

## TMVI064PO EFECTOS Y CONSECUENCIAS DEL CONSUMO DE DROGAS Y ALCOHOL EN LA CONDUCCIÓN



**180,00 € - 250,00 €**

**Categorías:** [Certificados de Profesionalidad](#), [Certificados de Profesionalidad Online](#), [Transporte y Mantenimiento de Vehículos](#) |

### INFORMACIÓN

<b>Duración</b>	<a href="#">20 h</a>
<b>Modalidad</b>	<a href="#">Online</a>
<b>Docencia</b>	TUTOR PERSONAL
<b>Prácticas</b>	GESTIÓN DE PRÁCTICAS EN EMPRESAS
<b>Método de pago</b>	FINANCIACIÓN SIN INTERESES

<b>Centro de empleo</b>	AGENCIA DE COLOCACIÓN
<b>Formación acreditada</b>	CENTRO ACREDITADO POR EL SEPE
<b>Precio</b>	Particular, Empresa

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### UNIDAD DIDÁCTICA 1. LAS DROGAS Y OTRAS SUSTANCIAS. CLASIFICACIÓN.

1. Tipos de drogas.
2. - Drogas depresoras del Sistema Nervioso Central
3. - Drogas estimulantes del Sistema Nervioso Central
4. - Drogas perturbadoras.
5. Medicamentos susceptibles de ser recetados.
6. - Tranquilizantes
7. - Sedantes
8. - Estimulantes.
9. El consumo de alcohol.
10. Otros medicamentos: Antihistamínicos, antihipertensivos, hipoglucémicos.

### UNIDAD DIDÁCTICA 2. LAS DROGAS: SUS PRINCIPALES EFECTOS Y CONSECUENCIAS EN LA CONDUCCIÓN.

1. Sintomatología observable.
2. Consecuencias físicas y psicológicas del consumo de drogas y alcohol a corto, medio y largo plazo.
3. Conducir con drogas de abuso: efectos
4. Consecuencias del consumo de drogas y alcohol en la seguridad vial.

### UNIDAD DIDÁCTICA 3. SANCIONES ADMINISTRATIVAS Y PENALES POR CONDUCIR BAJO EFECTOS DE DROGAS.

1. El delito de conducción bajo la influencia del alcohol o drogas del art. 379.2 del Código Penal.
2. - El delito de conducción bajo la influencia del alcohol.
3. - El delito de conducción bajo la influencia de las drogas.
4. Test de Drogas y alcohol de la DGT. Delito de negativa a someterse a las pruebas

5. Consecuencia Jurídica del consumo de drogas y/o alcohol: pena imponible.
6. Sensibilización y concienciación del peligro del consumo de drogas y alcohol en la conducción.  
Prevención de Accidentes.

