**METADATOS**

**Metadatos del dataset**: Resultados de los monitoreos del componente ambiental Suelo para la matriz Sedimento en las acciones de supervisión - [Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental - OEFA]

| **Título** | Resultados de los monitoreos del componente ambiental Suelo para la matriz Sedimento en las acciones de supervisión - [Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental - OEFA] |
| --- | --- |
| **Título URL Descripción** |  |
| **Descripción** | Este conjunto de datos recopila información relevante en el contexto de las acciones de supervisión, las cuales se efectúan para determinar la conservación de los recursos naturales, como parte del cumplimiento de las obligaciones ambientales; en específico, las que se encuentran centradas en el componente suelo puntualmente en la matriz de sedimento, que se han llevado a cabo en el fondo de una masa de agua.Cada fila representa el resultado del análisis de las muestras recolectadas dentro de un área de estudio para cada parámetro bajo un tipo de muestra.Se registran diversos atributos, como el origen de los datos, el año y mes de la verificación del punto de muestreo, los códigos de expediente y supervisión, así como la coordinación responsable. También se consigna el rango de fechas de la actividad, la ubicación geográfica del punto de muestreo incluyendo el código UBIGEO, zona, coordenadas UTM (Este, Norte) y el nombre del punto. Se detalla además el tipo de punto, la fecha y hora de muestreo, el laboratorio (anonimizado).Este dataset está caracterizado por:Datos Generales de la verificación:TXORIGEN, ANHO, MES, EXPEDIENTE, CUC, COORDINACION, FECHAINI, FECHAFINDatos de Ubicación Geográfica:TXUBIGEO, TXZONA, COORD\_ESTE, COORD\_NORTE, Datos Técnicos del Muestreo:TAREA\_TDR, MATRIZ, PUNTO\_MUESTREO, TIPO\_PUNTO, FECHA\_PTO, HORA\_PTO, LABORATORIO ANONIMIZADODatos de Parámetros Analizados:PARAMETRO, SIGNO\_PARAMETRO, UNIDAD\_MEDIDA\_PARAMETROResultados según Tipo de Análisis:OTROS, ABA, ANIONESANÁLISIS GRANULOMÉTRICO, BTEX, BTEX (BENCENO, TOLUENO, ETILBENCENO, XILENOS), HIDROCARBUROS AROMÁTICOS POLICÍCLICOS-PAH, METALES TOTALES, METALES TOTALES Y MERCURIO, PAHS, SHAKE FLASH EN ANIONES (MG/L), SHAKE FLASK EN METALES (MG/L) O SHAKE FLASK TEST, SOLUBITY TESTING (SFT) |
| **Entidad** | Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental – OEFA |
| **Fuente** | Dirección de supervisión |
| **Etiquetas** | Calidad de agua, Acciones de supervisión, dirección de supervisión |
| **Fecha de creación** | 2025-05-26 |
| **Frecuencia de actualización** | Anual |
| **Última actualización** | 2025-05-26 |
| **Versión** | 1.0 |
| **Licencia** | [] |
| **Idioma** | Español |
| **Nivel de acceso público** | Público |
| **Tipo de recurso** | Dataset |
| **Formato** | CSV |
| **Cobertura**  | Perú, 2017-2022 |
| **Correo de contacto** | ebazalar@oefa.gob.peearangoitia@oefa.gob.pe |