Laboratorio 01 CODEBOOK



SERIES DE TIEMPO

Emilio Reyes Silvia Hlescas Michelle Mejía

IMPORTACIÓN

САМРО	DESCRIPCIÓN
NOMBRE	Fecha
DESCRIPCIÓN	La fecha de la observación de importación (mensual).
TIPO DE DATO	Fecha
UNIDADES	Ninguna (solo representa el tiempo mensual y año).
VALORES POSIBLES	Fechas desde enero de 2000 hasta diciembre de 2024 (en formato añomes).
VALORES ESPECIALES/FALTANTES	Ninguno
ESTADÍSTICAS BÁSICAS	Rango de fechas.
FUENTE ORIGINAL	Estadísticas de comercialización de hidrocarburos – MEM
TRANSFORMACIONES	N/A
NOTAS	Datos mensuales con frecuencia uniforme.

CAMPO	DESCRIPCIÓN
NOMBRE	Gasolina regular
DESCRIPCIÓN	Volumen de Gasolina regular importado.
TIPO DE DATO	numérico
UNIDADES	barriles (42 galones)
VALORES POSIBLES	Rango de valores numéricos para Gasolina regular.
VALORES ESPECIALES/FALTANTES	Ninguno
ESTADÍSTICAS BÁSICAS	Media: 412,949.33
FUENTE ORIGINAL	Estadísticas de comercialización de hidrocarburos – MEM
TRANSFORMACIONES	N/A
NOTAS	Datos históricos desde el año 2000.

CAMPO	DESCRIPCIÓN
NOMBRE	Gasolina superior
DESCRIPCIÓN	Volumen de Gasolina superior importado.
TIPO DE DATO	numérico
UNIDADES	barriles (42 galones)
VALORES POSIBLES	Rango de valores numéricos para Gasolina.
VALORES ESPECIALES/FALTANTES	Ninguno
ESTADÍSTICAS BÁSICAS	Media: 490,954.38
FUENTE ORIGINAL	Estadísticas de comercialización de hidrocarburos – MEM
TRANSFORMACIONES	N/A
NOTAS	Datos históricos desde el año 2000.

CAMPO	DESCRIPCIÓN
NOMBRE	Diesel alto azufre
DESCRIPCIÓN	Volumen de Diesel alto azufre importado
TIPO DE DATO	numérico
UNIDADES	barriles (42 galones)
VALORES POSIBLES	Rango de valores numéricos para Gasolina.
VALORES ESPECIALES/FALTANTES	Ninguno
ESTADÍSTICAS BÁSICAS	Media: 554,121.70
FUENTE ORIGINAL	Estadísticas de comercialización de hidrocarburos – MEM
TRANSFORMACIONES	N/A
NOTAS	Datos históricos desde el año 2000.

CONSUMO

CAMPO	DESCRIPCIÓN
NOMBRE	Fecha
DESCRIPCIÓN	La fecha de la observación de consumo (mensual).
TIPO DE DATO	Fecha
UNIDADES	Ninguna (solo representa el tiempo mensual y año).
VALORES POSIBLES	Fechas desde enero de 2000 hasta diciembre de 2024 (en formato año- mes).
VALORES ESPECIALES/FALTANTES	Ninguno
ESTADÍSTICAS BÁSICAS	Rango de fechas.
FUENTE ORIGINAL	Estadísticas de comercialización de hidrocarburos – MEM
TRANSFORMACIONES	N/A
NOTAS	Datos mensuales con frecuencia uniforme.

CAMPO	DESCRIPCIÓN
NOMBRE	Gasolina regular
DESCRIPCIÓN	Volumen de Gasolina regular consumida.
TIPO DE DATO	numérico
UNIDADES	barriles (42 galones)
VALORES POSIBLES	Rango de valores numéricos para Gasolina regular.
VALORES ESPECIALES/FALTANTES	Ninguno
ESTADÍSTICAS BÁSICAS	Media: 397,478.89
FUENTE ORIGINAL	Estadísticas de comercialización de hidrocarburos – MEM
TRANSFORMACIONES	N/A
NOTAS	Datos históricos desde el año 2000.

CAMPO	DESCRIPCIÓN
NOMBRE	Gasolina superior
DESCRIPCIÓN	Volumen de Gasolina superior consumido.
TIPO DE DATO	numérico
UNIDADES	barriles (42 galones)
VALORES POSIBLES	Rango de valores numéricos para Gasolina.
VALORES ESPECIALES/FALTANTES	Ninguno
ESTADÍSTICAS BÁSICAS	Media: 470,248.68
FUENTE ORIGINAL	Estadísticas de comercialización de hidrocarburos – MEM
TRANSFORMACIONES	N/A
NOTAS	Datos históricos desde el año 2000.

CAMPO	DESCRIPCIÓN
NOMBRE	Diesel alto azufre
DESCRIPCIÓN	Volumen de Diesel alto azufre consumido
TIPO DE DATO	numérico
UNIDADES	barriles (42 galones)
VALORES POSIBLES	Rango de valores numéricos para Gasolina.
VALORES ESPECIALES/FALTANTES	Ninguno
ESTADÍSTICAS BÁSICAS	Media: 514,431.30
FUENTE ORIGINAL	Estadísticas de comercialización de hidrocarburos – MEM
TRANSFORMACIONES	N/A
NOTAS	Datos históricos desde el año 2000.