



## **CURSO DE INTERVENCIÓN EN TÚNELES**

**Duración: 20 horas.**

**SEGURIDAD Y TÉCNICAS ESPECIALES DEL AUTOMÓVIL S.L.  
URBANIZACIÓN JARDINES DEL GOLF. FASE 3. C/ GUATEMALA Nº 19  
29730 RINCÓN DE LA VICTORIA (MÁLAGA)  
CIF: B -92401868  
CONTACTO: IGNACIO BECEDAS – DIRECTOR COMERCIAL  
TFNO: 639 -16-86-16  
e-mail: ignacio@stea.info**

## ***CURSO DE INTERVENCIÓN EN TÚNELES***

<b>OBJETIVO:</b>	Conocer los diferentes métodos, sistemas, equipos, normativa y procedimientos actuales para intervenir ante emergencias e incendios en túneles.
<b>DIRIGIDO A:</b>	Bomberos.
<b>DURACIÓN:</b>	2 días (20 horas lectivas).
<b>Nº. DE ALUMNOS:</b>	15-20 alumnos.
<b>LUGAR DE IMPARTICIÓN:</b>	A determinar.
<b>NOTA:</b>	Para la realización de este curso y organizado conjuntamente por STEA y el responsable del Parque de Bomberos, será necesario la utilización de un garaje en construcción o una nave industrial.

# **PROGRAMA DEL CURSO**

## **PRIMER DÍA:**

### **PRESENTACIÓN DEL CURSO.**

#### **TEORÍA:**

- Tipos de túneles.
- Normativa sobre túneles.
- Sistemas de ventilación.
- Equipos respiratorios para intervención en túneles.
- Técnicas de buceo en humos.

## **SEGUNDO DÍA:**

#### **PRÁCTICAS:**

- Intervención en incendios en túneles.
- Técnicas de buceo en humos.