



FACULTAD DE INGENIERÍA



UNIVERSIDAD  
NACIONAL  
DE LA PLATA

FACULTAD DE INGENIERÍA  
1897 - UNLP - 2017

## Escuela de Postgrado y Educación Continua

Edificio Central – Av. 1 esquina 47 La Plata  
Provincia de Buenos Aires  
República Argentina

Teléfono: 54 221 422 1862 Internos: 187  
Fax: 54 221 425 9471  
e-mail: [epec@ing.unlp.edu.ar](mailto:epec@ing.unlp.edu.ar)  
http: [www.ing.unlp.edu.ar/decanato/epec](http://www.ing.unlp.edu.ar/decanato/epec)

Horario: 8:30 a 14:30h



**CURSO DE  
POSTGRADO**

**SUPPLY CHAIN MANAGEMENT,  
LOGÍSTICA Y OPERACIONES**

## SUPPLY CHAIN MANAGEMENT, LOGÍSTICA Y OPERACIONES

### OBJETIVOS

Brindar conocimiento teórico sobre los fundamentos de la cadena de abastecimiento, logística y operaciones. Asimismo, se propone transferir las mejores prácticas aplicadas en diferentes industrias de producción de bienes y/o servicios.

El desarrollo del curso permitirá profundizar el conocimiento y aplicación de:

- Gestión de las operaciones
- Planificación de abastecimiento (MRP)
- Administración de Inventarios y Operación de Depósitos
- Proceso de Planificación de Redes Logísticas

### CURRÍCULA

**Unidad 1** – Fundamentos de Supply Chain Management (SCM)

**Unidad 2** – Operaciones

**Unidad 3** – Administración de Restricciones

**Unidad 4** – Estrategias en la Cadena de Suministro

**Unidad 5** – Pronósticos

**Unidad 6** – Planificación de Abastecimiento/Producción MRP

**Unidad 7** – Administración de Inventarios y Operación de Depósitos

**Unidad 8** – Distribución Física: Transporte

**Unidad 9** – Decisiones sobre la Ubicación de Instalaciones

**Unidad 10** – Proceso de Planificación de Redes Logísticas

### TIPIFICACIÓN

*Válido para carreras de postgrado*

### COORDINADOR

*Dr. Nora Nichio*

### DOCENTES

*Dr. Nora Nichio  
Ing. Héctor Oscar Chevillard  
Ing. Eloy Vera Bahima  
Ing. Gerardo Santori*

### DURACIÓN

*45 horas teórico-prácticas*

### FECHA DE INICIO

*10 de agosto de 2017*

### HORARIO

*Jueves de 18:00 a 21:00*

### INTENSIDAD

*1 clase semanal*

### LUGAR DE DICTADO

Aula Dr. Germán Fernández – 1er piso,  
Edificio Central – Facultad de  
Ingeniería  
I y 47 .

### NÚMERO DE ASISTENTES

*Mínimo: 10 Máximo: 30*

### COSTO

**Arancel:** \$ 6500  
**Beca:** \$ 750

### CONDICIONES DE INGRESO

Profesionales de la ingeniería, Licenciados en Administración o personas con formación equivalente de las áreas relacionadas con logística y operaciones. En el caso de estudiantes de grado es condición necesaria tener aprobado el 90 % de las asignaturas de la carrera

### CERTIFICACIÓN

**De Aprobación:** Aprobar la evaluación final y la presentación de un Trabajo Final  
**De Asistencia:** con el 80% de presentismo a las clases teórico- prácticas