

<b>CURSO</b>	:	<b>3D MODELADO PUBLICITARIO</b>
<b>DURACIÓN</b>	:	<b>32 Horas (8 Sesiones o 16 Sesiones)</b>
<b>PRE – REQUISITO</b>	:	<b>Conocimientos de Diseño Gráfico, Photoshop I.</b>

## SUMILLA

El presente curso te ofrece los conocimientos técnicos del 3D en el programa Autodesk Maya y post producción en Adobe Photoshop, este se desarrollará en los procesos de modelado, mapeado, texturizado, shader, iluminación, render y post producción según la pieza gráfica a realizar. El curso está orientado para realizar piezas gráficas publicitarias.

SES	CONTENIDO
1	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Diseño 3D en piezas gráficas publicitarias.</li> <li>- Interfaz y navegación en Autodesk Maya.</li> <li>- Trabajar con proyectos.</li> <li>- Técnicas de modelado con curvas nurbs.</li> <li>- Tipografía 3D y su composición.</li> </ul>
2	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Modelado estilo paper cut con curvas Ai.</li> <li>- Modelado de elementos mokcup.</li> <li>- Aplicación de shader.</li> <li>- Iluminación y render.</li> </ul>
3	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Herramientas de selección poligonal.</li> <li>- Herramientas de edición poligonal.</li> <li>- Herramientas de edición de UV Map.</li> </ul>
4	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Iluminación estandar.</li> <li>- Iluminación de estudio.</li> <li>- Capas de render con Arnold.</li> <li>- Post producción con capas de render.</li> </ul>
5	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Técnicas de modelado poligonal.</li> <li>- Realizar proceso de UV Map</li> <li>- Uso de Photoshop para texturizado.</li> </ul>
6	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Técnicas de iluminación.</li> <li>- Configuración de la escena.</li> <li>- Capas de render con Arnold.</li> <li>- Post producción con capas de render.</li> </ul>
7	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Concepto de diseño.</li> <li>- Proceso de modelado.</li> <li>- Proceso de mapeado, texturizado y shader.</li> <li>- Proceso de iluminación y render</li> </ul>
8	<b>EXAMEN FINAL + PROYECTO FINAL</b>

## **Informes e Inscripciones**

Av. Benavides 715, Miraflores

Telf: 242-6890 / 242-6747

arteydiseno@ipad.edu.pe

[ipad.pe](http://ipad.pe)