



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 INFOGRAFÍA

INFOGRAFÍA: Permite desarrollar habilidades y destrezas en el uso de plantillas infográficas pre-diseñadas

OBJETIVO	COMPONENTE	REQUERIMIENTOS	ALISTAMIENTO	DESARROLLO	DESARROLLO COGNITIVO	ENLACE
. Elaborar informes o resúmenes de contenidos en plantillas infográficas prediseñadas, .	TRANSFERENCIA DEL CONOCIMIENTO	Guía de aprendizaje y RA del día. . Plantillas infográficas disponibles en los computadores del ambiente de aprendizaje o personales	Prepare su guía de aprendizaje como usualmente lo hace. Consulte sobre plantillas infográficas o pida asesoría a los instructores de estas áreas que lo puedan asesorar o integrar a su guía de aprendizaje	. En equipos o individual, el docente elige una forma de infografía a utilizar según el contenido de la información relacionada con los RA de la guía de aprendizaje. Puede consultar el documento adjunto para identificar los diferentes tipos de plantillas. .	Planeación . Organización . Secuencias lógicas . Comunicación . Manejo de plantillas . Uso de aplicaciones . Autonomía . Enfoque en resultados	ANEXO: Infografía



--	--	--	--	--	--	--

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@sen.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

