
	<p>Regional Huila</p> <p>Centro de Gestión y Desarrollo Sostenible Surcolombiano</p> <p>Instrumento de evaluación</p>	
---	---	---

### LISTA DE CHEQUEO VALORACIÓN DE PRODUCTO

<b>Programa de Formación:</b>	TECNÓLOGO EN ANÁLISIS Y DESARROLLO DE SOFTWARE
<b>ID ficha:</b>	2692929
<b>Competencia:</b>	CONTROLAR LA CALIDAD DEL SERVICIO DE SOFTWARE DE ACUERDO CON LOS ESTÁNDARES TÉCNICOS.
<b>Resultado de aprendizaje:</b>	INCORPORAR ACTIVIDADES DE ASEGURAMIENTO DE LA CALIDAD DEL SOFTWARE DE ACUERDO CON ESTÁNDARES DE LA INDUSTRIA
<b>Actividad de aprendizaje:</b>	Actividad de transferencia 3.4- Aplicar los estándares de calidad del software mediante la implementación de actividades de aseguramiento de calidad en un proyecto de desarrollo de software. (Proyecto Formativo).
<b>Aprendiz:</b>	Darwin Alexis Guerrero Baos
<b>Doc. identidad</b>	CC. 1004266831

Criterio de Evaluación.	Indicadores a evaluar	Cumple		Observaciones
		Si	No	
- CARACTERIZA LOS PROCESOS DE DESARROLLO DEL SOFTWARE DE ACUERDO CON LOS LINEAMIENTOS DE CALIDAD ESTABLECIDOS.	Asistencia a Sesión presencial.	X		
	Participación en la sesión a interrogantes planteados.	X		
	Entrega de actividad en las fechas concretadas.	X		
	Actividad cargada en la plataforma Territorium en las fechas concretadas en plan de trabajo.	X		
	Realiza plan de aseguramiento de calidad basado en estándares de calidad del software, según proyecto formativo.	X		
- SELECCIONA BUENAS PRÁCTICAS DE CALIDAD DE ACUERDO CON EL REFERENTE DE LOS MARCOS DE TRABAJO.	Escoge y basa su plan de aseguramiento de calidad, según estándares de calidad del software.	X		
	Incluye actividades específicas que aborden los problemas de calidad identificados en el proyecto formativo.	X		
	Utiliza pautas y recomendaciones proporcionadas por el estándar asignado o escogido.	X		
- APLICA EL PROCESO PERSONAL DE DESARROLLO DE SOFTWARE PARA MEJORAR LA CALIDAD DEL SOFTWARE DESARROLLADO.	Incluye actividades como:	X		
	➤ Pruebas de software (unitarias, integración, sistema, aceptación, etc.).			
	➤ Revisiones de código.			
- REGISTRA LAS ACTIVIDADES REALIZADAS EN EL PROCESO PERSONAL DE DESARROLLO DE SOFTWARE DE ACUERDO CON LAS	➤ Análisis estático y dinámico	X		
	Describe el proceso de monitoreo del rendimiento y la disponibilidad del software en producción.			
	Explica cómo estas actividades contribuyen a garantizar la calidad del servicio de software en el proyecto formativo.			
	Describe cómo los estándares de la industria se integran en el proceso de control de calidad del	X		

Documento no controlado



Regional Huila  
Centro de Gestión y Desarrollo Sostenible Surcolombiano  
Instrumento de evaluación



FORMAS DISPUESTAS EN EL LIBRO DE TRABAJO.	servicio de software en su proyecto formativo.			
	Documento escrito en el procesador de texto Word según las Normas APA Séptima 7.ª Edición, que debe contener una portada de presentación, introducción, objetivos, cuerpo del trabajo con todas las respuestas a los interrogantes propuestos en el instructivo y conclusiones de la temática propuesta.	X		

Cumple



No cumple



Si el concepto es No cumple, se debe realizar un acta en el formato GD-F-007 V02 estableciendo las estrategias complementarias para el cumplimiento de los indicadores que no efectuó el aprendiz con las condiciones solicitadas en la evidencia.

Observaciones de los indicadores no alcanzados:

Recomendaciones:

Estrategia complementaria / Plan de mejoramiento.

Firma del Aprendiz

Juan Sebastian Ruiz Suarez

Firma del Instructor

Documento no controlado