

	<b>CORRELACIÓN CURRICULAR ENTRE EL PROGRAMA DE INGENIERÍA INDUSTRIAL DEL TECNOLÓGICO SUPERIOR DE JALISCO Y CLOUDLABS LEARNING</b>	<b>CÓDIGO:</b> CL-PDG-FT-06
		<b>VERSIÓN:</b> 2
		<b>ACCESO:</b> PRIVADO
		<b>FECHA:</b> 10-05-2024

**Referencia:** Programa de Ingeniería Industrial - IIND-2010-227

**Formulación y Planeación de Proyectos (AED-1030)**

Temas	Subtemas	Unidades y actividades de aprendizaje CloudLabs	Simulaciones de laboratorio CloudLabs
<b>1. Diagnóstico del entorno y desarrollo de la idea</b>	<b>1.1.</b> Datos generales del proyecto. <b>1.2.</b> Diagnóstico del proyecto. <b>1.3.</b> Análisis estratégico.	N/A	N/A
<b>2. Estudio de Mercado</b>	<b>2.1.</b> Segmentación de mercado. <b>2.2.</b> Producto principal y subproductos y/o servicio. <b>2.3.</b> Análisis de la demanda. <b>2.4.</b> Análisis de la oferta. <b>2.5.</b> Balance entre la oferta y la demanda. <b>2.6.</b> Estrategia comercial. <b>2.7.</b> Análisis de precios.	<b>Área:</b> Administración <b>Temática:</b> Asistencia administrativa  <b>Unidad:</b> Asistencia administrativa  <b>Actividad 2:</b> Estudios de mercado	<ul style="list-style-type: none"> <li>Análisis de mercado y servicios</li> </ul>
<b>3. Ingeniería del proyecto</b>	<b>3.1.</b> Tamaño. <b>3.2.</b> Localización y descripción específica del sitio del proyecto.	N/A	N/A
	<b>3.3.</b> Materias primas. <b>3.4.</b> Procesos de producción. <b>3.5.</b> Maquinaria y equipo. <b>3.6.</b> Distribución de planta.	<b>Área:</b> Administración <b>Temática:</b> Contabilidad  <b>Unidad:</b> Contabilidad y finanzas	<ul style="list-style-type: none"> <li>Análisis económico</li> </ul>



**CORRELACIÓN CURRICULAR ENTRE EL PROGRAMA DE INGENIERÍA INDUSTRIAL DEL TECNOLÓGICO SUPERIOR DE JALISCO Y CLOUDLABS LEARNING**

**CÓDIGO:** CL-PDG-FT-06

**VERSIÓN:** 2

**ACCESO:** PRIVADO

**FECHA:** 10-05-2024

		<p><b>Actividad 1:</b> Ingresos, egresos, costos y gastos</p> <p><b>Área:</b> Administración <b>Temática:</b> Ingeniería económica</p> <p><b>Unidad:</b> Cálculo financiero</p> <p><b>Actividad 4:</b> Análisis de inversión y depreciación de activos fijos</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• El dinero en el tiempo</li> </ul>
<p><b>3.7.</b> Obra civil y construcciones. <b>3.8.</b> Recursos humanos <b>3.9.</b> Programas de producción. <b>3.11.</b> Cumplimiento de normas sanitarias ambientales y otras.</p>	N/A	N/A	N/A
<p><b>3.10.</b> Programas de ejecución, administrativos, de capacitación y asistencia técnica.</p>	<p><b>Área:</b> Administración <b>Temática:</b> Asistencia administrativa</p> <p><b>Unidad:</b> Asistencia administrativa</p> <p><b>Actividad 1:</b> Gestionar PQRS <b>Actividad 3:</b> Optimización de tiempos <b>Actividad 4:</b> Gestión documental</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Optimización en tiempos de procesos PQR</li> <li>• Gestión documental empresarial</li> </ul>	



**CORRELACIÓN CURRICULAR ENTRE EL PROGRAMA DE INGENIERÍA INDUSTRIAL DEL TECNOLÓGICO SUPERIOR DE JALISCO Y CLOUDLABS LEARNING**

**CÓDIGO:** CL-PDG-FT-06

**VERSIÓN:** 2

**ACCESO:** PRIVADO

**FECHA:** 10-05-2024

<p><b>4. Diseño organizativo y administrativo</b></p>	<p>4.1. Antecedentes 4.2. Figura jurídica de la empresa. 4.3. Desarrollo de la propuesta de valor (misión y visión). 4.4. Organigrama de la empresa. 4.5. Descripción de puestos.</p>	<p><b>Área:</b> Administración <b>Temática:</b> Gestión administrativa  <b>Unidad:</b> Gestión de organizaciones  <b>Actividad 1:</b> Plataforma estratégica y elementos del branding <b>Actividad 2:</b> Jerarquización y estructura organizacional <b>Actividad 3:</b> Asignación de KPI's para una empresa <b>Actividad 4:</b> Comunicación corporativa <b>Actividad 5:</b> Control administrativo</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Los elementos corporativos y su impacto en la planeación estratégica</li> <li>• Diseño de una estructura organizacional</li> <li>• Indicadores clave de desempeño de una empresa</li> <li>• Liderazgo y sus canales de comunicación</li> <li>• Tipos de control</li> </ul>
<p><b>5. Análisis financiero</b></p>	<p>5.1. Estructura de las inversiones y presupuesto de inversión. 5.2. Fuentes y estructura de financiamiento. 5.3. Análisis de estados financieros. 5.4. Evaluación financiera (cálculo de indicadores financieros: TIR, VPN, relación beneficio-coste, punto de equilibrio).</p>	<p><b>Área:</b> Administración <b>Temática:</b> Ingeniería económica  <b>Unidad:</b> Cálculo financiero  <b>Actividad 1:</b> Conversión de tasas de interés y valor futuro <b>Actividad 2:</b> Series uniformes o anualidades <b>Actividad 3:</b> Evaluación financiera de un proyecto <b>Actividad 4:</b> Análisis de inversión y depreciación de activos fijos</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Asistencia financiera de una ampliación de proyecto</li> <li>• Evaluación de alternativas de crédito para una empresa</li> <li>• Tasa interna de retorno para proyectos de inversión</li> <li>• El dinero en el tiempo</li> </ul>

	<b>CORRELACIÓN CURRICULAR ENTRE EL PROGRAMA DE INGENIERÍA INDUSTRIAL DEL TECNOLÓGICO SUPERIOR DE JALISCO Y CLOUDLABS LEARNING</b>	<b>CÓDIGO:</b> CL-PDG-FT-06
		<b>VERSIÓN:</b> 2
		<b>ACCESO:</b> PRIVADO
		<b>FECHA:</b> 10-05-2024

<b>6. Descripción y Análisis de los Impactos</b>	<b>6.1.</b> Impacto ecológico <b>6.2.</b> Impacto social <b>6.3.</b> Impacto económico <b>6.4.</b> Resumen ejecutivo (Técnico, Financiero y Organizacional) y recomendaciones sobre el proyecto. <b>6.5.</b> Entrega y presentación del documento (escrito y digital)	N/A	N/A
--	---	-----	-----