



## INSTRUMENTO DE EVALUACIÓN

### 1. DATOS GENERALES

<b>Programa de Formación</b>	Análisis y desarrollo de <i>software</i>
<b>Proyecto formativo</b>	Construcción de <i>software</i> integrador de tecnologías orientadas a servicios
<b>Resultado de aprendizaje</b>	240201064-2- Estructurar el proyecto de acuerdo a criterios de la investigación.  240201064-3 Argumentar aspectos teóricos del proyecto según referentes nacionales e internacionales.  240201064-4 Proponer soluciones a las necesidades del contexto según resultados de la investigación.
<b>Actividad de Aprendizaje</b>	GA5-240201064-AA2-EV01 - Elaborar la propuesta de investigación formativa.
<b>Evidencia de Producto</b>	Propuesta de investigación formativa - GA5-240201064-AA2-EV01.
<b>Criterios de Evaluación:</b> Describe el problema de investigación de acuerdo a los elementos observados.  Plantea los objetivos de la investigación según la pregunta de investigación.  Consolida el proyecto de investigación teniendo en cuenta la pertinencia y los alcances.  Elabora el marco teórico de la investigación de acuerdo a los contextos nacional e internacional.	

### 2. INSTRUCCIONES PARA EL DILIGENCIAMIENTO

**Estimado instructor:** tenga en cuenta la información suministrada en este Instrumento de evaluación, el cual ha sido elaborado para **observar**, **verificar** y **valorar** la evidencia de aprendizaje.

Tenga presente algunas recomendaciones:

- Diligencie los datos de identificación del aprendiz.
- Registre los resultados de esta valoración.

### 3. LISTA DE VERIFICACIÓN

No. de Orden	VARIABLES/INDICADORES DE LOGRO	CUMPLE		Observaciones
		SÍ	NO	
<b>Etapas 1</b>	Identifica las necesidades del contexto social y productivo.			
	Título de proyecto.			



## INSTRUMENTO DE EVALUACIÓN

	Pregunta de investigación.			
	Objetivo general.			
	Enfoque de investigación.			
	Justificación.			
	Marco teórico.			
	Método de investigación.			
	Metodología.			
	Determina población muestra.			
<b>Etapas 2</b>	Elabora el registro de búsqueda.			
	Presenta la información recolectada.			
<b>Etapas 3</b>	Presenta análisis de datos.			
<b>Etapas 4</b>	Presenta resultados e interpretación de los mismos.			
<b>Etapas 5</b>	Presenta conclusiones.			

#### 4. EVALUACIÓN:

Observaciones: \_\_\_\_\_

Juicio de valor: \_\_\_\_\_