



Proyecto de investigación: Implementación de una plataforma tecnológica que facilite el uso de técnicas Didácticas Activas para mejorar la práctica pedagógica del Instructor SENA

FICHA TÉCNICA DIDÁCTICA ACTIVA: PROYECTO DE SU INTERÉS

PROYECTO DE SU INTERÉS: El aprendiz elige el proyecto que más le gusta y participa en el equipo que lo trabaja.

OBJETIVO	COMPONENTE	REQUERIMIENTOS	ALISTAMIENTO	DESARROLLO	DLLO COGNITIVO	ENLACE
Desarrollar un producto relacionado con los RA de la guía de aprendizaje, con instrucciones sobre su elaboración	.Contextualización .Apropiación del conocimiento .Transferencia	Guía de aprendizaje y RA del día. . Instrucciones sobre la elaboración de un producto básico relacionado con los RA. Materiales necesarios para elaborar cada proyecto.	Prepare su guía como usualmente lo hace Tenga las instrucciones para elaborar diferentes productos (proyecto), mínimo 4, que puedan interesar a los aprendices. Estos materiales pueden ser de reciclaje y debe tenerse en cuenta el paso a paso para reizar la lista de los elementos necesarios.	. Desarrolle los RA o contenidos de manera conferencia, o lectura, video, etc. Como usualmente lo hace. . Ubique en lugar visible las opciones de proyecto, con líneas en blanco para que los aprendices se inscriban en el de su interés. Explique que cada equipo va a elaborar un proyecto cuyo desarrollo incluye los RA	Creatividad Comprensión Análisis Síntesis Habilidad manual Interpretación de instrucciones Destreza motriz	motivación https://youtu.be/pidhWGD-m_A



				<p>de la guía con base en las instrucciones recibidas.</p> <p>. Entregue a cada equipo las respectivas instrucciones y material necesario.</p> <p>Haga que el equipo distribuya funciones como un líder, un relator, un presentador, etc., de acuerdo con sus habilidades.</p> <p>Al final, cada grupo presenta sus productos y cada integrante expone la razón por la cual eligió ese proyecto.</p>		
--	--	--	--	--	--	--



INFORMACIÓN GENERAL DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN	AUTORES	ROL	CONTACTO
Vigencia de ejecución: 2020	DORIS MATILDE ORDOÑEZ LASO	INSTRUCTOR INVESTIGADOR AREA SISTEMAS	dordonezl@sena.edu.co 3015442579
Centro de Formación: AGROPECUARIO, REGIONAL CAUCA-POPAYAN	XIMENA MUÑOZ CHACON	INSTRUCTOR INVESTIGADOR AREA PECUARIA-PEDAGOGIA	xmuno@sen.edu.co 3136027890
Beneficiarios: Instructores FPI SENA a nivel nacional	CLAUDIA CECILIA PERAFAN PAZ	INSTRUCTOR INVESTIGADOR AREA ADMINISTRACIÓN	cperafan@sena.edu.co 3013715977
RESULTADOS FINALES: Adiestramiento en el manejo plataforma tecnológica en prácticas pedagógicas Divulgación los resultados de investigación y desarrollo tecnológico generados en el proyecto	DINA MARIA CAJAS PABON	ASESORA PEDAGOGICA APOYO INVESTIGACIÓN	cdina_maria@hotmail.com 3006559125
PRODUCTOS FINALES: Software APP y página Web Socialización en WORKSHOP del Manual de usuario de la aplicación Ponencia en evento nacional Informe Final de investigación Memorias Audiovisuales Certificados de Eventos de Divulgación tecnológica	ALEX SANTIAGO GIL TAIMAL	APRENDIZ INVESTIGADOR PROGRAMA ADSI	santiagotaimal2001@gmail.com 3147916883
	MIL.ER YHOAO CERON TULANDE	APRENDIZ INVESTIGADOR PROGRAMA ADSI	myceron8@misena.edu.co 3182018087