



CURRICULUM VITAE /NOVIEMBRE 2016

1. PERSONALES

1.1 NOMBRE Dr. Antonio Vásquez Hidalgo, Ph.D.MD, Prof.

Médico-Microbiólogo-Salubrista-Programador Scientific Research

1.2 PROFESION

- Doctor en Medicina
- Doctorado Ph.D en Scientific Research
- Master en Salud Pública
- Master Class en Investigación
- Master en Microbiología
- → Web Master en Informática y programador en salud.
- Diplomado en Formación Docente.
- Profesor III titular Microbiología. Facultad de Medicina UES.

1.2 DIRECCION

Ciudad Universitaria. Facultad de Medicina, Depto de Microbiología. Universidad de El Salvador.

1.4 LUGAR Y FECHA DE NACI	MIENTO San Salvador				
1.5 DUI	0000000				
1.6 No de NIT	0000000				
1.7 No de ISSS	0000000				
1.8 No de INPEP	000000				
1.9 ESTADO CIVIL	000000				
1.10 NACIONALIDAD	Salvadoreño				
1.11 DISPONIBILIDAD	tiempo completo				
1.12 Web Pages	http://www.investigacionvasquez.webs.com				
1.13 E-mail	antonio.vasquez@ues.edu.sv O doctorvasquez@yahoo.co				

I. EDUCACION FORMAL

- 2.1 Educación Media IN. Gral Fco Menéndez Br. Académico en Ciencias
- 2.2 Educación Superior: Especialidades:
- 1. Doctor en Medicina Universidad de El Salvador.1991
- 2. Master en Medicina y Salud Pública UES. /CIES Nicaragua. 1999
- 3. Master Class en Investigación. Cooperación proyecto Holanda. Europa/UES .2001
- 4. Diplomado en formación Docente.UES El Salvador .2003
- 5. Web Master en Informática en salud. En Computing Data Center. El Salvador.2003
- 6. Postgrado cursos de Microbiología. Universidad de El Salvador/ Nicaragua/México. 1994-2011





- 7. Master en Microbiología. UES/México. Guadalajara. Jalisco. 2008-2010
- 8. Doctorate Scientific Research. PhD. USA American A. University. Con apostillado de la Haya. 2014

III. OTROS ESTUDIOS

	NOMBRE DEL ADIESTRAMIENTO	LUGAR	TIEMPO	AÑO
1.	Doctorate in Scientific Research	USA/MEXICO	2 AÑOS +	2013-2014
			Master 3	2008-2011
			años	
2.	Curso Microbiología de alimentos	UES/MEXICO	20 HRS	2013
3.	Capacitación Formación de Tutores para el aprendizaje en red	OPS	6 semanas	2012
4.	Capacitación Moodle en aulas virtuales.	UES/España	40 hrs	2011
5.	Curso RTS y PCR molecular de dengue y papiloma virus	UES/Massac husetts USA	40 hrs	2011
6.	Proyecto PILA.	UES	40 hrs	2010
7.	Master en Microbiología e inocuidad de alimentos	UES/México	Tres años	2008-2011
8.	Curso Biología Molecular	UES/MEXICO	20 hrs	2009
9.	Curso Sistemas de información en salud: una herramienta	UES.	8 hrs	2008
	para la investigación documental y referencias.			
10.	Curso SPSS v 13 Y Metodología de la Investigación.	UES	16 HRS	2006
	UES/España			
	Proyecto Salud Visual (asesor y cooperante)	UES	11 meses	2004
12.	Curso sistemas de control de calidad en la Invest. Científica.	CIC-UES	16 hrs	2004
	Diplomado en Formación Docente	UES	1 AÑO	2003
14.	Curso actualización en Microbiología y Parasitología Médica	UES	48 hrs	2003
	Web Master en Informática	CDS	1 año	2002-2003
16.	Master Class en Investigación	UES	2 años	2001
	Maestría en Salud Pública.	UES	2 años	1996-1999
18.	Manejo de Desechos Sólidos Hospitalarios	MSPAS	5 Días	1997
19.	Inglés avanzado.	UES	24 Sem	1997
20.	Módulos en Docencia e Investigación Universitaria	USG	1 Año 1/2	1996
21.	Epidemiología a Distancia	MSPSAS	25 Hrs	1995
	Investigación Social	UES	30 Hrs	1995
23.	Epidemiología Comunitaria	FEDECA	48 Hrs	1995
	Trabajo comunitario e Investigación Epidemiológica	UES	2 Años	1994
25.	Epidemiología	UES	50 Hrs	1994
	Manejo de IRA y EDA	MSPAS	40 Hrs	1994
27.	Metodología y Evaluación Curricular	UES	56 Hrs	1994
	Formación Docente	UES	21 Hrs	1994
	Modulo IV	UES	120 Hrs	1994
	Modulo III	UES	276 Hrs	1993
	Aprendizaje basado en Problemas	UES	20 Hrs	1993
	Sistemas Locales de Salud	MSPAS	14 Sem	1991
33.	Operador /programador de Computadoras	LCC	120 Hrs	1982
	Idioma Inglés	CentroCultur.	2 Años	1980





V. CARGOS DESEMPEÑADOS

NOMBRE DEL CARGO	LUGAR	DESDE	HASTA
Docente Escuela de Tecnología Médica	UES	1993	1994
Docente Escuela de Medicina. Depto. Microbiología	UES	1995	activo
Director de Unidad de Salud.	La Libertad	1990	1990
Profesor Privado (hora-clase)	Domicilio	1980	1989
	•		

V. ESTIMULOS RECIBIDOS A NIVEL NACIONAL ,INTERNACIONAL y MUNDIAL

- Diploma de reconocimiento del <u>Comité de seguridad y salud ocupacional en Medicina</u> UES por temáticas en medidas de bioseguridad en laboratorios microbiológicos. NSO 11.68.01:11 salvadoreña. Norma ISO 9001 y otras. 2015
- 2. Diploma reconocimiento de Servicio Laboral por Decanato de la Facultad de Medicina en su 167 aniversario UES. 2014
- 3. Placa reconocimiento referente en vida inauguración Laboratorio de Ciencias DR. A.V.H. por CCSA. Centro Cultural Salvadoreño Americano. 2014.
- 4. Premio y Diploma reconocimiento nacional de salvadoreños comprometidos 2014 por TCS.
- 5. Diploma reconocimiento Nacional. Feria Nacional de Ciencia y Tecnología de El Salvador. 2013
- 6. <u>Diploma de reconocimiento por CSU Consejo Superior Universitario por Proyectos de</u> investigación. Agosto 2013
- 7. <u>Premio Nacional</u> de Inventiva. <u>Centro Nacional de Registros</u> por proyecto luminómetro para la detección de sangramientos ocultos. 2013
- 8. Diploma UES por reconocimiento trayectoria de Desarrollo Académico y Científico UES por RECTORIA Y VERRECTORIA ACADEMICA. Junio 2013
- 9. Premio Internacional México. <u>Premio Panamericano Bimbo de nutrición, ciencia y tecnología</u> 2012/2013
- 10. Diploma ASEMEA de Estímulo de Reconocimiento a Trayectoria Científica e investigativa. ASEMEA. 2013
- 11. Premio Internacional España por AGORA exposición Madrid España. 2012
- 12. Premio Internacional España por la <u>UNIVERSIDAD POLITECNICA DE CATALUÑÁ</u> España Madrid **2012**
- 13. Premio Internacional España por CIENCIA EN ACCION de España 2012
- 14. Diploma Reconocimiento a Trayectoria de Investigación Científica UES por VICERRECTORIA ACADEMICA. Julio 2011
- 15. Premio Nacional TERAMED DE INVESTIGACION. julio 2011
- 16. Diploma UES por Estímulo por Asamblea General Universitaria. Abril 2009
- 17. Reconocimiento en libro mundial de <u>listado por WIPO como uno de los mejores inventores del</u> mundo. http://www.wipo.int/ip-outreach/en/awards/inventors/name.html. 2008





- 18. Premio Mundial. Suiza. <u>Premio Mundial.OMPI Organización Mundial de la propiedad intelectual GINEBRA SUIZA.por ser "el mejor inventor año 2008"de San Salvador. El Salvador.</u>
- 19. <u>Premio Nacional de Inventiva.CNR sobre conversion de web cam a Microscópio estereoscópico</u> de luz digital. 2008 pdf premio
- 20. Premio Internacional Perú de Ciencia e Investigación de latinoamerica.LIMA.PERU 2008
- 21. <u>Galardón Internacional LIMA IOCI.Por trayectoria background académico e investigativo LIMA PERU. 2008</u>
- 22. Estimulo Nacional del segundo encuentro de Investigadores e inventores. 2008
- 23. <u>Premio Nacional Ministerio del Medio Ambiente de Investigación sobre Nacascol y especie de</u>
 Aspergillus y su impacto en el medio ambiente. 2008
- 24. Estimulo Nacional Primer encuentro de investigadores e inventores. 2007.
- 25. <u>Premio Nacional Inventiva. CNR Investigación sobre Reactivo Polimero en estructuras anatómicas .2007</u>
- 26. Diploma <u>Estimulo como el mejor docente del año 2007 por estudiantes de medicina. Facultad</u> de medicina.2007
- 27. Premio Nacional Inventiva. CNR. Investigación sobre Reactivo Achiote . 2006
- 28. Premio Nacional Inventiva. CNR / y Lic Salvador Castillo. Investigación sobre Reactivo Añil. 2003

ESTIMULOS EN MEDIOS DE DIFUSION IMPRESO, RADIAL Y TELEVISION:

- Programa UNED de ciencia y tecnología España. RTVes
- Canal 2 TVe Española
- TCS noticias
- Canal 4 visión
- Periódico la Gazeta Universitaria. UES
- Periódico Nuevo Enfoque
- Campus Universitario. UES
- Revista El Universitario. UES
- CIC UES. Consejo de Investigaciones Científicas. UES
- Boletín de la Red Nacional de Información Documental en Salud. RENIDS.
- Apoyo local de Autoridades UES.
- Boletín NOTI-SALUD de la Facultad de Medicina. UES
- Boletín CIC-UES Consejo de Investigaciones Científicas UES:
- Apoyo Local de Autoridades de la Facultad de Medicina. UES
- Apoyo local del CIDE. Facultad de Medicina. UES
- Apoyo local de Biblioteca de la Facultad de Medicina. UES
- Apoyo local de Librería Universitaria. UES
- CONACYT. Red Nacional de Investigadores El Salvador.
- Diario Colatino.
- El Diario de Hoy





- La Prensa Gráfica
- Diario el Mundo

VI. HABILIDADES

- Técnicas de Redacción e Investigación
- Pedagogía y Didáctica
- Idiomas: Inglés avanzado, lectura en Portugués.
- Pintura y dibujo
- Operador y programador de Computadoras

VII. PRODUCCIÓN CIENTÍFICA Y LITERARIA .UES

- 1) Vásquez Hidalgo, Antonio. (2016) Estudio de nuevas características fisiológicas como receptores proteícos (RP55) ubicadas en cabeza, tórax y abdomen encontradas en las larvas de mosquitos.
- 2) Vásquez Hidalgo, Antonio (2016). Proyecto filtro para el control larvario de *Aedes aegypti* en contenedores de agua.
- 3) Vásquez Hidalgo, Antonio (2016-2015). Proyecto robot acuático hidrostático espectral de rayos laser, para el control de vectores de importancia médica en salud pública.
- 4) Vásquez Hidalgo, Antonio (2015). Aplicación sensor óptico para la detección de sangramientos ocultos en superficies inanimadas y fluidos corporales de importancia médica.
- 5) Vásquez Hidalgo, Antonio (2015)/Decanato y otros. Reglamento de investigaciones científicas del centro de investigaciones docente estudiantil. Facultad de medicina.
- 6) Vásquez Hidalgo, Antonio (2015)/Decanato. Proyecto fortalecimiento y formación de cuadro básico de investigadores en el área de docencia de la facultad de medicina.
- 7) Vásquez Hidalgo, Antonio (2015)/Decanato. Plan quinquenal desarrollo de investigación científica de la facultad de medicina.
- 8) Vásquez Hidalgo, Antonio (2015)/Decanato. Plan quinquenal de desarrollo de la facultad de medicina.
- 9) Vásquez Hidalgo, Antonio (2015). Diagnostico preliminar del Centro de Investigaciones Científicas de la Universidad de El Salvador.
- 10) Vásquez Hidalgo, Antonio (2014). Software de microscopia 2014 para el estudio de muestras microbiológicas para microscopio simple y compuesto.
- 11) Vásquez Hidalgo, Antonio (2014). Morphological characterization of *Syzygium sp* as a natural dye for industrial application and medical importance.
- 12) Vásquez Hidalgo, Antonio (2014), Identificación de estructuras articuladas en las antenas de los insectos y artrópodos de importancia biológica.
- 13) Vásquez Hidalgo, Antonio. (2013). Structure and molecular characterization Globeno, isolated on human or animal blood such as linear conductor of electricity in positively charged ionized particles on inanimate surfaces.





- 14) Vásquez Hidalgo, Antonio. (2013). Uso de lignina como control biológico de vectores de importancia médica.
- 15) Vásquez Hidalgo, Antonio. (2013). Extracto lignocelulosa mezclado con almidón de yuca y de maíz para la obtención de polímeros bionaturales y biodegradables.
- 16) Vásquez Hidalgo, Antonio. (2013). Uso de biopolimeros vegetales como conservante natural para evitar la oxidación y descomposión natural de los alimentos.
- 17) Vásquez Hidalgo, Antonio. (2013). Sensor Luminometro para la detección de sangramientos ocultos de superficies inanimadas y fluido de secreciones corporales. Publicado en CNR.
- 18) Vásquez Hidalgo, Antonio. (2013-2010). Extracción de colorante natural a partir de la remolacha (*Beta vulgaris*) para uso textil y artesanal.
- 19) Vásquez Hidalgo, Antonio. (2013-2011). Extracción de colorante natural de cúrcuma (*Curcuma longa*) para la aplicación de uso industrial.
- 20) Vásquez Hidalgo, Antonio. (2013-2012). Extracción colorante natural del cerezo negro (Syzygium sp) para la aplicación de uso industrial. Publicado en repositorio UES. Revista Bioma.
- 21) Vásquez Hidalgo, Antonio. (2012). Toxicidad del cerezo negro (*Syzygium sp*) con componentes de ácido cianhídrico y su importancia médica.
- 22) Vásquez Hidalgo, Antonio. (2012). Caracterización morfológica del cerezo negro *(Syzygium sp)* como especie introducida de El Salvador.
- 23) Vásquez Hidalgo, Antonio. (2012). Construcción de un microscopio de luz digital para mi proyecto escolar.. proyecto premiado en España para uso en niños y niñas escolares y, media. Publicado en España.
- 24) Vásquez Hidalgo, Antonio. (2012). Uso de *Azadiratcha indica* como control biológico de insectos de importancia médica.
- 25) Vásquez Hidalgo, Antonio. (2012). Uso de *Azadiratcha indica* como control antiparasitario de protozoarios intestinales de importancia médica.
- 26) Vásquez Hidalgo, Antonio. (2011). Validación método de filtración para la detección de protozoarios en muestras crudas de hortalizas. Publicado en repositorio UES.
- 27) Vásquez Hidalgo, Antonio. (2011). Proyecto detección de sangramientos ocultos por métodos indirectos.
- 28) Vásquez Hidalgo, Antonio. (2011). Propuesta prototipo: micro reactor ecológico para el control y prevención de gases emitidos por CO2 en vehículos y ambiente. Publicado en repositorio UES.
- 29) Vásquez Hidalgo, Antonio. (2011). Elaboración de bioplástico a partir de enzimas de mariscos y vegetales.
- 30) Vásquez Hidalgo, Antonio. (2011-2009). Aislamiento de enzima y proteína de *Mangifera indica* L. en el uso de superficies inanimadas como desinfectante y limpiador natural. Publicado en repositorio UES.
- 31) Vásquez Hidalgo, Antonio. (2010). Método alternativo de filtración al vacío y gravedad utilizando filtros menores de 10 micras para muestras crudas de hortalizas y heces humanas. Publicado en repositorio UES.





- 32) Vásquez Hidalgo, Antonio. (2010). Diagnostico situacional y plan operativo de vigilancia y control sanitario-alimentario de ventas en campus de la Universidad de El Salvador.
- 33) Vásquez Hidalgo, Antonio. (2010). Estudio de conservación y vida útil de estructuras biológicas: carne cruda de res y aves, utilizando la técnica de polimerización.
- 34) Vásquez Hidalgo, Antonio. (2010). Impacto de los precios en la seguridad alimentaria de El Salvador. Internet.
- 35) Vásquez Hidalgo, Antonio. (2010). Utilización de sales minerales para el control larvario de *Aedes aegypti* en contenedores de agua en zonas endémicas de El Salvador. Publicado en repositiorio UES.
- 36) Vásquez Hidalgo, Antonio. (2010). Prolongación de vida útil de alimentos perecederos para estudio biológico en condiciones de laboratorio.
- 37) Vásquez Hidalgo, Antonio. (2010). Hidrobombas de infusión larvaria con minerales naturales para el control de dengue y paludismo. Publicado en repositorio UES.
- 38) Vásquez Hidalgo, Antonio. (2008). Propiedades naturales de *Caesalpinia coriaria* en la detección temprana de sangramientos ocultos en heces, orina y superficies inanimadas en pacientes ambulatorios.
- 39) Vásquez Hidalgo, Antonio. (2008). Producción de colorante negro a partir de *Caeselpinia coriaria* en condiciones de laboratorio. Publicado en revista la Universidad.
- 40) Vásquez Hidalgo, Antonio. (2008). Como elaborar y convertir una cámara web cam en microscopio estereoscópico de luz digital para PC y Laptop. Publicado en CNR, España.
- 41) Vásquez Hidalgo, Antonio. Vianney de Abrego /CENSALUD/ Dra Sandra Ruiz Guadalajara México/ Licda Coralia Gonzalez UES.(2008). Secuenciación DNA de una nueva especie de hongo del genero *Aspergillus* nativa de El Salvador.
- 42) Vásquez Hidalgo, Antonio. (2007-2008). Polimerización de microorganismos y piezas anatómicas para la enseñanza de anatomía y microbiología en condiciones de laboratorio.
- 43) Vásquez Hidalgo, Antonio. (2007). Manual Guías prácticas de Investigación Científica. 2ª edición Imprenta Universitaria. Publicado.
- 44) Vásquez Hidalgo, Antonio. (2007). Descubrimiento en condiciones de laboratorio de una nueva especie de hongo encontrada en las semillas *Caeselpinia coriaria* en El Salvador.
- 45) Vásquez Hidalgo, Antonio. (2007). Caracterización Microscópica y Macroscópica de una nueva especie de hongo *Aspergillus ues salvadorensis A. Vásquez* en El Salvador.
- 46) Vásquez Hidalgo, Antonio. (2007). Proceso acelerado de síntesis de laboratorio del hongo Aspergillus sp en las semillas de CAESALPIANIA CORIARIA (NACASCOL) para la obtención de colorante negro natural a partir de la biocatalisis de una nueva especie de espora. Publicado en CNR.
- 47) Vásquez Hidalgo, Antonio. (2007). Polimerización de estructuras anatómicas para la enseñanza de anatomía para alumnos de la Facultad de Medicina. UES.
- 48) Vásquez Hidalgo, Antonio. Protocolo./Miriam de Ramos. (2007). Estudio de Ácidos grasos en niños menores de cinco años por inmadurez pulmonar.





- 49) Vásquez Hidalgo, Antonio. (2007). Cuprinax reactivo químico de laboratorio para diagnóstico de protozoarios en sangre.
- 50) Vásquez Hidalgo, Antonio. (2006). ROTAVAH jabón líquido de laboratorio contra virus y bacterias.
- 51) Vásquez Hidalgo, Antonio. (2006). Sistema automatizado de diagnóstico por computadora para la identificación de género y especie de bacterias, hongos y parásitos.
- 52) Vásquez Hidalgo, Antonio. (2006). *Bixa Orellana*. achiote como reactivo químico de laboratorio para heces de importancia médica. Publicado en revista la Universidad.
- 53) Vásquez Hidalgo, Antonio. (2006). Estudio de *Annona squamosa* como control biológico natural contra insectos de importancia médica.
- 54) Vásquez Hidalgo, Antonio. (2006). Estudio epidemiológico del Síndrome Diarreico Agudo Infantil por Rotavirus en El Salvador. Publicado en revista Española y otros.
- 55) Vásquez Hidalgo, Antonio. (2006). Protocolo de investigación de Unidad de micro trasplantes autologos de células madres en El Salvador. Presentado al ISSS.
- 56) Vásquez Hidalgo, Antonio. Teddy de Guzmán. (2005). Efecto Paradójico de las benzodiacepinas en la bomba de Ion calcio de las fibras musculares esqueléticas. Publicado en repositorio UES.
- 57) Vásquez Hidalgo, Antonio. (2005). Software y Programa virtual de Diagnóstico de Laboratorio Clínico.
- 58) Vásquez Hidalgo, Antonio. (2005). CD Programa Microbiología Virtual. Términos Científicos. Derechos de autor CNR.
- 59) Vásquez Hidalgo, Antonio. (2005). CD Programa Botánica Virtual. Términos Científicos.
- 60) Vásquez Hidalgo, Antonio. (2005). Guía para elaborar un currículo vital profesional. UES
- 61) Vásquez Hidalgo, Antonio. (2004). Creación de CD virtuales en Parasitología, Virología, Micología y Bacteriología. Derechos de autor CNR.
- 62) Vásquez Hidalgo, Antonio. (2004). Uso de *Bixa Orellana* como reactivo químico en parasitología médica. Publicado en revista La Universidad, repositorio UES.
- 63) Vásquez Hidalgo, Antonio. (2004). Uso de *Arrabidae chica* para diagnóstico de laboratorio clínico de estructuras morfológicas en microbiología médica.
- 64) Vásquez Hidalgo, Antonio (2004). Uso de quirominos para el control larvario de zancudos de las especies *culex*, *albimanus*, *aegypti* en su ambiente natural.
- 65) Vásquez Hidalgo, Antonio. (2003). Teoría de la inmunidad biopsicosocial. UES. Publicado en repositorio UES, revista la salud salvadoreña.
- 66) Vásquez Hidalgo, Antonio. (2003). Código de Ética profesional. UES
- 67) Vásquez Hidalgo, Antonio. (2003). Teoría de la regresión involutiva. UES
- 68) Vásquez Hidalgo, Antonio. (2003). Perfil docente. Una mediación Pedagógica. UES.
- 69) Vásquez Hidalgo, Antonio. Salvador Castillo. (2003). Utilización de *Indigofora sp* (añil) como tinción para diagnóstico micológico. UES . Publicado en revista la Universidad.
- 70) Vásquez Hidalgo, Antonio. (2003). Seminario de Evaluación del aprendizaje una propuesta Educacional. UES.
- 71) Vásquez Hidalgo, Antonio. (2003). Propiedades antimicrobianas de la leche materna madura. UES. Publicado en revista electrónica facultad de medicina.





- 72) Vásquez Hidalgo, Antonio. (2003). Elaboración de Instrumentos evaluativos en la Educación Superior. UES.
- 73) Vásquez Hidalgo, Antonio. (2002). Manual Síntesis de Medicina. 3a edic. Edit. Imprenta Universitaria. Publicado en editoriales.
- 74) Vásquez Hidalgo, Antonio. (2002). Estadística biomédica aplicada al método científico. Publicado en repositorio UES.
- 75) Vásquez Hidalgo, Antonio. (2002). Utilización del extracto *Azadiratcha indica* contra bacterias de importancia Medica. UES. Publicado en revista Minerva.
- 76) Vásquez Hidalgo, Antonio. Salvador Castillo, Vetona.(2002). Propiedades antimicóticas In Vitro del extracto Cimaruba glauca contra M. gypseum. Publicado en revista electrónica facultad de Medicina.
- 77) Vásquez Hidalgo, Antonio. (2001). Micosis en El Salvador. Un problema de Salud Pública. Propiedades antimicóticas in vitro de una planta Natural *Allium sativum*. Publicado en revista la Salud Salvadoreña. Facultad de Medicina.
- 78) Vásquez Hidalgo, Antonio. (1999). Uso de la *Azadiratcha indica*. En el control Larvario del *Anopheles albimanus* en El Salvador. Estudio experimental. Publicado en revista electrónica Facultad de Medicina.
- 79) Vásquez Hidalgo, Antonio. (1999). Guías Prácticas de Investigación. Teoría-Praxis. 1º edición UES. Publicado en CNR y Repositorio UES.
- 80) Vásquez Hidalgo, Antonio. (1998). Propuesta Técnica del Componente Reestructuración de los Recursos de la Reforma del Sector Salud en El Salvador. CIES —Publicado en Repositorio UES.
- 81) Vásquez Hidalgo, Antonio. (1998). Propuesta de Intervención en la Gestión y Manejo de Residuos Sólidos Hospitalarios en El Salvador. CIES. Publicado en Repositorio UES, OPS.
- 82) Vásquez Hidalgo, Antonio. (1998). Eficacia de los Medicamentos en las Enfermedades Infecciosas de difícil control en Salud Publica. CIES.
- 83) Vásquez Hidalgo, Antonio. (1998). Calidad de Atención en Centro de Salud Universitario. CIES. Publicado en Repositorio UES.
- 84) Vásquez Hidalgo, Antonio. (1998). Plan de Empresa de la Facultad de Medicina. CIES.
- 85) Vásquez Hidalgo, Antonio. (1998). Salud Ambiental. Educación y Promoción de la Salud. CIES.
- 86) Vásquez Hidalgo, Antonio. (1998). Artículo Científico. Resistencia Bacteriana. Un Problema de Salud Pública. UES. Publicado en revista electrónica Facultad de Medicina, Revista la Salud Salvadoreña y Repositorio UES.
- 87) Vásquez Hidalgo, Antonio. (1998). Alcoholismo un enfoque social. CIES. Publicado en Repositorio UES.
- 88) Vásquez Hidalgo, Antonio. (1998). Una propuesta de Reforma del Sector Salud. CIES.1998.
- 89) El Sistema Nacional de Salud. CIES. Publicado en Repositorio UES, Revista Salud Publica Facultad de Medicina.
- 90) Vásquez Hidalgo, Antonio. (1998). Sistemas de Salud de El Salvador. CIES . Publicado en Repositorio UES.





- 91) Vásquez Hidalgo, Antonio. (1998). Política Reforma del Sector Salud en El Salvador. CIES. Publicado en Repositorio UES.
- 92) Vásquez Hidalgo, Antonio. (1998). Plan de Desarrollo de la Facultad de Medicina. UES.
- 93) Vásquez Hidalgo, Antonio. (1998). Modelo Protocolo de Investigación Científico. UES. Publicado en CNR, Repositorio UES.
- 94) Vásquez Hidalgo, Antonio. (1998). Modelo Perfil de investigación. UES. Publicado en Repositorio UES.
- 95) Vásquez Hidalgo, Antonio. (1998). Síntesis conclusiva. Artículos de Revisión. CIES.
- 96) Vásquez Hidalgo, Antonio. (1997). La Familia Salvadoreña. Condiciones de Vida y desarrollo. Trabajo Práctico. CIES.
- 97) Vásquez Hidalgo, Antonio. (1997). Sistema Gerencial a Nivel Modular. Trabajo Práctico. CIES.
- 98) Vásquez Hidalgo, Antonio. (1997). Investigaciones Sistemáticas de las Enfermedades Transmisibles en las Comunidades Urbano Marginales. UES.
- 99) Vásquez Hidalgo, Antonio. (1997). Análisis Organizacional de la Facultad de Medicina. CIES.
- 100) Vásquez Hidalgo, Antonio. (1997). Proyecto descriptivo. Modelo Organizacional de la Facultad de Medicina. CIES.
- 101) Vásquez Hidalgo, Antonio. (1997). Proyecto descriptivo. Diseño de Intervención sobre Salud Ambiental de la Facultad de Medicina. CIES.
- 102) Vásquez Hidalgo, Antonio. (1997). Paradigmas en Salud. Trabajo Práctico de Modulo. CIES.
- 103) Vásquez Hidalgo, Antonio. (1997). Problemas en Salud. Trabajo Práctico de Modulo. CIES.
- 104) Vásquez Hidalgo, Antonio. (1997). Vigilancia Epidemiológica. Trabajo Práctico de Modulo. CIES.
- 105) Vásquez Hidalgo, Antonio. (1997). Perfil de Salud de la Comunidad de Comasagua. CIES.
- 106) Vásquez Hidalgo, Antonio. (1997). Prácticas Sanitarias de la Comunidad de Comasagua. CIES.
- 107) Vásquez Hidalgo, Antonio. (1997). Cultura y Salud. Trabajo Práctico de Modulo CIES.
- 108) Vásquez Hidalgo, Antonio. (1997). Ciencia y Tecnología. Trabajo Práctico de Modulo. CIES.
- 109) Vásquez Hidalgo, Antonio. (1997). Escenarios en Salud. Trabajo Práctico de Modulo. CÍES.
- 110) Vásquez Hidalgo, Antonio. (1996). La Universidad y su diversidad de enseñanza. Trabajo practico. UMA.
- 111) Vásquez Hidalgo, Antonio. (1996). Correlación Sal y Presión Arterial. Publicado en Repositorio UES, Revista electrónica Facultad de Medicina.
- 112) Vásquez Hidalgo, Antonio. (1996). Relación Médico Paciente. Artículo Publicado en revista la salud salvadoreña, revista electrónica Facultad de Medicina, Internet.
- 113) Vásquez Hidalgo, Antonio. (1996). Monografía "Matasanos Descalzos" UMA.
- 114) Vásquez Hidalgo, Antonio. (1996). Sistema Modular Modelo Educativo. Trabajo practico. UMA.
- 115) Vásquez Hidalgo, Antonio. (1995). Rendimiento Académico de Alumnos inscritos en el Tronco Común. Escuela de Tecnología Médica.
- 116) Vásquez Hidalgo, Antonio. (1995). Manual Curso Semiología Comunitaria. UES. Publicado en ETM
- 117) Vásquez Hidalgo, Antonio. (1995). Manual Curso de Epidemiología. UES. Publicado en ETM.
- 118) Vásquez Hidalgo, Antonio. (1994). Artículo. Estudios de Intervención Epidemiológica. UES 1994





- 119) Vásquez Hidalgo, Antonio. (1992). Micro diccionario Enfermería Médico Popular. 1ª edic. edit. Wendermac. Publicado en CNR.
- 120) Vásquez Hidalgo, Antonio. (1991). Manual Síntesis de Medicina. 1ª. Edic. Edit. Wendermac. Imprenta Universitaria.
- 121) Vásquez Hidalgo, Antonio. (1990). Memoria. Diagnóstico de Salud Y Programación Local. UES.
- 122) Vásquez Hidalgo, Antonio. (1990). Diagnóstico de Salud en la Comunidad de Santa María .Mejicanos. UES.
- 123) Vásquez Hidalgo, Antonio. (1990). Diagnóstico de Salud de la Comunidad de Comasagua. La libertad.
- 124) Vásquez Hidalgo, Antonio. (1990). Medicina Preventiva aplicada a Salud Pública. UES.
- 125) Vásquez Hidalgo, Antonio. (1989). Salud y Sociedad. UES.
- 126) Vásquez Hidalgo, Antonio. (1989). Políticas, Planes y Estrategias del Sector Salud. UES 1989
- 127) Niveles de Atención en Salud. UES.
- 128) Vásquez Hidalgo, Antonio. (1985). El Significado del Cuerpo en la Práctica Médica. UES. Publicado en revista la salud salvadoreña.
- 129) Vásquez Hidalgo, Antonio. (1985). El Sarampión en la Comunidad de Tutunichapa. UES.

VIII. TRABAJOS DE INVESTIGACION PUBLICADOS Y DIFUNDIDOS.

- 1. 51 artículos en Repositorio Institucional . Universidad de El Salvador. UES
- 2. Editorial Académica Española. Articulo Síndrome diarreico agudo infantil por rotavirus. 1ª edic ISBN 978-3-8465-7198-9.2011
- 3. Difusión de investigaciones canal 4 visión
- 4. 100 artículos en Scribd de Google
- 5. 4 artículos en revista LA UNIVERSIDAD. 2008 a 2010
- 6. Resúmenes artículos publicados en www.redisal.org.sv,
- 7. 64 artículos en http://www.redisal.org.sv/Vasquez.htm
- 8. http://www.ues.edu.sv,
- 9. http://www.investigacionvasquez.webs.com
- 10. www.aspergillus.webs.com,
- 11. 128 artículos en http://es.scribd.com/antares2000
- 12. 50 INVESTIGACIONES en MICROISIS en la BIBLIOTECA FACULTAD DE MEDICINA.1994-2003.
- 13. 5 INVESTIGACIONES EN REVISTA IMPRESA FACULTAD DE MEDICINA. 2000-2003.
- 14. 3 ARTICULOS EN EL PERIODICO LA GAZETA UNIVERSITARIA. 2003-2005.
- 15. 2 artículos en El Universitario. Secretaria de comunicaciones de la Universidad de El Salvador. 2008.
- 16. 2 artículos Boletín de RENIDS de la red nacional en salud de El Salvador.
- 17. 12 INVESTIGACIONES EN EL CATALAGO DE OPS. 1999.
- 18. 10 Investigaciones en. LILACS Y REVISTA ELECTRÓNICA FACULTAD DE MEDICINA 1999-2003.
- 19. 1 Articulo en REVISTA ELECTRONICA MINERVA UES. 2007.
- 20. 1 en www.euromould.org



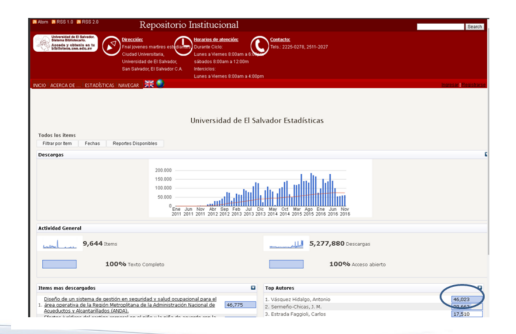


- 21. 1 en www.intramed.net
- 22. 34 en Repositorio Institucional de la Universidad de El Salvador. http://ri.ues.edu.sv/view/creators/V=E1squez Hidalgo=3AAntonio=3A=3A.html
- 23. Revista la Universidad. Número 3-4, septiembre-diciembre 2008. Caracterización biológica del hongo Aspergillus sp y su impacto en el medio ambiente.
- 24. Revista la Universidad Número 7, julio a septiembre 2009. Síndrome diarreico agudo infantil por rotavirus en El Salvador.
- 25. Revista la Universidad Número 5, enero-marzo. 2009, Uso de *Bixa Orellana*, como reactivo químico en muestras de heces con parasitismo intestinal de importancia médica.
- 26. Revista la Universidad Número 10-11, Marzo-septiembre.2010 Extracto acuoso colorante negro natural a partir de las semillas de nacascol.

CONSULTAS DE MIS INVESTIGACIONES por usuarios EN:

1. REPOSITORIO UES POR PAIS. SON APROX. 47,000 CONSULTAS de usuarios

	Country	Downloads	Flag	Country	Downloads		Country	Downloads	Flag	Country	Downloads
0	Mexico	4664		Costa Rica	155	100	Portugal	9	_	Russian	2
?	Unknown	2556	12	Panama	136	A2 flag	Unknown	9		Federation	2
	El Salvador Peru	2487 2245		Dominican	133	IIag	Sweden	7	0	Belize	2
	Colombia	1793	D =	Republic Puerto Rico	111	A1	Unknown	6	-	Angola Poland	1
	Spain	973	•	Japan	85	flag				Bangladesh	1
-	Argentina	930		Germany	79		India Switzerland	6 4		Czech	1
ray.	Venezuela, Bolivarian Republic	917		Uruguay	65	=	Netherlands	3	_	Republic	
	of	717	-	Paraguay	65	0	Israel	3	=	Finland Philippines	1
	United States	800	•	Brazil Canada	59 41	+	Iceland	3		Singapore	1
	Guatemala	699	[+] =	Cuba	39	(0)	Korea, Republic of	3	4	Norway	1
-	Ecuador	696		France	22	***	Australia	3		Algeria	1
	Bolivia, Plurinational State of	577		United			Ireland	2		Mozambique	1
	Chile	574	213	Kingdom	16		Romania	2	=	Austria	1
	Nicaragua	236		Italy	15	Ψ.	Saint Vincent and the Grenadines	2		Indonesia	1
-	Honduras	215	**	China	11		Belgium	2		Kenya	1







2. SCRIBD SON 76,000 CONSULTAS de usuarios de mis investigaciones.



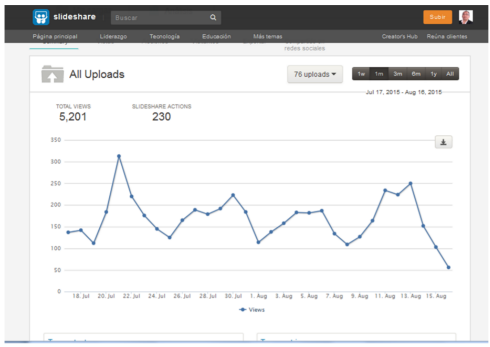
- 3. CONSULTAS DE CLASES EN PPT de mis clases magistrales.
 - A. EN STREAMAUTHOR: CONSULTAS 25,953 usuarios.2015







B. EN SLIDESHARE: CONSULTAS 5000 usuarios. 2015



IX. LIBROS EDITADOS Y PROGRAMAS DE CD PUBLICADOS

- 1. Microdiccionario Medico. 3ª edición. Edit. Antares. UES 2016 ISBN 978-99923-70-78-0
- 2. Manual Guías Prácticas de Investigación Científica. . UES 2013 ISBN 978-99923-70-78-0.
- 3. CD Programa Botánica Virtual. 2005.
- 4. CD Programa Microbiología Médica Virtual. 2005.
- 5. Software y programa virtual de Diagnóstico en Laboratorio Clínico LAB MEDICUS. 2005.
- 6. 4 programas de CD virtuales de Microbiología: Parasitología, Micología, Bacteriología y Virología. Para uso didáctico en los estudiantes. 2004
- 7. Modelo Perfil de Investigación. UES. 1998.
- 8. Guías prácticas de Investigación Científica. 2ª edición. 2000
- 9. Modelo Protocolo de Investigación. 1ª edic. 1998
- 10. Manual Práctico. Síntesis de Medicina. 3ª edic. Edit. Wendermac. 2002
- 11. Manual Curso de Semiología Comunitaria. UES 1994
- 12. Manual Curso de Epidemiología. UES 1993
- 13. Microdiccionario Enfermería Médico Popular. 1º edic. 1992
- 14. La Memoria. Método de Estudio. 1ª edic. 1991

X. INSCRIPCION DERECHOS DE AUTOR. CNR

1. Derechos de autor software sistema automatizado de diagnóstico de la laboratorio. 2007





- 2. Derechos de autor de Guías Prácticas de Investigación Científica. 2007
- 3. Derechos de autor sobre software virtual de diagnóstico microbiológico. 2005
- 4. Derechos de autor software de virus, bacterias, hongos y parásitos educativos. 2005
- 5. Derechos de autor Manual Síntesis de Medicina 1º edición.2001
- 6. Derechos de autor Micro Diccionario Médico Popular. 2001
- 7. Derechos de autor sobre **síntesis de medicina manual práctico de medicina.** ISBN 978-99923-70-77-3
- 8. Derechos de autor sobre **manual microdiccionario enfermería medico popular** ISBN 978-99923-70-76-6
- 9. Derechos de autor sobre **manual guías prácticas de investigación científica** ISBN 978-99923-70-78-0

XI: DESARROLLO DE NUEVAS TEORIAS:

- Teoría de la INMUNIDAD biopsicosocial.2003. Publicado en DIARIO LA GAZETA UNIVERSITARIA.
 2003
- 2. Teoría de la REGRESION INVOLUTIVA. 2003

XII. ENTREVISTAS EN PERIÓDICOS NACIONALES Y OTROS.

- 1. TCS 2,4,6 2014-2015
- 2. Campus tv 2014
- 3. El universitario UES, 2013
- 4. RTVes.es, 2 TVE televisión española y programa UNED de ciencia y tecnología de España. Octubre 2012
- 5. Canal 10, 7, 33, febrero 2011
- 6. Canal 4 visión reportaje sobre investigaciones. 2010.
- 7. El Universitario, diciembre 2010
- 8. Canal 2 de telenoticiero. Octubre 2010.
- 9. **Canal 10 tv.** 4 de julio, 27. 13 junio 2009, 2010.
- 10. Canal 33, 7 cable. 5 de julio 2009, 2010
- 11. Acontecer UES. Marzo 2009
- 12. Acontecer UES. 25 febrero 2009
- 13. Campus tv, canal 7 cable, canal 33. 27 junio, mayo 23, junio 6 2009. 2010
- 14. El Diario de Hoy. 28 Noviembre 2008
- 15. Campus TV. 7 septiembre, Diciembre 2008.
- 16. Acontecer UES. Secretaria de comunicaciones 2 septiembre 2008
- 17. Periódico El Diario de Hoy. 2 septiembre 2008
- 18. Periódico El Diario de Hoy. 4 de septiembre 2008.
- 19. Canal 10 y 33 Campus TV Universitario. Febrero 2008
- 20. El UNIVERSITARIO. Electrónica e impresa pdf. UES. Febrero y octubre 2008.





- 21. Periódico LA PRENSA GRAFICA. Enfoques 6 enero 2008.
- 22. PERIODICO NUEVO ENFOQUE. 2ª quincena de enero 2008.
- 23. Boletín RENIDS en el número 4, 5 enero 2008.
- 24. Revista MINERVA. CENSALUD. UES. Diciembre 2007
- 25. Periódico DIARIO EL MUNDO. Miércoles 28 de noviembre 2007.
- 26. Periódico DIARIO DE HOY. Noviembre 2007.
- 27. Periódico LA PRENSA GRAFICA. Revista Dominical. Domingo 19 agosto 2007.
- 28. Periódico la PRENSA GRAFICA. 22 de noviembre 2006.
- 29. Periódico EL DIARIO DE HOY. 1 de diciembre 2006.
- 30. Periódico LA PRENSA GRAFICA. Miércoles 19 de enero 2005.
- 31. Periódico NUEVO ENFOQUE. 1ª quincena de marzo 2005.
- 32. Periódico EL DIARIO DE HOY. Viernes 24 de octubre 2003.
- 33. Periódico LA GAZETA UNIVERSITARIA. 21 de mayo 2003, 7 de noviembre 2003, 1 junio 2005.
- 34. Canal 33 y 10 Campus Universitario. Noviembre 2003.
- 35. Producción de videos por CAMPUS TV sobre añil, micro reactor ecológico, microscopio de luz digital, achiote, hidrobombas de infusión larvaria entre otros.

XIII. ACTUALIZACON CURSOS EN CATEGORIA DE POSTGRADO EN MAESTRIAS

- 1. Curso teórico RTS y PCR molecular de dengue y papiloma virus
- 2. Curso teórico Biología Molecular
- 3. Curso Bioquímica de los alimentos.
- 4. Cátedra diplomado de inocuidad de alimentos
- 5. Biología Molecular
- 6. Actualización en Microbiología y Parasitología Médica.
- 7. Economía de la Salud.
- 8. Epidemiología de las Enfermedades Transmisibles.
- 9. Epidemiología Ambiental.
- 10. Epidemiología en Salud Publica
- 11. Estadística Descriptiva e Inferencial.
- 12. Metodología de la Investigación.
- 13. Educación de Programas y Proyectos de Salud.
- 14. Comunicación y Educación.
- 15. Mediación Pedagógica.
- 16. El Proceso Enseñanza Aprendizaje en la Educación Superior.

XIV. OTRAS ACTIVIDADES DESEMPEÑADAS EN UES

1. Miembro del comité Instituto Nacional de Salud para la creación de la POLITICA NACIONAL DE INVESTIGACION.





- 2. Nombramiento CONSEJO EJECUTIVO DE INVESTIGACION por CONSEJO SUPERIOR UNIVERSITARIO. 2014.
- 3. Coordinador director de la REVISTA MINERVA DE LA UNIVERSIDAD DE EL SALVADOR. 2014
- 1. Nombramiento COMISION JURIDICA de la FACULTAD DE MEDICINA por JUNTA DIRECTIVA. 2014
- 2. Web master II congreso Internacional de Microbiología e inocuidad de alimentos 2014.
- 3. Comité científico del I congreso Internacional de Microbiología e inocuidad de alimentos 2012
- 4. Web máster en la página de I congreso Internacional de Microbiología e inocuidad de alimentos 2012
- 5. Director de la Revista Facultad de Medicina. FM. UES 1999-2003.
- 6. Director de la Revista Electrónica. F.M. U.E.S. 1999-2003.
- 7. Colaborador de la Biblioteca Virtual en Salud. 1999-2005
- 8. Docencia en el Departamento de Microbiología. 1995-
- 9. Docencia en la Escuela de Tecnología Médica 1993-1995.
- 10. Docencia en Odontología. (Ad Honorem). 1995-1999.
- 11. Desarrollo de Cursos de Epidemiología y Semiología1993-1995
- 12. Asesor trabajos de Investigación.2000-
- 13. Asesor de trabajos de Graduación Año Social a estudiantes de Medicina.1996-
- 14. Asesor en Diplomado Óptica Visión. Facultad de Medicina. 2004-2005
- 15. Capacitación a Docentes de la Escuela de Tecnología de la Zona Oriental 1995.

XV. EXPERIENCIA PROFESIONAL EN CARGOS DE COORDINACION

- Comité organizador del primer congreso Internacional de Microbiología e inocuidad de alimentos en El Salvador. Julio 2012.
- Coordinación Asignatura de Enfermedades Infecciosas. 1994
- Sub coordinador Asignatura Enfermedades Transmisibles II. 1998
- Director de revista electrónica e impresa de la Facultad de Medicina. 1999-2003

XVI. SERVICIO EN ORGANISMOS O COMISIONES DE LA UES.

- •
- Comisión de Capacitación Docente. (EM y ETM) 1993-1995.
- Subcomisión de Carrera Docente. (2 períodos en ETM) 1993-1994.
- Comisión de Carrera Docente. (Escuela de Medicina) 1996.
- Representante en carácter oficial al MSPAS.2005
- Comisión Jurídica de la Facultad de Medicina. 2014-
- Coordinador Revista Minerva impresa y electrónica. UES 2015-
- Consejo Ejecutivo de Investigaciones de la Universidad de El Salvador. Miembro representante por Facultad de Medicina. 2015-

XVII. PARTICIPACIONES A NIVEL NACIONAL E INTERNACIONAL





- Par evaluador Internacional en Universidades Latinoamericanas. Ad honorem. 2015
- Centro Nacional de Registros. 2003,2004,2005,2006,2007,2008,2013.
- Primer encuentro nacional de investigadores Nuevo Enfoque 2007
- Segundo encuentro nacional de investigadores Nuevo Enfoque. 2008
- Primer congreso Internacional del añil. 2004
- Congreso Internacional Lima Perú de capacitación Médica.2008
- Premio Mundial. Suiza 2008
- Congreso .aTeramed de Investigación. 2008
- Congreso Internacional de Microbiología e inocuidad de alimentos. 2012
- Evento Internacional de Ciencia en Acción. España 2011
- Ciencia y tecnología de alimentos. México 2012
- Evento Changemakers. USA. 2012
- Taller de nacional de investigadores. CONACYT. 2013
- Feria Nacional de ciencia y tecnología. 2013

XVIII ASOCIACIONES A LAS QUE PERTENECE.

- Asociación de microbiólogos de El Salvador. AMES
- Asociación de Académicos de la Universidad de El Salvador. ASAUES
- Asociación del Sindicato de Trabajadores de UES. SETUES
- Asociación Organización Internacional para la capacitación e investigación Médica. Perú.
- Asociación Psicoanalítica Internacional. USA. IPA
- Miembro de investigadores de CSUCA.

Doy fe de lo anterior es verdadero con atestados.

Ciudad Universitaria, NOV 2016.

Dr. Antonio Vásquez Hidalgo, Ph.D

Puede visitar links de entrevistas y publicaciones:

http://ri.ues.edu.sv/view/creators/V=E1squez_Hidalgo=3AAntonio=3A=3A.html

http://acontecerues.blogspot.com/2009/02/docente-de-medicina-gana-premio.html

http://www.facebook.com/note.php?note_id=436211177038

http://www.eluniversitario.ues.edu.sv/index.php?option=com_content&view=article&id=743:docentes-

de-la-ues-en-la-lista-de-los-mejores-inventores-del-mundo&catid=41:acontecer&Itemid=30





http://es.scribd.com/doc/39136575/docentes-de-La-UES-en-La-Lista-de-Los-Mejores-Inventores-Del-

Mundo-1

http://www.cic.ues.edu.sv/INVESTIGADORES/dr.AntonioVasquezHidalgo.html

http://www.slideshare.net/antares2000a/articulo-investigacin-mangifera-indica-dr-antonio-vsquez-

hidalgo-8247932

http://acontecerues.blogspot.com/2009/02/docente-de-medicina-gana-premio.html

http://www.redisal.org.sv/Vasquez.htm

http://www.intramed.net/contenidover.asp?contenidoID=58971

http://www.elsalvador.com/mwedh/nota/nota completa.asp?idCat=8613&idArt=3072053

http://www.authorstream.com/tag/Dr+antonio+vasquez+hidalgo

http://www.wipo.int/ip-outreach/en/awards/inventors/pdf/sv.pdf

http://acontecerues.blogspot.com/2009/07/agu-entrega-reconocimientos.html

http://www.wipo.int/ip-outreach/en/awards/inventors/name.html

http://acontecerues.blogspot.com/2008/10/el-nacazcol-propiedades-y-perjuicios.html

http://archive.laprensa.com.sv/20070824/dominical/833781.asp

http://elreportero2011.blogspot.com/2011 04 01 archive.html

http://www.clasesmedicina.webs.com/

http://es.scribd.com/doc/26969270/-antonio-Vasquez-Hidalgo-

http://www.elsalvador.com/noticias/2006/12/01/nacional/nac3.asp

http://m.elsalvador.com/smartphones/nota.aspx?idCat=6364&idArt=5814367

http://ri.ues.edu.sv/627/1/10137334.pdf

http://www.cic.ues.edu.sv/REVISTA%20CIC-UES%20MINERVA/ciencias%20de%20la%20salud.html

http://www.redisal.org.sv/?show=100&page=3

http://www.ues.edu.sv/sites/default/files/Revista_La_Universidad_5_0.pdf

http://ri.ues.edu.sv/673/

http://www.ues.edu.sv/descargas/RLU/RLU7.pdf

http://www.ues.edu.sv

http://www.euromould.org

http://archive.laprensa.com.sv/20070823/dominical/833781.asp

http://archive.laprensa.com.sv/20070823/dominical/833781.asphttp://entrevista enfoques/

http://www.elsalvador.com/noticias/2006/12/01/nacional/nac3.asp

http://www.google.com.sv/search?q=%22antonio+vasquez+hidalgo%22&hl=es&lr=&start=0&sa=N&filter=0

http://www.cic.ues.edu.sv/REVISTA%20CIC-UES%20MINERVA/ciencias%20de%20la%20salud.html

http://www.cnr.gob.sv/eventos_dos.aspx?se=81

http://www.elsalvador.com/mwedh/nota/nota_completa.asp?idCat=6329&idArt=1736966http://www.cnr.gob.sv/

noticias/LPG041207.jpg

http://www.winnernet.org/esp_nacional/portal_pub/noticias/noticia.php?noticiaID=2691&P_=1http://www.winne

rnet.org/esp_nacional/portal_pub/noticias/noticia.php?noticiaID=2691&P_=1

http://virtual.ues.edu.sv/bvues/index.php?option=com_wrapper&Itemid=295





 $\frac{http://images.google.com.sv/images?hl=es&q=\%22antonio+vasquez+hidalgo\%22\&btnG=Buscar+im\%C3}{\%A1genes\&gbv=2}$

http://acontecerues.blogspot.com/2009/07/agu-entrega-reconocimientos.html

http://www.laprensagrafica.net/dominical/907691.asp

http://acontecerues.blogspot.com/2008/10/el-nacazcol-propiedades-y-perjuicios.html

http://acontecerues.blogspot.com/2008/08/docente-de-la-ues-recibe-premio.html

http://www.elsalvador.com/mwedh/nota/nota completa.asp?idCat=8613&idArt=2784182

http://www.elsalvador.com/mwedh/nota/nota completa.asp?idCat=6462&idArt=1736966

http://www.marn.gob.sv/?articulo=367

http://www.marn.gob.sv/?articulo=367http://www.elsalvador.com/mwedh/nota/nota_completa.asp?idCat=8613&idArt=3072053

1 ... 11

http://www.iocim.org/noticiasiocim.html

http://acontecerues.blogspot.com/2009/02/docente-de-medicina-gana-premio.html

http://www.ues.edu.sv/descargas/RLU3-4%20%20FINAL.pdf