

SOMOS EL ÁREA DE FORMACIÓN DE LA
CÁMARA ARGENTINA DE LA CONSTRUCCIÓN

Nuestro objetivo es la **profesionalización de la cadena de valor de la industria**, a través de la creación de un espacio de reflexión, debate y conocimiento.

PROGRAMA DEL WEBINAR

RESILIENCIA VIAL Y AMBIENTE

ACERCA DE ESTE WEBINAR

Fecha de inicio: 06 de mayo

Cantidad de clases: 1 clases

Horario: miércoles de 18 a 20 hs

Modalidad: Online

Docente: Mariana Testoni

La resiliencia de la infraestructura vial es un factor esencial para lograr caminos más seguros y respuestas más rápidas y eficientes ante eventos extremos y desafíos climáticos. Además, se pueden incorporar técnicas, materiales, metodologías y conceptos ambientales que influyen en la resiliencia desde el momento inicial del ciclo vial. En este webinar se abordarán los siguientes conceptos: Resiliencia vs Resistencia. Análisis multi temporal del paisaje. Determinación de condicionantes. Relevamiento ambiental campo/gabinete/ historial. Conectividad y permeabilidad transversal. Diseños y materiales. Metodología constructiva. Monitoreo.

(*) El inicio del curso está sujeto a completar el cupo establecido.

ALCANCE DEL WEBINAR

DESTINADO A

- **Ingenieros civiles y de caminos.**
- **Urbanistas y arquitectos.**
- **Funcionarios municipales** (Secretarías de Movilidad o Medio Ambiente).
- **Gestores de riesgos** y protección civil.

OBJETIVOS

- Analizar el impacto del cambio climático en la infraestructura
- Explorar el concepto de Resiliencia Vial

EQUIPO DOCENTE - Mariana Testoni

- Doctora en Ciencias Naturales egresada de la Universidad Nacional de La Plata
- Se dedicó a la Investigación en temas ambientales para el Conicet y CIC en el IMBICE y finalmente trabajo en la firma CADIA de donde es directora del Departamento de Estudios Ambientales.
- Efectúa evaluaciones ambientales y sociales en distintos ecosistemas del país, con amplio conocimiento de la problemática de cada bioma en su estado natural y en zonas densamente pobladas.
- Ha coordinado más de treinta EsIA y S para la Dirección Nacional de Vialidad muchos de ellos por traza nueva.

REQUISITOS PARA CURSAR

CONOCIMIENTOS PREVIOS

Al ser un webinar de nivel inicial, no es excluyente no contar no contar con conocimientos específicos del área para inscribirse.

REQUERIMIENTOS TÉCNICOS

- Buena conexión a internet
- Es obligatorio contar con cámara y micrófono
- Zoom