

INFORME DE COMISIÓN

SUBSECRETARIA DE GESTIÓN
PARA LA PROTECCIÓN
AMBIENTAL

ING. JUAN MANUEL TORRES
BURGOS
DIRECTOR GENERAL DE
IMPACTO Y RIESGO AMBIENTAL
PRESENTE



NÚMERO DE SOLICITUD:

FECHA: 07/noviembre/2021

FOLIO DE OFICIO DE COMISIÓN Y ORDEN DE MINISTRACIÓN DE VIÁTICOS:

LUGAR: Tijuana, estado de Baja California

PERIODO: 26 al 28 de octubre de 2021.

OBJETO DE LA COMISIÓN:

Asistir a la visita técnica del proyecto denominado “**Proyecto de Construcción, Modernización y Rehabilitación de la PTAR San Antonio de los Buenos, en el Municipio de Tijuana, Baja California, con Actividad Altamente Riesgosa**”, promovido por la Comisión Estatal de Servicios Públicos de Tijuana, con el objetivo de continuar y enriquecer el Procedimiento de Evaluación del Impacto Ambiental (PEIA) del **proyecto**.

BREVE RESUMEN DE LAS ACTIVIDADES REALIZADAS:

El 27 de octubre de 2021, se realizó una visita técnica a las instalaciones de la Planta de Tratamiento de Aguas Residuales, ubicada en la localidad de San Antonio de los Buenos, en el Municipio de Tijuana, Estado de Baja California, con el fin de conocer la infraestructura con la que actualmente está dotada la PTAR, en virtud, de que el presente proyecto, pretende llevar a obras consistentes en la ampliación, rehabilitación y modernización de esta, dentro de las obras pretendidas, se incluye un emisor con descarga subacuática sobre la parte terrestre y lecho marino.

El recorrido, se segmentó en los siguientes elementos:

1. Zona de Pretratamiento (no está en operación).
2. Bombeo (en rehabilitación pero actualmente operando).
3. Tratamiento Biológico (Sistema Laguna por Bombeo) (a modernizar).
4. Estación de aireación centrífuga.
5. Estación Gas-Cloro (funcionando)
6. Tratamiento de lodos.
7. Centro de capacitación.
8. Emisor Submarino.

RESULTADOS OBTENIDOS:

Del recorrido a las instalaciones de la PTAR, se logró identificar las deficiencias en cuanto su nivel operativo de infraestructura, toda vez, que esta aunque se encuentra operando, no lo hace a la