

## **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: TABLAS**

**TABLAS:** FAMILIARIZARSE CON LA LECTURA E INTERPRETACIÓN DE TABLAS

(FILAS Y COLUMNAS)

**OBJETIVO:** Identificar e interpretar la relación entre las variables de una tabla que contiene información útil y predecir algunos resultados.

#### **COMPONENTE:**

- ✓ CONTEXTUALIZACIÓN
- ✓ APROPIACIÓN DEL CONOCIMIENTO
- ✓ TRANSFERENCIA

#### **REQUERIMIENTOS:**

- ✓ Guía de aprendizaje y RA del día
- ✓ Papel para cada persona
- ✓ lápiz
- ✓ Tablas con contenidos de los RA de la guía.

#### **ALISTAMIENTO:**

- ✓ Prepare su guía como usualmente lo hace
- ✓ Cree una tabla (editable si es sesión virtual) con al menos cinco columnas y cinco filas identificadas con los mismos RA de la guía, valores o conceptos .

## DESARROLLO:

- ✓ Entregue la tabla a cada participante (compártala si es virtual)
- ✓ Reparta el grupo en equipos de 4 personas. (salas)
- ✓ Indique que las celdas de la diagonal que tiene el mismo nombre tanto en la fila como en la columna, se debe llenar con una breve definición vista del concepto.
- ✓ Las celdas por encima de las diagonales se deben llenar con supuestos que complementen los conceptos uno al otro.
- ✓ Las celdas por debajo de la diagonal se deben llenar con supuestos que debiliten contradigan o debiliten los conceptos uno al otro.
- ✓ Pida a los equipos que comparen sus tablas.

## DESARROLLO COGNITIVO:

- ✓ Creatividad
- ✓ Comprensión
- ✓ Análisis
- ✓ Reflexión
- ✓ Interpretación.

## ENLACE:

[https://es.wikipedia.org/wiki/Tabla\\_\(informaci%C3%B3n\)](https://es.wikipedia.org/wiki/Tabla_(informaci%C3%B3n))

### 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 WORKSHOP 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
MILER YOHAN CERON TULANDE	APRENDIZ INVESTIGADOR PROGRAMA ADSI	myceron8@misena.edu.co 3182018087