

ESNE

Asturias
Escuela Universitaria
de Diseño, Innovación
y Tecnología

ESCULTURA **DIGITAL** CON ZBRUSH



CURSOS

CREATIVOS

TEMARIO

1. INTRODUCCIÓN A LA ESCULTURA DIGITAL Y AL 3D
2. LA INTERFAZ DE ZBRUSH
3. ESCULTURA DIGITAL ORGÁNICA
4. ESCULTURA DIGITAL MIXTA
5. ESCULTURA DIGITAL DE SUPERFICIES DURAS
6. RENDERIZADO CON KEYSHOT
7. MONTAJE DE RENDERS EN PHOTOSHOP
8. INTRODUCCIÓN A LA IMPRESIÓN 3D

DESCRIPCIÓN

Aprende los fundamentos técnicos de la escultura con ZBrush de Pixologic.

¿QUÉ APRENDERÉ?

Aprenderás escultura digital con ZBrush de Pixologic, junto con su papel en arte 3D, impresión 3D e ilustración.

Los estudiantes aprenderán la interfaz, las herramientas y los flujos de trabajo para crear con habilidad modelos digitales y esculturas utilizando ZBrush. Herramientas como ZSpheres, Dynamesh, los mejores pinceles para esculpir y que más se usan para mostrar a los estudiantes cómo aplicar procesos artísticos para crear esculturas 3D de alta calidad. Los flujos de trabajo de producción como la importación, exportación y generación de mapas también se cubren para garantizar que los estudiantes utilicen el trabajo creado en ZBrush en otras aplicaciones como Photoshop, Keyshot y 3DS Max.

DURACIÓN

12 semanas
4 horas de clases semanales
150 HTA

PRECIO

725 €

MATERIAL NECESARIO

Necesitarás un ordenador con Photoshop CC, Keyshot, Zbrush 2018 y tableta gráfica.

¿A QUIÉN VA DIRIGIDO?

Aquellos estudiantes y profesionales que deseen enfocar su carrera en la escultura digital aprovechando las salidas profesionales que ésta tiene en ilustración, modelado y escultura digital, industria del cine, publicidad, realidad virtual y aumentada, televisión y videojuegos.

REQUISITOS

Sin requisitos previos.

MODALIDAD

Presencial y online

SALIDAS PROFESIONALES

- Ilustrador digital, tanto para trabajo freelance como para empresas
- Diseñador gráfico
- Marketing en editoriales
- Creador de personajes 2d para videojuegos o animaciones
- Artista de otros medios que quieran explorar las posibilidades de la ilustración digital