

| FICHA TÉCNICA | | | | | | |
|---|---|--------------------------|--------|--------------|-------------|--|
| IDENTIFICACIÓN DE LA VARIABLE | | | | | | |
| Nombre | Volumen del embalse, según embalse | | | | | |
| Código | E20103001 | | | | | |
| DESCRIPCIÓN GENERAL DE LA VARIABLE | | | | | | |
| Definición | Corresponde al volumen de agua medido en un embalse y que permite conocer y estimar el volumen almacenado en un embalse en un periodo determinado. Se expresa en millones de metros cúbicos y se desglosa según el embalse específico en el cual se realiza la medición. | | | | | |
| Temática | AGUA/ESTADO | | | | | |
| Unidad de medida | Millones de metros cúbicos (10 ⁶ m ³) | | | | | |
| Cobertura geográfica | Nacional | | | | | |
| Desagregación geográfica | Estaciones de monitoreo de nivel de embalses | | | | | |
| Cobertura temporal | Inicio | Fin | | Ciclo | | |
| | 01-01-2005 | Actualizada regularmente | | Mensual | | |
| COMPARABILIDAD INTERNACIONAL DE LA VARIABLE | | | | | | |
| Correspondencia MDEA | Código MDEA | | | | | |
| | Componente | Subcomponente | Tópico | Subtópico | Estadístico | |
| | 1 | 1 | 2 | c | - | |
| IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTOR DE DATOS/REGISTROS (OFICINA ADMINISTRATIVA U OTRO) | | | | | | |
| Nombre de organismo | DIRECCIÓN GENERAL DE AGUAS (DGA) | | | | | |
| Unidad productora de datos | DIVISIÓN DE HIDROLOGÍA | | | | | |
| Sitio web institución productora | http://www.dga.cl | | | | | |
| CARACTERÍSTICAS DEL LEVANTAMIENTO DE DATOS/REGISTROS (OFICINA ADMINISTRATIVA U OTRO) | | | | | | |
| Metodología para la obtención de los datos | <p>Estas estaciones miden el nivel en los cuerpos de agua, lo que permite conocer su variabilidad y volumen en un determinado período de tiempo. El nivel de agua medido es la altura de la superficie del embalse con relación a una determinada referencia.</p> <p>Los instrumentos o dispositivos más comunes en este tipo de estación son el limnógrafo o el limnómetro. Un limnómetro es una escala graduada en centímetros que mide el nivel que alcanza el agua. Además, el limnógrafo tiene la ventaja de poder medir y registrar los niveles de agua en forma continua ya sea digitalmente, o bien, de manera tradicional, es decir, con un registro en papel especialmente diseñado que gira alrededor de un tambor movido por un mecanismo eléctrico o de relojería.</p> | | | | | |
| Instrumento para la recolección de datos | Encuesta censal | | | Especificar: | | |
| | Encuesta muestral | | | | | |
| | Registro manual | X | | | | |
| | Registro automático | X | | | | |
| | Otro tipo | | | | | |
| No aplica | | | | | | |
| Periodicidad de recolección de datos | Inicio | Fin | | Ciclo | | |
| | | | | Mensual | | |
| CALIDAD DE DATOS/REGISTROS DEL PRODUCTOR. (OFICINA ADMINISTRATIVA U OTRO) | | | | | | |
| Control de calidad | Los datos tienen una validación primaria, que se realiza en la Oficina Regional. Posteriormente en el Nivel Central se realiza un análisis y corrección definitiva de los datos. | | | | | |
| Validación estadística | INFORMACIÓN NO DISPONIBLE | | | | | |
| MARCO LEGAL DEL PRODUCTOR (OFICINA ADMINISTRATIVA U OTRO) | | | | | | |
| Normativa asociada a la generación de los datos | Código de Aguas: D.F.L. N° 1.122 | | | | | |
| IDENTIFICACIÓN DE OFICINA ESTADÍSTICA INE QUE PROCESA LOS DATOS | | | | | | |
| Nombre de oficina estadística | Unidad de Estadísticas del Medio Ambiente de INE | | | | | |
| Sitio web | http://www.ine.cl/estadisticas/medioambiente/inicio | | | | | |
| ACCESIBILIDAD Y USO DE DATOS EN OFICINA ESTADÍSTICA DE MEDIO AMBIENTE | | | | | | |
| Disponibilidad de datos | Libre | Solo a organismos | | Reservada | | |
| | X | | | | | |
| Condiciones de uso de datos | | | | | | |
| Declaración de confidencialidad | | | | | | |
| OTROS (USO INTERNO INE) | | | | | | |
| País | | | | | | |
| Cita de autor | | | | | | |
| Derecho de autor | | | | | | |
| Financiamiento | | | | | | |

