

## FORMATO CUADRO ACCIONES EVALUATIVAS

Código: DA-FO-1300  
Versión: 01

ÁREA: TECNOLOGÍA E INFORMÁTICA		GRADO: 9°	PERÍODO/SEMESTRE: PRIMERO
CATEGORÍAS CONCEPTUALES	INDICADORES DE DESEMPEÑO	ACCIÓN EVALUATIVA Y DESCRIPCIÓN	FECHA DE APLICACIÓN
<p><b>COMPONENTE TECNOLÓGICO</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Análisis Financiero</li> <li>✓ Derechos de Autor</li> </ul> <p><b>Fase 1: IDENTIFICACIÓN DE LA OPORTUNIDAD</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Análisis Financiero</li> <li>✓ Equipo de trabajo Roles y funciones.</li> <li>✓ Problema tecnológico detectado</li> <li>✓ Impacto socio ambiental. (sensibilización)</li> </ul> <p><b>COMPONENTE INFORMÁTICO.</b></p> <p>Condicionales (Excel)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ ¿Qué es y como utilizar el formato condicional?</li> </ul>	<p><b>COGNITIVO</b></p> <p>1. C_GUIA_EV interpreta los conceptos básicos que conllevan a problematizar situaciones propias de sistemas compuestos (robots) y su impacto socio-ambiental (VALOR 20%)</p>	<p><b>ACCIÓN EVALUATIVA 1:</b></p> <p>Elaborar la Fase 1 del proyecto: Identificación de la oportunidad</p> <p><b>Elaboración de la guía evaluativa fase 1: Trabajo de investigación</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Funcionamiento del proyecto</li> <li>• Análisis del problema</li> <li>• Trabajo en equipo</li> </ul>	<p><b>Semana 5</b> <b>de 17 al 21 de febrero</b></p>
	<p><b>COGNITIVO</b></p> <p>2. C_PRUEB_OB Identifica los elementos que compone el análisis financiero de un sistema y las fórmulas avanzadas de una hoja de cálculo Excel. (VALOR 20%)</p>	<p><b>ACCION EVALUATIVA 2:</b></p> <p>Prueba Objetiva de Periodo y por competencias, que recoge todas las categorías conceptuales abordadas durante el periodo.</p>	<p><b>Semana 11</b> <b>Del 30 de marzo al 3 de abril</b></p>

## FORMATO CUADRO ACCIONES EVALUATIVAS

<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Crear formula condicional que de resultado valor lógico (falso – verdadero)</li> <li>✓ Crear formula condicional que de resultado en otros valores diferentes de falso y verdadero</li> <li>✓ Condicionales compuestos (si anidado)</li> </ul>	<p><b>PROCEDIMENTAL</b></p> <p>3. P_PRACTICA Utiliza adecuadamente formulas y funciones avanzadas de Excel. (valor 20%)</p>	<p><b>ACCION EVALUATIVA 3:</b></p> <p>Elaboración de ejercicio práctico, sobre fórmulas de condicionales.</p> <p>Criterios de evaluación:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Trabajo de clase y responsabilidad (0.5)</li> <li>• Inserción de datos (1.0)</li> <li>• Condicionales utilizando celdas (1.0)</li> <li>• Condicionales utilizando fórmulas lógicas (2.0)</li> <li>• Guardar trabajo (0.5)</li> </ul>	<p><b>Semana 8</b> <b>Del 9 al 13 de marzo</b></p>
	<p><b>PROCEDIMENTAL</b></p> <p>4. P_EVALUAC Utiliza herramientas Excel en la aplicacion de funciones avanzadas para la sistematización de información en el proyecto tecnológico. (Valor 20%)</p>	<p><b>ACCION EVALUATIVA 4:</b></p> <p>Elaboración de ejercicio evaluativo, sobre la aplicación de condicionales en un análisis financiero</p> <p>Criterios de evaluación:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Trabajo de clase y responsabilidad (1.0)</li> <li>• Inserción de datos (1.0)</li> <li>• fórmulas lógicas (1.0)</li> <li>• formulas resultados numéricos (1.0)</li> <li>• condicionales compuestos (1.0)</li> </ul>	<p><b>Semana 10</b> <b>Del 23 al 27 de marzo</b></p>
	<p><b>VALORATIVO</b></p> <p>5. V_PARTIC Participa en el desarrollo y apropiación de las responsabilidades y actividades propuestas en el área.. (VALOR 20%)</p>	<p><b>ACCION EVALUATIVA 5:</b></p> <p>Coevaluación en relación a:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Trabajo en equipo valor 1.0</li> <li>-Atención y escucha, valor 1.0</li> <li>-Responsabilidad con las actividades asignadas, valor 1.0</li> <li>-Trabajo efectivo en clase, valor 1.0</li> <li>-Respeto por el otro y por la clase, valor 1.0.</li> </ul>	<p><b>Semana 12</b> <b>Del 13 al 17 de abril</b></p>

FORMATO CUADRO ACCIONES EVALUATIVAS