

## Asignatura / Curso Acreditable

# “Análisis Operacional en Zonas Urbanas”

Válido para la Maestría en Ing. Vial de la Facultad de Ciencias Exactas, Ingeniería y Agrimensura

### PROFESOR

*Ing. Jorge Alberto Felizia e Ing. Mónica Alvarado*

### DIRECTOR

*Mter. Ing. Liliana M. Zeoli*

### DESTINATARIOS

Profesionales y personal de organismos públicos de la especialidad vial, universidades, empresas constructoras y consultoras. Supervisores, inspectores y/o auditores de obras viales.

### OBJETIVOS

El curso tiene por objeto capacitar en el análisis del proceso operacional de las vías de comunicación urbanas con un enfoque sistémico de los problemas cotidianos, a fin de lograr la vinculación entre los conocimientos teóricos y las situaciones concretas del ejercicio profesional, y generar una permanente actualización.

### CONTENIDOS

Conceptos de tránsito urbano.

Tipos de intercambiadores, y conexión entre sus ramas y el damero urbano.

Capacidad y niveles de servicio en intersecciones semaforizadas.

Análisis del tránsito peatonal. Requerimientos peatonales en las esquinas.

Estudio del tránsito en bicisendas.

Metodología para el análisis operacional en calles urbanas.

Características y tipos de servicio del autotransporte público de pasajeros, su capacidad y la calidad del servicio.

**LUGAR:** Facultad de Ciencias Exactas, Ingeniería y Agrimensura.

Berutti y Riobamba, 2º piso edificio Imae, Ciudad Universitaria.

**FECHA:** 17, 18, 19 y 31 de mayo, y 1 y 2 de junio 2018.

**HORARIO:** jueves de 14 a 19 horas, viernes de 9 a 16 horas, y sábados de 9 a 12 horas.

**COSTO:** \$ 5800, con descuentos para alumnos de la Maestría en Ing. Vial de la FCEIA y docentes de otras universidades.

### INFORMES E INSCRIPCIÓN

Escuela de Posgrado y Educación Continua.

Av. Pellegrini 250 P.B. - S 2000 BTP – Rosario.

e-mail: [posgrado@fceia.unr.edu.ar](mailto:posgrado@fceia.unr.edu.ar) web: <http://posgrado.fceia.unr.edu.ar>

Teléfono/Fax: 0341 - 480 2655 de 8:00 a 13:00 horas.