



Oficio No. 1241PTAR/07/2018

C. JOSE TRINIDAD HIDALGO BUENROSTRO
ENCARGADO DE LA UNIDAD DE TRANSPARENCIA
PRESIDENCIA MUNICIPAL
SOMBRETERE, ZAC.

Estimado Sr.:

Por medio de la presente me dirijo a usted para darle a conocer las caracterizaciones del agua tratada, que es uno de los productos resultantes después del tratamiento del agua residual que llega a la Planta Tratadora de Aguas Residuales de Sombrerete, para lo cual a continuación se presentan los resultados después del análisis por laboratorio acreditado ante la ema.



No. de Folio (F) MFO-0000-2
No de Hoja 1 de 8
Fecha de Emisión 2018-07-11

DATOS DEL CLIENTE

Formulario with fields for Client: MUNICIPIO DE SOMBRETERE (PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES), Address: PALACIO MUNICIPAL SIN SOMBRETERE, ZAC, Sample Identification: AGUA RESIDUAL SALIDA PTAR, Date and Time of Sampling: 2018-06-01 07:00 AM, Date and Time of Reception: 2018-06-02 10:00 AM, Characteristics of the Sample: POCO TURBIA.

INFORME DE RESULTADOS

Table with 6 columns: PARAMETRO, RESULTADO, UNIDADES, LCP, METODO, ANALISTA. Rows include: Potencial Hidrogénico (7.7), Temperatura (24.7), Materia Flotante (Ausente), Sólidos Suspendidos Totales (20.0), Sólidos Sedimentables (-0.2), Demanda Química de Oxígeno (130.66), Demanda Bioquímica de Oxígeno (CD, B. O.) (22.65), Nitrogeno Total Kjeldahl (16.07), Nitrogeno de Nitratos (0.67), Nitrogeno de Nitritos (0.28), Nitrogeno Total (17.13), Fosforo Total (2.51), Grasas y Aceites (6.28), Coliformes Fecales (-30), Huevos de Helminto (+0.2).

En relación a estas descargas de agua tratada a cuerpo receptor después del tratamiento estamos cumpliendo con la norma NOM-001-SEMARNAT-1996 que establece los límites máximos permisibles de contaminantes en las descargas de aguas residuales en aguas y bienes nacionales

Esperando que esta información sea de su utilidad me despido y quedo a sus órdenes para cualquier aclaración al respecto.

13 JUL 2018

Atentamente
'El agua es fuente de vida'
Jefe de la Planta de Tratamiento de Aguas Residuales
Sombrerete, Zac. a 11 de julio de 2018

RECIBIDO

Ing. Héctor Delgado Gómez