



## ENSEÑANZA PRESENCIAL

### Curso de Especialización

DEPARTAMENTO: Transporte y Mantenimiento de Vehículo

REGISTRO AUXILIAR  
 Fecha 28/11/2022  
 SALIDA  
 Numero 783-247  
 EUR 84.299 Hora 08:41:37  
 CURSO: 2022/2023

DENOMINACIÓN	TURNO	MÓDULO PROFESIONAL	ABREVIATURA	DOCENTE	FECHA EXÁMEN	HORA	AULA
Curso de especialización en Mantenimiento de vehículos híbridos y eléctricos	Noche	Seguridad en vehículos híbridos y eléctricos	SHG	Carolina Nuez Armas	04/05/2023	17:00	A13
Curso de especialización en Mantenimiento de vehículos híbridos y eléctricos	Noche	Sistemas de propulsión en vehículos híbridos y eléctricos	SKS	Miguel Santana Santana	04/05/2023	17:00	C01
Curso de especialización en Mantenimiento de vehículos híbridos y eléctricos	Noche	Sistemas eléctricos de alto voltaje, baterías y recargas	SLS	Carolina Nuez Armas	03/05/2023	19:05	A13
Curso de especialización en Mantenimiento de vehículos híbridos y eléctricos	Noche	Transmisión de fuerzas y gestión térmica	TR7	Dolores Cabrera Suárez	02/05/2023	17:00	A13

Fdo.: D. Antonio Suárez Calderín

Jefe/a del Departamento de Mantenimiento de Vehículos

NOTA: Se incluyen en esta convocatoria los siguientes módulos:

- Entre el 2 y 5 de mayo los módulos del Curso de Especialización en Mantenimiento de vehículos híbridos y eléctricos