

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>COMPONENTE TECNOLÓGICO</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Análisis Financiero ✓ Derechos de Autor <p>Fase 1: IDENTIFICACIÓN DE LA OPORTUNIDAD</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Análisis Financiero ✓ Equipo de trabajo Roles y funciones. ✓ Problema tecnológico detectado ✓ Impacto socio ambiental. (sensibilización) <p>COMPONENTE INFORMÁTICO.</p> <p>Condicionales (Excel)</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ ¿Qué es y como utilizar el formato condicional? 	<p>COGNITIVO</p> <p>1. C_GUIA_EV interpreta los conceptos básicos que conllevan a problematizar situaciones propias de sistemas compuestos (robots) y su impactó socio-ambiental (VALOR 20%)</p>	<p>ACCIÓN EVALUATIVA 1:</p> <p>Elaborar la Fase 1 del proyecto: Identificación de la oportunidad</p> <p>Elaboración de la guía evaluativa fase 1: Trabajo de investigación</p> <ul style="list-style-type: none"> • Funcionamiento del proyecto • Análisis del problema • Trabajo en equipo 	<p>Semana 5 de 17 al 21 de febrero</p>
	<p>COGNITIVO</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>ACCION EVALUATIVA 2:</p> <p>Prueba Objetiva de Periodo y por competencias, que recoge todas las categorías conceptuales abordadas durante el periodo.</p>	<p>Semana 11 Del 30 de marzo al 3 de abril</p>

FORMATO CUADRO ACCIONES EVALUATIVAS

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

FORMATO CUADRO ACCIONES EVALUATIVAS