

## DATOS DE LA ACTIVIDAD

**Actividad** Impresión 3D desde 0

<b>Fechas actividad</b>	18/05/2026 - 18/05/2026	<b>Fechas inscripción</b>	06/05/2026 - 14/05/2026
<b>Horas presenciales</b>	3 : 0	<b>Horas no presenciales</b>	0 : 0
<b>Plazas</b>	20	<b>Modalidad</b>	TALLER
<b>Año</b>	2025-26	<b>Ambito</b>	Provincial (Zaragoza)
<b>Centro</b>	C.Profesorado JUAN DE LANUZA (ZARAGOZA)		
<b>Lugar de celebración</b>	CP JUAN DE LANUZA - 102		

### Destinatarios

Docentes en activo de todos los niveles educativos.

En caso de mayor demanda que el número de plazas ofertadas tendrán prioridad los docentes en activo pertenecientes al ámbito del CP Juan de Lanuza siguiendo orden de inscripción.

### Objetivos

- Aprender los ajustes básicos de una impresora 3D.
- Diseñar modelos básicos en Tinkercad.
- Imprimir modelos básicos en impresora 3D.

### Contenidos

- Uso y calibración de la impresora 3D.
- Diseño de modelos en Tinkercad para su posterior impresión 3D.
- Optimización de modelos con Cura.
- Impresión de modelos.
- Aplicaciones de la impresión 3D en el aula.

### Criterios de inscripción

### Opciones de inscripción

### Sesiones

<b>Fecha y Hora</b>	<b>Duración</b>	<b>Tipo de sesión</b>	<b>Lugar de celebración</b>
18/05/2026 16:30	3:0	Asesoramiento externo	CP JUAN DE LANUZA - 102

### Observaciones

En caso de mayor demanda que el número de plazas ofertadas tendrán prioridad los docentes pertenecientes al ámbito del CP Juan de Lanuza siguiendo orden de inscripción.  
Se pondrán a disposición impresoras 3D para su préstamo.

De acuerdo con la Orden ECD/579/2019, de 7 de mayo, por la que se regula la convocatoria, reconocimiento, certificación y registro de las actividades de formación permanente del profesorado no universitario (BOA 04/06/19) en las fases presenciales la asistencia será obligatoria como mínimo al 85% de la duración total de las mismas.