estado Carabobo*. Universidad Central de Venezuela, Escuela de Geología, Minas y Geofísica. Informe. Publicado en *Revista venezolana de Ciencias de la Tierra (Geos)*, UCV, Caracas, 43: 59 + 225 p. en carpeta 62 del DVD. p. 140-145, 2013.
- URBANI F., A. HEVIA, J. JÁUREGUI, I. KANCEV & B. COLINA. 1987. Los “Volcanes” de la zona de Sanare, estado Lara. *Convención AsoVAC*, Maracaibo. 22 nov. [Descriptivo; Volcán de Sanare, Volcancito de San Miguel; Lara].
- URBANI F., A. RAMÍREZ & Enrique NOVOA 1991a. Algunas fuentes termales de los estados Lara, Falcón y Yaracuy. *Boletín de la Sociedad Venezolana de Geólogos*, 43: 2-11. Reimpreso en: *Geotermia* (UCV, Caracas), 31: 14-25. 1994. [Descriptivo, química, geología; La Florida, El Baño de Sogoré, El Baño, Agua Caliente de La Opinión, Aguas Calientes; Lara, Falcón, Yaracuy].
- URBANI F., A. RAMÍREZ & F. GALÁRRAGA. 1994. Las fuentes termales del río Lora y del caño Maraca, Sierra de Perijá, estado Zulia. *Geotermia* (UCV, Caracas), 31: 1-6. [Descriptivo, geología, química, ubicación; Milamores, Agua Caliente; Zulia].
- URBANI F., A. RAMÍREZ, E. NOVOA & B. URBANI. 1993. La fuente termal de La Opinión, distrito Buchivacoa, estado Falcón. *Geotermia* (UCV, Caracas), 29: 36-40.
- URBANI F., Armando Ramírez & Enrique Novoa. 1991b. Algunas Fuentes termales de los estados Lara, Falcón y Yaracuy. *Boletín de la Sociedad Venezolana de Geólogos* 43: 41 p.
- URBANI F, Emilio ÁLVAREZ, Hugo DÍAZ, Emma KUMMEROW & Roberto HERRERA. 1982a. Bibliografía sobre aguas termominerales de Venezuela. *Geotermia* (UCV, Caracas). 8: 97-102. [Listado de Referencias; Los Baños, Casanay, Cumarebo, Ureña, Volcanes de Maturín, Las Trincheras, San Rafael, Carrizal, San Rafael, San Juan de Los Morros, El Pilar, Barcelona, Onoto (El Castaño), Manicuaire, Guanare, Los Baños de Purgüey, Mariara, Volcán de Sanare, El Baño, Motatán, Batatal, Santa Ana de los Baños, Agua Caliente, El Ipure; Portuguesa, Falcón, Táchira, Monagas, Carabobo, Trujillo, Bolívar, Guárico, Sucre, Anzoátegui, Aragua, Lara, Mérida, Miranda].