



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: COACHING

COACHING: Entrenamiento individualizado para *maniobras, procedimientos y operaciones que requieren destrezas específicas y precisión*

OBJETIVO	COMPONENTE	REQUERIMIENTOS	ALISTAMIENTO	DESARROLLO	DESARROLLO COGNITIVO	ENLACE
Entrenar a los aprendices en un <i>procedimiento específicos</i> individualmente para que a su vez entrene a otros garantizando la apropiación del conocimiento	Apropiación del conocimiento Transferencia	RA de la guía de aprendizaje relacionado con una maniobra o procedimiento que requiera el aprendizaje de destrezas específicas y precisas.	Prepare y entrenese cuidadosamente en el paso a paso de la maniobra o procedimiento clave que los aprendices deben aprender con precisión	Divida al grupo en equipos de 4 personas, y realice la demostración detallada del procedimiento o la maniobra clave de los RA. . Evalúe el desempeño de cada uno para asegurar que se aprendió correctamente. Divida al grupo entrenado en equipos de 2 para que entrenen a otro grupo de 4 a otros cuatro y así, cada persona entrenada entrena a otros. Se otorga un “certificado” de entrenamiento a medida que demuestra su aprendizaje.	Comprensión Destrezas motoras Agilidad mental Comunicación efectiva	https://youtu.be/axkISGkOcHE



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