



Category	Course	Duration	PDU's	Language
<b>Inteligencia Artificial</b>	Inteligencia artificial	40	0	Español - Internacional (es)
<b>Nuevas tecnologías</b>	Introducción a la ciberseguridad	40	0	Español - Internacional (es)
<b>Nuevas tecnologías</b>	Tecnología blockchain y DLT	40	10	Español - Internacional (es)
<b>Software</b>	Microsoft Project Professional 2019	40	30	Español - Internacional (es)
<b>Smart Cities e infraestructuras inteligentes</b>	Ciudades inteligentes y sostenibles	40	0	Español - Internacional (es)
<b>Nuevas tecnologías</b>	Agilismo y transformación digital	40	20	Español - Internacional (es)
<b>Gestión</b>	Innovación 4.0	40	0	Español - Internacional (es)
<b>Big Data</b>	Bases de datos relacionales. SQL. Diseño de un Data Warehouse (Big Data)	40	20	Español - Internacional (es)
<b>Drones</b>	Aplicaciones operativas de los drones I	40	0	Español - Internacional (es)
<b>Gestión</b>	Lean Management	40	40	Español - Internacional (es)
<b>Gestión de proyectos de infraestructuras y gestión contractual</b>	Por qué Ágil; Ágil vs Tradicional; Metodologías ágiles	40	40	Español - Internacional (es)
<b>Big Data</b>	Introducción al Big Data	40	40	Español - Internacional (es)
<b>Ingeniería civil y estructuras</b>	Introducción a la Geotecnia. Suelo y Rocas	40	0	Español - Internacional (es)
<b>Normativa, Calidad, Compliance y Prevención de Riesgos</b>	Prevención de riesgos laborales internacional. Parte general	45	0	Español - Internacional (es)
<b>Nuevas tecnologías</b>	Nuevas formas de trabajar el Marketing Digital en ingeniería	40	8	Español - Internacional (es)
<b>Nuevas tecnologías</b>	Iniciación a la gestión de la	35	5	Español -

Category	Course	Duration	PDU's	Language
	I+D+i			Internacional (es)
<b>Nuevas tecnologías</b>	Internet de las cosas	45	0	Español - Internacional (es)
<b>Nuevas tecnologías</b>	Impresión 3D	45	0	Español - Internacional (es)
<b>Smart Cities e infraestructuras inteligentes</b>	Smart Cities. Telecomunicaciones de bajo consumo	35	0	Español - Internacional (es)
<b>Nuevas tecnologías</b>	Inteligencia de Ubicación. Sistemas de información Geográfica (SIG / GIS)	40	8	Español - Internacional (es)