



# **CEDPLA**

## **Centro de Estudios Para el Desarrollo Portuario Logístico Avanzado**

---

### **VISION**

Estamos viviendo en una época de cambios continuos, de globalización con distancias cada vez menores entre los países, aproximación de los pueblos económica y culturalmente, leyes internacionales de protección al comercio y anti-terrorismo, entre otras cosas.

Actualmente para en el acabado de un producto final, en la cadena logística pueden intervenir muchos países en sus diversas fases productivas, dependiendo solamente del coste de mano de obra; de producción, de ensamble, y de su logística de transporte y tiempo de entrega de la mercancía.

La logística avanzada ha incrementado fuertemente los flujos de transporte, y hace necesarios nuevas infraestructuras y redes operacionales que puedan servir en tiempo y forma a dichos requerimientos.

La ingeniería y gestión portuaria, el transporte Intermodal, las Plataformas Logísticas y el manejo costero pasan a tener un papel destacado dentro de este nuevo esquema de desarrollo del transporte, y de las necesidades de nuevos aportes a la investigación para ayudar a los Gobiernos y Empresas a mejorar sensiblemente su Gestión.

### **MISION**

El Centro de Estudios Para el Desarrollo Portuario Logístico Avanzado (CEDPLA) tenderá a impulsar el sector logístico-portuario mediante el aporte de sus trabajos de investigación, en el marco de una metodología rigurosamente independiente, técnica y profesional, y en consideración permanente de proyectos integrales que tiendan al desarrollo sustentable, esto es, que permitan lograr el mayor impacto social y económico para un País, al mismo tiempo que genere proyectos rentables y atractivos a inversores del sector privado, buscando el interés general.

### **OBJETIVOS**

Aportar proyectos de investigación y desarrollar programas de capacitación en áreas de Puertos, Transporte Intermodal y Plataformas Logísticas, impulsando el desarrollo de toda la cadena logística, desde su red física (infraestructuras) y su red funcional, contribuyendo al desarrollo portuario-logístico en armonía con el ambiente y el entorno urbano.

- Contribuir a generar políticas de estados con estrategias a largo plazo y sustentables
- Contribuir a desarrollar las infraestructuras del transporte intermodal
- Contribuir a desarrollar la logística internacional
- Contribuir al desarrollo de proyectos integrales ciudad-puerto
- Contribuir al desarrollo de los sistemas integrados de logística, puertos y comercio internacional.
- Contribuir a lograr el mejoramiento de la calidad de vida de los ciudadanos.

---

## MODALIDAD DE CONTRATACION

**AIPPYC** [www.aippyc.org](http://www.aippyc.org) en el año 2006 ha aprobado en su **Comisión Directiva** la conformación de este Centro de Estudios, bajo el mismo esquema de organización que prevén sus estatutos , esto es, manteniendo el espíritu de una asociación sin fines de lucro, aprobando Acuerdos Generales y Específicos luego en cada caso con quien demande las tareas, previo a la contratación de los trabajos.

---

## CAMPOS DE ACCION

---

### PUERTOS

Estudios y Proyectos de Puertos

- Estudios de Base. Ingeniería Portuaria.
- Estudios de Tráfico. Demanda.
- Estudios de Impacto Ambiental. Económico -urbano y Social.
- Estudios de Factibilidad. Evaluación de Proyectos.
- Diseño Portuario, de infraestructuras del transporte. Proyectos

---

### TRANSPORTE

Estudios y Proyectos de Transporte, Intermodalidad – Logística

- Estudios de Base e Ingeniería del Transporte
- Estudios de Tráfico. Demanda.
- Estudios de Impacto Ambiental. Económico-Social.
- Estudios de Factibilidad Evaluación de Proyectos.
- Diseño y Proyectos de Terminales Intermodales y Plataformas Logísticas

---

### INFRAESTRUCTURAS LOGISTICAS Y RECONVERSIONES PORTUARIAS

- Estudios de Base e Ingeniería
- Estudios de Impacto Ambiental. Económico-Social.
- Estudios de Factibilidad. Evaluación de Proyectos.
- Diseño y Proyectos de Plataformas Logísticas y Reconversiones Portuarias: Desarrollo Urbano , Desarrollo Logístico y Desarrollo Portuario

---

### PLANIFICACION - GESTION

- Modelos de Gestión. Re-Ingeniería Legal-Institucional
- Planes Estratégicos. Planes Directores. Planes de Desarrollo.
- Planificación y Gestión Portuaria, Transporte y Desarrollo Urbano
- Plataformas e-commerce portuarias, logísticas y del comercio internacional.
- Management Medio Ambiental y Costero

---

### Algunos Proyectos Realizados y en Realización - 2006/2009

- 2006: Desarrollo del Programa del Diplomado de Gestión Portuaria, concretado en el año 2007 con ITBA y la Fundación Libertad, ediciones 2007, 2008 y 2009.
- 2007/2008: Modelo para el Diseño, Planificación y Gestión de Terminales de Contenedores y de Plataformas Logísticas
- 2008 – Apoyo Institucional a la Prefectura de Oruro. Plan Estratégico Puerto Seco Oruro. Seminario de Conceptualización y Asistencia para concretar el Proyecto.
- 2008: Modelo de asignación de tráfico y Demanda. Análisis de Cadenas Logística. AIPPYC
- 2009 – Lanzamiento del Plan Argentino de Logística y Transporte. PALT. AIPPYC

## **Equipo de Trabajo**

---

**Director : Gustavo Anschutz**

---

**Secretaria: Lic. Patricia Flores Zapata**

---

### **Investigadores Principales**

- Ingeniería Portuaria, Logística y Transporte: Gustavo Anschutz
  - Medio Ambiente: Lic. Lucia El Mankabadi
  - Desarrollo Urbano- Relación Puerto-Ciudad: Arq Fernando De Stefano
  - Evaluación de Proyectos y Economía: Lic. Patricia Flores Zapata
-