

SEGURIDAD VIAL Y SEÑALIZACIÓN (COEX). EOCO027PO

SKU: N / A | Categorías: [Transporte de Viajeros](#), [TRANSPORTE Y MANTENIMIENTO DE VEHÍCULOS](#)

INFORMACIÓN DEL CURSO

Horas 60

SEGURIDAD VIAL Y SEÑALIZACIÓN (COEX).

Objetivo

Este curso EOCO027PO SEGURIDAD VIAL Y SEÑALIZACIÓN (COEX) le ofrece una formación especializada en la materia, y más concretamente dentro del área profesional proyectos y seguimientos de obra le prepara para identificar los factores que influyen en los accidentes y adoptar medidas para mejorar la seguridad vial, con especial atención a la señalización (tipos, empleo y orden de prioridad).

Contenido

UNIDAD DIDÁCTICA 1. CONSIDERACIONES GENERALES SOBRE SEGURIDAD VIAL.

1. Factores que influyen en los accidentes.
2. Partes y estadísticas de accidentes.
3. Medidas de seguridad vial.
4. Planes de seguridad vial.
5. Sugerencias para la mejora de la seguridad vial.

UNIDAD DIDÁCTICA 2. SEÑALIZACIÓN. CATÁLOGO DE SEÑALES.

1. Evolución histórica de la señalización.
2. Catálogo de señales.
3. Señalización vertical. Materiales.
4. Señalización horizontal. Materiales.
5. Nuevos materiales.
6. Borrado de marcas viales.
7. Normas UNE de referencia. Anejo.- reportaje gráfico relativo a la aplicación de las marcas viales.

UNIDAD DIDÁCTICA 3. NORMAS DE SEÑALIZACIÓN.

1. Señalización vertical.
2. Señalización horizontal. Marcas viales.
3. Señalización de obras.



4. Señalización de obras móviles. Anejo.- dimensiones de las marcas viales y distancias entre ellas.

UNIDAD DIDÁCTICA 4. CONSIDERACIONES GENERALES SOBRE SEGURIDAD VIAL.

1. Señalización de mensaje variable.
2. Tipos de señalización variable.
3. Apoyos periféricos.
4. Centro de control y forma de funcionamiento.
5. Señalización informativa urbana.

UNIDAD DIDÁCTICA 5. BALIZAMIENTO Y EQUIPOS DE CONTENCIÓN.

1. Balizamiento.
2. Hitos miramétricos.
3. Balizas cilíndricas.
4. Hitos de arista.
5. Hitos de teja.
6. Hitos de vértice.
7. Conos.
8. Separadores de vía.
9. Paneles direccionales.
10. Captafaros.
11. Pantallas antideslumbrantes.
12. Elementos de contención.
13. Otros elementos complementarios de balizamiento.
14. El balizamiento según el “reglamento general de circulación.

Tal vez te pueda interesar este curso: [PROCEDIMIENTOS GENERALES SOBRE SEGURIDAD VIAL](#)

Síguenos en: [Instagram](#)

