**Automático** 

Suarez Jonatan

**IPIEC** 

17/06/2024

## Descripción del Dataset y Origen

Dataset: "14 2 01-Produccion-de-Petroleo-y-Gas.-2

El dataset utilizado en este proyecto contiene información sobre la producción de petróleo y gas en pozos no convencionales en Tierra del Fuego. A continuación, se proporciona una descripción detallada de las características del dataset:

Cantidad de Instancias: El dataset contiene un total de `13` instancias.

- Total Anual: Indica las Cantidades Totales de Petróleo en m3 y gas en Mm3 producidos anualmente.
- Mes: Indica los diferentes meses del año (Enero, Febrero, Marzo, Abril, Mayo, Junio, Julio, Agosto, Septiembre, Octubre, Noviembre y Diciembre).

Características (Columnas): El dataset incluye las siguientes columnas:

- Año: Año de la medición. (Cuenta con Datos Históricos que van desde el año 2001 al 2024).
- Petróleo: Cantidad de petróleo producido, medido en m3.
- Gas: Cantidad de gas producido, medido en Mm3.

## Tipos de Datos:

• Total Anual: Float

• Mes: String Año: Integer • **Petróleo**: Float Gas: Float

## Origen del Dataset

El dataset fue recopilado de fuentes oficiales y confiables que monitorean la producción de petróleo y gas en Tierra del Fuego. A continuación, se detallan las fuentes y el proceso de recopilación:

Fuente: Los datos fueron obtenidos del "IPIEC: Instituto Provincial de Análisis e Investigación, Estadísticas y Censos" Instituto Provincial de Análisis e Investigación, Estadística y Censos (tierradelfuego.gob.ar)

Fecha de Adquisición: Los datos fueron adquiridos en 16/06/2024.

## Proceso de Recopilación:

Los datos históricos de producción fueron descargados de los informes mensuales publicados por el "IPIEC: Instituto Provincial de Análisis e Investigación, Estadísticas y Censos".