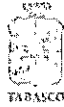


**BIENESTAR**  
SECRETARÍA DE BIENESTAR,  
SUSTENTABILIDAD Y CAMBIO CLIMÁTICO



**Solicitud Folio: 272099900016424**  
**Expediente N°: SBSCC/UT/164/2024**  
**Acuerdo N°: SBSCC/UT/AC/173/2024**  
**ACUERDO DE RESPUESTA**

**CUENTA.** Con el Decreto 060 de fecha 28 de Diciembre del 2018, publicado en el Periódico Oficial Época 7ª, Edición N° 133, del Órgano de Difusión Oficial del Gobierno Constitucional del Estado Libre y Soberano de Tabasco, por medio del cual se expidió la "Ley Orgánica del Poder Ejecutivo del Estado de Tabasco"; el cual en su artículo 29, señala que para el estudio, planeación y despacho de los asuntos de las diversas ramas de la Administración Pública Estatal, el Titular del Poder Ejecutivo, contará dentro de sus Dependencias, con la **Secretaría de Bienestar, Sustentabilidad y Cambio Climático, desapareciendo la Secretaría de Desarrollo Social.**

**UNIDAD DE TRANSPARENCIA DE LA SECRETARÍA DE BIENESTAR,  
SUSTENTABILIDAD Y CAMBIO CLIMÁTICO 25 DE SEPTIEMBRE DE DOS MIL  
VEINTICUATRO**

Vista la cuenta que antecede, **se acuerda:**

**PRIMERO.** Con fundamento en los artículos 122 y 124 de la Ley General de Transparencia y Acceso a la Información Pública y 130 y 131 de la Ley de Transparencia y Acceso a la Información Pública del Estado de Tabasco, téngase por recibida la Solicitud de Información **Folio N° 272099900016424**, siendo las 19:08 horas del día 03 de septiembre **del año 2024.**

**SEGUNDO.** Con fundamento en los artículos 4, 6 y 45, fracción II de la Ley General de Transparencia y Acceso a la Información Pública y los artículos 4, 6, 49, 50, fracciones III y IV y el 138 en relación con el 133, todos de la Ley de Transparencia y Acceso a la Información Pública del Estado de Tabasco, se acuerda que la información solicitada ante esta Unidad de Transparencia es Pública.

**TERCERO.** Con fundamento en los artículos 45, fracciones II, IV y XII, 70, fracción XVII y 131 de la Ley General de Transparencia y Acceso a la Información Pública y los artículos 50, fracciones III, XI y XVII, 76, fracción XVII y 137 de la Ley de Transparencia y Acceso a la Información Pública del Estado de Tabasco, esta Unidad de Transparencia y Acceso a la Información Pública, turnó la Solicitud de mérito el día



04 de septiembre del año 2024, a través de la Plataforma Nacional de Transparencia, al Subsecretario de Sustentabilidad y Cambio Climático.

**CUARTO.** Comunicado que fue atendido de la siguiente manera:

El Subsecretario de Sustentabilidad y Cambio Climático, de la Secretaría de Bienestar, Sustentabilidad y Cambio Climático, a través del oficio No. SBSCC/SSCC/0170/2024.

**QUINTO.** Así mismo, cabe aclarar que los Sujetos Obligados no están forzados a realizar documentos ad hoc, para satisfacer la necesidad de una solicitud de información; sirve de apoyo el artículo 6, último párrafo de la Ley de Transparencia y Acceso a la Información Pública del Estado de Tabasco; el criterio 03/17, emitido por el INAI (Instituto Nacional de Transparencia, Acceso a la Información y Protección de Datos Personales) mismos que se transcriben a continuación.

Artículo 6. El Estado garantizará de manera efectiva y oportuna, el cumplimiento de la presente Ley.

[...]

La información se proporcionará en el estado en que se encuentre. La obligatoriedad de los Sujetos Obligados de proporcionar información no comprende el procesamiento de la misma, ni el presentarla conforme al interés del solicitante, con excepción de la información que requiera presentarse en versión pública.

**CRITERIO 03/17**

**NO EXISTE OBLIGACIÓN DE ELABORAR DOCUMENTOS AD HOC PARA ATENDER LAS SOLICITUDES DE ACCESO A LA INFORMACIÓN.** Los artículos 129 de la Ley General de Transparencia y Acceso a la Información Pública y 130, párrafo cuarto, de la Ley Federal de Transparencia y Acceso a la Información Pública, señalan que los sujetos obligados deberán otorgar acceso a los documentos que se encuentren en sus archivos o que estén obligados a documentar, de acuerdo con sus facultades, competencias o funciones, conforme a las características físicas de la información o del lugar donde se encuentre. Por lo anterior, los sujetos obligados deben garantizar el derecho de acceso a la información del particular, proporcionando la información con la que cuentan en el formato en que la misma obre en sus archivos; sin necesidad de elaborar documentos ad hoc para atender las solicitudes de información.



Resoluciones:

- RRA 0050/16. Instituto Nacional para la Evaluación de la Educación. 13 julio de 2016. Por unanimidad. Comisionado Ponente: Francisco Javier Acuña Llamas.
- RRA 0310/16. Instituto Nacional de Transparencia, Acceso a la Información y Protección de Datos Personales. 10 de agosto de 2016. Por unanimidad. Comisionada Ponente. Areli Cano Guadiana.
- RRA 1889/16. Secretaría de Hacienda y Crédito Público. 05 de octubre de 2016. Por unanimidad. Comisionada Ponente. Ximena Puente de la Mora.

SEXTO. Por lo anteriormente expuesto, se ordena poner a disposición del (a) solicitante de los siguientes documentos:

- 1) Acuerdo de Respuesta con fecha 25 de septiembre del presente año, emitido por la Titular de la Unidad de Transparencia de este Sujeto Obligado.
- 2) Oficio N° SBSCC/SSCC/0170/2024 de fecha 20 de septiembre del año 2024, dirigido a la Titular de la Unidad de Transparencia de este sujeto obligado, firmado por el Dr. Gary Leonardo Arjona Rodríguez, Subsecretario de Sustentabilidad y Cambio Climático de la Secretaría de Bienestar, Sustentabilidad y Cambio Climático.

**SÉPTIMO.-** Es importante hacer del conocimiento del (a) solicitante que la actuación de este Sujeto Obligado, se desarrolló con apego al principio de buena fe, entendiendo este como un principio que obliga a todos a observar una determinada actitud de respeto y lealtad, de honradez en el tráfico jurídico, y esto, tanto cuando se ejerza un derecho, como cuando se cumpla un deber y por ello esta Secretaría de Bienestar, Sustentabilidad y Cambio Climático, atendió la solicitud conforme a su literalidad y al marco jurídico que rige el derecho humano de acceso a la información; además, se notificó respuesta en los tiempos legales señalados para tal fin a como lo indica el numeral 138 de la Ley de la materia.

**NOTIFIQUESE** el presente Acuerdo a través del Sistema de Solicitudes de Acceso a la Información (SISAI 2.0) y/o Plataforma Nacional de Transparencia. **Cúmplase.**

Así lo acuerda, manda y firma, **María José Bustillos Gómez, Titular de la Unidad de Transparencia y Acceso a la Información Pública de la Secretaría de Bienestar, Sustentabilidad y Cambio Climático**, quien legalmente actúa y da fe.



Oficio: **SBSCC/SSCC/0170/2024**

Asunto: Respuesta a solicitud

Villahermosa, Tabasco, septiembre 20 de 2024

**Lic. María José Bustillos Gómez**

Titular de la Unidad de Transparencia y

De Acceso a la Información Pública de la SBSCC

Presente.

En Atención a la Solicitud de Acceso a la Información Pública, descargada mediante la plataforma Nacional de Transparencia y con el Propósito de responder a la petición con número de **Folio: 272099900016424** que textualmente solicita:

*"Con fundamento en el Art. 4 Constitucional sobre el derecho humano a un medio ambiente sano y derecho al acceso, disposición y saneamiento de agua y La ley de usos de agua del estado de tabasco. ¿Qué acciones o políticas ambientales existen, se han realizado o se han propuesto para prevenir, contrarrestar y/o controlar la acidez presente en la lluvia del estado de tabasco y en los cuerpos de agua, a modo de evitar sufrir lluvias acidas constantemente y que ¿Estas ocasiones en un daño o deterioro ambiental al ecosistema? ¿Qué registro o estudios se han realizado o se están realizando sobre como los ácidos de la lluvia y por ende los cuerpos de agua afectan a la flora y fauna del estado de tabasco y la cuenca atmosférica e hidrográfica del estado? compártanlo por favor.*

*Datos complementarios: La pregunta surge con la lectura de la siguiente investigación: Gallegos Díaz, B., Del Ángel Meraz, E., & Pantoja Castro, MA (2021). COMPOSICIÓN FÍSICOQUÍMICA DEL AGUA DE LLUVIA EN CUNDUACÁN, TABASCO, MÉXICO.: COMPOSICIÓN FÍSICOQUÍMICA DEL AGUA DE LLUVIA EN CUNDUACAN, TABASCO, MÉXICO. Revista de Energía, Optimización de Ingeniería y Sostenibilidad, 5(2), 127-146. <https://doi.org/10.19136/jeeos.a5n2.4993> Donde se detectó en la comunidad de Cunduacán, tabasco de 27muestras de eventos de precipitación durante un año, los contaminantes encontrados en mayor proporción fueron HCO3-1 (2.29-12.24 ppm  $\pm$  2,93), SO4-2 (1,40-12,18 ppm  $\pm$  2,53), Cl-1 (1,4-3,64 ppm  $\pm$  0,58), NO3- (0,04-2,21 ppm  $\pm$  0,18) y NH4+ (0,03-0,73 ppm  $\pm$  0,16). siendo HCO3-1 y de SO4-2 , nocivos para la salud de los seres vivos." (Sic).*

Al respecto hago de su conocimiento que, a la presente fecha en esta Secretaría de Bienestar, Sustentabilidad y Cambio Climático, no se cuenta con ningún estudio sobre la acidez presente en la lluvia del estado de Tabasco, ni acciones implementadas ni propuestas para prevenir, contrarrestar y/o controlar la acidez presente en las precipitaciones o cuerpos de agua.

Se emite el presente para dar cumplimiento a los términos que establece la Ley de Transparencia y Acceso a la Información Pública del Estado de Tabasco.

Agradezco su atención y le reitero mi consideración y respeto.

Atentamente

**Dr. Gary Leonardo Arjona Rodríguez**

Subsecretaria de Sustentabilidad y Cambio Climático

GOBIERNO DEL ESTADO DE TABASCO  
SECRETARÍA DE BIENESTAR  
SUSTENTABILIDAD Y CAMBIO CLIMÁTICO

**RECIBIDO**  
20 SEP 2024  
01:45 PM

UNIDAD DE TRANSPARENCIA

.c.p.- Lic. Manglio Enrique Cáceres Falconi. - Director de Protección Ambiental y Cambio Climático

Archivo.

MECF\*MDAG