

## Diseño e impresion 3D

<b>Modalidad:</b>	Presencial	<b>Tipo:</b>	Curso Corto
<b>Duración:</b>	30.0 (horas académicas de 50 minutos)		

### Acerca de este Curso

El curso de diseño e impresion 3D brinda los conocimientos para diseñar objetos en 3D en el software Fusion 360, orientados a diseños parametricos y organicos, se diseñara un prototipo de una maquina u objeto como solucion a una necesidad para luego llevar la fabricacion de dicho objeto en una impresora 3D de filamento, el enfoque a utilizar es 100% practico.

### Temario

<b>Nro.</b>	<b>Tema</b>
1	Design Thinking como herramienta de Innovacion Reconociendo el espacio 3D Diseño de Bocetos 2D
2	Diseño de Objetos 3D Diseño de Plano de Objetos 3D
3	Ensamblaje de Objetos en Software de diseño Configuracion de archivos para impresion 3D
4	Impresion 3D Ensamblaje de los prototipos Ejercicios de aplicación