

CURSO ONLINE SOBRE SISTEMAS INTELIGENTES DE TRANSPORTE Y SEGURIDAD EN TÚNELES

Del 12 de febrero al 12 de marzo de 2018

[INSCRIPCIÓN](#)

Organizado por:



Coordinador del Curso:

Cesar García Puente. Tekia Ingenieros

Colaboran

etra



indra

kapsch >>>

SICE

TEKIA
INGENIEROS

TEMARIO

1. – Introducción sobre la seguridad en los túneles carreteros

TEKIA
INGENIEROS

2. – Iluminación en túneles: sistemas de iluminación y su control. Instalaciones de energía y su control

etra

3. – Instalaciones para la gestión del tráfico (señalización variable, control de gálibo, detectores de vehículos, estaciones meteorológicas)

kapsch >>>

4. – Supervisión del tráfico y detección de incidentes (CCTV y DAI)

kapsch >>>

5. – Sistemas de comunicación con los usuarios (postes SOS, megafonía, radiocomunicaciones)

 **indra**

6. – Protección contra incendios y ventilación en túneles carreteros

TEKIA
INGENIEROS

7. – Gestión centralizada en los túneles carreteros (funcionalidades, redundancias, sistemas de entrenamiento para operadores, etc.)

 **indra**

8. – El proyecto de explotación en los túneles carreteros

TEKIA
INGENIEROS

9. – El reto de la seguridad en los túneles urbanos

SICE

Cuota de inscripción: 195 € + IVA (20% descuento a socios de ITS Argentina)

[INSCRIPCIÓN](#)