

**José M. Landa**  
.Ingeniero Civil  
.Ingeniero en Puertos  
.Master en Dirección de Empresas (MBA)

Santa María 840 - B1602ARF - Florida  
BUENOS AIRES - ARGENTINA  
Tel.: (0054) 11 6805-7675  
e-mail: [ing\\_landa@yahoo.com.ar](mailto:ing_landa@yahoo.com.ar)  
[jose.landa@landa-in-tec.com.ar](mailto:jose.landa@landa-in-tec.com.ar)

---

## CURRICULUM VITAE

### DATOS PERSONALES:

APELLIDO Y NOMBRES: **LANDA, JOSE MARIA**  
FECHA DE NACIMIENTO: 19 de Diciembre de 1959  
NACIONALIDAD: Argentino / Italiano  
DOMICILIO: Santa María 840 –B1602ARF Florida–Bs.As.  
TELEFONO MOVIL: +54 9 11 68057675  
e-mail: [ing\\_landa@yahoo.com.ar](mailto:ing_landa@yahoo.com.ar) // [jose.landa@landa-in-tec.com.ar](mailto:jose.landa@landa-in-tec.com.ar)

### INSCRIPCIONES, REGISTROS, ETC.:

Matricula C.P.I.C.: 12.452  
M.C.B.A.: Dirección de Obras : 202.654 / Director Instalaciones: 233.221  
Constructor : 257.837 / Instalador 1ra. Categoría : 284.146

### ESTUDIOS SECUNDARIOS:

Egresado de la Escuela Superior de Comercio " CARLOS PELLEGRINI ", con el título de Bachiller en Ciencias Comerciales.

### ESTUDIOS UNIVERSITARIOS:

**De grado: Ingeniero Civil (U.B.A.) - Egresado 1984**

**De post-grado:**

**# Ingeniería Portuaria (Escuela de Graduados de Ingeniería Portuaria - Facultad de Ingeniería - U.B.A.) Egresado 1986**

**# MBA - Master en Dirección de Empresas (Universidad del CEMA) Egresado 2002**

### OTROS CURSOS Y CONOCIMIENTOS EN ESPECIALIDAD PUERTOS (sólo recientes):

#### Cursos y Seminarios:

# Seminario: La importancia de los planes maestros para puertos. Rotterdam: una experiencia exitosa. (2007) Escuela de Graduados en Ingeniería Portuaria (EGIP), la Asociación Argentina de Ingenieros Portuarios (AADIP), y la Universidad Técnica de Delft, Holanda (TU-Delft)

# Quinto Congreso Argentino de Ingeniería Portuaria, organizado por la Asociación Argentina de Ingenieros Portuarios. (2008) (organizador)

# Sexto Congreso Argentino de Ingeniería Portuaria – Seminario PIANC. Organizado por la Asociación Argentina de Ingenieros Portuarios y el PIANC. (2010)

## **José M. Landa**

.Ingeniero Civil  
.Ingeniero en Puertos  
.Master en Dirección de Empresas (MBA)

Santa María 840 - B1602ARF - Florida  
BUENOS AIRES - ARGENTINA  
Tel.: (0054) 11 6805-7675  
e-mail: [ing\\_landa@yahoo.com.ar](mailto:ing_landa@yahoo.com.ar)  
[jose.landa@landa-in-tec.com.ar](mailto:jose.landa@landa-in-tec.com.ar)

---

- # Séptimo Congreso Argentino de Ingeniería Portuaria, organizado por la Asociación Argentina de Ingenieros Portuarios. (2012) (moderador)
- # Octavo Congreso Argentino de Ingeniería Portuaria - organizado por la Asociación Argentina de Ingenieros Portuarios. (2014) (moderador y exposición de un trabajo)
- # Noveno Congreso Argentino de Ingeniería Portuaria - organizado por la Asociación Argentina de Ingenieros Portuarios. (2016)
- # Décimo Congreso Argentino de Ingeniería Portuaria - organizado por la Asociación Argentina de Ingenieros Portuarios. (2018) – Expositor de un trabajo.
- # Decimoprimer Congreso Argentino de Ingeniería Portuaria - organizado por la Asociación Argentina de Ingenieros Portuarios. (2020) – Expositor de un trabajo.

### Idiomas:

- # Inglés: dominio del idioma.
- # Portugués: manejo de lectura técnica
- # Francés: conocimientos básicos
- # Italiano: conocimientos básicos
- # Euskera: conocimientos básicos

### Computación:

- # Programación en diversos lenguajes.
- # Total manejo de Utilitarios de PROCESADORES DE TEXTO, PLANILLAS DE CALCULO y BASES DE DATOS.
- # Manejo de diversos sistemas de PROGRAMACION, COMPUTO, PRESUPUESTO, SEGUIMIENTO y CONTROL DE OBRA y CALCULO ESTRUCTURAL
- # Manejo de Sistemas de Relevamiento Topográfico, Movimiento de Suelos, etc.
- # Manejo de CAD
- # ORACLE FINANCIAL

### *RESUMEN DE LA ACTUACION PROFESIONAL:*

### **ACTIVIDADES PROFESIONALES DE DESARROLLO Y EXPERIENCIA:**

Peritajes  
Dirección de obras  
Inspección de obras  
Project Manager  
Diseño portuario  
Proyecto estructural  
Coordinación de proyectos  
Coordinación de obras  
Asesoramientos  
Consultoría  
Compras y contrataciones  
Gerenciamiento  
Docencia

**José M. Landa**

.Ingeniero Civil

.Ingeniero en Puertos

.Master en Dirección de Empresas (MBA)

Santa María 840 - B1602ARF - Florida

BUENOS AIRES - ARGENTINA

Tel.: (0054) 11 6805-7675

e-mail: [ing\\_landa@yahoo.com.ar](mailto:ing_landa@yahoo.com.ar)

[jose.landa@landa-in-tec.com.ar](mailto:jose.landa@landa-in-tec.com.ar)

---

**AREAS O TEMAS DESARROLLADOS:**

Puertos, diseño portuario y de vías navegables

Transporte público de pasajeros de corta, media y larga distancia

Centrales termoeléctricas

Construcciones industriales

Construcciones civiles

Empresas constructoras

Organismos públicos

Consultoras

Compañías de Seguros

**PRINCIPALES EMPRESAS U ORGANISMOS DE DESARROLLO DE ACTIVIDADES PROFESIONALES:****# LANDA IN TEC S.R.L.:**

Consultora Técnica en Puertos e Instalaciones Industriales.

2016 a la fecha: Socio Gerente y responsable técnico.

Principales contratos a la fecha:

- Proyectos y Estudios en Puertos.
- Tramitaciones y proyectos de dragado, comitentes varios
- Evaluación daños por choque de buques en muelles (varias terminales fluviales y marítimas). Modelación Estructural, Evaluación de Daños y Reparaciones.
- Peritajes en siniestros portuarios.
- Verificación y certificación estructural elementos de izaje – Central Costanera y Central Dock Sud.
- Cálculos estructurales, comitentes varios
- Relevamiento y mapeo 3D de cañerías e instalaciones en planta industrial
- Relevamientos, proyectos y especificaciones técnicas reparaciones estructurales y funcionales plantas industriales. Comitentes varios
- Diseño de estructura móvil telescópica para comunicaciones
- Estudio de factibilidad transporte de GLP por vía fluvial a Formosa
- Diseño y Proyecto de obras en Costanera Municipalidad de Zárate:

**# ADMINISTRACION GENERAL DE PUERTOS (A.G.P.S.E.):**

Consultor Especialista en Ingeniería Portuaria.

2021 a la fecha: Contratado como consultor especialista en ingeniería portuaria y vías navegables.

## **José M. Landa**

.Ingeniero Civil  
.Ingeniero en Puertos  
.Master en Dirección de Empresas (MBA)

Santa María 840 - B1602ARF - Florida  
BUENOS AIRES - ARGENTINA  
Tel.: (0054) 11 6805-7675  
e-mail: [ing\\_landa@yahoo.com.ar](mailto:ing_landa@yahoo.com.ar)  
[jose.landa@landa-in-tec.com.ar](mailto:jose.landa@landa-in-tec.com.ar)

---

### **# ASCOLI & WEIL:**

Liquidadores de Seguros Internacionales.  
2008 a la fecha.

Cargo: Consultor externo especialista para evaluación y peritaje de siniestros.  
Puerto Bunge Ramallo; Bunge Puerto San Martín; Bunge Gral Paz; Carrefour Rosario; Del Guazu, Bunge Campana, Bunge San Jerónimo, MOLCA, Terminal 6, Maripasa, Euroamérica, entre otros.

- Impactos de buques contra instalaciones portuarias
- Incendios de viviendas, supermercados, fábricas, locales comerciales, celdas de acopios de cereales.
- Colapsos estructurales de silos y otras construcciones

### **# PANDI S. A.**

Liquidadores de seguros internacionales  
2009, 2010, 2011, 2012, 2014, 2015, 2019

Cargo: Consultor externo especialista para evaluación y peritaje de siniestros.  
Terminal 6, Terminal Puerto Rosario, Cargill, MOLCA, Acindar, AKSO.

### **# SEDGWICK ARGENTINA - CUNNINGHAM ARGENTINA**

Liquidadores de seguros internacionales  
2017 a la fecha

Cargo: Consultor externo especialista para evaluación y peritaje de siniestros.  
Terminal 6, Acindar, Terminal de Fertilizantes Argentina, VITCO.  
Silos en Chivilcoy y Plantas Industriales.

### **# INSTITUTO PORTUARIO DE ENTRE RÍOS (IPPER)**

Autoridad Portuaria Provincial de Entre Ríos  
2009, 2010, 2011, 2017, 2020, 2021, 2022, 2023

Consultor externo:  
Actualmente:

- Consultor técnico para los puertos de la Provincia de Entre Ríos
- Tareas desarrolladas:
  - Elaboración de Pliegos Técnicos para Licitaciones y Contrataciones.
  - Evaluaciones técnicas de factibilidades de uso de muelles para actividades y equipos específicos.
  - Gestión y seguimiento de trámites ante la SSPVNYMM y otros organismos públicos.
  - Visitas de inspección a los puertos frente a situaciones a resolver.
  - Proyectos de obras portuarias.

Períodos anteriores:

## **José M. Landa**

.Ingeniero Civil

.Ingeniero en Puertos

.Master en Dirección de Empresas (MBA)

Santa María 840 - B1602ARF - Florida

BUENOS AIRES - ARGENTINA

Tel.: (0054) 11 6805-7675

e-mail: [ing\\_landa@yahoo.com.ar](mailto:ing_landa@yahoo.com.ar)

[jose.landa@landa-in-tec.com.ar](mailto:jose.landa@landa-in-tec.com.ar)

---

- Consultor en el PROGRAMA MULTIFASE DE DESARROLLO DE LA INFRAESTRUCTURA DE APOYO A LA PRODUCCION DE ENTRE RIOS – FASE I. Prestamo BID N° 1914/OC-AR. Contrato N° 02/2009 IPPER. Duración 4 meses.
- Asesoramiento técnico y peritajes por siniestros en muelles de las localidades de DIAMANTE y LA PAZ.
- Asesoramientos en Puerto Concepción del Uruguay.
- Dictado de Curso de Capacitación.

### **# PUERTO LA PAZ – MARQUEZ (Entre Ríos):**

Puerto Público Provincial

2018, 2019

Cargo: Consultor Externo

Desarrollo de documentación y proyectos para habilitación Puerto Marquez y Puerto La Paz.

### **# CONSORCIO DE GESTIÓN PUERTO SAN PEDRO**

2009, 2010, 2011, 2012, 2013, 2014, 2018, 2019, 2020, 2021, 2022, 2023

Consultor externo:

- Elaboración proyecto estructural para Refuncionalización Estructural Espigón I.
- Elaboración y adecuación de Pliegos Licitatorios para la CAF.
- Estudio de Factibilidad Desarrollo Integral de la Terminal de Contenedores del Puerto de San Pedro (UNPRE).
- Consultor técnico para evaluación daños en pavimentos y trincheras de servicio.
- Análisis factibilidad de atraque buque de 190 m de eslora.
- Análisis problemas estructurales en cabecera Espigón 1 y proyecto de reparación. Especificaciones Técnicas para la contratación.
- Bases de Especificaciones Técnicas y anteproyecto para refuncionalización cabecera Espigón 1 para el uso con 2 grúas aptas para el movimiento de contenedores.
- Proyecto Ejecutivo Nuevo Muelle para Movimiento de Contenedores. Incluyó estudios y Pliegos de Licitación.

### **# ENTE AUTÁRQUICO PUERTO DE DIAMANTE**

Ente Administrador del Puerto de Diamante - Entre Ríos.

2014, 2016, 2017, 2018, 2019

Cargo: Consultor externo

Desarrollo del proyecto, documentación licitatoria y documentación para tramitación de las habilitaciones de un Amarradero de Barcasas en la localidad de Diamante, Provincia de Entre Ríos.

**José M. Landa**

.Ingeniero Civil

.Ingeniero en Puertos

.Master en Dirección de Empresas (MBA)

Santa María 840 - B1602ARF - Florida

BUENOS AIRES - ARGENTINA

Tel.: (0054) 11 6805-7675

e-mail: [ing\\_landa@yahoo.com.ar](mailto:ing_landa@yahoo.com.ar)

[jose.landa@landa-in-tec.com.ar](mailto:jose.landa@landa-in-tec.com.ar)

---

Elaboración de estudios, proyecto y documentación para habilitación del Puerto.

**# MOLCA – TERMINAL LAS PALMAS.**

Terminal Portuaria

2017 a la fecha.

2017: Evaluación técnica, elaboración documentación y tramitación para dragado dársena en terminal portuaria.

2018: Estudio y documentación para presentación a PNA esquema de amarres para operación buques 127 m eslora en dársena terminal portuaria.

Estimación previa factibilidad de dragado en dársena para ingreso buques de mayor calado.

2019: Evaluación estructural muelles existentes y anteproyecto de reparaciones y obras a realizar.

2022: Evaluación estado de bitas y bolardos para presentación a PNA.

**# CENTRAL COSTANERA (ENDESA – ENEL):**

Generadora Termoeléctrica

2011 - 2019

Cargo: Consultor externo

2011:

- Supervisión de Ingeniería y de Obra de la Construcción de un nuevo tanque de Gas-oil de 7600 m3 y
- Supervisión de Ingeniería y de Obra de la Construcción del Sitio 2 en Muelle para descarga de combustible.

2012:

- Consultoría técnica por reparaciones en base equipo compresor y reparaciones estructurales.
- Coordinación, seguimiento y ejecución de documentación para la habilitación del nuevo muelle construido en el año 2011.

2013:

- Consultoría técnica por hundimiento de losa en sector tomas de agua.

2014:

- Consultoría técnica y asesoramientos Estructura Proyecto TV.
- Consultoría técnica y asesoramiento Proyecto Motores Combustión Interna en U5.

2015:

- Coordinación y supervisión trabajos cambio revestimiento aislante en chimeneas de gran altura.

2016:

- Mapeo en 3D y relevamiento estado aislaciones cañerías en unidades de generación eléctrica.

## **José M. Landa**

.Ingeniero Civil

.Ingeniero en Puertos

.Master en Dirección de Empresas (MBA)

Santa María 840 - B1602ARF - Florida

BUENOS AIRES - ARGENTINA

Tel.: (0054) 11 6805-7675

e-mail: [ing\\_landa@yahoo.com.ar](mailto:ing_landa@yahoo.com.ar)

[jose.landa@landa-in-tec.com.ar](mailto:jose.landa@landa-in-tec.com.ar)

---

- Cálculos estructurales, supervisión de obra y estimación de vida útil por trabajos en chimenea metálica de 100 m de altura, en unidad de generación eléctrica.
- Evaluaciones técnicas y estructurales de obras a realizar en proyecto de nueva unidad de generación eléctrica.
- Evaluación para el dragado a pie de muelle.

2017:

- Evaluación factibilidad dragado a pie de muelle.
- Desarrollo de proyectos y supervisión de trabajos para nuevas obras por instalación de nueva unidad de generación eléctrica.

2018:

- Verificación y diseño de elementos para izaje.
- Estudio de problemática, diseño de soluciones, Pliego de Especificaciones y Especificaciones Técnicas para problemas en techos Central Costanera.
- Relevamiento y mapeo 3D de cañerías en 7 unidades generadoras.

2019:

- Estudio e informe técnico estado bitas para presentación a PNA.
- Verificación y diseño de elementos para izaje.

## **# Cámara de Puertos Privados Comerciales – Bolsa de Comercio de Rosario – Cámara de Actividades Portuarias y Marítimas Rosario y otros comitentes.**

2019 - 2020.

Coordinador del trabajo y la relación entre los Comitentes y la consultora LatinoConsult del Estudio de Factibilidad Técnico – Económica del próximo período de concesión del sistema de navegación troncal. Hidrovía Confluencia-Océano.

Los alcances del trabajo contemplaban:

- Ingeniería incluyendo las evaluaciones de dragados de apertura y mantenimiento a realizar, balizamiento y demás aspectos relacionados.
- Evaluación económico-financiera de las obras propuestas.
- Estudio de Impacto Ambiental y Plan de Gestión Ambiental de las obras a desarrollar.
- Evaluación de los aspectos legales de la nueva concesión.

## **# HQ Solutions:**

Cargo: Consultor Internacional

2013 Gerenciamiento del desarrollo de sistema de mantenimiento vial, relevamientos e inventario vial para el FOMAV, Fondo de Mantenimiento Vial – NICARAGUA.

2016 Consultor para el desarrollo y la implementación de Inventario Vial y Sistema de Mantenimiento Vial en la Ciudad de Belice. Contrato del BID: "Development of Routine Maintenance Management System – RMMS", para el Ministry of Work en el marco del Flood Mitigation Infrastructure Project.

## **José M. Landa**

.Ingeniero Civil

.Ingeniero en Puertos

.Master en Dirección de Empresas (MBA)

Santa María 840 - B1602ARF - Florida

BUENOS AIRES - ARGENTINA

Tel.: (0054) 11 6805-7675

e-mail: [ing\\_landa@yahoo.com.ar](mailto:ing_landa@yahoo.com.ar)

[jose.landa@landa-in-tec.com.ar](mailto:jose.landa@landa-in-tec.com.ar)

---

2019 Gerenciamiento contrato desarrollo Sistema de Costos y Presupuesto Viales, para Vialidad Nacional y Vialidades Provinciales. Banco Mundial.

### **# Master Soft - Nicaragua:**

Cargo: Consultor Internacional

2017 Gerenciamiento del desarrollo de inventario vial para el FOMAV, Fondo de Mantenimiento Vial – NICARAGUA.

### **# PRW Ingeniería & Construcciones (Perú):**

Cargo: Consultor Internacional

2016 Consultor Internacional Especialista en el “Estudio a Nivel de Perfil de Proyecto: Mejoramiento de las Condiciones de Navegabilidad del Río Napo, Tramo Peruano.” – Para la Dirección General de Transporte Acuático del Ministerio de Transportes y Comunicaciones de Perú.

Este Estudio comprendía la evaluación de volúmenes de dragado necesarios y alternativas que permitieran mejorar las condiciones de navegación minimizando, o incluso sin realizar, dragados por cuestiones culturales y religiosas de las comunidades costeras.

### **# SUBSECRETARIA DE PUERTOS Y VIAS NAVEGABLES**

2012, 2013, 2014, 2015, 2017

Cargo: Consultor

2012 – 2015: Consultor Técnico de la comisión seguimiento de obras. Dirección Nacional de Puertos.

2017: Consultor Asesor en el Estudio de Prefactibilidad Técnica Económica y Ambiental-Social Preliminar para el Desarrollo de la Vía Navegable Guazú-Bravo-Talavera (CEDPLA).

### **# DELTA DOCK**

Terminal Portuaria

2013, 2014

Cargo: Consultor Portuario

Desarrollo de Documentación y Gestión tramitación habilitaciones ante DNVN y PNA.

### **# TISA – Trasbordo Ibicuy S. A.:**

Concesionaria Puerto Ibicuy



## **José M. Landa**

.Ingeniero Civil  
.Ingeniero en Puertos  
.Master en Dirección de Empresas (MBA)

Santa María 840 - B1602ARF - Florida  
BUENOS AIRES - ARGENTINA  
Tel.: (0054) 11 6805-7675  
e-mail: [ing\\_landa@yahoo.com.ar](mailto:ing_landa@yahoo.com.ar)  
[jose.landa@landa-in-tec.com.ar](mailto:jose.landa@landa-in-tec.com.ar)

---

2011, 2012, 2013, 2014, 2015, 2016

Cargo: Consultor externo

Desarrollo de proyectos portuarios y asesoramiento.

### **# INTERBARGE S.A:**

Empresa Naviera y de Transporte  
2013, 2014, 2015

Cargo: Consultor Externo

Desarrollo de proyectos y asesoramiento técnico de obras de muelles.

### **# MUNICIPALIDAD DE ROSARIO:**

2011, 2012

Consultor en el estudio para la DINAPREI: 1.EE.560 "Control y Preservación de la Costa Norte y Central sobre el Río Paraná en la Ciudad de Rosario"

### **# CIASA**

Consultora de Ingeniería Portuaria  
2009.

Consultor externo: Elaboración de Pliegos de Demolición Obras en Agua para Proyecto Terminal de Contenedores – Puerto La Plata – TECPLATA.

### **# PROGRAMA DE MODERNIZACION PORTARIA – BID:**

Programa de Modernización Portuaria – Banco Interamericano de Desarrollo – Subsecretaría de Puertos y Vías Navegables.

Período trabajado: Desde Noviembre de 2002 a Junio de 2007.

Cargo: Contratado como Consultor Especialista en Ingeniería Portuaria para la Unidad Coordinadora Principal del Programa.

Proyectos y obras en los que intervino:

- Remodelación y Prolongación Escollera Puerto de Quequén
- Readecuación y Ampliación Puerto de Concepción del Uruguay
- Prolongación Escolleras y Nuevo Muelle Puerto de Rawson
- Evaluación y definición de nuevos proyectos:
  - Caleta Paula
  - Barranqueras
  - Diamante
  - Quequén

Desarrolló tareas de:

- ✓ Coordinación de Especialistas para la Supervisión de Obras.
- ✓ Coordinación de Especialistas para la Supervisión de Proyectos.
- ✓ Análisis y desarrollo de Nuevos Proyectos.

## **José M. Landa**

.Ingeniero Civil

.Ingeniero en Puertos

.Master en Dirección de Empresas (MBA)

Santa María 840 - B1602ARF - Florida

BUENOS AIRES - ARGENTINA

Tel.: (0054) 11 6805-7675

e-mail: [ing\\_landa@yahoo.com.ar](mailto:ing_landa@yahoo.com.ar)

[jose.landa@landa-in-tec.com.ar](mailto:jose.landa@landa-in-tec.com.ar)

---

- ✓ Relación con las autoridades provinciales para desarrollo y proyecto de nuevas obras.
- ✓ Relación con las autoridades provinciales y las empresas constructoras para la coordinación de obra.
- ✓ Análisis económico-financiero de nuevos proyectos.
- ✓ Análisis y desarrollo de documentaciones licitatorias y contractuales.
- ✓ Elaboración de Términos de Referencia para contratación de consultores del Programa, tanto de la UCP como de las contrapartes provinciales.
- ✓ Análisis de contratos, convenios de préstamo y legislaciones nacionales y provinciales para el desarrollo de proyectos y obras.
- ✓ Evaluación de proyectos.
- ✓ Tramitación de las aprobaciones correspondientes ante la Dirección Nacional de Inversión Pública – Ministerio de Economía.

### **# PODER JUDICIAL DE LA NACION:**

2009 - 2015.

Cargo: Perito Oficial.

2010: Consultor externo para la certificación según normas internacionales y control de obra del Data Center del Consejo de la Magistratura.

### **# AIC Estudios y Proyectos:**

Consultora de Ingeniería y Desarrollo de Proyectos

2010 Consultor externo especialista en infraestructura portuaria y accesos náuticos en el Proyecto Plan Maestro del Complejo Portuario de Barranqueras y la Zona Ribereña del Riacho Barranqueras en el Período 2010 – 2020.

### **# TECNOSUB S.R.L.**

Empresa de Construcciones Portuarias, Balizamientos y Obras en Agua

2001, 2002

Cargo: Representante Técnico y Comercial.

Desarrollo de clientes, ofertas y cotizaciones.

Principal obra realizada: Reacondicionamiento Conducto Piaggio. Obra subacuática de reemplazo de caños de desagüe pluvial. Comitente Municipalidad de Rosario. Rosario. (2001- 2002)

## **José M. Landa**

.Ingeniero Civil  
.Ingeniero en Puertos  
.Master en Dirección de Empresas (MBA)

Santa María 840 - B1602ARF - Florida  
BUENOS AIRES - ARGENTINA  
Tel.: (0054) 11 6805-7675  
e-mail: [ing\\_landa@yahoo.com.ar](mailto:ing_landa@yahoo.com.ar)  
[jose.landa@landa-in-tec.com.ar](mailto:jose.landa@landa-in-tec.com.ar)

---

### **# E. C. I. S. A.**

Empresa Constructora de Ingeniería  
1995

Cargo: Director de Obra para la construcción de 2 estructuras de amarre para el muelle de la empresa RHASA en la localidad de Campana – Provincia de Buenos Aires.

### **# HIDROVIA S.A.**

Concesionaria del Dragado y Balizamiento en el Río Paraná  
1994, 1995

Contratado para la Coordinación, Supervisión y Dirección del Balizamiento del Paraná de las Palmas, Paraná Inferior y Paraná Medio. Los trabajos comprendieron el relevamiento, posicionamiento, colocación y logística operativa para el montaje de un centenar de balizas y sus estructuras de monopilote realizadas en agua desde la desembocadura del Paraná de las Palmas hasta la ciudad de Santa Fé.

### **# ESINEC S.R.L.**

Consultores de Ingeniería y Económicos  
1993

Cargo: Profesional Colaborador del Plantel de Consultores. Part time. Trabajo independiente.

Tareas desarrolladas principalmente en la coordinación de trabajos, evaluación de costos, análisis de alternativas técnicas, evaluación de proyectos y viabilidad, elaboración de documentaciones técnicas.

Proyectos en los que intervino:

- Programa Modernización Portuaria.  
Comitente B.I.D. – Dirección Nacional de Inversión Pública y Financiamiento de Proyectos – Secretaría de Programación Económica.  
Tareas realizadas: Asistencia para la coordinación de los estudios desarrollados para los proyectos de los puertos de:  
Concepción del Uruguay  
Ushuaia  
Quequén

### **# Pilotes Franki Argentina S.A.**

Empresa de Construcciones y Fundaciones  
1987 a 1989

Cargo: Representante en obra en la construcción del " NUEVO MUELLE "F" Y SUS ESTRUCTURAS ANEXAS" para la empresa Y.P.F., en la Dársena de Inflamables - Dock Sur.

**José M. Landa**

.Ingeniero Civil

.Ingeniero en Puertos

.Master en Dirección de Empresas (MBA)

Santa María 840 - B1602ARF - Florida

BUENOS AIRES - ARGENTINA

Tel.: (0054) 11 6805-7675

e-mail: [ing\\_landa@yahoo.com.ar](mailto:ing_landa@yahoo.com.ar)

[jose.landa@landa-in-tec.com.ar](mailto:jose.landa@landa-in-tec.com.ar)

---

Esta obra consistía en:

- la demolición de los viejos muelles "F" y "G" y sus estructuras de amarre (realizado mediante grúas flotantes de 500 t.)

- la construcción del nuevo muelle "F" y 3 dolines de amarre;

- la construcción de las obras en tierra para apoyo de dichas instalaciones;

Para su realización, entre otras tareas, se hincaron pilotes de 1,20 m. de diámetro a 36 m. de profundidad, mediante el uso de un pontón flotante.

Colaboró, además, en tareas de diseño y proyecto para la obra antedicha y otras que poseía la empresa (Licitación para la Remodelación de la Terminal Petrolera de Ushuaia -Y.P.F.-; Remodelación Puerto de Punta del Este - R.O. del Uruguay-; Remodelación Puerto de Mar del Plata - A.G.P.-; principalmente).

**OTRAS EMPRESAS EN LAS QUE TRABAJÓ O PARA LAS QUE PRESTÓ SERVICIOS:**

**# SEDICO S.A.**

Empresa Constructora

**# COTO C.I.C.S.A.**

Supermercados

**# IRSA – Alto Palermo S.A.**

Grupo Empresario – Inmobiliario

**# MASTELLONE S.A.**

Industria Láctea (La Serenísima)

**# MACKENZIE HILL**

Consultora Internacional

**# INFICO S.A. / HERSA S.A.:**

Empresa Constructora

**# DICTIS S.A. / HERSA S.A.:**

Consultores Asociados y Empresa Constructora

**# SADE S.A.C.C.I.F.I.M.**

Empresa Constructora y de Montajes.

**# INTAL - BID**

Organismo Internacional

**# CORIPA S.A.**

Empresa Constructora y Distribuidora

## **José M. Landa**

.Ingeniero Civil

.Ingeniero en Puertos

.Master en Dirección de Empresas (MBA)

Santa María 840 - B1602ARF - Florida

BUENOS AIRES - ARGENTINA

Tel.: (0054) 11 6805-7675

e-mail: [ing\\_landa@yahoo.com.ar](mailto:ing_landa@yahoo.com.ar)

[jose.landa@landa-in-tec.com.ar](mailto:jose.landa@landa-in-tec.com.ar)

---

### **# MONSA, CENTRAL EL RAPIDO, T.A.T.A., etc.**

Empresas de Transporte de Pasajeros

### **# Ministerio de Obras y Servicios Públicos**

Gobierno República Argentina

**Entre las tareas desarrolladas para estas empresas u organismos, se pueden destacar:**

- Gerenciamiento de Empresa
- Gerenciamiento de Obras
- Gerenciamiento de Compras y Contrataciones
- Proyecto y cálculos estructuras de hormigón armado y metálicas
- Desarrollo de soluciones de reparación de estructuras dañadas
- Líder de Proyectos de Grandes Obras Industriales
- Supervisiones de Obras
- Jefaturas de Obras
- Definición, coordinación y realización de estudios de transporte
- Auditorías
- Docencia, capacitación de personal en todos los niveles jerárquicos.

### **PUBLICACIONES:**

# **“Ataque y Degradación de Estructuras de Hormigón Armado por Acción del Agua de Mar”**. Elaborado en colaboración con el Ing. Marcelo E. Olivera.

# **“Construcción de Drenes para la Captación de Ecurrimientos Subterráneos Mediante el Uso de Geotextiles”**. Elaborado en colaboración con el Geólogo Felipe Rivelli, para su presentación en el Congreso Nacional del Agua.

# **“Descubriendo el Camino al Éxito. Una nueva herramienta para diagnosticar cada estado del ciclo de vida de las empresas”**. Elaborado en colaboración con la Dra. Laura Lavia y el Ing. Domingo Sanna, publicado por la Universidad del Cema como tesina destacada de la promoción 2002.

# **“Diseño de Sistemas de Defensas Montadas en Serie”**. Elaborado en colaboración con el Sr. Guido Torchioi. Presentado y publicado en el Octavo Congreso Argentino de Ingeniería Portuaria (2014).

# **“Diez años de la prolongación de la Escollera del Puerto de Quequén: Validando Hipótesis”**. Elaborado en colaboración con el Ing. Roberto Amarilla y el Ing. Mario Goicoechea. Presentado y publicado en el Décimo Congreso Argentino de Ingeniería Portuaria (2018).

# **“Uso de tecnología en la Hidrovía Paraguay-Paraná para mejorar condiciones de seguridad y optimización del sistema”**. Elaborado en colaboración con el Ing.

## **José M. Landa**

.Ingeniero Civil  
.Ingeniero en Puertos  
.Master en Dirección de Empresas (MBA)

Santa María 840 - B1602ARF - Florida  
BUENOS AIRES - ARGENTINA  
Tel.: (0054) 11 6805-7675  
e-mail: [ing\\_landa@yahoo.com.ar](mailto:ing_landa@yahoo.com.ar)  
[jose.landa@landa-in-tec.com.ar](mailto:jose.landa@landa-in-tec.com.ar)

---

Luis E. Palacios. Presentado y publicado en el Decimoprimer Congreso Argentino de Ingeniería Portuaria (2020).

### *ACTUACION DOCENTE:*

# Docente y Ayudante de cursos varios de FÍSICA y ALGEBRA en la Facultad de Ingeniería (U.B.A.) en el C.B.C. (U.B.A.) y en la Escuela Superior de Comercio "Carlos Pellegrini" (U.B.A.) (no en ejercicio actualmente)

# Ayudante de Primera, "Ad-Honorem", en la asignatura **PUERTOS Y VIAS NAVEGABLES** en la Facultad de Ingeniería de la U.B.A. (no en ejercicio actualmente)

# Ayudante de Primera, Dedicación Simple, en la materia **PUERTOS Y VIAS NAVEGABLES** de la Facultad de Ingeniería de la U.B.A. (no en ejercicio actualmente)

# Dictado de cursos de capacitación en empresas para distintos niveles jerárquicos.

# Tutor de Tesis de Maestría en la Escuela de Graduados de Ingeniería en Dirección Empresaria (EGIDE) - Facultad de Ingeniería - Universidad de Buenos Aires.  
Tema: **Factibilidad técnica y económica de un corredor marítimo entre Río Grande y Río Gallegos.**  
Maestrando: Lic. Alfredo S. Anzil.

### *PARTICIPACION EN ORGANIZACIONES AFINES CON LA PROFESION:*

# Consejo Directivo - Facultad de Ingeniería - Universidad de Buenos Aires. Representante por Graduados. Período 2014-2015.

# Comisión Curricular de Ingeniería Civil - Facultad de Ingeniería - Universidad de Buenos Aires. 2014 a la fecha.

# Miembro fundador de la Asociación Argentina de Ingenieros Portuarios (A.A.D.I.P.).

# Miembro del PIANC.

**Mayo 2023**