





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: ENTREVISTA AL EXPERTO

ENTREVISTA AL EXPERTO:

(Rueda de Prensa) Estimula la curiosidad y la formulación de preguntas. Fortalece el espíritu investigador.

OBJETIVO:

Simular la entrevista a un experto con el fin de desarrollar un contenido con base en los intereses y curiosidad de los alumnos.

COMPONENTE:

Apropiación Del Conocimiento

REQUERIMIENTOS:

- ✓ Guía de aprendizaje
- ✓ Espacio suficiente para que los alumnos puedan verse y escucharse entre sí y al Instructor.

ALISTAMIENTO

- ✓ Prepare su sesión de formación como usualmente lo hace sobre unos RA y unos objetivos definidos.
- ✓ Temas de la guía de aprendizaje, subdividida en subtemas.

DESARROLLO









✓ Inicie su

sesión de formación como usualmente lo hace.

- ✓ Presente las generalidades de un contenido a desarrollar dividido en tres o cuatro temas.
- ✓ Pida a los aprendices que escriban de forma separada, mínimo una pregunta sobre cada subtema.
- √ Forme tantos equipos como subtemas
- ✓ Entregue a los equipos las preguntas recogidas para que las organicen en un orden lógico por subtema y que eliminen las que están repetidas.
- ✓ Ubíquese en una silla al frente del grupo y haga las veces de invitado experto a una entrevista.
- ✓ Invite a que cada equipo haga preguntas sobre los subtemas a manera de rueda de prensa durante un tiempo limitado.
- ✓ Al finalizar pida que, por equipo, decidan cuál fue la información más relevante recibida del experto.
- ✓ Analice el ejercicio

DESARROLLO COGNITIVO

- ✓ Análisis
- ✓ Preguntar de forma inteligente.
- ✓ Síntesis
- ✓ Curiosidad
- ✓ Empoderamiento para aprender de acuerdo a sus intereses
- ✓ Aprendizaje consciente.

ENLACE:

ANEXOENTREVISTA_EXPER_DEBRIEFING









INFORMACIÓN GENERAL DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN

Vigencia de ejecución: 2020

Centro de Formación: AGROPECUARIO, REGIONAL CAUCA-POPAYAN

Beneficiarios: Instructores FPI SENA a nivel nacional

RESULTADOS FINALES:

Adiestramiento en el manejo plataforma tecnológica en prácticas pedagógicas

Divulgación los resultados de investigación y desarrollo tecnológico generados en el proyecto

PRODUCTOS FINALES:

Plataforma Tecnológica

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

AUTORES	ROL	CONTACTO
DORIS MATILDE ORDOÑEZ LASO	INSTRUCTOR INVESTIGADOR AREA SISTEMAS	dordonezl@sena.edu.co 3015442579
XIMENA MUÑOZ CHACON	INSTRUCTOR INVESTIGADOR AREA PECUARIA-PEDAGOGIA	xmunoz@sena.edu.co 3136027890
CLAUDIA CECILIA PERAFAN PAZ	INSTRUCTOR INVESTIGADOR AREA ADMINISTRACIÓN	cperafan@sena.edu.co 3013715977
DINA MARIA CAJAS PABON	ASESORA PEDAGOGICA APOYO INVESTIGACIÓN	cdina maria@hotmail.com 3006559125
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

