

Clase: Introducción a la Analítica de Datos

Objetivo de aprendizaje:

Comprender los conceptos básicos de la analítica de datos mediante Actividades

1. Consulta en internet sobre los conceptos básicos de la analítica de datos




Modalidad: individual o en parejas

Busca información confiable sobre los siguientes temas clave:

- ¿Qué es la analítica de datos?
- Tipos de analítica (descriptiva, diagnóstica, predictiva, prescriptiva)
- Ciclo de vida de los datos
- Herramientas comunes en analítica de datos (Excel, Power BI, Python, etc.)
- Big Data vs. Analítica de datos
- Importancia de la analítica de datos en la toma de decisiones

2. Muro de Padlet con tarjetas temáticas

Crea un muro grupal en Padlet titulado:

- **"Conceptos clave de la Analítica de Datos"**
- Crear al menos una tarjeta por cada concepto investigado
- Incluir:
 -  Título del concepto
 -  Imagen alusiva (infografía, esquema, ilustración)
 -  Explicación clara y breve (4-6 líneas)

3. Póster en Canva

Ingresa a Canva y crear un póster digital titulado:

- "Lo básico de la Analítica de Datos"

El póster debe incluir:

- Título llamativo
- Elementos visuales (iconos, gráficos, ilustraciones)
- Definiciones claves de 3 a 5 conceptos esenciales
- buena organización visual
- Compartir el enlace del póster o descargarlo en PDF.