



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 ACUARIO

ACUARIO: Aprendizaje por experiencia ajena (Aprendizaje Vicario) Demostración personal, mientras los otros observan, (COACHING)

OBJETIVO	COMPONENTE	REQUERIMIENTOS	ALISTAMIENTO	DESARROLLO	DLLO COGNITIVO	ENLACE
Hacer demostraciones detalladas a una sola persona y que el resto de participantes observen con detalle tanto la forma como el contenido de la misma	APROPIACIÓN DEL CONOCIMIENTO	Guía de aprendizaje Diferentes materiales para hacer demostraciones, relacionadas con la guía de aprendizaje en proceso. .Reparta información relevante a los participantes si así lo prefiere	. Prepare su sesión de formación como usualmente lo hace sobre unos RA y unos objetivos definidos. Ubique una mesa con dos sillas en la mitad del ambiente de aprendizaje cuando este es presencial. . Las sillas restantes deben rodear la mesa, o	Inicie su sesión de formación como usualmente lo hace. Una vez esté el grupo ubicado, seleccione a una persona para que ocupe una de las sillas en la mesa. . Explique que va a hacer una sesión de coaching (entrenamiento) sobre un tema y que solicita que no haya participación directa de los demás, aunque pueden hacer preguntas	. Comprensión, Atención Curiosidad Concentración Fluidez verbal	Thiagi, 2017



			quedar ubicadas de tal forma que puedan observar lo que sucede en la mesa.	<ul style="list-style-type: none">. Empiece la sesión, haga la demostración de un proceso. Pida al aprendiz que haga una demostración de lo que aprendió.. Cambie de participante y continúe con el procedimiento.. Al final de la sesión, abra el espacio para las preguntas.		
--	--	--	--	---	--	--

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:	DINA MARIA CAJAS PABON	ASESORA PEDAGOGICA APOYO INVESTIGACIÓN	cdina_maria@hotmail.com 3006559125



Adiestramiento en el manejo plataforma tecnológica en prácticas pedagógicas Divulgación los resultados de investigación y desarrollo tecnológico generados en el proyecto			
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