



**FACULTAD DE DISEÑO, ARQUITECTURA Y ARTE**  
**ESCUELA DE DISEÑO GRÁFICO**

**1. Datos generales**

**Materia:** PRÁCTICAS PRE PROFESIONALES: LABORATORIO DE  
**Código:** EGR0011  
**Paralelo:** A  
**Periodo :** Marzo-2021 a Julio-2021  
**Profesor:** REYES MONTESINOS EDGAR GUSTAVO  
**Correo electrónico:** maoreyesm@uazuay.edu.ec

**Nivel:** 4

**Distribución de horas.**

Docencia	Práctico	Autónomo: 48		Total horas
		Sistemas de tutorías	Autónomo	
32	0	16	32	80

**Prerrequisitos:**

Código: EGR0003 Materia: EXPRESIÓN Y REPRESENTACIÓN 3  
 Código: EGR0004 Materia: TALLER DE CREACIÓN Y PROYECTOS 3

**2. Descripción y objetivos de la materia**

El curso tiene un carácter práctico. Se pretende motivar a los estudiantes para explorar sobre los procesos productivos desarrollados en las diferentes tipologías empresariales existentes en el medio (taller artesanal, pequeña y mediana industria e industria a gran escala.)

Al ser una materia de carácter práctico en las que el estudiante se involucra en actividades técnicas y productivas, servirá como apoyo en las diferentes asignaturas eje de la carrera como diseño y tecnología.

Es importante que el estudiante conozca y entienda los diferentes procesos productivos como material de apoyo en su formación académica y para su posterior desarrollo profesional.

**3. Objetivos de Desarrollo Sostenible**

**4. Contenidos**

0	Introducción a la materia
1.1	Categorización del sector productivo
1.2	Sistemas productivos
1.3	Nociones de cadena de valor
2.1	Insumos
2.2	Procesos
2.3	Comercialización
3.1	Insumos
3.2	Procesos
3.3	Comercialización
4.1	Insumos
4.2	Procesos

## 5. Sistema de Evaluación

Resultado de aprendizaje de la carrera relacionados con la materia

Resultado de aprendizaje de la materia

Evidencias

**bd. Integra saberes ancestrales, tecnológicos y socioculturales para plantear proyectos profesionales.**

-Integra los aprendizajes, partiendo del reconocimiento del objeto de actuación de la profesión.

-Informes  
-Investigaciones  
-Trabajos prácticos -  
productos

**ea. Identifica las diferentes realidades de su entorno a través de métodos y procesos que le permite obtener de diversas maneras datos para responder a preguntas mediante la sistematización e interpretación de los mismos.**

-Conoce y comprende los métodos de intervención y/o actuación profesional.

-Informes  
-Investigaciones  
-Trabajos prácticos -  
productos

**eg. Formula proyectos profesionales de intervención-acción de acuerdo a normativas, protocolos y procesos profesionales.**

-Se desenvuelve e inserta en contextos de aplicación en proyectos específicos o escenarios laborales.

-Informes  
-Investigaciones  
-Trabajos prácticos -  
productos

## Desglose de evaluación

Evidencia	Descripción	Contenidos sílabo a evaluar	Aporte	Calificación	Semana
Investigaciones	Investigación sobre una mirada empresarial de la ciudad	Introducción a la materia	APORTE DESEMPEÑO	2.5	Semana: 2 (22-MAR-21 al 27-MAR-21)
Informes	síntesis y diagnóstico sobre talleres artesanales	Introducción a la materia	APORTE DESEMPEÑO	2.5	Semana: 3 (29-MAR-21 al 01-ABR-21)
Informes	síntesis y diagnóstico sobre pequeñas y medianas empresas Pymes	Talleres artesanales (diagnóstico - visita de campo)	APORTE DESEMPEÑO	2.5	Semana: 8 (03-MAY-21 al 08-MAY-21)
Informes	síntesis y diagnóstico sobre industria, producción y gran empresa	Pequeñas y medianas empresas. Pyme (diagnóstico - visita de campo)	APORTE DESEMPEÑO	2.5	Semana: 17-18 (05-07-2021 al 18-07-2021)
	APORTE CUMPLIMIENTO		APORTE CUMPLIMIENTO	10	Semana: 15 (21-JUN-21 al 26-JUN-21)
	APORTE ASISTENCIA		APORTE ASISTENCIA	10	Semana: 15 (21-JUN-21 al 26-JUN-21)
Investigaciones	En el proyecto final de taller se debe involucrar alguno de los procesos y actividades que resulten de las visitas técnicas	Industria. Producción a gran escala (diagnóstico - visita de campo), Introducción a la materia, Pequeñas y medianas empresas. Pyme (diagnóstico - visita de campo), Realidad productiva (explorar desde el Diseño), Talleres artesanales (diagnóstico - visita de campo)	EXAMEN FINAL ASINCRÓNICO	10	Semana: 17-18 (05-07-2021 al 18-07-2021)
Trabajos prácticos - productos	Mapeo de las empresas de la ciudad	Industria. Producción a gran escala (diagnóstico - visita de campo), Introducción a la materia, Pequeñas y medianas empresas. Pyme (diagnóstico - visita de campo), Realidad productiva (explorar desde el Diseño), Talleres artesanales (diagnóstico - visita de campo)	EXAMEN FINAL SINCRÓNICO	10	Semana: 17-18 (05-07-2021 al 18-07-2021)
Investigaciones	En el proyecto final de taller se debe involucrar alguno de los procesos y actividades que resulten de las visitas técnicas	Industria. Producción a gran escala (diagnóstico - visita de campo), Introducción a la materia, Pequeñas y medianas empresas. Pyme (diagnóstico - visita de campo), Realidad productiva (explorar desde el Diseño), Talleres artesanales (diagnóstico - visita de campo)	SUPLETORIO ASINCRÓNICO	10	Semana: 17-18 (05-07-2021 al 18-07-2021)
Trabajos prácticos - productos	Mapeo de las empresas de la ciudad	Industria. Producción a gran escala (diagnóstico - visita de campo), Introducción a la materia, Pequeñas y medianas empresas. Pyme (diagnóstico - visita de campo), Realidad productiva (explorar desde el Diseño), Talleres artesanales (diagnóstico - visita de campo)	SUPLETORIO SINCRÓNICO	10	Semana: 17-18 (05-07-2021 al 18-07-2021)

## Metodología

Descripción	Tipo horas
Se impartirán conceptos básicos que fundamenten los temas a tratar en el ciclo, complementando con visitas guiadas a empresas, talleres, puntos de distribución y venta en la ciudad.	Horas Docente
Se impartirán conceptos básicos que fundamenten los temas a tratar en el ciclo, complementando con visitas guiadas a empresas, talleres puntos de distribución y ventas en la ciudad	Total docencia

## Criterios de evaluación

Descripción	Tipo horas
La capacidad de exploración y diagnóstico sobre los temas analizados en clase y sobre las visitas de campo. Se evalúa con informes escritos, trabajos prácticos y reactivos.	Horas Docente
La capacidad de exploración y diagnóstico sobre los temas analizados en clase y sobre las visitas de campo se evalúan con informes escritos trabajos prácticos y reactivos	Total docencia

## 6. Referencias

### Bibliografía base

Libros

---

Web

---

Software

---

Revista

---

### Bibliografía de apoyo

Libros

---

Web

---

Software

---

Revista

---

\_\_\_\_\_  
Docente

\_\_\_\_\_  
Director/Junta

Fecha aprobación: **08/07/2021**

Estado: **Aprobado**