

Faint, illegible text, possibly bleed-through from the reverse side of the page. The text is arranged in several paragraphs and appears to be a formal document or report.



## CURRICULUM VITAE

## DATOS PERSONALES

NOMBRE Y APELLIDO: Rubén Adrián Raimondo  
 Documento: DNI 14.529.450  
 Nacimiento: 04-01-1962  
 Estado Civil: casado  
 Domicilio: Calle Ortiz y Herrera 360-Dpto 8- Villa Carlos Paz -Córdoba

TITULO: Ingeniero Civil (1986) - Rosario.

Otorgado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO

## INSCRIPCIONES EN COLEGIOS PROFESIONALES

- Consejo Profesional de Ingeniería Civil ( Nacional ) N° 15.377
- Consejo de Ingenieros de la Provincia de Buenos Aires N° 54.586
- Colegio de Profesionales de la Ingeniería de la Provincia de Entre Ríos. Matrícula N° 4258.
- Consejo de Ingenieros de la Provincia de Santa Fe. Matrícula N° I1-0264-4.
- Consejo de Ingenieros de la Provincia de Santiago del Estero. Matrícula N° 2338.

## CURSOS REALIZADOS

- Seminario sobre Transporte fluvial en el Río Paraña y Estudio de Administración y construcción de Puertos Fluviales
- Curso sobre Calculo de fundaciones para puentes-Facultad de Ciencias Exactas e Ingeniería
- Curso sobre Dimensionamiento de pavimento flexibles y rigidos-Colegio de Profesionales de la Ingeniería de Entre Ríos

## EXPERIENCIA LABORAL

## Año 1987:

Facultad de Ciencias Exactas e Ingeniería de Rosario: Dedicación semi-exclusiva en el Departamento de Ingeniería Sanitaria desarrollando programas para estudio de Cursos de agua con efluentes industriales aplicando modelos matemáticos.  
 Estos modelos se aplicaron a los Arroyos Saladillos y San Lorenzo, mediante convenios entre la Universidad Nacional de Rosario y el Gobierno de la Provincia de Santa Fe.

## VIALAR CONSTRUCCIONES S.R.L.

Representante Técnico en las siguientes Obras:

## Año 1988:

- \* Construcción de la Red de agua Potable al Barrio San José en la Ciudad de Santa Fe. Comitente: DIPOS. Instalación de cañería de PVC en  $\phi$  400 mm., 200 mm, 110 mm. y 75 mm. en un total de 6000m incluyendo cámaras para Válvulas e hidrantes y conexiones domiciliarias completas en total 1200 unidades.
- \* Construcción de 10 plateas para viviendas industrializadas en la Ciudad de Santa Fe

1  
 INGENIEROS Y GEOMETAS CONTUAMAS S.  
 LIT. CIVIL LUIS ROBERTO NÚÑEZ  
 REPRESENTANTE LEGAL Y TECNICO

(Regimiento Anfibios) incluyendo toda la infraestructura para los servicios, incluyendo los pavimentos internos. Comitente: Ejército Argentino.

#### **Año 1989:**

- \* Reparaciones en Escuelas de la Ciudad de Santa Fe. Comitente: DIPCES.  
Distintos trabajos de Arquitectura en ampliaciones de escuelas y reparación de dependencias de Organismos dependiente del Gobierno de la Provincia de Santa Fe.
- \* Reparación de un puente ferroviario de 15 m. de luz en la Ciudad de Villa Ocampo. Comitente: Ferrocarril Belgrano.  
Refundación de los estribos y reparación completa de la superestructura, con ejecución de un desvío del curso de agua y con tránsito ferroviario.

#### **Año 1990:**

- \* Construcción de Pavimento Urbano en la Ciudad de Las Toscas - Provincia de Santa Fe. Comitente: Municipalidad de Las Toscas. Construcción de 7000 m<sup>2</sup> de pavimento flexible, base granular y subbase.

#### **Año 1991:**

- \* Construcción de Pavimento Urbano en la comuna de Villa Ana. Comitente: Comuna de Villa Ana. Construcción de 3500 m<sup>2</sup> de pavimento flexible, base y subbase.

#### **Año 1992 :**

- \* Renovación del sistema de válvulas de la red de agua potable de la Ciudad de Santa Fe. Comitente: DIPOS Santa Fe. Recambio de válvulas de hierro fundido de  $\phi$  200 mm, 300 mm, 400 mm y 500 mm.
- \* Reparación tanque de distribución B° Villa Yapeyú. Comitente: DIPOS.  
Tanque de hormigón armado de 15m de altura, incluyendo impermeabilización interior y exterior.  
Reparación de equipo electromecánico.

#### **EN FORMA PARTICULAR**

- \* Contratado por la Municipalidad de la Ciudad de Las Toscas para la programación e inspección de la obra de desagües cloacales en la ciudad. Cañería de impulsión de PVC de  $\phi$  400 mm en una longitud de 2500m. Planta de Tratamiento de efluentes cloacales (incluyendo lagunas de estabilizaciones). Estación Elevadora de hormigón armado y equipamiento electromecánico. Red de colectoras en una longitud de 16000m y conexiones domiciliarias 2200 unidades.

#### **Año 1993:**

- \* Contratado por la Cooperativa de Agua Potable de la Ciudad de Sunchales para inspecciones de conexiones domiciliarias a la red de gas natural.
- \* Cálculos de estructuras de H°A° y metálicas para la Empresa SANCOR CUL, para la construcción de las plantas industriales de La Carlota, Morteros, Córdoba y Sunchales.

**Año 1994:**

**SUPERCEMENTO S.A.I.C.** ( Colaborando con la empresa DRAGADOS Y OBRAS PORTUARIAS S.A. la cual es Controlada por Supercemento)

- \* Desde el año 1994 como Jefe de Obra en la obra: Reconstrucción del Acueducto
- \* Reconstrucción de la toma de agua sobre el río Colastiné, con ejecución de pilotes en agua.
- \* Estación Elevadora La Guardia con fundación de pilotes y Montaje electromecánico de la Colaborando en la programación, asistencia y Coordinación de la Obra Ruta Nac. N° 168 - Isla Santa Cándida - Santa Fe.  
En la ejecución de pavimento de hormigón armado en el ingreso al túnel subfluvial que une Santa Fe con Entre Ríos, y el movimiento de suelo correspondiente.

**Año 1995 - 1996:**

Para DRAGADOS Y OBRAS PORTUARIAS S.A.

- \* Como Jefe de Obra de la Desembocadura del Río Salado - 2ª Etapa - Canal 15 para Dragados y Obras Portuarias S.A. a cargo de la ampliación de 3 puentes de 150m de luz. Uno de Hormigón armado y dos metálicos, incluyendo la ejecución de pilotes de gran diámetro de hormigón y de acero respectivamente y superestructura con vigas pretensadas de 28m de luz y restructuración de vigas metálicas y obras de desagües y de control de aguas a lo largo del Canal 15 en el Partido de Castelli Provincia de Buenos Aires.

**Año 1997 -1999:**

- \* Como Jefe de obra en la construcción de un Muelle para buques portacontenedores para la empresa Exolgan S.A. en el puerto de Dock Sud. Muelle de hormigón armado de 34m de ancho por 350 m de largo, fundado en 205 pilotes de gran diámetro de hormigón armado y superestructura de hormigón armado en un volumen total de 13500m3. Incluyendo la instalaciones de los servicios para los barcos y grúas para movimiento de contenedores.  
Dragado del canal de acceso a Dock Sud y el frente de atraque de los muelles de la Empresa Exolgan S.A..

**Año 1999 – 2001 :**

- \* Jefe de obra en construcción de un tablestacado para la obra ADECUACION DEL CANAL ALIVIADOR Y OBRAS COMPLEMENTARIAS EN EL RIO RECONQUISTA para la UNIREC del Gobierno de la provincia de Buenos Aires. Incluye la ejecución de un tablestacado de acero en una superficie 18000m2 y obras complementarias en el Partido de Tigre.

**Año 2002 - 2003 :**

- \* Jefe de Obra en la Remodelación del Puerto de Rawson - 1a. Etapa - Chubut – Argentina. Incluye la ejecución de dos escolleras de 900m y 500m con la utilización de roca y coraza

DRAGADOS Y OBRAS PORTUARIAS S.A.  
 LIC. CIVIL JOS. ROBERTO NÚÑEZ 3  
 REPRESENTANTE LEGAL Y TÉCNICO

de Hormigón tipo Acropodos con un volumen de hormigón de 28.000m<sup>3</sup> y de roca utilizada 150.000tn.

Se ha realizado la explotación de una cantera para la extracción de la roca necesaria y además se ha ejecutado un muelle para atraque de pesqueros con pilotes de 900mm y una plataforma de trabajo para grúa sobre riel de 20mx 140m.

**Año 2004 :**

- o Jefe de Obra y Representante Técnico en la Remoción del Morro en Dársena Dock Sud para Exolgan S.A.. Incluye la ejecución de un muro colado de 1,00m de espesor y 28m de profundidad en un largo de 650m con un volumen de hormigón 20.000m<sup>3</sup> con tensores pretensados de longitud 36m inyectados. Dentro de los trabajos se incluye un movimiento de suelo por métodos convencionales de 200.000m<sup>3</sup> y por dragado de 300.000m<sup>3</sup> incluyendo demolición de un muro de gravedad ejecutado en los años 1900 con la utilización de explosivos.

**Año 2005 – 2006 :**

Como Representante Técnico y Jefe de Obra en las Obras para el Gobierno de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires :

- \* Defensa Costera y Movimientos de Suelos de Parques de la Ciudad Universitaria. 2 A C.A.B.A.
- \* Defensa Costera y Movimientos de Suelos de Parques de la Ciudad Universitaria. 2 B C.A.B.A.

En ambos proyectos incluye la defensa costera sobre el Río de la Plata con estructura fundadas sobre pilotes de HA premoldeados hincados a rechazo y estructura de contención superior de HA, con la construcción de muelle peatonales. Movimiento de suelo de 100.000m<sup>3</sup> para parquización y canalización costera y distintas estructuras arquitectónicas que conforman los parques.

**Año 2007 - 2009 :**

- \* Como Director de obra :

Ampliación de la canalización del Río Reconquista bajo Puente Panamericana – Dirección Provincial de Saneamiento y Obras Hidráulicas. Incluye la ejecución 244 micropilotes para refundar el puente de la autopista Panamericana sobre el Río Reconquista para poder ensanchar y profundizar el Río Reconquista, utilizando la Draga de Cortador María Catalina con un volumen de suelo dragado y refulado a 2000m de 230.000m<sup>3</sup>

Ejecución de Pilotes y Cabezales en la LEAT 500 kv . Rincón - Sta. María - Rodríguez.

Piquetes 321 ( Pcia. de Bs. As. ) a 415 (Pcia. de Entre Ríos ). INTESAR S.A.

**Año 2010 a la Fecha:**

Como Director de Obra y Coordinación de Tareas para Supercemento S.A.I.C. y en su Controlada Dragados y Obras Portuarias S.A. como Coordinador de Obras Portuarias entre las que se destacan :

- \* Construcción del Sitio de Atraque N° 3 en la Terminal de Contenedores. Dock Sud – Avellaneda. Buenos Aires – Argentina – Exolgan S.A. Comprende la ejecución de un muelle de las mismas características al ejecutado en el año 1998, muelle para buques pospanamax portacontenedores incluyendo el dragado del canal frente de muelle con un volumen de 220.000m<sup>3</sup> de movimiento de suelos y un volumen total de hormigón de 40.000m<sup>3</sup>. Pilotes de gran diámetros 1500mm con una longitud de 34m con celda de precarga.
- \* Ampliación del Área de Maniobras de 4 Bocas en Puerto Dock Sud para Exolgan S.A.- Bs.As. Construcción de muro colado con anclajes de cables de acero para lograr ampliar la boca de ingreso del Canal Dock Sud, incluyendo la excavación para su ampliación. Volumen de hormigón 5000m<sup>3</sup> y 150 tensores inclinados inyectados-activos. Remoción de Suelo desde Agua para canalización: 415.000 m<sup>3</sup>. Demolición de Muelle y Dolfines c/ Explosivos
- \* Pilotaje en Agua y Estructura de H° en Muelle – Renova S.A.
- \* Nuevo Muelle de Fertilizantes Puerto - Nidera S.A.
- \* Torres, Bielias y Galerías en Complejo – Renova S.A.
- \* Coordinando las Obras Civiles Muelle A. C. Toepfer y sus Complementarias. Ing. White Bahía Blanca – Buenos Aires. Construcción de muelle cerealero para barcos de 240m de eslora fundados sobre pilotes de gran diámetro 1500mm. Torres de embarques de hormigón armado construido con técnica de hormigón deslizado de 36m de altura y la instalación de galerías metálicas para el embarque de cereales.
- \* Rectificación Margen Este – Canal Dock Sud. Buenos Aires – Argentina – Exolgan S.A.
- \* Construcción Terminal de Combustibles y Minerales – Obra de Agua Posta de Líquidos Nos. 1 y 2 - Campana. Buenos Aires Argentina – Petromining S.A.
- \* Proyecto, Ejecución y Finalización del Ensanche del Canal Dock Central en Puerto La Plata. Ensenada, Buenos Aires – Argentina – Tecplata S.A.

1. The first part of the document is a letter from the Secretary of the State to the Governor, dated 10th March 1877. It contains a report on the progress of the work done during the year.

2. The second part is a report on the work done during the year, dated 10th March 1877. It contains a detailed account of the work done in each of the departments of the State.

3. The third part is a report on the work done during the year, dated 10th March 1877. It contains a detailed account of the work done in each of the departments of the State.

4. The fourth part is a report on the work done during the year, dated 10th March 1877. It contains a detailed account of the work done in each of the departments of the State.

5. The fifth part is a report on the work done during the year, dated 10th March 1877. It contains a detailed account of the work done in each of the departments of the State.

6. The sixth part is a report on the work done during the year, dated 10th March 1877. It contains a detailed account of the work done in each of the departments of the State.

## Curriculum Vitae

### DATOS PERSONALES

Nombre y Apellido: Ovidio Garrera

Fecha de nacimiento: 03 de Noviembre de 1959

Lugar de nacimiento: Gálvez- Santa Fe

D.N.I.: 13.632.758

Estado Civil: casado

Dirección: 2 de Junio 261- Gálvez- Santa Fe

Teléfono: 011-1559324162

Título: INGENIERO CIVIL – UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO – AÑO 1987

### EXPERIENCIA PROFESIONAL

1997 – 2001

Trabajé en la empresa PENTAMAR S.A. en las siguientes obras:

- Refulado de arena para la construcción de la Ruta Nacional Nº 12, desde Ibicuy a Ceibas, desempeñándome como segundo del jefe de obra. Dragas LPL 6, LPL 5, LPL 2 Y LPL 3. Años 1997-1999.
- Dragado UNIREC, tramo comprendido entre Campo de Mayo y Arcillex. Draga LPL 6. Años 1999 – 2000. Jefe de Obra.
- Dragado Cancha Nacional de Remos – Tigre. Draga LPL 6. Año 2000. Jefe de Obra.
- Dragado Canal de Acceso Puerto General Lavalle – Pcia de Buenos Aires. Draga LPL 6. Año 2000. Jefe de Obra.
- Dragado canal acceso Doc-Sud entre 4 bocas y Exolgan. Draga LPL 4. Año 2000. Jefe de Obra.

ABOGADOS Y LEYERES CONTINUADOS S.  
ING. CIVIL ROBERTO NÓRGA  
REPRESENTANTE LEGAL Y TÉCNICO

- En la construcción por refulado de los Barrios Privados Santa Catalina y San Isidro Labrador y por relleno convencional del Barrio Santa Bárbara. Años 2000 y 2001.

2003 hasta la fecha

Desarrollo mis tareas en la empresa DRAGADOS Y OBRAS PORTUARIAS S.A. en las siguientes obras:

- Defensa de la Costa en el Centro Regional de Investigación y Desarrollo (CERIDE)-Barrio El Pozo-Ciudad de Santa Fe. Años 2003-2004  
Comitente: Dirección de Arquitectura  
Volumen refulado: 1.245.642 m<sup>3</sup> – Muro de H<sup>2</sup>A<sup>2</sup> y Manta Flexible.  
Jefe de Obra de la UTE – 1<sup>º</sup> Etapa PENTAMAR S.A. Draga LPL 6 y 2<sup>º</sup> Etapa SABAVISA. Draga VICTORIA.
- Obra Junín 1 – Dragado desde el Puente Posadas hasta Laguna Carpincho, comprendiendo el dragado del canal, la ampliación del mismo, repaso de la zona excavado por guinches y la trampa de sedimentos. Volumen dragado: 600.000 m<sup>3</sup>. Draga Catalina. Jefe de Obra.
- Obra Junín 2 – Dragado Canal de Acceso Laguna Carpincho y la Laguna Carpincho. Volumen dragado: 85.000 m<sup>3</sup>. Draga Catalina. Años 2004 – 2005. Jefe de Obra.
- Obra de Dragado Río Salado 1 desde Canal 15 a Lagunas Las Barrancas.  
Dragado del Río Salado. Volumen ejecutado: 5.729.600 m<sup>3</sup>  
Dragas Paraná, Catalina y Arantar. Años 2005 – 2006. Jefe de Obra.
- Obra de Dragado Río Salado 2 desde Lagunas Las Barrancas hasta General Belgrano.  
Volumen ejecutado: 5.819.540 m<sup>3</sup>  
Dragas Catalina y 211. Años 2005 – 2007. Jefe de Obra.
- Obra Tratamiento Costero Posadas-Garupá-Candelaria.  
Sub-contrato Relleno por refulado Sector El Brete – Posadas  
Refulado de arena con cañería sumergida, distancia de refulado de 3200 m a 3800 m. volumen ejecutado: 880.000 m<sup>3</sup>  
Draga María Ana. Años 2008 – 2011. Jefe de Obra.

- Obra Adecuación de la Sección del Cauce del Río Salado – 3er Tramo  
– Sector 3. Comitente: Ministerio de Planificación Federal.  
Volumen a ejecutar: 8.083.000 m3  
Dragas Paraná, Catalina y 211. Jefe de Obra.
- Obra Ensanche Canal Central, lado Ensenada del Puerto La Plata,  
con la Draga 9, como Jefe de Obra y como Jefe de la UTE Dyopsa-  
Sabavisa y CPC de la Obra Adecuación de la Sección del Cauce del  
Río Salado-3er Tramo-Sector 3.

Faint, illegible text at the top of the page, possibly bleed-through from the reverse side.



# LEANDRO DAMIAN MORY

## OBJETIVO

Aplicar los conocimientos adquiridos durante mi formación académica en un trabajo que me permita desarrollarme profesionalmente.

## DATOS PERSONALES

Edad y Fecha de Nacimiento: 35 años - 30/12/81  
Estado Civil: Soltero  
Tel: 011 4521 3948  
Cel: 011 15 4035 1395  
E-mail: [mory@chaer.com.ar](mailto:mory@chaer.com.ar) - [ambiental@chaer.com.ar](mailto:ambiental@chaer.com.ar)  
Dirección: Terrada 3277 3ro (Villa del Parque) CABA.  
Nacionalidad: Argentina  
DNI: 29.278.501



## COMPETENCIAS ACADÉMICAS

- **UNIVERSITARIO-PROGRADO**  
Carrera: **Especialista en Toxicología y Contaminación Ambiental**  
Facultad: **CITEDEF** (Centro de Investigaciones Tecnológicas para la Defensa)  
Universidad: **UNSAM** (Universidad Nacional de San Martín)
- **UNIVERSITARIO**  
Carrera: **Licenciatura en Seguridad e Higiene Laboral**  
Facultad: Ingeniería  
Universidad: **UNLZ** "Universidad Nacional de Lomas de Zamora"

## REGISTROS

1. Matrícula : **LP 1348** - COPIE (Consejo Profesional de Ingeniería Mecánica y Electricista)
2. Matriculado : **6594** - CPQ (Consejo Profesional de Químicos)
3. Registro SRT : **G 1699** - Profesional Universitarios en Seguridad e Higiene
4. Registro : **GT 1699** - Profesional Universitarios en Ecología y Ciencia del Ambiente
5. Registro Profesional EIA : **4936** - OPDS - Provincia de Buenos Aires
6. Registro Profesional EIA Ley 123 : **1603** -APRA (Agencia de Protección Ambiental) - GCABA
7. Registro Profesional para Impacto Acústico y Vibraciones Ley 1450 : **1603** - APRA
8. Registro de Consultores en Estudio de Impacto Ambiental (RCEIA): **544** - SAYDS - NACION.
9. PERITO DE LA CORTE SUPREMA DE JUSTICIA DE LA NACION. Registrado para actuar como perito oficial en litigios laborales y ambientales en el Fuero Penal, Laboral y civil de los Tribunales Nacionales y Federales de la República Argentina.

  
**ABRILLOS Y COMA FUERTES S.A.**  
**ING. CIVIL DR. ROBERTO NÚÑEZ**  
**REPRESENTANTE LEGAL Y TÉCNICO**

## Experiencia Profesional Ambiental

(Obras con mayor importancia en los últimos 6 años)

### Ciudad Autónoma de Buenos Aires

**Elaboración y ejecución del Plan de Manejo Ambiental y Social en Obra**

**OBRA:** Metrobus 9 de Julio **Lugar:** Microcentro – CABA **Fecha:** 2011-2012

**Contratista:** RIVA SA **Comitente:** Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires.

**Elaboración y ejecución del Plan de Manejo Ambiental en Obra/ejecución de monitoreo de MP 2.5, CO, Nox**

**OBRA:** Centro de Transferencia **Lugar:** Microcentro – CABA **Fecha:** 2012-2013

**Contratista:** RIVA SA **Comitente:** Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires.

**Elaboración de Evaluación de Impacto Ambiental y ejecución del Plan de manejo ambiental en Obra/Ensayos de Impacto acústico e inscripción en RAC.**

**OBRA:** Teatro Gran Rivadavia **Lugar:** Flores – CABA **Fecha:** 2013-2015

**Contratista:** LIVE WORD SA **Comitente:** -TGR

**Elaboración de Evaluación de Impacto Ambiental, Programa de reconversión Industrial-ACUMAR**

**OBRA:** Planta de Tratamiento en Frigorífico **Lugar:** Matadero – CABA **Fecha:** 2013-2014

**Contratista:** FAISAN SA **Comitente:** CONALLISON SA

**Elaboración de Evaluación de Impacto Ambiental, Programa de reconversión Industrial-ACUMAR**

**OBRA:** Planta de Tratamiento en Frigorífico **Lugar:** Matadero – CABA **Fecha:** 2013-2014

**Contratista:** FAISAN SA **Comitente:** LGA SA

**Elaboración de Evaluación de Impacto Ambiental**

**OBRA:** PRO.CRE.AR – Estación Buenos Aires **Lugar:** Microcentro – CABA **Fecha:** 2014-actualidad

**Contratista:** SUDAMERICANA **Comitente:** BANCO HIPOTECARIO SA

**Elaboración de Evaluación de Impacto Ambiental y Plan de Manejo Ambiental y Social**

**OBRA:** PRO.CRE.AR – Estación Buenos Aires **Lugar:** Microcentro – CABA **Fecha:** 2014-actualidad

**Contratista:** GREEN SA **Comitente:** BANCO HIPOTECARIO SA

**Elaboración de Evaluación de Impacto Ambiental y Plan de Manejo Ambiental y Social**

**OBRA:** INFRAESTRUCTURA – Estación Sáenz **Lugar:** Microcentro – CABA **Fecha:** 2014-actualidad

**Contratista:** RIVA SA **Comitente:** BANCO HIPOTECARIO SA

**Elaboración y ejecución del Plan de manejo en Obra**

**OBRA:** Empalme AU Illia y AV Libertador **Lugar:** Microcentro – CABA **Fecha:** 2013-2015.

**Contratista:** POSE SA **Comitente:** AUSA

**Elaboración de Evaluación de Impacto Ambiental y ejecución del Plan de manejo ambiental en Obra**

**OBRA:** Demolición de la Cárcel de Caseros **Lugar:** CABA **Fecha:** 2015-Actualidad.

**Contratista:** RIVA SA **Comitente:** UEC - Estado Nacional

**Elaboración del Sitio contaminado Fase II y ejecución del Plan de manejo ambiental en Obra**

**OBRA:** Construcción Villa Olímpica **Lugar:** CABA **Fecha:** 2016

**Contratista:** CRIBA SA **Comitente:** Gobierno de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires.

**Elaboración del Sitio contaminado Fase II y ejecución del Plan de manejo ambiental en Obra**  
**OBRA:** Construcción Villa Olímpica **Lugar:** CABA **Fecha:** 2016  
**Contratista:** SUDAMERICANA SA **Comitente:** Gobierno de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires.

**Elaboración de Evaluación de Impacto Ambiental y ejecución del Plan de manejo ambiental en Obra**  
**OBRA:** Archivo General de la Nación **Lugar:** CABA **Fecha:** 2016-Actualidad.  
**Contratista:** RIVA SA **Comitente:** UEC - Estado Nacional

**Elaboración del Sitio contaminado y ejecución del Plan de manejo ambiental en Obra**  
**OBRA:** Construcción Villa Olímpica **Lugar:** CABA **Fecha:** 2016  
**Contratista:** CAVCON SA **Comitente:** Gobierno de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires.

**Elaboración de Evaluación de Impacto Ambiental**  
**OBRA:** PRO.CRE.AR – Estación Buenos Aires **Lugar:** Microcentro – CABA **Fecha:** 2014-actualidad  
**Contratista:** RIVA SA **Comitente:** BANCO HIPOTECARIO SA

**Elaboración de Evaluación de Impacto Ambiental**  
**OBRA:** PRO.CRE.AR – Estación Sáenz **Lugar:** Microcentro – CABA **Fecha:** 2014-actualidad  
**Contratista:** CAPUTO/RIVA SA/VIOGAR **Comitente:** BANCO HIPOTECARIO SA

**Elaboración del Sitio contaminado y ejecución del Plan de manejo ambiental en Obra**  
**OBRA:** Construcción Villa Olímpica **Lugar:** CABA **Fecha:** 2016  
**Contratista:** VIOGAR SA **Comitente:** Gobierno de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires.

**Elaboración del Sitio contaminado y ejecución del Plan de manejo ambiental en Obra**  
**OBRA:** Construcción de Infraestructura Parque Roca **Lugar:** CABA **Fecha:** 2016  
**Contratista:** UCSA SA **Comitente:** Gobierno de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires.

**Elaboración del Sitio contaminado y ejecución del Plan de manejo ambiental en Obra**  
**OBRA:** Construcción Villa Olímpica **Lugar:** CABA **Fecha:** 2016  
**Contratista:** BRICONS SA **Comitente:** Gobierno de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires.

**Elaboración del Sitio contaminado y ejecución del Plan de manejo ambiental en Obra**  
**OBRA:** Construcción Villa Olímpica **Lugar:** CABA **Fecha:** 2016  
**Contratista:** CUNUMI SA **Comitente:** Gobierno de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires.

**Elaboración del Sitio contaminado y ejecución del Plan de manejo ambiental en Obra**  
**OBRA:** Construcción Villa Olímpica **Lugar:** CABA **Fecha:** 2016  
**Contratista:** EMACO SA **Comitente:** Gobierno de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires.

**Elaboración del Sitio contaminado y ejecución del Plan de manejo ambiental en Obra**  
**OBRA:** Construcción Villa Olímpica **Lugar:** CABA **Fecha:** 2016  
**Contratista:** LANUSSE SA **Comitente:** Gobierno de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires.

**Elaboración del Sitio contaminado Fase II**  
**OBRA:** Construcción de viviendas sociales de la Villa Olímpica **Lugar:** CABA **Fecha:** 2016  
**Contratista:** DYCASA SA **Comitente:** Gobierno de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires.

## Provincia de Buenos Aires

**Elaboración de Evaluación de Impacto Ambiental y ejecución del Plan de manejo ambiental en Obra**  
**OBRA:** Polo Tecnológico YPF Lugar: Berisso – La Plata – Prov. Bs As Fecha: 2013-2015  
**Contratista:** RIVA SA **Comitente:** YPF

**Elaboración de Evaluación de Impacto Ambiental y ejecución del Plan de manejo en Obra**  
**OBRA:** Nave de Soldadura Lugar: Malvinas Argentinas – La Plata – Prov. Bs As Fecha: 2013-2015  
**Contratista:** HORMETAL SA **Comitente:** FERROSIDER PART SA

**Elaboración de Evaluación de Impacto Ambiental y ejecución del Plan de manejo ambiental en Obra/Permiso de explotación de recursos hídricos y vuelco en ADA.**  
**OBRA:** Centro Logístico CLD Lugar: Benavidez – Tigre – Prov. Bs As Fecha: 2010-2013  
**Contratista:** HORMETAL SA **Comitente:** DADA SA – GRUPO RB

**Elaboración de Evaluación de Impacto Ambiental y ejecución del Plan de manejo ambiental en Obra**  
**OBRA:** Nueva Planta de Materiales Peligrosos Lugar: Don Torcuato – Tigre - Prov. Bs As Fecha: 2014-2015  
**Contratista:** RIVA SA **Comitente:** FIRMENICH SA

**Elaboración de Evaluación de Impacto Ambiental y ejecución del Plan de manejo ambiental en Obra**  
**OBRA:** UNIVERSIDAD DEL TRANSPORTE Lugar: Escobar – Prov. de Bs As Fecha: 2013-2014  
**Contratista:** RIVA SA **Comitente:** FADEEAC

**Elaboración de Evaluación de Impacto Ambiental y Plan de Manejo Ambiental y Social.**  
**OBRA:** Torre de Control Lugar: Aeropuerto Internacional EZEIZA Fecha: 2015-Actualidad.  
**Contratista:** RIVA SA **Comitente:** Aeropuertos Argentina 2000

**Elaboración de Evaluación de Impacto Ambiental y Plan de Manejo Ambiental y Social.**  
**OBRA:** Pista de Aterrizaje Lugar: Aeropuerto Internacional EZEIZA Fecha: 2015-Actualidad  
**Contratista:** NIRO SA **Comitente:** Aeropuertos Argentina 2000

**Elaboración de Evaluación de Impacto Ambiental, Programa de reconversión Industrial-ACUMAR**  
**OBRA:** Nueva Planta Textil Lugar: Parque industrial Pilar Fecha: 2013-2014  
**Contratista:** HORMETAL SA **Comitente:** COLOR POOL SA

**Elaboración de Evaluación de Impacto Ambiental y ejecución del Plan de manejo en Obra**  
**OBRA:** SUBESTACION Y ELECTRIFICACION DE LA LINEA ROCA Lugar: CABA-La Plata – Prov. de Bs As Fecha: 2014-Actualidad  
**Contratista:** SUPERCIMENTO SA **Comitente:** Ministerio de Transporte – UEC – Nación

**Elaboración de Evaluación de Impacto Ambiental y ejecución del Plan de manejo en Obra**  
**OBRA:** ELECTRIFICACION DE LA LINEA FERROVIARIA ROCA – RAMAL Constitución – Gutiérrez.  
Lugar: Florencio Varela – Prov. de Bs As Fecha: 2014-Actualidad.  
**Contratista:** ROTTIO SA **Comitente:** ADIF - Ministerio de Transporte – Nación.

**Ejecución del Plan de Manejo Ambiental en Obra**  
**OBRA:** Hospital Cañuelas Lugar: Cañuelas Fecha: 2012-2013  
**Contratista:** POSE **Comitente:** Ministerio de Planificación – Nación

**Ejecución del Plan de Manejo Ambiental en Obra**

**OBRA:** Hospital Materno Infantil Gregorio Laferrere **Lugar:** Laferrere – Prov Bs As **Fecha:** 2010-2012  
**Contratista:** SUPERCEMENTO SA **Comitente:** Prov. De Buenos Aires

**Ejecución del Plan de Manejo Ambiental en Obra**

**OBRA:** Pro.Cre.Ar Tandil **Lugar:** Tandil – Prov. Bs As **Fecha:** 2014-Actualidad  
**Contratista:** RIVA SA **Comitente:** BANCO HIPOTECARIO

**Ejecución del Plan de Manejo Ambiental en Obra**

**OBRA:** Pro.Cre.Ar **Lugar:** San Martin – Prov. Bs As **Fecha:** 2014-2016 **Contratista:** VIDOGAR SA  
**Comitente:** BANCO HIPOTECARIO

**Ejecución del Plan de Manejo Ambiental en Obra**

**OBRA:** Centro Deportivo Boca Juniors **Lugar:** Ezeiza – Prov. Buenos Aires **Fecha:** 2014-2015  
**Contratista:** RIVA SA **Comitente:** Club Atlético Boca Juniors.

**Provincia de Córdoba**

**Elaboración de Evaluación de Impacto Ambiental y ejecución del Plan de manejo ambiental y Social en Obra**

**OBRA:** Hospital Pasteur **Lugar:** Villa Maria – Prov. Córdoba **Fecha:** 2012-2014  
**Contratista:** RIVA SA **Comitente:** Gobierno de Córdoba

**Plan de Manejo Ambiental y Social**

**OBRA:** PRO.CRE.AR – Córdoba **Lugar:** Córdoba Capital – Prov. De Córdoba **Fecha:** 2014  
**Contratista:** RIVA SA **Comitente:** BANCO HIPOTECARIO SA

**Elaboración de Evaluación de Impacto Ambiental**

**OBRA:** PLANTA UCOMA – DADA SA – Córdoba **Lugar:** Córdoba Capital – Prov. De Córdoba **Fecha:** 2011  
**Contratista:** HIDROCONTS SA **Comitente:** GRUPO RB SA

**Provincia de Neuquén**

**Elaboración de Evaluación de Impacto Ambiental y ejecución del Plan de manejo en Obra**

**OBRA:** TRIBUNALES **Lugar:** Neuquén **Fecha:** 2011-2014  
**Contratista:** RIVA SA **Comitente:** Gobierno de la Provincia de Neuquén

**Provincia de Santiago del Estero**

**Elaboración de Evaluación de Impacto Ambiental y ejecución del Plan de manejo ambiental en Obra**

**OBRA:** HOSPITAL INDEPENDENCIA **Lugar:** Santiago del Estero – Prov. Santiago del Estero **Fecha:** 2011-2014  
**Contratista:** RIVA SA **Comitente:** Gobierno de la Nación.

**Elaboración de Evaluación de Impacto Ambiental y ejecución del Plan de manejo ambiental en Obra**

**OBRA:** TERMINAL DE OMNIBUS **Lugar:** Santiago del Estero – Prov. Santiago del Estero **Fecha:** 2011-2014  
**Contratista:** RIVA SA **Comitente:** Gobierno de la Nación.

**Provincia de Santa Fe**

**Elaboración de Evaluación de Impacto Ambiental**

**OBRA:** PRO.CRE.AR – Santa Fe **Lugar:** Santa Fe Capital – Prov. Santa Fe **Fecha:** 2014.  
**Contratista:** RIVA SA **Comitente:** BANCO HIPOTECARIO SA

  
ABRIL Y CERRAS PONTANAS S.A.  
ING. CIVIL JOS. ROBERTO NÚÑEZ  
REPRESENTANTE LEGAL Y TECNICO

### Provincia de Entre Ríos

**Elaboración y ejecución del Plan de manejo ambiental en Obra**

**OBRA:** Sistemas de Riego y electrificación **Lugar:** Villa del Rosario – Entre Ríos **Fecha:** 2010-2014  
**Contratista:** HIDROCONTS SA **Comitente:** PROSAP-Secretaría de Ganadería y Pesca de la Nación

### Provincia de Tierra del Fuego

**Ejecución del Plan de manejo Ambiental en Obra.**

**OBRA:** Aplicación de Gasoducto Río Grande

**Lugar:** Ushuaia/Río Grande – Tierra del Fuego **Fecha:** 2015-2016.

**Contratista:** SUPERCEMENTO SA **Comitente:** GAMUZZI – Gob. T del F.

### Perú

**Elaboración de Evaluación de Impacto Ambiental y ejecución del Plan de manejo ambiental en Obra**

**OBRA:** Nueva sede del Banco de la Nación y Centro de convenciones **Lugar:** San Borja, Lima, Perú **Fecha:** 2014-2015

**Contratista:** OAS SA **Comitente:** Gobierno del Perú.

**Elaboración de Evaluación de Impacto Ambiental y ejecución del Plan de manejo en Obra**

**OBRA:** Hospital de Moyobamba **Lugar:** Moyobamba, Región de San Martín, Perú **Fecha:** 2012-2014

**Contratista:** RIVA SA **Comitente:** Ministerio de Salud del Perú.

### Panamá

**Elaboración de Evaluación de Impacto Ambiental y ejecución del Plan de manejo Ambiental y Social en Obra**

**OBRA:** Nueva Aerostación **Lugar:** Aeropuerto de David - Panamá **Fecha:** 2010-2014

**Contratista:** RIVA SA **Comitente:** Autoridad Aeronáutica Civil de Panamá

**Elaboración de Evaluación de Impacto Ambiental y ejecución del Plan de manejo Ambiental y Social en Obra**

**OBRA:** Policlínica Aguadulce **Lugar:** Ciriquí - Panamá **Fecha:** 2010-2014

**Contratista:** RIVA SA **Comitente:** Caja de Seguro Social de Panamá

### Ecuador

**Ejecución del Plan de manejo Ambiental y Social en Obra**

**OBRA:** POLIDUCTO PASCUALES CUENCA **Lugar:** Pascuales/Cuenca – Ecuador **Fecha:** 2013-2015

**Contratista:** ODEBRECHT SA **Comitente:** INCOP – Ecuador

# CURRÍCULUM VITAE

0355

HEVIA DAMIAN LUIS

## 1. DATOS PERSONALES

Nombre y Apellido: DAMIÁN LUIS HEVIA

DNI: 30.166.133

Domicilio: Belgrano 4227 - Santa Fe.

Nacionalidad: Argentino

Fecha y lugar de nacimiento: 22 de mayo de 1983. Santa Fe

Estado civil: Casado

CUIT N°: 23-30166133-9

Teléfonos: (0342) 154 211 114 / (0342) 4580894

E-mail: damianhevia@hotmail.com - damianhevia@kaskconsultora.com -

dhevia@santafe.gov.ar

## 2. ESPECIALIDAD

◦ Licenciado en Seguridad y Salud Ocupacional.

Título otorgado por la Facultad de Bioquímica y Ciencias Biológicas de la Universidad Nacional del Litoral.

Matrículas: Colegio de Ingenieros Especialistas de la Provincia de Santa Fe (C.I.E.) N° 1-2211-4.

Colegio de Ingenieros Especialistas de la Provincia de Córdoba (CIEC) N° 30166133/487.

Consejo Profesional de Ingenieros Industriales de la Provincia de Buenos Aires (CPII) N° LSSO015.

Registro de Consultores en Estudios de Impacto Ambiental, de la Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable de la Nación, RCEIA N° 617.

## 3. ESTUDIOS CURSADOS

Maestrando en Gestión Ambiental, dictada por la Facultad de Ingeniería y Ciencias Hídricas de la Universidad Nacional del Litoral.

Técnico Superior en Seguridad, Higiene y Medio Ambiente en el Trabajo. Título otorgado por el Instituto Superior de Especialización Profesional 13 de Julio. Año 2007.

Técnico Mecánico Eléctrico. Título otorgado por Escuela de Educación Técnica N° 479 "Dr. Manuel D. Pizarro" de Santa Fe. Año 2001.

## 4. IDIOMAS

Curso de actualización en idioma francés, realizado en la Alianza Francesa de la Ciudad de Santa Fe. Año 2004 - 2005.

Segundo año de inglés cursado en el Instituto Lenguas Vivas. Año 2000.

Cuarto año de francés cursado en la Alianza Francesa de la ciudad de Santa Fe. Año 1995.

## 5. MANEJO DE SOFTWARE

Aplicaciones Office de Windows: Word, Excel, Power Point.

AUTOCAD

Corel Draw

## 6. CURSOS, JORNADAS Y TALLERES

- Jornada sobre Gestión de Riesgo de Inundación, organizada por la Secretaría de Finanzas y Subsecretaría de Protección Civil de la Prov. de Santa Fe, Junio 2013.
- Jornada de capacitación en Sistema de Información Geográfica, organizada por la Subsecretaría de Protección Civil de la Prov. de Santa Fe, Febrero 2012.
- Asistencia a Seminario en Prevención de Riesgos Laborales en la Construcción, organizado por la Unión de Aseguradoras de Riesgos del Trabajo (UART) y la Fundación Iberoamericana de Seguridad Ocupacional (FISO), Marzo 2011.
- Organización de Jornada de Evaluación Ambiental Estratégica para el Sector Vial Provincial, organizado por la Subsecretaría de Proyectos de Inversión y Financiamiento Externo de la Prov. de Santa Fe, Año 2010.
- Jornada de Salvaguardas Ambientales y Sociales, organizada por el Banco Mundial y el Programa de Infraestructura Vial Provincial, Año 2010.
- Curso de Nociones Básicas sobre el Estado y la Organización Administrativa en la República Argentina, organizado por el Ministerio de Economía de la Prov. de Santa Fe, Año 2010.
- Asistencia a la 6ª semana de la Salud y Seguridad en el Trabajo, Año 2009.
- Curso de Introducción a la Gestión Ambiental de Proyectos de Inversión organizado por la Dirección de Recursos Humanos de la Provincia de Santa Fe y la Facultad de Ingeniería Química de la UNL, Abril - Junio de 2007.
- Asistencia a Jornada de Prevención de Riesgos en Trabajo en Altura organizada por la fundación MAPFRE - Abril 2007.
- Participación en el Primer Encuentro sobre Prevención de Riesgos del Trabajo organizado por la UTM Regional Santa Fe, el IAS y la Cámara Argentina de Seguridad, Mayo 2007.
- Curso de Formación Avanzada de Auditores Internos del Sistema de Gestión de Calidad, dictado por IRAM, sede Bs. As. Septiembre 2007.
- Asistente a las Jornadas Nacionales de Evaluación de Impacto de Sitios Contaminados sobre Salud y Ambiente organizado por la Facultad de Bioquímica y Ciencias Biológicas de la UNL y la Asociación Toxicológica Argentina, Noviembre 2006.
- Capacitación para la realización de Auditorías Internas del Sistema de Gestión de la Calidad IRAM-ISO 9001:2000, dictado por el Ministerio de Hacienda y Finanzas de la Provincia de Santa Fe, Junio - Diciembre 2006.
- Asistente al XIV Congreso Argentino de Medicina del Trabajo, Asociación de Medicina del Trabajo de la Provincia de Santa Fe, Octubre 2006.

## 7. EXPERIENCIA LABORAL

### Prestación de Servicios a Entidades Privadas:

- Responsable de seguridad, salud ocupacional y medio ambiente de la empresa Supercemento SAIC en la obra RN N° 8 - Autopista Pilar-Pergamino, Pcia. de Bs.As, Tramo II A, Enero 2014 a la fecha.
- Responsable de seguridad y salud ocupacional de la empresa Dragados y Obras Portuarias S.A (DYOPSA) en las obras de construcción de estructuras casa de bombas, canal de aducción y muelle para la Central Termoelectrica Brig. López, Sauce Viejo, Santa Fe, Marzo 2014 a la fecha.
- Elaboración, en conjunto con la Lic. Celina Cappi, de Estudio de Impacto Ambiental para la obra Acueducto de Agua Cruda Reconquista - Etapa I, Provincia de Santa Fe, Enero 2014.

- Responsable de Higiene Seguridad y Medio Ambiente para Supercemento: Obra Ruta 33 Santa Fe. 2013 – 2015.
- Obra Ruta 168 Santa Fe. Responsable Ambiental; estudios de ambientales de base. 2013 - 2014 .
- Asesor en seguridad y salud ocupacional y Ambiental en planta de acopio y molino arrocerero de la empresa Pilaga S.A- Adeco-agro S.A, en la localidad de Franck. Junio 2011 a la fecha;
- Seguimiento y responsable en seguridad, salud ocupacional y medio ambiente para la empresa Supercemento SAIC, en obras de infraestructura vial ONU -ORI - OMSA en Venado Tuerto R nº 8. Febrero 2011 a la fecha.
- Auditor y asesor de empresas (preventor) para Swiss Medical ART. Noviembre 2011 a la fecha.
- Asesor seguridad, salud ocupacional y medio ambiente, y confección de Plan de Manejo Ambiental para la obra: Desagües Pluviales de la ciudad de Villa María, obra ejecutada por la empresa Supercemento S.A.I.C. – Polan S.A / UTE. Abril 2011.
- Responsable de seguridad, salud ocupacional y medio ambiente de la empresa Supercemento S.A.I.C - Obring S.A - J.C.R. S.A - Rovella Carranza S.A / UTE en la obra: Avda. Circunvalación Oeste y Acceso Norte a la Ciudad de Santa Fe - 2da Etapa Pavimentos. Enero 2011 a Febrero 2012 (finalización de obra).
- Análisis de riesgo, plan de evacuación y cálculo de carga de fuego en planta de alimento balanceado para bovinos de la localidad de Santa Rosa de Calchines. Septiembre de 2012.
- Auditor de Seguridad y Salud Ocupacional en plantas de acopio y molinos de la empresa Pilaga S.A-Adecoagro S.A., en las localidades de San Salvador, Rfov. de Entre Ríos y Mercedes, Prov. de Corrientes. Septiembre 2011.
- Asesor técnico, legal y educativo en Seguridad e Higiene en el trabajo a la empresa Supercemento S.A.I.C. / J. J. Chediack S.A.I.C.A. – UTE en la obra de Conversión en Autovía de la RN Nº 168 –Tramo Puente sobre Río Colastine / Acceso Túnel Subfluvial. Octubre a Diciembre 2010 (final de obra).
- Asistencia técnica en obra en Seguridad e Higiene Laboral en cinco construcciones de edificios de departamentos, llevados a cabo por la empresa Zanón Construcciones S.R.L en la ciudad de Santa Fe. Año 2007 al año 2010.

#### Prestación de Servicios a Organismos Públicos:

- Personal de Planta en la Jurisdicción 36, Ministerio de Economía, de la Provincia de Santa Fe. Desde el año 2006 a la fecha.
- Integrante del área ambiental dependiente de la Subsecretaría de Proyectos de Inversión del Ministerio de Economía de la Provincia de Santa Fe, efectuando tareas de supervisión y asistencia técnica a Inspección de obra en materia de Seguridad Laboral y Medio Ambiente, en los siguientes trabajos:
  - Construcción de Defensas del Parque Arqueológico de Santa Fe la vieja, Protecciones Costeras en Cayastá y Obras de Regulación. Septiembre de 2012 a la fecha.
  - Obras de Desagües Pluviales en la Ciudad de Santo Tome, complementarias a la obra de Transformación en Autovía de la RN Nº 19. Año 2011-2012.
  - Transformación en Autovía de la RN Nº 19, Tramo Santo Tome/ San Francisco. Empresas contratistas: Dycasa S.A; J. Chediack SAICA; Vialco / Equimac – UTE; Esuco S.A. Mayo 2008 a febrero 2012.

- Contratos de Rehabilitación y Mantenimiento (C.Re.Ma.). Malla 5- RP N° 4 y RP N° 2  
Tramo: Elisa / Lte. Prov. de Santiago del Estero, Empresa contratista: Dycasa S.A. Año  
2009.

- Participación interdisciplinaria en contrataciones de consultorías. Año 2006 a la fecha.
- Dictado de Talleres de Educación Vial en escuelas primarias y secundarias de la zona de influencia de la obra de Transformación en Autovía de la RN N° 19. Año 2009.
- Expositor en Curso de Higiene y Seguridad Laboral en obras de Ingeniería, organizado por el Colegio Profesional de Ingenieros Civiles. Agosto 2009.
- Auditor Interno del Sistema de Gestión de la Calidad IRAM-ISO 9001:2000, certificado por la Subsecretaria de Proyectos de Inversión y Financiamiento Externo del Ministerio de Hacienda y Finanzas de la Provincia de Santa Fe. Año 2006 - 2007.
- Asistente de la Representante de la Dirección del Comité de Calidad de la Subsecretaria de Proyectos de Inversión y Financiamiento Externo del Ministerio de Hacienda y Finanzas de la Provincia de Santa Fe. Disposición N° 130. Desde diciembre 2006 - 2007.