





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 ARGUMENTACIÓN

ARGUMENTACIÓN: Fomenta el pensamiento crítico y el análisis de situaciones relacionadas con los RA de la guía de aprendizaje.

OBJETIVO	COMPONENTE	REQUERIMIENTOS	ALISTAMIENTO	DESARROLLO	DLLO COGNITIVO	ENLACE
Estimular el pensamiento crítico y lateral así como la argumentación y contra argumentación sobre temas propuestos	APROPIACIÓN DEL CONOCIMIENTO	Guía de aprendizaje Temas controversiales con base en los RA de la guía de aprendizaje en desarrollo	. Elija los resultados de aprendizaje de su guía con los que pueda crear una situación controversial . Problematice el RA y planteelo al grupo con el título.	Inicie su sesión de formación como usualmente lo hace. Exponga el RA sobre el que se va a discutir. No lo explique, solo diga cual es el tema. Divida el grupo en tres Equipos y asigne a cada uno el Signo Positivo (+) el negativo (-) y el neutro (=). Explique que el equipo con el signo positivo hará una lista de argumentos a favor del tema, el signo negativo	. Pensamiento crítico . Argumentación y contra argumentación . Análisis con base en la situación, no en la posición personal . Comprensión consciente de temas de discusión	www.Thiaggi.com







		Desarrollo Techologico e Il Il Ilovacion
	hará la lista de	
	argumentos en	
	contra del tema y	
	el signo neutro	
	hará dos listas una	
	a favor y otra en	
	contra del tema.	
	. Pasado el tiempo	
	asignado, pida a	
	los grupos + y –	
	que expongan sus	
	argumentos y los	
	sustenten.	
	. Luego pida al	
	equipo = que	
	complemente los	
	argumentos + y –	
	con los que les	
	haya faltado y que	
	el equipo tenga.	
	. Haga pausas	
	para aclaraciones	
	sobre conceptos	
	equivocados y	
	evite discusiones	
	agresivas.	
	,Si el tiempo es	
	suficiente, cambie	
	los roles o mezcle	
	los grupos y repita	
	el ejercicio.	







INFORMACIÓN GENERAL DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN	AUTORES	ROL	CONTACTO
Vigencia de ejecución: 2020	DORIS MATILDE ORDOÑEZ LASO	INSTRUCTOR INVESTIGADOR AREA	dordonezl@sena.edu.co
	DORIS WATEDE ORDONEZ LASO	SISTEMAS	3015442579
Centro de Formación: AGROPECUARIO, REGIONAL CAUCA-	XIMENA MUÑOZ CHACON	INSTRUCTOR INVESTIGADOR AREA	xmunoz@sena.edu.co
POPAYAN		PECUARIA-PEDAGOGIA	3136027890
Beneficiarios: Instructores FPI SENA a nivel nacional	CLAUDIA CECILIA PERAFAN PAZ	INSTRUCTOR INVESTIGADOR AREA	cperafan@sena.edu.co
	CLAUDIA CECILIA FERALAN FAZ	ADMINISTRACIÓN	3013715977
RESULTADOS FINALES:			
Adiestramiento en el manejo plataforma tecnológica en prácticas	DINA MARIA CAJAS PABON	ASESORA PEDAGOGICA APOYO INVESTIGACIÓN	cdina_maria@hotmail.com 3006559125
pedagógicas			
Divulgación los resultados de investigación y desarrollo			
tecnológico generados en el proyecto			
PRODUCTOS FINALES:			
Software APP y página Web	ALEX SANTIAGO GIL TAIMAL	APRENDIZ INVESTIGADOR PROGRAMA ADSI	santiagotaimal2001@gmail.com 3147916883
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			
	MIL.ER YHOAO CERON TULANDE	APRENDIZ INVESTIGADOR	myceron8@misena.edu.co
	WILLER THOAG CERON TOLANDE	PROGRAMA ADSI	3182018087





