

Programa:

➤ **18:00 horas**-Apertura del Seminario por la Vice Presidente de la Academia Ing. Patricia Arnera.

➤ **18:10 a 18:50 horas**

Puertos de Argentina: Claves de nuestro comercio internacional. Su situación actual y reflexiones para una mejor inserción en el mundo .

Ingeniero Civil Ricardo Schwarz. Su área de especialización es el Transporte por agua y la ingeniería portuaria

➤ **18:50 a 19:30 horas**

Plan Belgrano Una solución para el desarrollo del Norte Argentino

Ingeniero José Ricardo Ascárate: Subsecretario de Programas de Infraestructura Plan Belgrano

➤ **19:30 a 20:10 horas**

Logística y Transporte: Problemas y soluciones para la competitividad Argentina

Fernando Dobrusky. Ingeniero Industrial (Master of Engineering in Logicstics) del MIT. Director de la carrera de Ingeniería del Transporte de la Universidad Nacional de San Martín

➤ **20:10 a 20:30 horas** **Panel de preguntas y visión de cierre de cada disertante**

Moderador: Académico Ing. Carlos Octtinger



La Plata, 23 de octubre de 2018
LA ACADEMIA DE LA INGENIERÍA DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES tiene el agrado de invitar a Ud. al Seminario **“LOGÍSTICA Y TRANSPORTE UN PROBLEMA CLAVE PARA EL FUTURO ARGENTINO.**

Este programa se desarrollará el día Martes 23 de Octubre a partir de las 18 horas, en el Sala Dr. Germán Fernández, 1er. piso de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de La Plata, Av. 1 esq. 47 de esta ciudad.

Para dicho evento se han convocado a destacados especialistas, que desde distintas ópticas abordan un tema estratégico para el desarrollo del país como es la el transporte y la logística

Esperando contar con su presencia, saludamos a Ud. con distinguida consideración.

Ingeniero Luis Lima Académico Presidente