

SKETCHUP - MAQUETE ELETRÔNICA

**Desenvolva habilidades para criar modelos 3D de
forma prática e satisfatória.**

20 horas

CURSO DE SKETCHUP - MAQUETE ELETRÔNICA

Desenvolva habilidades para criar modelos 3D de forma prática e satisfatória.

Carga Horária: 20H

OBJETIVO

Preparar profissionais das áreas de arquitetura, engenharia, decoração de interiores, na criação rápida de modelos 3D, seja para estudo de projeto ou na fase inicial dos trabalhos de criação, com o objetivo de visualizar e modelar suas ideias de forma e prática e satisfatória. O Google SketchUp é uma ferramenta de modelagem, muito prática e poderosa para criar, desenvolver, modificar e visualizar projetos e ideias 3D, muito eficaz para criar modelos tridimensionais de casas, edifícios, objetos e vários outros projetos, com detalhes de textura, vidros e total realismo. Após construir seu projeto, você pode colocá-los dentro Google Earth.

PRÉ-REQUISITOS

Ter conhecimento básico em Windows, conhecimentos geométricos básicos, estar envolvido ou pretende se envolver em algum dos seguintes ramos, Arquitetura, Interiores, Produto, Paisagismo, Cenografia, Engenharia.

METODOLOGIA

Treinamento prático de sketchup, com aulas totalmente práticas, desenvolvendo design de interiores e maquete eletrônicas, onde cada conceito, após uma breve explanação teórica, é executado através de exemplos dirigidos e exercícios práticos, otimizando e reforçando o aprendizado.

MODALIDADES DESTE CURSO		
PRESENCIAL	ONLINE AO VIVO	ONLINE GRAVADO
Av. Conselheiro Nébias, 532 / 7º andar – Encruzilhada Santos – SP CEP 11045-000	Online pelo Zoom, ao vivo com professores e colegas de turma. Interaja, tire dúvidas e faça exercícios em sala de aula virtual	Pelo Portal do Aluno web ou app. Aulas gravadas para estudar onde e quando quiser. Comece hoje mesmo!

Mais informações em <https://www.tecnoponta.com.br/academia/curso/sketchup>



CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

- Interface, menus, paletas e janelas
- Criar um novo documento, abrir, salvar e fechar
- Unidades, localização e template
- Visualização básica
- Tipos de seleção
- Desenho básico
- Desenho com medidas
- Como criar e alterar volumes básicos
- Técnicas de edição
- Técnicas de duplicação
- Colocando textos em 3D
- Ferramentas de terreno
- Criar terrenos a partir de um plano
- Terrenos a partir de curvas de nível
- Platôs, rampas e outras alterações
- Como aplicar uma imagem em um terreno
- Opções básicas de apresentação
- Utilização de Estilos
- Aplicação de Cores e materiais
- Criar objetos com o auxílio de imagens
- Definição de cenas
- Fazendo uma uma animação
- Impressão do Projeto
- Criação de Grupos
- Utilização de Componentes
- Criação de Layers
- Cortando objetos
- Cotas e anotações
- Importar uma imagem do Google Earth
- Como ver seu projeto no Google Earth
- Importação e Exportação de Imagens
- Importação e Exportação DWG





@tecnopontatreinamentos



@tecnoponta



Tecnoponta Treinamentos



www.tecnoponta.com.br

Santos: Av. Conselheiro Nébias Nº 532 - 7º Andar

Telefone: (13) 2104 - 4777