



SOY ORIANA MICOLTA

Diseñadora Industrial

Diseñadora Industrial de la universidad ICESI. He ejercido mi experiencia profesional el sector del vestuario y accesorios de moda en empresas a nivel nacional e internacional; así como, en el sector industrial desarrollando productos como parques temáticos y piezas de maquinaria industrial.

Experiencia en consultoría y gestión en el desarrollo de productos de mobiliario para espacios universitarios Cursos de capacitación en el diseño e impresión 3d de piezas de simulación textil, diseño digital de piezas de joyería e insumos de calzado. Prototipado de productos en FDM para oficina

Areas de conocimiento

Diseño y desarrollo de productos a medida

Modelado 3D de productos

Prototipado de productos FDM

Gestor de procesos e impresión 3D

FORMACIÓN

Pregrado en
DISEÑO INDUSTRIAL
Universidad ICESI

Diplomado en
DOCENCIA
Universidad ICESI

Certificado en
CSWA SOLIDWORKS



UNIVERSIDAD DE
SAN BUENAVENTURA



FACULTAD DE ARQUITECTURA,
ARTE Y DISEÑO



DISEÑO DE
VESTUARIO



DiseñoEn3d

@DisenoEn3D 168 suscriptores 13 vídeos

Este canal creado por <http://www.DisenoEn3D.com>, es un espacio constru... >

Suscribirse

INICIO

VÍDEOS

LISTAS

COMUNIDAD

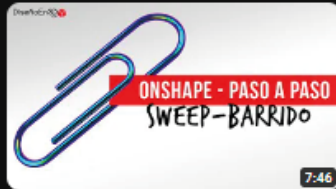
CANALES

INFORMACIÓN



Más recientes

Populares



¿Cómo crear un clip en Onshape usando la herramienta Sweep o Barrido ?
1,9 K visualizaciones · hace 2 años



¿Cómo realizar un sketch usando Onshape?
164 visualizaciones · hace 2 años



¿Cómo navegar por la Interfaz de Onshape?
175 visualizaciones · hace 2 años



¿Cómo hacer un accesorio en Rhino usando la operación Loft?
40 visualizaciones · hace 2 años



¿Cómo hacer un anillo en Rhinoceros en 5 pasos? Operación Pipe.



¿Cómo hacer un anillo en Rhinoceros en 5 pasos? Operación Revolve.



¿Cómo modelar la tapa de una botella usando Onshape? - Tutorial paso a paso



¿Cómo modelar una botella usando Onshape? 2da Parte -Tutorial paso a paso

CONOCE MÁS:



“Mi compromiso y responsabilidad para terminar un proyecto con la más alta calidad profesional posible. Mi actitud abierta a escuchar al otro y comprender sus necesidades. Mi motivación hacia la investigación y el aprendizaje continuo” – Oriana M.