





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 ROMPEHIELOS

ROMPEHIELOS: Son actividades grupales breves utilizadas para distensionar el ambiente cuando por alguna razón climática, de confianza, de momento, se necesita iniciar la sesión de formación en un ambiente de confianza

OBJETIVO	COMPONENTE	REQUERIMIENTOS	ALISTAMIENTO	DESARROLLO	DESARROLLO COGNITIVO	ENLACE
Generar un ambiente de confianza en el grupo que predisponga al aprendizaje.	Los rompehielos se utilizan al inicio de una sesión, cuando hay personas nuevas en los grupos, o cuando se cambia de sesión de formación.	Guía de conducción de rompehielos	Estudie el rompehielos con anticipación, seleccionando el que considere más adecuado para la ocasión	instrucción correspondiente al rompehielo seleccionado. Reflexione sobre la actividad, por ejemplo, les gustó? Se divirtieron? Conocían el juego	Agilidad mental y corporal	ANEXO: ROMPEHIELOS

INFORMACIÓN GENERAL DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN	AUTORES	ROL	CONTACTO
Vigencia de ejecución: 2020	DORIS MATILDE ORDOÑEZ LASO	INSTRUCTOR INVESTIGADOR AREA	dordonezl@sena.edu.co
	DOKIS WATILDE ORDONEZ LASO	SISTEMAS	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	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 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