|  |  |
| --- | --- |
| **Objetivo general del programa ambiental institucional** | Promover y consolidar el establecimiento de sistemas institucionales de manejo ambiental para el uso, ahorro y manejo adecuado de los recursos que utiliza el Instituto. |
| **Programa y responsable (s)** | **Aguas residuales:** Ing. Ernesto Alfonso Peralta Peñuñuri, Jefe del depto. de Mantenimiento y Equipo |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Objetivo específico** | | **Controlar y mejorar la calidad del agua residual que genera el ITC la cual es vertida al sistema de alcantarillado municipal; para así dar cumplimiento con la normativa vigente en la materia.** | | | | |
| **Objetivo** | **Acciones** | | **Recursos** | **Responsable** | **Tiempo de Ejecución** | **Evidencia** |
| Dar cumplimiento a lo establecido en la NOM-002-SEMARNAT-1996 | Realizar la caracterización de las aguas residuales que genera el ITC una vez por semestre, a través de un laboratorio externo acreditado. | | Muestreo compuesto y análisis de agua residuales | Ing. Ernesto Alfonso Peralta Peñuñuri/ jefe del depto. de mantenimiento y equipo y MI Douglas Armando García Valenzuela/Coordinador (a) Ambiental. | Marzo y octubre 2020 | Bitácora de resultados de concentración de los contaminantes regulados por la NOM-002-SEMARNAT-1996 (análisis de la descarga de aguas residuales) |
| Mantenimiento de la trampa de grasas y aceites. | | Limpieza de trampa (desazolve) | Ing. Ernesto Alfonso Peralta Peñuñuri /jefe del depto. de mantenimiento y equipo. | Mensual | Oficio de solicitud y fotos. |

**Ing. Ernesto Alfonso Peralta Peñuñuri**

Firma del Responsable

Jefe del departamento de Mantenimiento y Equipo