



TALLER DE PARTICIPACIÓN

SEÑALIZACIÓN TEMPORAL Y DISPOSITIVOS DE SEGURIDAD

Instructores: Ing. Sandra Solorzano / Ing. Diana Jiménez / Ing. Henry Hernández



Fecha: 8, 11, 18, 22 y 25 de Agosto



Horario: 4:00 p.m. a 8:00 p.m.



Lugar: LanammeUCR, San José, Costa Rica



Inversión: ₡ 60,000 colones

OBJETIVO GENERAL

Brindar conceptos generales sobre las especificaciones técnicas de control de tránsito que existen en el país, de modo que puedan ser aplicadas en el diseño, conservación y construcción de carreteras.

INSCRIPCIÓN

Deberá completar el formulario de inscripción ingresando a la dirección:

<http://www.lanamme.ucr.ac.cr/index.php/inscripcion.html>

Una vez que su inscripción sea confirmada por la Unidad de Capacitación, deberá proceder a realizar el pago de la cuota de matrícula y enviar el comprobante al correo electrónico: capacitacion.lanamme@ucr.ac.cr

DIRIGIDO A

Ingenieros de CONAVI, CNC, MOPT y Unidades Técnicas de Gestión Vial Municipal o de empresas y estudiantes interesados en el tema.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

1. Brindar conceptos relacionados con Seguridad Vial y la relación entre velocidad y gravedad de los accidentes de tránsito.
2. Brindar los conceptos generales del Manual Técnico de Dispositivos de Seguridad y Control Temporal de Tránsito para la ejecución de Trabajos en las Vías.
3. Informar sobre el alcance de la legislación existente en el país en materia de señalamiento y control de tránsito en obras.
4. Dar a conocer los conceptos básicos del Manual Centroamericano de Dispositivos Uniformes para el Control del Tránsito, SIECA 2014.
5. Evaluar un caso práctico de Control de Obra en el país.

INFORMACIÓN

Requisitos: Interesados en labores de control de tránsito en zonas de trabajo.

Duración: 20 horas efectivas

Cupo limitado

Contáctenos al (506) 2511-2519

correo: capacitacion.lanamme@ucr.ac.cr.

Se entregará certificado emitido por la Universidad de Costa Rica.





CONTENIDOS

1. Relación entre la velocidad de operación y la Seguridad Vial.
2. Conceptos de Señalamiento Vial.
3. Legislación sobre Control de Tránsito en Zona de Trabajo, en Costa Rica.
4. Manual Técnico de Dispositivos de Seguridad y Control Temporal de Tránsito para la ejecución de Trabajos en las Vías.
5. Visita de campo.

***Gira técnica el 18 de agosto.**