



› DURACIÓN: 4 AÑOS Y MEDIO

# › LICENCIATURA EN DISEÑO INDUSTRIAL

Estudiá   
en tu lugar!

CARRERA  
GRATUITA

CON PERFIL  
EMPRENDEDOR

SIN EXAMEN  
DE INGRESO



Universidad  
Provincial del Sudoeste  
*Promoviendo el Desarrollo Armónico de la Región*



› Desempeñarse como diseñador creativo y asesor en producción y/o productor, en empresas vinculadas con el diseño de productos.

› Ejercer la profesión en tareas de consultoría, creación, gestión y/o formulación de proyectos vinculados con el diseño de productos.

› Diseñar, formular, gestionar y/o ejecutar programas, proyectos y actividades en el área del diseño de productos.

› Consultar requisitos de inscripción en [www.upso.edu.ar](http://www.upso.edu.ar)  
Tel.: (0291) 4592550 - info@upso.edu.ar

1° CUATRIM.

- Historia del Arte y del Diseño
- Morfología Básica
- Dibujo I
- Fundamentos del Diseño

2° CUATRIM.

- Diseño Industrial I
- Tecnología y Materiales I
- Taller de Aplicación de las Ciencias Básicas al Diseño
- Tecnología Digital para el Diseño I

3° CUATRIM.

- Ciencias Básicas para el Diseño I
- Elementos de Economía
- Taller de Creatividad
- Ergonomía I

4° CUATRIM.

- Diseño Industrial II
- Tecnología Digital para el Diseño II
- Dibujo Técnico
- Principios de Administración

5° CUATRIM.

- Ciencias Básicas para el Diseño II
- Ergonomía II
- Comercialización
- Técnicas de Producción Industrial

6° CUATRIM.

- Diseño Industrial III
- Normativa para Dibujo Técnico
- Productos Industria Argentina
- Taller de Comunicación y Semiótica

7° CUATRIM.

- Diseño Gráfico I
- Organización de la Producción
- Gestión de Proyectos
- Diseño de Indumentaria I

8° CUATRIM.

- Diseño Industrial IV
- Formulación y Evaluación de Proyectos
- Desarrollo de Aptitudes Emprendedoras

9° CUATRIM.

- Taller: Transmisión de Experiencias Emprendedoras
- Desarrollo de Productos Sustentables
- Metodología Aplicada al Diseño
- Legislación y Práctica Profesional
- Prueba de Suficiencia de Inglés

› Título otorgado por la  
**UNIVERSIDAD PROVINCIAL DEL SUDOESTE**