

# DISEÑO INDUSTRIAL

## SNIES 105779

[www.apruebaxtreme.com](http://www.apruebaxtreme.com)



MÉTODO APRUEBA XTREME — U. SAN JOSÉ — NEOEDUCACIÓN

## ¿Qué es Aprueba Xtreme?

Es una Neoplataforma que te permite estudiar desde cualquier lugar, a tu tiempo y a tu ritmo, no cumples horarios, puedes escoger las rutas de aprendizaje que desees, no hay límites para estudiar, es flexible y lo mejor de todo, podrás recibir titulación como tecnólogo y profesional, expedidos por la Fundación de Educación Superior San José.

*Aprueba Xtreme es una alternativa para ser profesional en corto tiempo aprendiendo de una forma diferente e innovadora.*

### 40 CURSOS PARA SER TECNÓLOGO

Cumple con los requisitos de grado más tus 40 cursos para poder ser tecnólogo.

### 32 CURSOS PARA SER PROFESIONAL

Cumple con los requisitos de grado más tus 32 cursos para poder ser profesional.

## ¿Cómo Funciona?

### Ingresas a tus cursos

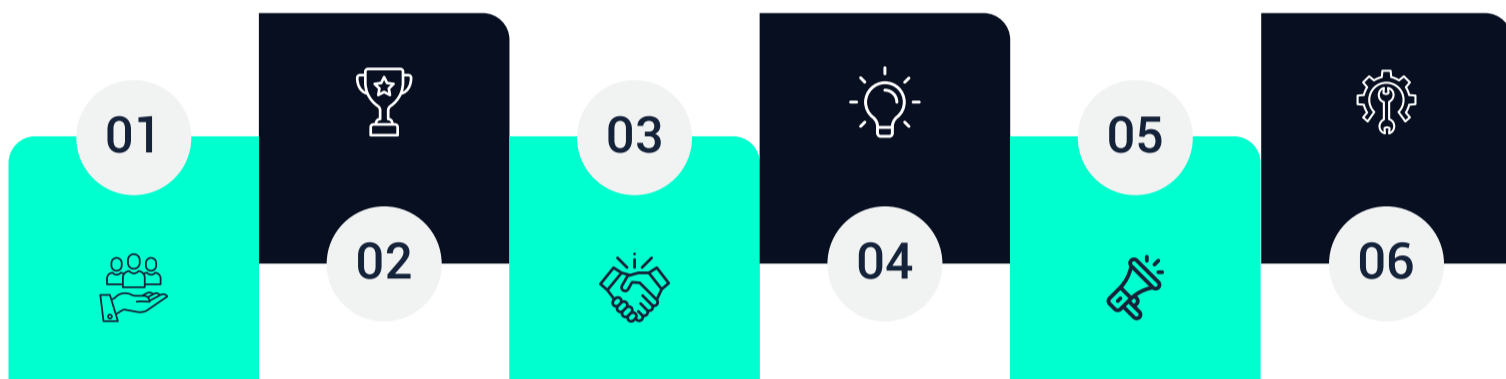
Accede y desarrolla tus cursos a tu tiempo y a tu ritmo, recuerda que el resultado depende solo de ti

### Adquiere competencias

Conforme avances en tus cursos, recibirás certificados de cada uno que avalan tus competencias

### Obtén tu título

Haciendo este recorrido habrás obtenido tus dos títulos: tecnólogo y profesional



### Realiza tu inscripción

Cumple con los requisitos de ingreso e inscribirte a los cursos específicos de la carrera que elijas

### Planifica tu tiempo

Organiza bien tu tiempo, recuerda que para la meta de ser profesional en 18 meses, debes realizar 6 cursos por mes

### Cumple los requisitos de grado

Una vez terminados tus cursos, deberás cumplir con las exigencias que hace la Universidad y el MEN para obtener tu título

## ¿Por qué estudiar Diseño Industrial?

Porque es una carrera en auge y los beneficios de ser multidisciplinar, se presenta como una posibilidad para quienes no quieren tener un trabajo que los ate a tener que realizar las mismas actividades diariamente. Propone siempre dificultades a resolver en cuanto a la funcionalidad de los productos y a la vez la necesidad de una constante capacitación para conocer las nuevas tecnologías, materiales y demás, logrando así desarrollar diseños que no sean o queden obsoletos en poco tiempo.

*Ingresas ahora y estudias Diseño Industrial!*

## Cursos Tecnología en Gestión de Producto

CÓDIGO SNIES MEN 105780

01

- Técnicas de aprendizaje
- Planificación y gestión del tiempo
- Fundamentos de diseño gráfico
- Liderazgo
- Emprendimiento innovación empresarial
- Geometría descriptiva I
- Trabajo en equipo

04

- Introducción a 3D studio Max
- Adobe Photoshop intermedio
- English Basic Level 3
- Estrategias de innovación
- Corel Draw nivel básico
- Excel nivel avanzado
- AutoCAD 2D nivel intermedio

02

- English Basic Level 1
- Excel nivel básico
- Introducción al diseño del producto
- Tecnologías de la comunicación TIC'S
- Dibujo
- Psicología del color
- Adobe Photoshop Básico

05

- Animación virtual con pencil 2D
- Adobe Photoshop Experto
- Geometría descriptiva III
- Psicología del consumidor
- Metodología de la investigación
- After effect nivel básico
- Creatividad organizacional

03

- English Basic Level 2
- Investigación de mercados
- AutoCAD 2D Nivel Básico
- Geometría descriptiva II
- Alta gerencia
- Excel nivel intermedio
- Mercadeo y ventas

06

- Adobe ilustrator nivel Básico
- After effects nivel intermedio
- Ética profesional
- After effects nivel avanzado
- Preparación pruebas saber TyT

### Requisitos de grado tecnólogo

- Realizar 40 cursos
- Realizar seminario de opción de grado
- Presentar pruebas TyT
- Realizar curso o prueba de ingles A2

## Cursos Profesional en Diseño Industrial

CÓDIGO SNIES MEN 105779

07

- English Intermediate Level 1
- Diseño de identidad corporativa
- Formulación Proyectos Marco Lógico
- Fintech finanzas digitales
- Adobe ilustrator intermedio
- Habilidades del Pensamiento lateral

10

- English Intermediate Level 3
- AutoCAD 3D
- Proyecto de diseño
- Métodos de trabajo
- Gestión comercial y ventas
- Diseño web con DIVI

08

- Fundamentos diseño tridimensional
- Desing Thiking
- English Intermediate Level 2
- Gestión de presupuesto
- Habilidad de comunicación
- Comunicación y escucha activa

11

- Juegos gerenciales
- Fotografía
- Neuromarketing
- Comunicación y sociedad

09

- Administración de la producción
- Gestión ágil de proyectos innovadores
- Estación de audio para marca
- Producción de audio para contenido
- Relaciones públicas
- Técnicas de negociación

12

- Escritura de textos científicos
- Derechos de autor
- Producción audiovisual básico
- Preparación pruebas saber PRO

### Requisitos de grado profesional

- Realizar 32 cursos
- Realizar diplomado de opción de grado
- Presentar pruebas saber PRO
- Realizar curso o prueba de ingles B1