

# FORMACIÓN EN IMPRESIÓN 3D

Una guía para elegir el curso que más se adapta a tus necesidades



MÁSTER EN IMPRESIÓN 3D Y FABRICACIÓN AVANZADA, MIFA	EST.	OCT - JUNIO		600 HORAS
CURSO PROFESIONAL EN IMPRESIÓN 3D	EXE.	OCT - ENERO		100 HORAS
CURSO EXPERTO EN DISEÑO DE PRODUCTO PARA IMPRESIÓN 3D (*)	EXE.	2019	CURSO PROFESIONAL EN IMPRESIÓN 3D +	100 HORAS
CURSO EXPERTO EN CÁLCULO DE ESTRUCTURAS PARA IMPRESIÓN 3D (*)	EXE.	2019	CURSO PROFESIONAL EN IMPRESIÓN 3D +	50 HORAS
CURSO EXPERTO EN IMPRESIÓN 3D EN METAL (*)	EXE.	2019	CURSO PROFESIONAL EN IMPRESIÓN 3D +	50 HORAS
CURSO EXPERTO EN IMPRESIÓN 3D BIOMÉDICO (*)	EXE.	2019	CURSO PROFESIONAL EN IMPRESIÓN 3D +	100 HORAS
CURSO EN IMPRESIÓN 3D	EST. EXE.	PRÓXIMAMENTE		20 HORAS
TALLER DE MONTAJE Y CONFIGURACIÓN DE UNA IMPRESORA 3D	EST. EXE.	PRÓXIMAMENTE		12 HORAS
CURSO PROFESIONAL DE INGENIERÍA ADITIVA, CPIA	IN COMP.	PRÓXIMAMENTE		23 HORAS



EST.

FORMATO ESTÁNDAR  
LUNES a JUEVES  
por la mañana



EXE.

FORMATO EXECUTIVE  
VIERNES tarde  
SÁBADOS mañana

(\*) PARA REALIZAR CUALQUIERA DE LOS CURSOS EXPERTO, ES IMPRESCINDIBLE HABER TERMINADO PRIMERO EL CURSO PROFESIONAL EN IMPRESIÓN 3D.

LA REALIZACIÓN DE TODOS LOS CURSOS EXPERTO CONLLEVA LA TITULACIÓN DE MÁSTER MIFA.



eddm.es