

GUSTAVO MARIO ARDANAZ

Fecha De Nacimiento: **2 de marzo de 1957**
Correo electrónico: gustavo.ardanaz@gmail.com
Tel: +54 114901-1055 +54911 50628298
Nacionalidad: **Argentina-Italiana** (*pasaporte comunitario*)

ESTUDIOS CURSADOS

Universidad Católica Argentina “Santa María de los Buenos Aires” Facultad de Ciencias Físico-Matemática e Ingeniería. Egresado en marzo de 1981 como **INGENIERO CIVIL**

ANTECEDENTES DOCENTES:

Profesor Asistente de Construcciones de Hormigón II, en Facultad de Ingeniería de la Universidad Católica Argentina durante los años 1981-1982

IDIOMAS:

Español: Lengua materna.
Portugués: Nivel intermedio.
Inglés: Nivel intermedio.

INFORMATICA:

Office, Presto, MS-Project, Autocad, y Primavera.

CURSOS DE ESPECIALIZACION:

- Ciclo de conferencias realizado por el “CIRSOC (Centro de Investigación de Reglamentos Nacionales de Seguridad para obras civiles), sobre fundamentos generales de los reglamentos para el Proyecto, cálculo y ejecución de las estructuras de Hormigón Armado y Pretensado, a cargo de un grupo de expertos alemanes.
- Curso sobre Planeamiento, programación y control de Gestión (Técnicas de camino crítico y Pert), realizado por el Centro Argentino de Ingenieros
- Liderazgo, gerenciamiento y comunicación para líderes de proyecto.
Organizado por: IIR Project Management Academy
- Cursos y conferencias sobre FIDEICOMISOS. Aplicados a proyectos inmobiliarios.

PERFIL PROFESIONAL

Los 35 años de actividad profesional, me han permitido adquirir una amplia experiencia y sólida formación como responsable integral de Empresas Constructoras y de Ingeniería. Ello en correspondencia con una elevada capacitación para la conformación y liderazgo de grupos de trabajo, coordinación de diferentes disciplinas y planificación ordenada de actividades de producción, así como también en el gerenciamiento administrativo-financiero, control de gestión y su seguimiento. Esto basado en una predisposición para el trabajo en equipo, con la generación permanente de soluciones en la concreción de proyectos complejos. El espectro de actividades en la vida profesional alcanza desde Plantas de Proceso integrales, Centrales termoeléctricas, Plantas depuradoras, Edificios de oficinas (llave en mano), Hoteles, hasta proyectos de Infraestructura Vial, con desarrollos en planificación y ejecución, así como también proyectos de Urbanización y Habitacionales, en zonas tanto urbanas como cuasi desérticas, como los realizados en Tierra del Fuego, Argentina.

ANTECEDENTES PROFESIONALES

May 13 / ACTUAL FREELANCE

CONSTRUCTION MANAGEMENT:

Clínica Alta Complejidad, Austral Salud. Zarate Pcia. Bs. As.
CEOSA S.A. :Planes PROCREAR.

MANAGEMENT: ROWING S.A.; Reorganización general Empresa.

REPRESENTANTE COMERCIAL: Brasilos Contrucoes Ltda, para -Argentina, Uruguay y Chile. Empresa Brasileira dedicada a la ejecución de hormigones con encofrados deslizantes.

DESARROLLADOR: Proyectos inmobiliarios en CABA y en Monte Pcia. de Bs. As.

Febrero 11 / Abril 13

SAXUM INGENIERIA S.A. (Ex Ingeniería Penta Sur)

Gerente de Operaciones.

Empresa de Ingeniería multidisciplinaria, proveedora de servicios a compañías internacionales. Principales Clientes: Xstra Copper, Barrick Gold, Cerro Vanguardia, Holcim, Camargo Correa, Votorantim Cimientos, Companhia siderurgica Nacional, Procter & Gamble, etc. Colaborador directo en el proceso de management byout, de la sede local (Ingeniería Penta Sur S.A.) de Penta Engineering Company. Y en la reestructuración de la empresa a partir de su desprendimiento de su casa Matriz del los EEUU.

Abril 08 / Agosto 10

SOCMER S.A.

Gerente General

Empresa constructora, con una posición consolidada y prestigio apreciable en el mercado de la construcción, mayoritariamente en el sector de edificaciones civiles e industriales. Mi ingreso coincidió con una demanda importante de ejecución de nuevos proyectos, debido a la coyuntura, y sumado a la decisión de la dirección de la empresa, en introducir los cambios que fueran necesarios, para colocar la estructura de la misma, acorde a los compromisos asumidos y a la ubicación pretendida en el Negocio.

Durante mi gestión, fueron abordados los siguientes aspectos prioritariamente:

-Reestructuración fuerte de los RRHH., luego de una seria evaluación y calificación del personal, para adecuar el capital humano, a la Empresa deseada y lograr los objetivos buscados. En ese sentido fue necesario prescindir parte del personal, efectuar muchas incorporaciones y establecer planes de capacitaciones permanentes.

-Management System. Con la asistencia de una asesoría externa, se desarrollo un sistema de gestión para la compañía. Paralelamente con esa implementación se daba cumplimiento a los requerimientos para certificar normas ISO. Y todo lo concerniente a Seguridad & Higiene.

-Informatización global de la empresa. Partiendo de un software personalizado en desarrollo, se avanzó rápidamente en su implementación, integrándolo a todas las áreas (ej. Contabilidad, suministros, RRHH, Obras).

-Reportes de costos (cost control) Se estableció modelos de reportes económicos financieros de cada uno de los proyectos y de la Empresa global. Obligatoriedad de ejecución de Cash Flow individuales por unidad de negocios y global de la compañía, con compromisos en la proyecciones de resultados.

-Presupuestación: Se adoptó e implementó un software de presupuestos (Presto), estableciendo una base propia de datos y definiendo criterios y metodologías para su elaboración, con la participación y responsabilidad del gerente de Proyecto asignado, al momento de decidir su estudio y participación.

-Centro Operativo: se organizó como una unidad de negocios todo el parque de automotores, equipos, herramientas y enseres en general utilizados en la construcción (Inventario total y centro de costos con facturación interna).

Principales Proyectos:

Catalent Pharma: Laboratorio farmacéutico.

Johnson & Johnson: Laboratorio de Microbiología.

Sanatorio Modelo “Sagrado Corazón”: OSECAC

Hospital Alemán: Edificio Juncal, consultorios externos y remodelación Pediatría

Sanatorio Güemes: Anexo Av. Córdoba.

NH Hoteles: NH Tango.

Banco de Valores: Edificio anexo.

Mayo 07/ Mar 08

HOCHTIEF do Brasil S.A.

Gerente de Operaciones: Unidad-Industrial

Sede Central. San Paulo Brasil

Proyectos en ejecución:

CSA: ThyssenKrupp. Construcción altos Hornos

CST: Acelor Mittal. Construcción nuevo laminador (LQT)

PQU: Petroquímica Unión: Ampliación

Mayo 05/ Abril 07

CONSTRUCTORA SUDAMERICANA S.A.

Gerente de Proyectos

ORION Project: BOTNIA S.A. ROU- URUGUAY

CONTRATOS:

B02-Stack foundation

B03-Slip Casting Stack.

B07-Cast in Situ works for Raw Water Pumping.

B09-Pipe Bridge Foundations.

B11-Cast in Situ works at Wood Handling Area.

WLP- Mechanical installation of Liquor Plant Erection.

Edificio Acqua: Punta del Este ROU.

Obras en sociedad con TECSA de Chile

ENE 05/ ABR 05

TURNER Construction Company (HOCHTIEF GROUP)

Project Manager:

MIC: Miami Intermodal Center-GMP3

Localidad: Miami – Florida EE.UU.

JUN-03/ DIC 04

INGENIERIA PENTA SUR S.A.

ASISTENCIA TÉCNICA IN SITU

Nov03-Feb04

Obra: Reconversión Planta de Cemento.

Localidad: MAINE - EE.UU. (United States)

Comitente: Dragon Products Company.

Set03-Nov03

Obra: Refuerzo Estructura Triturador Primario.

Comitente: Minera Alumbrera Ltd.

Jun-Ago 03

Obra: Silo de Cal de 1200 tn

Localidad: Catamarca

Comitente: Minera Alumbrera Ltd.

MAR-96/ ABR-03

HOCHTIEF ARGENTINA S.A.

GERENTE DE OBRAS Y PROYECTOS

Octubre 99/ Septiembre de 2001.

OBRA: CENTRAL TERMOELÉCTRICA CICLO COMBINADO 830MW. AES Paraná.

Localidad de San Nicolás, Provincia de Buenos Aires.

Comitente: MITSUBISHI CORPORATION.

Junio 99/julio 01

Representante Técnico del consorcio HOCHTIEF – DSD

NUEVA PLANTA DE CEMENTO en Olavarría Pcia. De Buenos Aires.

Comitente: LOMA NEGRA C.I.A.S.A.

Feb.99/ junio 2000.

OBRA: EDIFICIO DE OFICINAS “LIBERTAD PLAZA”

Ubicado en Cerrito 1002 Buenos Aires.

Comitente: COMAGASI S.A.

Proyecto: Arq. CARLOS OTT

Marzo98/marzo99

OBRA: PLANTA INDUSTRIAL PIZZA CERO.

Parque Industrial Pilar. Ruta 8 Km. 60

Comitente: Industrias Alimenticias Argentinas S.A.

Mayo 99/ Marzo 2000

OBRA: PLANTA DE RECEPCIÓN, ALMACENAMIENTO Y DESPACHO DE CEMENTO A GRANEL, en la localidad de Vicente Casares, Provincia de Buenos Aires.

Comitente: LOMA NEGRA S.A.

Agosto 1998/ julio 99

OBRA: HOTEL y CASINO MARRIOTT Mendoza.

(190 habitaciones)

Comitente: Schiappa de Azevedo Inversora S.A.

Agosto 96 /dic.97

OBRAS CIVILES: AMPLIACION PLANTA DE CLINKER

NUEVA LINEA DE 3100 TPD. (Planta Malagueño-Córdoba)

Comitente: JUAN MINETTI S.A.

Enero 98 – marzo 99

OBRA: EXPANSIÓN PLANTA ALUAR Pto. Madryn – Chubut.

Silo de Coque N°3 (obra civil y Electromecánica). Construcción silo de restos (Coque crudo y calcinado)

Abril 97- mayo 98

OBRAS CIVILES: AMPLIACION PLANTA DE CALCINACION

COQUE - ENSENADA Pcia. Bs. As.

Comitente: COPETRO S.A.

OBRAS CIVILES PLANTA DE SODA SOLVAY (Carbonato de Sodio) S.A.O. Río Negro

Comitente: ALPAT (Álcalis de la Patagonia S.A.)

Septiembre 96/ dic.97

EDIFICIO: GLOBAL CONSUMER HEADQUARTERS BS. AS.

Comitente: DINERS CLUB ARGENTINA S.A.

Junio 96/ dic.97

OBRA: TRES CELDAS DE ALMACENAJE DE GRANOS

Puerto San Martín. Pcia. De Santa FE.

Comitente: LA PLATA CEREAL S.A.

Marzo 96/ marzo97.

OBRAS CIVILES SHOPPING PLAZA OESTE Sup. aprox. 100.000m2- Hipermercado Jumbo, 8 cines, 150 locales, 2 niveles de estacionamiento)

Comitente: CENCOSUD S.A.

2001 al 30-04-2003

Responsable de generación integral de Ofertas y Presupuestación.

Análisis de factibilidad, Planificación, Impacto Ambiental Evaluación de Riesgos.

Coordinación de asesores Externos.

AGO 92/ FEB 96

EMPRESA ODISA Obras de Ingeniería S.A.C.C.e I.

GERENTE DE PROYECTOS – JEFE DE GRUPO DE OBRAS

Principales Proyectos:

Oct-95 - feb-96

Limpieza y Desobstrucción Río Reconquista. (Comitente UNIREC)

Ene-95 - feb-96

Construcción nueva Fábrica de Fragancias y Sabores para QUEST INTERNACIONAL S.A.

Dic-94 - dic-95

Construcción Ampliación Planta Hepatálgica en Parque Industrial Pilar para Laboratorios BYK LIPRANDI S.A.

Dic-93 – mar-94

Refuerzo Terraplén a Rolito - Partidos de Guaminí y Adolfo Alsina - Provincia de Buenos Aires (Comitente D.P.H. Pcia.) De Buenos Aires).

Mar-94 – feb-96

Canalización Arroyo Piñeyro - Partidos de 25 de Mayo y Bolívar. Longitud total 64 km Construcción de cuatro puentes s/ nuevo canal. - Provincia de Buenos Aires (Comitente D.P.H. Pcia. De Buenos Aires).

Ene-94 – ago-94

Construcción de dos puentes sobre Arroyo Vallimanca, Ea. Los Manantiales y Paraje La Emma.

Dic-94 – mar-95

Construcción de un puente sobre Arroyo Vallimanca - Partido de General Alvear en Ruta N° 61.

Oct-93 – ago-94

Construcción Planta Depuradora de Líquidos Cloacales y Ampliación Colector Principal de la localidad de Bolívar – Buenos Aires.

Ago-92 – feb-93

Planta de Tratamiento de Efluentes Industriales de nueva planta en la localidad de Zárate - Provincia de Buenos Aires para CERVECERIA Y MALTERIA QUILMES S.A.

Feb-93 – oct-93

Construcción Tres Puentes sobre Arroyo Vallimanca - Partido de Bolívar - Provincia de Buenos Aires (Comitente D.P.H. Pcia.) De Buenos Aires).

1990 / 1992 EMPRESA COMPAÑIA ARGENTINA DE CONSTRUCCIONES
(COM.AR.CO) S.A.I.C.F.e I.

1990/91

Jefe de Obra y Representante Técnico

Obras civiles Central Termoeléctrica 1x125MW General Güemes - Provincia de Salta (Comitente Agua y Energía Eléctrica S.E.)

1991/92

Gerente de Obras

Mejoramiento y Conservación mecanizada pesada de Vía en la línea Gral. Roca de Ferrocarriles Argentinos, Contrato N° F.A. 311.126.

Obra: Construcción Nuevo Hospital en la Ciudad de Catamarca.

1987 / 1989 EMPRESA VIAL PATAGONIA S.R.L.

Jefe de obras y Representante Técnico en Tierra del Fuego:

Octava y Novena Etapa de Pavimentación en la ciudad de Ría Grande (Comitente Municipalidad de Río Grande).

Avenida de Circunvalación a la Ciudad de Ushuaia (Comitente Dirección Territorial de Vialidad)

Urbanización Sector "L3". Apertura de calles en Sector "L3" de la ciudad de Ushuaia.

Mejoramiento de calzada y enripiado ruta Nacional N° 3, Tramo Rancho Hambre - Paso Garibaldi (Comitente Vialidad Nacional)

Obra: Ruta Nacional N° 3, Tramo Punta María - Lago Fagnano (Nueva Traza) (Comitente Vialidad Nacional)

1982/ 1987 EMPRESA ODISA Obras de Ingeniería S.A.C.C.eI.

1982/83: Oficina Técnica:

Ejecución de proyectos y cálculos de costos para obras de Arquitectura e Ing.

1983/84: 2° Jefe de Obra

Construcción Puente s/Arroyo Grande y sus Accesos en ruta Nacional N° 14, Ceibas, Provincia de Entre Ríos (Comitente Vialidad Nacional).

1985/86: Jefe de Obra:

Construcción 207 Viviendas e Infraestructura en Punta Alta, Provincia de Buenos Aires (Comitente "I.V.B.A.") en consorcio con la Empresa JAUREGUI S.C.A.

1986/87:

Jefe de Obra y Representante Técnico en Río Grande, Territorio Nacional de Tierra del Fuego:

Construcción Escuela N° 20 Río Grande (Comitente M.O.S.P. del Territorio).

Construcción de 16 Núcleos Básicos de Viviendas (Comitente IN.TE.V.U.)

Construcción de tres puentes sobre Ruta Complementaria "b" y sus accesos en el Territorio de Tierra del Fuego (Comitente Dirección Nacional de Vialidad)/

1981/ 1982 EMPRESA EDESA S.A.: Consultores de Ingeniería para HIDRONOR.
Funciones: Revisión Proyecto LAT 132 KV. Alicurá-Piedra del Aguila.