





## 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: 5x5

**5 X 5:** Desarrollo de un proyecto o desarrollo de un producto, un servicio o un proceso a través de preguntas (Thiagi, 2017. Traducido y adaptado por Dina M. Cajas, 2020)

OBJETIVO	COMPONENTE	REQUERIMIENTOS	ALISTAMIENTO	DESARROLLO	DLLO COGNITIVO	ENLACE
DEFINIR Y PRECISAR LOS ATRIBUTOS DE UN RA YA SEA PRODUCTO, SERVICIO O PROCESO, MEDIANTE LA RESPUESTA A 5 GRUPOS DE 5 PREGUNTAS	APROPIACIÓN DEL CONOCIMIENTO TRANSFERENCIA	Guía de aprendizjaje y RA del día. Pepel para cada persona, lápiz Lista de 5 grupos de 5 preguntas. Productos, servicios o procesos relacionados con los RA de la Guía de Aprendizaje.	Prepare su guía como usualmente lo hace . Elabore una lista de 5 grupos de preguntas con 5 preguntas cada uno 1. QUÉ 2. QUIÉN 3. PORQUÉ 4. DÓNDE 5. CÓMO (ver anexo)	. Explique al grupo que ha sido encargado de desarrollar un producto, un servicio o un proceso innovador Pida que respondan a las preguntas que usted hace, de manera que puedan tener claridad de la situación Sugiera el proyecto con base en la guía de aprendizaje o, pida que	Creatividad Comprensión Análisis Reflexión Interpretación	Preguntas 5x5







		elijan uno de su interés.		

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	xmunoz@sena.edu.co 3136027890
Beneficiarios: Instructores FPI SENA a nivel nacional	CLAUDIA CECILIA PERAFAN PAZ	INSTRUCTOR INVESTIGADOR AREA ADMINISTRACIÓN	<u>cperafan@sena.edu.co</u> 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 WORSHOP 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