

SÉ PARTE DE LA REVOLUCIÓN DEL DISEÑO EN MÉXICO

¡PROYECTA TU TALENTO!

TALLER DE TÉCNICAS DE BOCETAJE Y PERSPECTIVA

En Rigoletti Casa de Diseño creemos y hemos comprobado a través del tiempo, que la habilidad del dibujo es una herramienta básica de diseño. El bocetaje permite expresar, explorar y plasmar ideas que un diseñador tiene en su mente.

OBJETIVOS

- Enseñar, practicar y dominar técnicas básicas de dibujo constructivo y perspectiva de diferentes objetos.
- Plasmar ideas de diseño que se tengan en mente sobre papel.

BENEFICIOS

- Perfeccionar habilidades de bocetaje y representación gráfica para la expresión de ideas de diseño; ya sea industrial, automotriz, etc.
- Desarrollo de pensamiento que permita ejercitar habilidades y resolución de problemas de diseño.

TEMARIO

CONTENIDO

El taller se basa en una dinámica de observar y practicar. El asesor muestra una técnica y la explica; el alumno la observa, reproduce, explora y practica con base en sus propias necesidades. Es importante enfatizar la práctica continua de las habilidades adquiridas en este taller.

1. Trazo
 - a. Instrucción, corrección y recomendaciones para generar y/o mejorar los movimientos corporales adecuados.
 - b. Línea recta, círculos y elipses.
2. Perspectiva.
 - a. Proporción (relación círculo-cuadrado).
 - b. Proyección de unidades (múltiplos círculo-cuadrado).
 - c. Sección longitudinal y secciones transversales (líneas topológicas).
 - d. Teoría elemental de las perspectivas.
 - e. Perspectiva 1 PF (Punto de fuga).
 - f. Perspectiva 2 PF.
 - g. Perspectiva 3 PF.

CURRÍCULA DEL PROFESOR

ALEJANDRO CASTAÑEDA

**Formación académica.**

- Licenciado en Diseño de la Comunicación Gráfica por la Universidad Autónoma Metropolitana.
- Diplomado en Diseño de Transporte por Rigoletti Casa de Diseño, Ciudad de México.

Logros sobresalientes:

- 2010 – Diseño y Modelado 3D de paneles exteriores para a Escudería SAE UPIITA.
- 2010 – Conferencista invitado al 1er. Congreso de Diseño de Transporte del IPN con el tema Auto Deportivo SST-77.
- 2008 - Finalista Concurso de Diseño Taxi para la ciudad de México del Instituto de Ciencia y Tecnología del Distrito Federal.
- 2008 - Participó en el Segundo Proyecto patrocinado por Nissan Design America para Latinoamérica: Concept Truck Nissan.
- 2007 - Transporte económico y sustentable para Latinoamérica. Proyecto Patrocinado por Nissan Design America.
- Actualmente es docente del Bachelor Degree en Diseño de Transporte en Rigoletti Casa de Diseño, además de trabajar en el diseño exterior de un vehículo deportivo de su autoría, para la empresa Auto Design México.

DURACIÓN

- 5 sesiones de 3 horas cada una. Total 15 horas.

CONTACTO

- Verónica González | Informes e Inscripciones | contacto@rigolettidi.com

DIRECCIÓN

- Av. Ejército Nacional 381 | Col. Granada | Delegación Miguel Hidalgo |
C.P. 11520 | Distrito Federal | México
- Tels. 01 (55) 5281.5780
01 (55) 5281.5816
Lada Sin Costo 01.800.7446.53884
- www.rigolettidi.com
- Facebook: Rigoletti Casa de Diseño D.F.