

# CURSOS DE FORMACIÓN PROFESIONAL



Edificio Central - Av. 1 esquina 47  
La Plata - Bs. As. - Argentina



Tel: (+54) (221) 425-8911 int. 104



E-mail: [gestion.academica@ing.unlp.edu.ar](mailto:gestion.academica@ing.unlp.edu.ar)



## GESTIÓN DE PROYECTOS. MEDIANTE EL USO DE HERRAMIENTAS INFORMÁTICAS - NIVEL 2

### OBJETIVOS

Brindar herramientas de gestión de proyectos en ingeniería, en su etapa de ejecución, a través de la utilización de software de aplicación, de uso libre.

### CURRÍCULA

#### SEGUIMIENTO DE PROYECTOS

Parametros y/o atributos característicos de un proyecto. Plazos. Costos. Camino crítico. Línea de base. Definición y aplicación.

#### SEGUIMIENTO DE TAREAS

Progreso del proyecto. Fechas de inicio y fin de tareas reales versus programadas. Comparación de plazos con línea base.

Estimaciones hacia adelante. Reprogramación de tareas.

#### SEGUIMIENTO DE RECURSOS

Evolución del uso de recursos. Su comparación con lo estimado en la línea base. Reprogramación y reasignación de recursos en función de las necesidades, garantizar los plazos originales.

#### HERRAMIENTAS AVANZADAS

Elaboración de informes de seguimiento de proyectos. Valor ganado. Costo presupuestado del trabajo programado y costo presupuestado del trabajo realizado; su comparación.

## TIPIFICACIÓN *Formación profesional*

### COORDINADOR

Ing. Ricardo Martínez

### DOCENTES

Esp. Ing. Marcelo Tittonel

### DURACIÓN

30 horas

### FECHA DE INICIO

16 de noviembre

### HORARIO

On Line - Modalidad Asincrónica

### INTENSIDAD

7,5 hs semanales

### LUGAR DE DICTADO

On line - Plataforma Moodle

### NÚMERO DE ASISTENTES

Mínimo: 15, Máximo: 20

### COSTO

Arancel: \$5.000

### CONDICIONES DE INGRESO

Título de ingeniero o título universitario de carrera afín

### CERTIFICACIÓN

De aprobación: Aprobación de los trabajos prácticos y exámenes de cada unidad temática