



MASTER ILLUSION

M
U
E
B
L
E
S



S
T
A
N
D



DISEÑO DE MUEBLES 3D



MASTER ILLUSION

DISEÑO DE MUEBLES 3D

Diseño de Muebles 3D, es un curso que te permitirá diseñar muebles en 3D, como muebles en melamine, madera, vidrio, y Stand para mostrar a tus clientes.

A la vez estos mismo muebles podrán integrarlos en escenarios 3D, con una iluminación y texturización fotorealista.

Se reforzará con Videos tutoriales de cada clase, así el alumno no perderá tiempo en escribir, nuestra idea es que el alumno aprenda en el menor tiempo y la mejor forma.

Características

- 01 Módulo.
- 30 Horas por cada Módulo.
- Video Tutoriales en HD de cada clase.
- Programas: 3D MAX 2021 / POLY BOARD 6 / PHOTOSHOP/
- Plugging: VRAY 5 / SOLIDROCKS / VMPP
- Material de Trabajo: Modelos 3D / HDRI / IES / Personajes 3D.
- Actualización Gratuita del Curso llevado.
- Asesoría Permanente.
- Certificación del curso a nombre del centro.

Material de Trabajo

- ARCHMODEL : Bloques 3D
- HDRI: Entornos para iluminación
- IES: Efectos de Luces.

Telf:466 7104

Claro: 994 684 209

Directón: Jr Juan Castilla 929

San Juan de Miraflores

Referencia: A una cuadra de la Estación del Tren "San Juan"

Web: www.masterillusion.com



MASTER ILLUSION

Diseño de Mueble 3D

- **Tema 01: Polyboard 6 I**
 - Introducción a Polyboard y Manejo de Entorno
 - Creación de Tipos de Muebles y Propiedades Generales (Rectangular, L, Angulo y Libre)
 - Configuración y Propiedades de Muebles (Materiales y Espesor).
 - Herramientas para la creación de Muebles (Estantes, Montantes, Zócalo .
 - Practicas de Muebles.
- **Tema 02: Polyboard 6 II**
 - Herramientas II para la creación y configuración de muebles (Puertas, Cajones y Divisiones Libre , Doble Fondos y Cajeadado Interior).
 - Mecanizado Interior para Puertas.
 - Configuración de Materiales adicional para Muebles (Canto y Herraje).
 - Practicas de Muebles.
- **Tema 03: Polyboard 6 III**
 - Creación de proyecto para armado de Muebles.
 - Importación de muebles a Proyecto.
 - Creación de Lista de Materiales “Despiece”.
 - Creación de Proyecto (Cocina).
 - Exportación de Polyboard a 3Ds MAX.

Telf:466 7104

Claro: 994 684 209

Dirección: Jr Juan Castilla 929

San Juan de Miraflores

Referencia: A una cuadra de la Estación del Tren “San Juan”

Web: www.masterillusion.com



MASTER ILLUSION

Diseño de Mueble 3D

- **Tema 04: Introducción 3D MAX**
 - Introducción 3D MAX.
 - Introducción a Lineas y Editable Spline.
 - Armado de Base de Muebles .
- **Tema 05: Líneas “Modelado de Muebles en 3DS MAX ”**
 - Introducción a Editable Poly.
 - Modelado de Mueble de Sala.
 - Modelado de Mueble de Cocina.
 - Modelado de Mueble de Dormitorio.
- **Tema 06: Cabinete Creator “Creación de Muebles”**
 - Parámetros de Cabinete Creator.
 - Forma de Creación con Cabinete Creator.
 - Modelado de Mueble usando Cabinete Creator.
- **Tema 07: Introducción a AUTOCAD**
 - Introducción a Herramientas de CAD.
 - Modelado de Muebles usando CAD & 3Ds MAX.
- **Tema 08: Creación de Plano de Escenario en AUTOCAD**
 - Dibujo de escenario en CAD “Paredes Ventanas Puertas”.
 - Levantamientos de Escenario en 3Ds MAX.

Telf:466 7104

Claro: 994 684 209

Dirección: Jr Juan Castilla 929

San Juan de Miraflores

Referencia: A una cuadra de la
Estación del Tren “San Juan”

Web: www.masterillusion.com



MASTER ILLUSION

Diseño de Mueble 3D

- **Tema 09: Proyectos de Dormitorio**
 - Creación de Planos.
 - Levantamiento de Paredes y Ventanas.
 - Modelado de Muebles.
 - Implementación de Decoración .
- **Tema 10: Proyectos de Baño**
 - Creación de Planos.
 - Levantamiento de Paredes y Ventanas.
 - Modelado de Muebles.
 - Implementación de Decoración .
- **Tema 11: Proyectos de Cocina con Concepto Abierto**
 - Creación de Planos.
 - Levantamiento de Paredes y Ventanas.
 - Modelado de Muebles.
 - Implementación de Decoración.
- **Tema 12: Introducción a Vray**
 - Configuración Vray “ Solid Rocks”.
 - Creación y configuración de cámara “Physical Cámara”.
 - Luces Vray “Parámetros”.
 - Materiales Vray “Diffuse- Reflect- Refract –Mapas y más”.
 - Plugging VMPP – Importación de materiales.
 - Técnica de Iluminación de Presentación de Mueble.

Telf:466 7104

Claro: 994 684 209

Dirección: Jr Juan Castilla 929

San Juan de Miraflores

Referencia: A una cuadra de la Estación del Tren “San Juan”

Web: www.masterillusion.com



MASTER ILLUSION

Diseño de Mueble 3D

- **Tema 13: Iluminación Interior Técnica 01 “Dormitorio”**
 - Creación y configuración de Cámara Vray.
 - Iluminación de Interior “ Técnica 01”.
 - Aplicación de Materiales a Objetos Principales (Mayólica y Vinilo).
 - Aplicación de Materiales Secundarios.
 - Configuración de render Final-Post producción Frame Buffer.
 - Post producción Frame Buffer.
- **Tema 14: Iluminación Interior Técnica 02 “Baño”**
 - Creación y configuración de Cámara Vray.
 - Iluminación de Interior “ Técnica 02”.
 - Aplicación de Materiales a Objetos Principales.
 - Aplicación de Materiales Secundarios.
 - Configuración de render Final.
 - Post producción Frame Buffer.
- **Tema 15: Iluminación Interior Técnica 02 “Cocina”**
 - Creación y configuración de Cámara Vray.
 - Iluminación de Interior “ Técnica 02”.
 - Aplicación de Materiales a Objetos Principales.
 - Aplicación de Materiales Secundarios.
 - Configuración de render Final.
 - Post producción Frame Buffer.

Telf:466 7104

Claro: 994 684 209

Dirección: Jr Juan Castilla 929

San Juan de Miraflores

Referencia: A una cuadra de la Estación del Tren “San Juan”

Web: www.masterillusion.com



MASTER ILLUSION

Diseño de Mueble 3D

- **Tema 16: Modelado de Muebles Orgánicos**

- Herramientas de modelado orgánico.
- Técnicas de Modelado Orgánico.
- Modelado de Muebles “ Cabecera, Sillones, Sofá, etc ”.

Instructores:

- Ruth Shirley Guerrero Salinas.
- Luis Alexander Rojas Guevara

Informes:

Telf: 466 7104

Claro y WhatsApp: +51 994 684 209

Dirección: Jr. Juan Castilla 929 Zona “D”

San Juan de Miraflores

Referencia: A una cuadra de la Estación “San Juan”
del Tren Eléctrico

Web: www.masterillusion.com

Email: masterillusionfx@gmail.com

Telf:466 7104

Claro: 994 684 209

Dirección: Jr Juan Castilla 929

San Juan de Miraflores

Referencia: A una cuadra de la
Estación del Tren “San Juan”

Web: www.masterillusion.com