



Gerencia de Descentralización y de Transparencia y Acceso a la Información Pública
Unidad de Transparencia

Asunto: Respuesta a la solicitud con folio: 330009424001191.

Estimado Solicitante,

Me refiero a la solicitud de acceso a la información registrada con número de folio 330009424001191, ingresada el 08 de abril de 2024 a esta Comisión Nacional del Agua, a través de la Plataforma Nacional de Transparencia, y mediante la cual se requirió lo siguiente:

Descripción de la solicitud:

"Solicitud de Información vía Transparencia A quien corresponda, Por medio de la presente, y haciendo uso de mis derechos conforme a la Ley General de Transparencia y Acceso a la Información Pública, solicito se me proporcione la siguiente información relacionada con el contexto del agua. Los prefiero se me hagan llegar en electrónico. Les agradezco, saludos cordiales. Marisol" (sic)

Datos complementarios:

"Disponibilidad de agua anual por habitante en México de 1985 a 2024 Total de cuerpos de agua en México en tabla y en mapa actualizado al 2024 explotación de los cuerpos de agua actualizado de 1985 a 2024 población total y por estado de 1985 al 2024 incremento de las sequías por región de 1985 al 2024 promedio de agua por persona por estado y regional Nombre y mapa de las regiones hidrológico-administrativas (RHA) actualizado al 2024 Total de regiones hidrológicas con mapa y cuadro de abastecimiento actualizado al 2024 Total de cuencas hidrográficas con mapa y cuadro de abastecimiento actualizado al 2024 Cuántos metros cúbicos llueve al año actualizado al 2024 Disponibilidad de agua renovable anual por habitante desde 1985 al 2024 Datos del consumo de agua per cápita desde 1985 al 2024 volumen concesionado de agua por tipo de fuente de 2000 al 2024 acuíferos existentes en México d (agua subterránea) y superficiales actualizado al 2024 volumen concesionado de agua en México y lugares donde se concesiona desde 2000 al 2024 temperatura promedio en México de 1985 a 2024 Agua consumida por las hidroeléctricas de 2000 al 2024 Datos de la generación de energía por las presas hidroeléctricas del país (en GWh y MW) Uso por sectores actualizado al 2024 volumen de recarga media de agua subterránea en hm3 del 2000 al 2024 Datos de Aguas superficial a nivel nacional actualizado al 2024 Precipitación en hm3 de agua al año actualizado al 2024 Datos de la sequía en México actualizado al 2024" (sic)

Al respecto y de acuerdo a lo dispuesto en el artículo 133 de la Ley Federal de Transparencia y Acceso a la Información Pública (LFTAIP), se informa que, la presente solicitud se turnó a las Subdirecciones Generales Técnica, de Administración del Agua, de Agua Potable, Drenaje y Saneamiento, a la Gerencia de Planificación Hídrica, y a la Coordinación General del Servicio Meteorológico Nacional, unidades administrativas competentes para conocer respecto de lo solicitado de conformidad con las atribuciones conferidas en el Reglamento Interior de la Comisión Nacional del Agua.

Sobre el particular, y tras efectuar una búsqueda exhaustiva de la información requerida en sus archivos y registros, la Subdirección General Técnica y a la Dirección Local Estado de México manifestaron no contar con la información solicitada por no ser asunto de su competencia, mientras que las unidades administrativas restantes, de conformidad con lo establecido en el artículo 130, cuarto párrafo de la Ley Federal de Transparencia y Acceso a la Información Pública, informaron lo siguiente:

Subdirección General Técnica



“

Sobre el particular, se comunica que se solicitó a la Gerencia de Aguas Subterráneas, así como la Gerencia de Aguas Superficiales e Ingeniería de Ríos y a la Gerencia de Ingeniería y Asuntos Binacionales del Agua, llevar a cabo una búsqueda exhaustiva y razonable en todos sus archivos, tanto en formato físico como digital, de conformidad con sus atribuciones técnico-normativas, conferidas por el artículo 53, 54 y 56 del Reglamento Interior de esta Comisión.

Después de concluir dicha búsqueda, esta Subdirección General Técnica con fundamento en lo dispuesto por los artículos 135 y 136 de la Ley Federal de Transparencia y Acceso a la Información Pública, en relación a su solicitud de información responde lo siguiente:

Con respecto a acuíferos existentes en México de agua subterránea actualizado al 2024 y al volumen de recarga media de agua subterránea en hm³ del 2000 al 2024 (sic)

En México existen 653 acuíferos oficialmente delimitados y la disponibilidad media anual en cada uno de ellos ha sido publicada a partir del año 2003 en el Diario Oficial de la Federación (DOF).

Se adjuntan archivos en formato PDF de las publicaciones existentes en materia de aguas subterráneas publicadas en el DOF de cada uno de los 653 acuíferos, las cuales también se encuentran disponibles para su consulta pública en las siguientes ligas:

“ACUERDO por el que se dan a conocer los límites de 188 acuíferos de los Estados Unidos Mexicanos, los resultados de los estudios realizados para determinar su disponibilidad media anual de agua y sus planos de localización” publicado en el DOF el 31 de enero de 2003.

https://dof.gob.mx/nota_detalle.php?codigo=706659&fecha=31/01/2003#gsc.tab=0

“ACUERDO por el que se dan a conocer los límites de 14 acuíferos de los Estados Unidos Mexicanos, los resultados de los estudios realizados para determinar su disponibilidad media anual de agua, sus planos de localización y la actualización de la disponibilidad media anual de agua del acuífero Valles Centrales, del Estado de Oaxaca” publicado en el DOF el 29 de diciembre de 2003.

https://www.dof.gob.mx/nota_detalle.php?codigo=5049158&fecha=29/12/2003#gsc.tab=0

“ACUERDO por el que se da a conocer el resultado de los estudios de disponibilidad media anual de las aguas subterráneas de 50 acuíferos de los Estados Unidos Mexicanos, mismos que forman parte de las regiones hidrológicas que se indican” publicado en el DOF el 13 de agosto de 2007.

https://www.dof.gob.mx/nota_detalle.php?codigo=4996252&fecha=13/08/2007#gsc.tab=0

“ACUERDO por el que se da a conocer el resultado de los estudios de disponibilidad media anual de las aguas subterráneas de 30 acuíferos de los Estados Unidos Mexicanos, mismos que forman parte de las regiones hidrológicas que se indican” publicado en el DOF el 31 de enero de 2008.

https://www.dof.gob.mx/nota_detalle.php?codigo=5027870&fecha=03/01/2008#gsc.tab=0

“ACUERDO por el que se da a conocer la ubicación geográfica de 371 acuíferos del territorio nacional, se actualiza la disponibilidad media anual de agua subterránea de 282 acuíferos, y se modifica, para su mejor precisión, la descripción geográfica de 202 acuíferos” publicado en el DOF el 28 de agosto de 2009.

https://www.dof.gob.mx/nota_detalle.php?codigo=5107344&fecha=28/08/2009#gsc.tab=0



“ACUERDO por el que se da a conocer el resultado de los estudios de disponibilidad media anual de las aguas subterráneas de 44 acuíferos de los Estados Unidos Mexicanos, mismos que forman parte de las regiones hidrológicas que se indican” publicado en el DOF el 08 de julio de 2010.

https://dof.gob.mx/nota_detalle.php?codigo=5151075&fecha=08/07/2010#gsc.tab=0

“ACUERDO por el que se da a conocer el resultado de los estudios de disponibilidad media anual de las aguas subterráneas de 41 acuíferos de los Estados Unidos Mexicanos, mismos que forman parte de las regiones hidrológicas que se indican” publicado en el DOF el 16 de agosto de 2010.

https://dof.gob.mx/nota_detalle.php?codigo=5155455&fecha=16/08/2010#gsc.tab=0

“ACUERDO por el que se da a conocer el resultado de los estudios de disponibilidad media anual de las aguas subterráneas de 50 acuíferos de los Estados Unidos Mexicanos, mismos que forman parte de las regiones hidrológicas administrativas que se indican” publicado en el DOF el 25 de enero de 2011.

https://www.dof.gob.mx/nota_detalle.php?codigo=5175574&fecha=25/01/2011#gsc.tab=0

“ACUERDO por el que se da a conocer el resultado de los estudios de disponibilidad media anual de las aguas subterráneas de 142 acuíferos de los Estados Unidos Mexicanos, mismos que forman parte de las regiones hidrológico-administrativas que se indican” publicado en el DOF el 14 de diciembre de 2011.

https://dof.gob.mx/nota_detalle.php?codigo=5224246&fecha=14/12/2011#gsc.tab=0

“ACUERDO por el que se actualiza la disponibilidad media anual de agua subterránea de los 653 acuíferos de los Estados Unidos Mexicanos, mismos que forman parte de las regiones hidrológicoadministrativas que se indican” publicado en el DOF el 20 de diciembre de 2013.

https://dof.gob.mx/nota_detalle.php?codigo=5327360&fecha=20/12/2013#gsc.tab=0

“ACUERDO por el que se actualiza la disponibilidad media anual de agua subterránea de los 653 acuíferos de los Estados Unidos Mexicanos, mismos que forman parte de las regiones hidrológicoadministrativas que se indican” publicado en el DOF el 20 de abril de 2015.

https://www.dof.gob.mx/nota_detalle.php?codigo=5389380&fecha=20/04/2015#gsc.tab=0

“ACUERDO por el que se actualiza la disponibilidad media anual de agua subterránea de los 653 acuíferos de los Estados Unidos Mexicanos, mismos que forman parte de las Regiones HidrológicoAdministrativas que se indican” publicado en el DOF el 04 de enero de 2018.

https://dof.gob.mx/nota_detalle.php?codigo=5510042&fecha=04/01/2018#gsc.tab=0

“ACUERDO por el que se actualiza la disponibilidad media anual de agua subterránea de los 653 acuíferos de los Estados Unidos Mexicanos, mismos que forman parte de las regiones hidrológicoadministrativas que se indican” publicado en el DOF el 17 de septiembre 2020.

https://www.dof.gob.mx/nota_detalle.php?codigo=5600593&fecha=17/09/2020#gsc.tab=0

“ACUERDO por el que se actualiza la disponibilidad media anual de agua subterránea de los 653 acuíferos de los Estados Unidos Mexicanos, mismos que forman parte de las regiones hidrológicoadministrativas que se indican” publicado en el DOF el 09 de noviembre de 2023.

https://dof.gob.mx/nota_detalle.php?codigo=5708074&fecha=09/11/2023#gsc.tab=0



Respecto de las aguas superficiales, se informa lo siguiente:

- Disponibilidad de agua anual por habitante en México de 1985 a 2024

La información de la disponibilidad media anual de las cuencas del país, puede consultarse en la página del DOF:

https://dof.gob.mx/nota_detalle.php?codigo=5712948&fecha=28/12/2023#gsc.tab=0

- Nombre y mapa de las regiones hidrológico-administrativas (RHA) actualizado al 2024

Se anexa archivo de las RHA en formato shp

- Total de regiones hidrológicas (RH) con mapa y cuadro de abastecimiento actualizado al 2024

Se anexa archivo de las RH en formato shp. Para el abastecimiento, se sugiere extender la consulta a la Subdirección General de Agua Potable Drenaje y Saneamiento

- Total de cuencas hidrográficas con mapa y cuadro de abastecimiento actualizado al 2024

Se anexa archivo de las cuencas en formato shp. Para el abastecimiento, se sugiere extender la consulta a la Subdirección General de Agua Potable Drenaje y Saneamiento

- Datos de Aguas superficial a nivel nacional actualizado al 2024

Se hace de su conocimiento que la base de datos histórica de estaciones climatológicas, hidrométricas y de presas, se encuentra disponible para el público en general a través del sitio web. Esta información se encuentra accesible en la sección "Base de datos histórica del SIH de estaciones climatológicas, hidrométricas y presas" en el siguiente enlace: <https://sih.conagua.gob.mx/>. La base de datos incluye catálogos de estas estaciones a nivel nacional, junto con su ubicación geográfica para facilitar su referencia y análisis.

Finalmente, para el punto "incremento de las sequías de 1985 a 2024", se hace la aclaración que la medición de la intensidad de sequía está a cargo de la Coordinación General del Servicio Meteorológico Nacional a partir de enero de 2003, y puede descargarse el archivo histórico el cual se actualiza cada 15 días, en la página siguiente:

<https://smn.conagua.gob.mx/es/climatologia/monitor-de-sequia/monitor-de-sequia-en-mexico>

Lo anterior debido a que previo a 2003 no se cuenta con medición de intensidad de sequía.

De igual manera, para conocer la magnitud de las sequías a partir de dicha fecha en 2003, se puede descargar mensualmente el archivo, mismo que se actualiza cada mes de la siguiente liga:

<https://www.gob.mx/conagua/acciones-y-programas/semaforo-preventivo-por-sequia>, deberá seleccionar el apartado que aparece como "MSM-SPS"

Para el resto de las preguntas, se sugiere extender la consulta a la Gerencia de Planificación Hídrica, a la Subdirección General de Administración del Agua, la Subdirección General de Agua Potable Drenaje y Saneamiento y la Coordinación General del Servicio Meteorológico Nacional. " (Sic)

Subdirección General de Administración del Agua



“

En atención a su petición, consistente en: *“al 2024 volumen concesionado de agua por tipo de fuente de 2000 al 2024 acuíferos existentes en México d (agua subterránea) y superficiales actualizado al 2024 volumen concesionado de agua en México y lugares donde se concesiona desde 2000 al 2024 ...” (sic)*, de conformidad con lo señalado en el criterio 03/17 antes citado, los sujetos obligados deberán dar acceso a la información con la que cuente en el formato en que la misma obre en sus archivos sin elaborar documentos *ad hoc*, para efectos de llevar a cabo la atención de una solicitud de acceso a la información como la que nos ocupa; por lo que, se informa que, actualmente en la base de datos del Registro Público de Derechos de Agua, se informa que se localizaron 201,976 y 41,658 registros de aguas nacionales subterráneas y superficiales respectivamente, por lo que se proporciona el listado de los mismo.

Derivado de lo anterior y en virtud de que no se proporcionó la modalidad de entrega de la información se informa que no existe objeción alguna en realizar la entrega del presente documento y del anexo que se acompaña a través de la Plataforma Nacional de Transparencia.

Ahora bien, con relación al resto de la solicitud, se informa que esta Subdirección General de Administración del Agua, no cuenta con la competencia para pronunciarse respecto a los documentos, actividades y actos de autoridad generados por otras Unidades Administrativas; siendo el la Subdirección General Técnica y la Coordinación General del Servicio Meteorológico Nacional, las unidades administrativas que cuenta con atribuciones para dar atención a la solicitud de acceso a la información que nos ocupa, quienes por su carácter especializado y sus atribuciones específicas, son las autoridades administrativas que actúan con autonomía ejecutiva, técnica y administrativa, en el ejercicio de sus funciones operativas y ejecutivas en la región hidrológico-administrativa en materia de su competencia, además de ser las responsables de otorgar los permisos para realizar el dragado y realizar las actividades señaladas en la solicitud, además de ser las responsables de integrar, almacenar, resguardar y salvaguardar los expedientes derivados de los actos de autoridad que ejecute en el ámbito de su competencia. Lo anterior, de conformidad con los artículos 9 fracción I, 11 apartado A fracciones VII y VII, 52 y 58 del Reglamento Interior de esta Comisión Nacional del Agua.

“ (Sic)

Subdirección General de Agua Potable, Drenaje y Saneamiento

“

Al respecto, la Subdirección General de Agua Potable, Drenaje y Saneamiento conforme a las funciones y atribuciones que le confieren los artículos 36, 37, 38, 39, 40, 41 y 42 del Reglamento Interior de la Comisión Nacional del Agua, publicado en el Diario Oficial de la Federación el 30 de noviembre de 2006, y su reforma del 12 de octubre del 2012, así como el artículo 9 de la Ley de Aguas Nacionales y su última reforma publicada en el Diario Oficial de la Federación el 5 de mayo de 2022; remitió la solicitud de mérito a las Gerencias de Potabilización y Tratamiento; de Estudios y Proyectos de Agua Potable y Redes de Alcantarillado; de Fortalecimiento de Organismos Operadores; de Programas Federales de Agua Potable y Saneamiento; de Normatividad y de Infraestructura Hidráulica Pluvial, a fin de pronunciarse al respecto.

Sobre el particular, conforme a las funciones y atribuciones que refieren los ordenamientos citados con antelación, las Gerencias adscritas a esta Subdirección General, manifiestan que no cuentan con la información solicitada en el presente folio, al no ser un asunto de su competencia.

Bajo ese contexto, no pasa inadvertido para esta Unidad Administrativa evocar el **Criterio 13/17**, emitido por el Pleno del Instituto Nacional de Transparencia, Acceso a la Información Pública y Protección de Datos Personales, que a la letra señala lo siguiente:



"Incompetencia. La incompetencia implica la ausencia de atribuciones del sujeto obligado para poseer la información solicitada; es decir, se trata de una cuestión de derecho, en tanto que no existan facultades para contar con lo requerido; por lo que la incompetencia es una cualidad atribuida al sujeto obligado que la declara".

Así mismo, el artículo 6, apartado A, inciso I, de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos, establece lo siguiente:

"Artículo 6o. La manifestación de las ideas no será objeto de ninguna inquisición judicial o administrativa, sino en el caso de que ataque a la moral, la vida privada o los derechos de terceros, provoque algún delito, o perturbe el orden público; el derecho de réplica será ejercido en los términos dispuestos por la ley. El derecho a la información será garantizado por el Estado.

[...]

Para el ejercicio del derecho de acceso a la información, la Federación y las entidades federativas, en el ámbito de sus respectivas competencias, se regirán por los siguientes principios y bases: Toda la información en posesión de cualquier autoridad, entidad, órgano y organismo de los Poderes Ejecutivo, Legislativo y Judicial, órganos autónomos, partidos políticos, fideicomisos y fondos públicos, así como de cualquier persona física, moral o sindicato que reciba y ejerza recursos públicos o realice actos de autoridad en el ámbito federal, estatal y municipal, es pública y sólo podrá ser reservada temporalmente por razones de interés público y seguridad nacional, en los términos que fijen las leyes. En la interpretación de este derecho deberá prevalecer el principio de máxima publicidad. **Los sujetos obligados deberán documentar todo acto que derive del ejercicio de sus facultades, competencias o funciones**, la ley determinará los supuestos específicos bajo los cuales procederá la declaración de inexistencia de la información

...

[Énfasis añadido].

En virtud de lo anterior, y con fundamento en las atribuciones y facultades del Comité de Transparencia, previstas en los artículos 44, fracciones II y II, de la Ley General de Transparencia y Acceso a la Información Pública, se solicita a ese Órgano Colegiado, confirmar la no competencia de esta Subdirección General de Agua Potable, Drenaje y Saneamiento para atender la solicitud de mérito.

En razón de lo anterior, con fundamento en los artículos 61, fracción III y 130 de la Ley Federal de Transparencia y Acceso a la Información Pública, así como el numeral vigésimo séptimo de los Lineamientos que establecen los procedimientos internos de atención a solicitudes de acceso a la información pública, emitidos por el Instituto Nacional de Transparencia, Acceso a la Información y Protección de Datos Personales (INAI), **se sugiere remitir el presente folio a la Subdirección General de Administración del Agua, y a la Subdirección General Técnica**, toda vez que conforme a sus atribuciones conferidas en los artículos 24 y 53 del Reglamento Interior de la Comisión Nacional del Agua, respectivamente, resultan ser las unidades administrativas que pudieran proporcionar al peticionario la información de su interés.

Aunado a lo anterior, y derivado de la normatividad anteriormente aludida, se sugiere al solicitante del folio de mérito, dirija su petición a la **Unidad de Transparencia del Instituto Mexicano de Tecnología del Agua**, misma que se encuentra ubicada en las instalaciones que ocupa la Unidad Jurídica en el edificio 9 planta baja, cubículo 3, con domicilio en Blvd. Paseo Cuauhnáhuac 8532, Progreso, 62550 Jiutepec, Mor, o bien, mediante el Portal Nacional de Transparencia, a través de la dirección electrónica <https://www.plataformadetransparencia.org.mx/>, a fin de que, por su conducto, pueda obtener la información requerida.





“ (Sic)

Gerencia de Planificación Hídrica

“

Al respecto, se informa que con fundamento en los artículos 135 y 136 de la Ley Federal de Transparencia y Acceso a la Información Pública, y en virtud de la modalidad de entrega elegida, en este acto se comunica que una vez que se realizó una búsqueda minuciosa y exhaustiva de la información materia de la solicitud, en los archivos de trámite y concentración de la Subdirección General de Planeación, específicamente en la Subgerencia del Sistema Nacional de Información del Agua, se manifiesta que:

Al respecto, mucha de la información solicitada está disponible para consulta y puede ser descarga dentro del Sistema Nacional de Información del Agua (SINA), por lo que invitamos al solicitante a visitar el sitio del SINA en el siguiente link de internet:

<https://sinav30.conagua.gob.mx:8080/>

No omito comentar que actualmente se lleva a cabo la actualización del SINA y se integra la información al año 2023 de los recursos hídricos, por lo que es muy probable que los valores de los datos estén únicamente al año 2022.

No pasa inadvertido para esta Unidad Administrativa evocar el **Criterio 03/17**, emitido por el Pleno de Instituto Nacional de Transparencia, Acceso a la Información Pública y Protección de Datos Personales, que a la letra señala lo siguiente:

No existe obligación de elaborar documentos ad hoc para atender las solicitudes de acceso a la información. Deberán proporcionar la información como obre en sus archivos, **sin elaborar documentos ad hoc** para la atención de solicitudes de acceso a la información.

“ (Sic)

Coordinación General del Servicio Meteorológico Nacional

“

Al respecto, me permito informar a usted que, con fundamento en los artículos 135 y 136 de la Ley Federal de Transparencia y Acceso a la Información Pública, y en virtud de la modalidad de entrega elegida por usted, en este acto se proporciona la siguiente información:

Incremento de las sequías por región de 1985 al 2024.

Archivo XLSX, denominado MunicipiosSequia, en el que se describen las categorías de sequía por municipio a nivel Nacional. La información se proporciona partir del inicio de dichas mediciones, es decir, a partir del mes de enero de 2003 y hasta el mes de abril de 2024. Así también, se hace de su conocimiento que, dicha información se encuentra disponible en la siguiente liga <https://smn.conagua.gob.mx/es/climatologia/monitor-de-sequia/monitor-de-sequia-en-mexico> y se actualiza de manera quincenal en la misma página.

Temperatura promedio en México de 1985 a 2024

Archivo XLSX, denominado TempepraturaMedia, mismo que contiene los promedios de temperatura mensual a nivel nacional, para el periodo que comprende a partir del año 1985 y hasta el mes de abril del año 2024. Dicha información se encuentra disponible para su consulta y descarga en nuestra página web <https://smn.conagua.gob.mx/es/climatologia/temperaturas-y-lluvias/resumenes-mensuales-de-temperaturas-y-lluvias> No se omite mencionar, que la información antes citada es actualizada de forma mensual en nuestra página.

**Datos de la sequía en México actualizado al 2024**

Archivo PDF, nombrado MSM20240430, el cual contiene el reporte del Monitor de Sequía de México, con corte al 30 de abril de 2024. Dicho reporte, se encuentra disponible en nuestra página web y, se actualiza de forma quincenal en la siguiente liga <https://smn.conagua.gob.mx/es/climatologia/monitor-de-sequia/monitor-de-sequia-en-mexico>

Por otro lado y, de conformidad con el artículo 58 del Reglamento Interior de la Comisión Nacional del Agua vigente, se hace de su conocimiento que esta Coordinación General no cuenta con atribución para registrar información relacionada con la "disponibilidad de agua anual por habitante en México de 1985 a 2024, el total de cuerpos de agua en México en tabla y en mapa actualizado al 2024, la explotación de los cuerpos de agua actualizado de 1985 a 2024, la población total y por estado de 1985 al 2024, el número total de organismos operadores de agua actualizado al 2024, la lista de nombres de los organismos operadores de agua en México agua actualizado al 2024, el mapa que muestre los organismos operadores de agua en México actualizado al 2024, el promedio de agua por persona por estado y regional, el nombre y mapa de las regiones hidrológico-administrativas (RHA) actualizado al 2024, el total de regiones hidrológicas con mapa y cuadro de abastecimiento actualizado al 2024, el total de cuencas hidrográficas con mapa y cuadro de abastecimiento actualizado al 2024, cuántos metros cúbicos llueve al año actualizado al 2024, la disponibilidad de agua renovable anual por habitante desde 1985 al 2024, los datos del consumo de agua per cápita desde 1985 al 2024, el volumen concesionado de agua por tipo de fuente de 2000 al 2024, los acuíferos existentes en México d (agua subterránea) y superficiales actualizado al 2024, el volumen concesionado de agua en México y lugares donde se concesiona desde 2000 al 2024, el agua consumida por las hidroeléctricas de 2000 al 2024, los datos de la generación de energía por las presas hidroeléctricas del país (en GWh y MW), el uso por sectores actualizado al 2024, el volumen de recarga media de agua subterránea en hm3 del 2000 al 2024, los datos de Aguas superficial a nivel nacional actualizado al 2024 ni la precipitación en hm3 de agua al año actualizado al 2024."

Lo anterior, en apego al **criterio SO/007/17 "Casos en los que no es necesario que el Comité de Transparencia confirme formalmente la inexistencia de la información"**, que a la letra dice:

"La Ley General de Transparencia y Acceso a la Información Pública y la Ley Federal de Transparencia y Acceso a la Información Pública establecen el procedimiento que deben seguir los sujetos obligados cuando la información solicitada no se encuentre en sus archivos; el cual implica, entre otras cosas, que el Comité de Transparencia confirme la inexistencia manifestada por las áreas competentes que hubiesen realizado la búsqueda de la información. No obstante lo anterior, en aquellos casos en que no se advierta obligación alguna de los sujetos obligados para contar con la información, derivado del análisis a la normativa aplicable a la materia de la solicitud; y además no se tengan elementos de convicción que permitan suponer que ésta debe obrar en sus archivos, no será necesario que el Comité de Transparencia emita una resolución que confirme la inexistencia de la información."

" (Sic)

Finalmente, y toda vez que la información proporcionada por las Subdirecciones Generales de Administración del Agua y Técnica, así como la Coordinación General del Servicio Meteorológico Nacional, sobrepasa la capacidad de 20 MB para adjuntar información en la Plataforma Nacional de Transparencia (PNT), se pone a su disposición la información en la modalidad de un Disco Compacto (CD), previo al pago de derechos correspondientes a la reproducción y en su caso envío por correo certificado.



MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES



CONAGUA

COMISIÓN NACIONAL DEL AGUA

Lugar

Ciudad de México

Fecha

21 de mayo de 2024.

Si usted tiene alguna duda o comentario con relación a la respuesta proporcionada, le agradeceremos se comunique a esta Unidad de Transparencia, en los siguientes datos de contacto:

Teléfono: 51744000 ext. 1374

Correo electrónico: uetransparencia@conagua.gob.mx

Lo anterior, sin menoscabo de lo dispuesto por los artículos 142, 143 y 144 de la Ley General de Transparencia y Acceso a la Información Pública (LGTAIP), así como 147, 148 y 149 de la Ley Federal de Transparencia y Acceso a la Información Pública (LFTAIP).

Atentamente

Unidad de Transparencia

Comisión Nacional del Agua

ARS