

TMVI06 MOVILIDAD INTELIGENTE PARA UN FUTURO POST-COVID 19



180,00 € - 250,00 €

El curso TMVI06 Movilidad Inteligente para un Futuro Post-Covid 19 ofrece al alumno una formación especializada de la Familia Profesional del Transporte y Mantenimiento de Vehículos. El curso TMVI06 Movilidad Inteligente para un Futuro Post-Covid 19 actualizará sus conocimientos en qué nuevos medios de transporte serán tendencia para la movilidad de las personas tras la pandemia del Covid-19.

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

Duración	20 h
Modalidad	Online
Docencia	TUTOR PERSONAL
Prácticas	GESTIÓN DE PRÁCTICAS EN EMPRESAS
Método de pago	FINANCIACIÓN SIN INTERESES
Centro de empleo	AGENCIA DE COLOCACIÓN
Formación acreditada	CENTRO ACREDITADO POR EL SEPE
Precio	Particular, Empresa

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

UNIDAD DIDÁCTICA 1. MOVILIDAD INTELIGENTE PARA UN FUTURO POST-COVID 19

1. Contextualización y situación de los condicionantes tecnológicos y medioambientales asociados al transporte actual
2. - El transporte y el problema de tráfico
3. - El impacto de la pandemia del Covid19 en el transporte de viajeros.
4. - Necesidades económicas, sociales y medioambientales en el transporte actual.
5. - Cambio climático y reducción de la dependencia energética.
6. - Refuerzo de la seguridad y la conservación en infraestructuras y servicios de transporte.
7. - Estrategias para la “transición inteligente” en el transporte que garantice la conectividad de los ciudadanos y del propio sistema productivo.
8. - Cómo se conecta la movilidad en una ciudad inteligente.
9. Potenciación de la movilidad inteligente: Uso de los modos más sostenibles de transporte.
10. - Principios fundamentales para la movilidad inteligente.
11. - Nuevos retos en el transporte ante la “nueva normalidad” tras la pandemia del coronavirus.
12. - La digitalización y modernización en el transporte.
13. - Alternativas al uso del vehículo privado.
14. - Mayor implantación de los vehículos «híbridos enchufables» y en el vehículo eléctrico

15. - Otras formas de movilidad en las ciudades: bicicletas, patinetes electrónicos, scooters eléctricos, hoverboard, segway.
16. - La economía colaborativa en el transporte de personas en tiempos del coronavirus.

