



## Guión del 2º seminario en línea

<b>Título</b>	<b>Hardware de impresión 3D</b>	
<b>Día y hora</b>	Jueves 28 de abril 17:30 hora CET, duración 2 horas	
<b>Organiza</b>	e-Nable Greece	
<b>Contacto del organizador</b>		
	Tel.	+30 6977207967
	Email	info@enabling.gr
	Webpage	https://enabling.gr
<b>Enlace al seminario en línea</b>	<a href="https://us06web.zoom.us/j/83606612073?pwd=OEhTcFcvMTVnNWlOVXQ0aFpYOEtQT09">https://us06web.zoom.us/j/83606612073?pwd=OEhTcFcvMTVnNWlOVXQ0aFpYOEtQT09</a> Meeting ID: 836 0661 2073 Passcode: 431202	
<b>Enlace del sitio web de ENTER</b>	<a href="https://www.enter-project.eu/">https://www.enter-project.eu/</a>	
<b>Resultados del aprendizaje</b>	Tras la finalización del seminario en línea, los participantes deberán ser capaces de: <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Describir la parte básica de una impresora 3D FDM.</li> <li>2. Identificar las características que son significativas para un trabajo de impresión final de calidad</li> <li>3. Ser capaz de ajustar la configuración básica de una pieza para conseguir un trabajo de impresión final de calidad</li> <li>4. Ser capaz de introducir el filamento en la impresora 3d</li> <li>5. Ser capaz de nivelar la bancada de la impresora</li> <li>6. Poder imprimir tu primer objeto</li> </ol>	
<b>Requisitos para asistir a los seminarios en línea</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Necesitarás un dispositivo (smartphone, Tablet, portátil, PC de sobremesa) y una conexión a Internet fiable (preferiblemente de alta velocidad).</li> <li>2. Si utilizas un PC de sobremesa necesitarás una cámara web y, opcionalmente, altavoces, auriculares o cascos compatibles con tu ordenador.</li> <li>3. Para algunos de los seminarios en línea (cuando se presente un software o una aplicación) será muy útil que puedas utilizar dos pantallas/monitores. Puedes utilizar una tableta o Smartphone y tu ordenador portátil. O puedes conectar dos pantallas en tu ordenador. De este modo podrás ver al formador en un dispositivo (pantalla) y probar el software en la otra pantalla.</li> </ol>	



**Instrucciones  
para participar  
en los  
seminarios en  
línea**

1. Rogamos que te conectes 10 minutos antes de la hora de inicio de cada seminario. Todos los seminarios comenzarán exactamente a la hora prevista.
2. Si tienes alguna pregunta, puedes "levantar la mano" durante el seminario web. Sin embargo, te recomendamos que permitas que el formador controle el tiempo y la frecuencia de los frenos para las preguntas.
3. Por favor, sé educado y coopera con los demás participantes, formadores, preguntas y moderadores.
4. Puedes utilizar el chat durante los seminarios en línea para enviar mensajes de bienvenida, hacer preguntas o facilitarnos alguna información.
5. Tras la finalización de cada seminario, recibirás un correo electrónico con un formulario de evaluación en línea del seminario.  
La grabación en vídeo de cada webinar, así como el material/software presentado, se subirán a la plataforma ENTER.



Nombre	Rol	Notas
Thanos Mitzifiris	Moderador (Principal)	Cofundador de e-Nable Greece, director de proyecto de e-Nable Greece( <a href="https://drive.google.com/file/d/1ky7OI2aSfSSpoRC6Zh2Ksc_hRKUf_DfBH/view?usp=sharing">https://drive.google.com/file/d/1ky7OI2aSfSSpoRC6Zh2Ksc_hRKUf_DfBH/view?usp=sharing</a> )
Markos Jivaridis	Presentador/Profesor	<a href="https://www.enter-project.eu/index.php/our-trainers">https://www.enter-project.eu/index.php/our-trainers</a>

Fase	Tema	Speaker
<b>Presentaciones</b>		
<b>Saludo</b>	Hola	Thanos Mitzifiris
<b>Control</b>	Estructura y administración del seminario en línea	Thanos Mitzifiris
<b>Presentación de invitados</b>	Presentar al ponente	Thanos Mitzifiris
<b>Contenido</b>		
<b>Contenido del ponente</b>	¿Cuáles son las piezas básicas de una impresora 3D FDM?	Markos Jivaridis
	¿Cuáles son las partes básicas de una impresora 3D FDM? (Contenido del cuerpo y Alineación)	
	¿Cuáles son las partes básicas de una impresora 3D FDM? Resumen	
	¿Qué tengo que hacer para empezar a imprimir?	
<b>Conclusión, preguntas y final</b>		
<b>Resumen</b>		Thanos Mitzifiris
<b>Preguntas y respuestas</b>	Sesión abierta de preguntas y respuestas	Markos Jivaridis
<b>Conclusión</b>		Thanos Mitzifiris
Enlace al formulario de evaluación del 2º seminario en línea: <a href="https://forms.gle/qCUwMfo2H3QUTA7k6">https://forms.gle/qCUwMfo2H3QUTA7k6</a>		
Enlace a la prueba del 2º seminario en línea: <a href="https://forms.gle/waJFgTMcpURiYPhp9">https://forms.gle/waJFgTMcpURiYPhp9</a>		