



GOBIERNO MUNICIPAL 2021 - 2024

REYNOSA

COMAPA
REYNOSA

COMISIÓN MUNICIPAL DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO DEL MUNICIPIO DE REYNOSA

Cd. Reynosa, Tamaulipas, a 23 Enero del 2023

FOLIO: 280521423000002

ASUNTO: RESPUESTA A SOLICITUD DE INFORMACIÓN

C. [REDACTED]

Con fundamento en lo dispuesto en el artículo 39 de la Ley de Transparencia y Acceso a la Información Pública del Estado de Tamaulipas, la Unidad de Transparencia de la COMAPA de Reynosa, atendió y dio trámite a la solicitud entregada a esta unidad el día 11 de Enero del 2023 que a la letra dice:

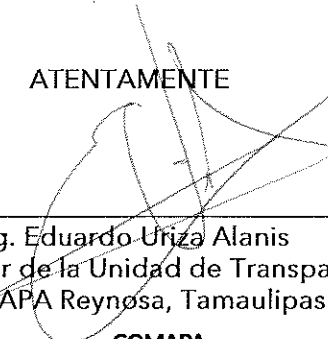
Solicito me informe el volumen de aguas residuales tratadas de conformidad con el artículo 204 del Estatuto Orgánico de la Comisión Municipal de Agua potable y alcantarillado del Municipio de Reynosa, Tamaulipas, así como el destino que se dio a dichas aguas tratadas en el periodo comprendido del 1 de Enero del 2020 al 6 de Enero del 2023

De acuerdo a lo dispuesto por los artículos 146 y 147 de la Ley de Transparencia y Acceso a la Información Pública del Estado de Tamaulipas, envío a usted la respuesta en tiempo y forma a la información solicitada.

En caso de existir alguna inconformidad con la información proporcionada a su solicitud, la Ley de Transparencia y Acceso a la Información Pública del Estado de Tamaulipas prevé los mecanismos de revisión dentro del término de quince días siguientes a esta notificación, para conocer más visite: http://www.itait.org.mx/tramites/recurso_revision/

Sin otro asunto en particular y esperando a que la información proporcionada satisfaga los parámetros de su solicitud no resta, más que agradecerle la oportunidad que nos brindó para atenderle y fortalecer así la cultura de una rendición de cuentas efectivas.

ATENTAMENTE


Ing. Eduardo Uribe Alanis
Coordinador de la Unidad de Transparencia
COMAPA Reynosa, Tamaulipas

COMAPA

Río Pánuco esquina con José de Escandón Col. Longoria, Reynosa, Tamaulipas Tel. (899) 909-2200

FUNDAMENTO LEGAL

1.- ELIMINADO el nombre de un particular, por ser un dato identificativo de conformidad con los artículos 3.2 fracción II inciso "a" y 21.1 fracción I de la LTAIPEJM, artículo 3.1 fracción IX de la LPDPPSOEJM y Lineamiento Quincuagésimo Octavo fracción I de los LGPPICR.

* "LTAIPEJM: Ley de Transparencia y Acceso a la Información Pública del Estado de Jalisco y sus Municipios.

LPDPPSOEJM: Ley de Protección de Datos Personales en Posesión de Sujetos Obligados en el Estado de Jalisco y sus Municipios.

LGPPICR: Lineamientos Genenerales para la Protección de la Información Confidencial y Reservada que deberán observar los sujetos obligados previstos en la Ley de Transparencia y Acceso a la Información Pública del Estado de Jalisco y sus Municipios."



GOBIERNO MUNICIPAL 2021 - 2024

REYNOSA

COMAPA

COMISIÓN MUNICIPAL DE AGUA POTABLE Y
ALCANTARILLADO DEL MUNICIPIO DE REYNOSA

Reynosa, Tamaulipas, 20 Enero 2023

Oficio núm. PIS-010/2023

Proyecto Integral de Saneamiento

Asunto: El que se indica

Ing. Eduardo Uriza Alanís
Coord. De la Unidad De Transparencia

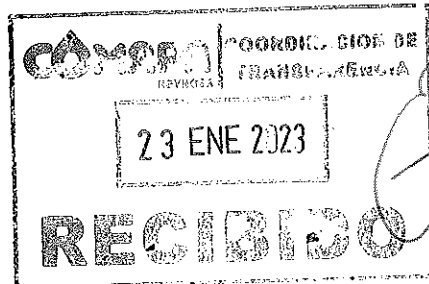
At Ing. Hugo Felipe Chávez Herrera
Gerente Técnico Operativo.

PRESENTE.-

Por medio del presente reciba un cordial saludo y al mismo tiempo en respuesta a la solicitud realizada en el oficio UT-05-2023, adjunto copias de los reportes de flujo a partir del año 2020 al 2022. En el reporte de flujos se encuentra documentado el resultado de agua tratada mensual de las plantas de tratamiento N°1 de que descarga al canal "El Anheló" y N°2 con descarga final al canal "Guillermo Rodhe" en el municipio de Reynosa, Tamaulipas.

Ya que manejamos un control mensual, los registros de flujos se encuentran aún en la bitácora de operación en sitio, los resultados del mes de enero del presente año serán registrados durante el mes de febrero, por lo que queda pendiente la información del día primero al seis de enero 2023.

Sin otro asunto en particular, quedo a sus órdenes para cualquier duda y/o aclaración.



Atentamente

CP. Gabriel Hernán Tovar De La Fuente
Coordinador del Proyecto Integral de Saneamiento
COMAPA Reynosa, Tamaulipas

C.C.P.- Lic. Alfonso Javier Gómez Monroy. Gerente General.
C.C.P.- Lic. Juan Carlos Gutierrez Cantu. Comisario.
C.C.P.- Lic. José Luis Godina Villanueva. Secretario Técnico.
C.C.P.- Archivo.
S.E.A.C.

COMAPA

Planta Potabilizadora Pastor Lozano, Sierra Occidental No. 1401, Col. Loma Linda C.P. 88700, Cd. Reynosa, Tam. Tel. (899) 909-1800



GOBIERNO MUNICIPAL DE
REYNOSA
ADMINISTRACIÓN 2021 - 2024

COMAPA
REYNOSA
COMITÉ MUNICIPAL DE ADMINISTRACIÓN DEL SERVICIO DE AGUAS

Proyecto Integral de Saneamiento

REPORTE DE FLUJO DE AGUAS RESIDUALES TRATADAS (Eficiente) Y CAPACIDAD DE OPERACIÓN DE LAS PTAR'S- AÑO 2021

| Mes | PTAR 1 | | | |
|------------|--------------------------------------|--------------|----------------|-------------|
| | Capacidad de operación mensual (lps) | | m³ Tratados | |
| | Lps (mínimo) | Lps (máximo) | Lps (promedio) | m³ |
| Enero | 444 | 824 | 570.16 | 1587402.00 |
| Febrero | 458 | 621 | 515.36 | 1208990.00 |
| Marzo | 611 | 663 | 635.71 | 1693143.00 |
| Abril | 546 | 714 | 654.67 | 1674136.00 |
| Mayo | 402 | 1485 | 722.87 | 1943948.00 |
| Junio | 427 | 2163 | 848.90 | 2258065.00 |
| Julio | 688 | 2402 | 1114.06 | 3009513.00 |
| Agosto | 125 | 1050 | 595.53 | 1596601.00 |
| Septiembre | 204 | 1112 | 535.29 | 1408683.00 |
| Octubre | 95 | 924 | 452.69 | 1145486.00 |
| Noviembre | 249 | 2336 | 673.60 | 1836965.00 |
| Diciembre | 117 | 982 | 417.03 | 1085657.00 |
| Promedio | 363.8333333 | 1273 | 642.99 | 1704022.42 |
| Total | 4366 | 15276 | 7715.87 | 20448269.00 |

| Mes | PTAR 2 | | | |
|------------|--------------------------------------|--------------|----------------|------------|
| | Capacidad de operación mensual (lps) | | m³ Tratados | |
| | Lps (mínimo) | Lps (máximo) | Lps (promedio) | m³ |
| Enero | 13 | 255 | 173.61 | 477206.00 |
| Febrero | 102 | 345 | 183.41 | 493365.00 |
| Marzo | 132 | 257 | 189.09 | 490848.00 |
| Abril | 24 | 252 | 184.29 | 478901.00 |
| Mayo | 11 | 341 | 165.47 | 465522.00 |
| Junio | 41 | 284 | 127.45 | 321881.00 |
| Julio | 20 | 248 | 164.69 | 489320.00 |
| Agosto | 22 | 225 | 133.91 | 388095.00 |
| Septiembre | 6 | 168 | 107.68 | 293821.00 |
| Octubre | 58 | 237 | 127.00 | 353195.00 |
| Noviembre | 78 | 258 | 149.65 | 371170.00 |
| Diciembre | 57 | 280 | 172.97 | 426309.00 |
| Promedio | 47 | 262.5 | 156.60 | 415969.42 |
| Total | 564 | 3150 | 1879.22 | 4991633.00 |

| Volumen tratado PTAR No.1 y No.2 (2021) | |
|---|-------------|
| Enero | 2064308.00 |
| Febrero | 1544355.00 |
| Marzo | 2183991.00 |
| Abril | 2153037.00 |
| Mayo | 2409470.00 |
| Junio | 2579946.00 |
| Julio | 3498833.00 |
| Agosto | 1984996.00 |
| Septiembre | 1702504.00 |
| Octubre | 1498681.00 |
| Noviembre | 2208135.00 |
| Diciembre | 1511946.00 |
| Total: | 25439902.00 |

REPORTE DE FLUJO DE AGUAS RESIDUALES TRATADAS (Eficiente) Y CAPACIDAD DE OPERACIÓN DE LAS PTAR'S - AÑO 2020

| Mes | PTAR 1 | | | | | PTAR 2 | | | | | Volumen Tratado PTAR No.1 y No.2 (2020) |
|------------|--------------------------------------|--------------|-------------|--------------------------------------|----------------|-------------|----------|--------------|------------|---------------|---|
| | Capacidad de Operación Mensual (lps) | | m³ Tratados | Capacidad de Operación Mensual (lps) | | m³ Tratados | | | | | |
| | Lps (mínimo) | Lps (máximo) | | Lps (promedio) | Lps (promedio) | | | | | | |
| Enero | 417 | 1,056.00 | 643.13 | 2,162,720.00 | 29.69 | 257.8 | 99.93 | 267,632.00 | Enero | 2,430,352.00 | |
| Febrero | 508 | 1,137 | 625.00 | 1,354,436.00 | 26.55 | 308.24 | 142.50 | 357,039.00 | Febrero | 1,711,475.00 | |
| Marzo | 450 | 1,097.00 | 661.65 | 1,653,568.00 | 160.16 | 360.58 | 207.59 | 536,012.00 | Marzo | 2,209,580.00 | |
| Abril | 124 | 975 | 611.74 | 1,607,298.00 | 20.5 | 243.07 | 79.45 | 205,936.00 | Abril | 1,813,234.00 | |
| Mayo | 137 | 1,600.00 | 726.94 | 1,462,130.00 | 25.53 | 80.41 | 41.67 | 111,613.00 | Mayo | 1,573,743.00 | |
| Junio | 450 | 780.00 | 597.17 | 1,450,212.00 | 10.54 | 223.91 | 69.95 | 181,298.00 | Junio | 1,631,510.00 | |
| Julio | 385 | 748.00 | 509.13 | 1,291,273.00 | 12.64 | 243.88 | 144.75 | 387,697.00 | Julio | 1,678,970.00 | |
| Agosto | 353 | 630 | 525.97 | 1,474,566.00 | 0.6 | 265.88 | 130.40 | 349,256.00 | Agosto | 1,823,822.00 | |
| Septiembre | 374 | 630 | 492.63 | 1,251,516.00 | 142.99 | 342.13 | 249.43 | 646,522.00 | Septiembre | 1,898,038.00 | |
| Octubre | 406 | 1,172 | 725.65 | 1,904,070.00 | 81.59 | 304.97 | 190.16 | 509,333.00 | Octubre | 2,413,403.00 | |
| Noviembre | 68 | 708 | 653.83 | 1,761,856.00 | 141.5 | 188.44 | 164.27 | 425,777.00 | Noviembre | 2,187,633.00 | |
| Diciembre | 400 | 865 | 594.74 | 1,571,299.00 | 148.24 | 370.2 | 177.14 | 474,459.00 | Diciembre | 2,045,758.00 | |
| Promedio | 339.33 | 949.83 | 600.74 | 1,578,745.33 | 66.71 | 265.79 | 141.82 | 372,714.50 | Total | 23,417,518.00 | |
| Total | 4,072.00 | 11,398.00 | 7,367.58 | 18,944,944.00 | 800.53 | 3,189.51 | 1,697.24 | 4,472,574.00 | | | |



GOBIERNO MUNICIPAL 2020-2024
REYNOSA

COMAPA
COMISION MUNICIPAL DE AGUA POTABLE Y
ALCANTARILLADO DEL MUNICIPIO DE REYNOSA

Proyecto Integral de Mantenimiento

REPORTE DE FLUJO DE AGUAS RESIDUALES TRATADAS (Efluente) Y CAPACIDAD DE OPERACION DE LAS PTAR-S- AÑO 2022

| Mes | PTAR 1 | | | PTAR 2 | | |
|------------|--------------------------------------|--------------|-------------|--------------------------------------|----------------|-------------|
| | Capacidad de operación mensual (lps) | | m³ Tratados | Capacidad de operación mensual (lps) | | m³ Tratados |
| | Lps (mínimo) | Lps (máximo) | | Lps (mínimo) | Lps (promedio) | |
| Enero | 176 | 1484 | 852347.00 | 109 | 291 | 423523.00 |
| Febrero | 55 | 331 | 329722.00 | 27 | 229 | 403506.00 |
| Marzo | 105 | 688 | 783829.00 | 102 | 230 | 485638.00 |
| Abril | 97 | 581 | 919148.00 | 18 | 220 | 204175.00 |
| Mayo | 241 | 711 | 1067524.00 | 8 | 258 | 206962.00 |
| Junio | 221 | 434 | 876209.00 | 142 | 270 | 422554.00 |
| Julio | 395 | 557 | 1378038.00 | 8 | 277 | 428534.00 |
| Agosto | 511 | 571 | 1441655.00 | 7 | 284 | 194.97 |
| Septiembre | 452 | 573 | 490.06 | 4 | 282 | 198.71 |
| Octubre | 377 | 576 | 1204381.00 | 104 | 262 | 177.35 |
| Noviembre | 460 | 532 | 1299193.00 | 152 | 273 | 198.48 |
| Diciembre | 503 | 516 | 1366848.00 | 2 | 295 | 181.56 |
| Promedio | 299.4166667 | 629.5 | 1065564.58 | 56.91666667 | 264.25 | 403690.00 |
| Total | 3593 | 7554 | 4850.62 | 683 | 3171 | 2086.39 |

| Mes | PTAR 1 | | | PTAR 2 | | |
|------------|--------------------------------------|--------------|-------------|--------------------------------------|----------------|-------------|
| | Capacidad de operación mensual (lps) | | m³ Tratados | Capacidad de operación mensual (lps) | | m³ Tratados |
| | Lps (mínimo) | Lps (máximo) | | Lps (mínimo) | Lps (promedio) | |
| Enero | 176 | 1484 | 852347.00 | 109 | 291 | 423523.00 |
| Febrero | 55 | 331 | 329722.00 | 27 | 229 | 403506.00 |
| Marzo | 105 | 688 | 783829.00 | 102 | 230 | 485638.00 |
| Abril | 97 | 581 | 919148.00 | 18 | 220 | 204175.00 |
| Mayo | 241 | 711 | 1067524.00 | 8 | 258 | 206962.00 |
| Junio | 221 | 434 | 876209.00 | 142 | 270 | 422554.00 |
| Julio | 395 | 557 | 1378038.00 | 8 | 277 | 428534.00 |
| Agosto | 511 | 571 | 1441655.00 | 7 | 284 | 194.97 |
| Septiembre | 452 | 573 | 490.06 | 4 | 282 | 198.71 |
| Octubre | 377 | 576 | 1204381.00 | 104 | 262 | 177.35 |
| Noviembre | 460 | 532 | 1299193.00 | 152 | 273 | 198.48 |
| Diciembre | 503 | 516 | 1366848.00 | 2 | 295 | 181.56 |
| Promedio | 299.4166667 | 629.5 | 1065564.58 | 56.91666667 | 264.25 | 403690.00 |
| Total | 3593 | 7554 | 4850.62 | 683 | 3171 | 2086.39 |

| Volumen tratado PTAR No.1 y No.2 (2022) | |
|---|-------------|
| Enero | 1275870.00 |
| Febrero | 733228.00 |
| Marzo | 1269467.00 |
| Abril | 1123323.00 |
| Mayo | 1274486.00 |
| Junio | 1298763.00 |
| Julio | 1806572.00 |
| Agosto | 1860448.00 |
| Septiembre | 1712044.00 |
| Octubre | 1662490.00 |
| Noviembre | 1781843.00 |
| Diciembre | 1832521.00 |
| Total (m³) | 17631055.00 |