|  |  |
| --- | --- |
| **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)** | **Residuos Peligrosos: Ing. Omar Alejandro Mendoza Aguilar** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Objetivo específico** | **Controlar los residuos peligrosos que son generados en el ITC.** |
| **Objetivo** | **Acciones** | **Recursos** | **Responsable** | **Tiempo de Ejecución** | **Evidencia** |
| Optimizar el manejo de los residuos peligrosos generados en el ITC. | Actualizar los listados de residuos peligrosos en las distintas áreas donde se generen (laboratorios y talleres) | Papelería | Ing. Omar Alejandro Mendoza Aguilar/jefe de química-bioquímica; José Ángel Alcaraz Vega/jefe de depto. de metal-mecánica; MC. Jared Gpe. Torres Lopes/jefa del depto. de eléctrica electrónica; Alma Gpe. Meraz Beltrán/jefa del depto. de recursos materiales; Dora Esthela García Velarde/jefa del depto. de industrial; responsable de DEPI,  | Febrero a Diciembre 2017 | * Informe actualizado por áreas.
* Formato clasificación de los residuos peligrosos generados por la institución.
 |
| Actualizar las hojas de seguridad de los residuos peligrosos en las distintas áreas donde se generen (laboratorios y talleres) | Papelería, equipo de cómputo e impresión | Ing. Omar Alejandro Mendoza Aguilar/jefe de química-bioquímica; José Ángel Alcaraz Vega/jefe de depto. de metal-mecánica; MC. Jared Gpe. Torres Lopes/jefa del depto. de eléctrica electrónica; Alma Gpe. Meraz Beltrán/jefa del depto. de recursos materiales; Dora Esthela García Velarde/jefa del depto. de industrial; responsable de DEPI, | Febrero a Diciembre 2017 | * Hojas de seguridad actualizadas
 |
| Asegurar que las sustancias químicas adquiridas cuenten con las Hojas de Seguridad correspondientes. | Solicitud de hoja de seguridad al proveedor | Ing. Antonio Velázquez Meza/jefe de la oficina de adquisición de bienes y servicios | Febrero a Diciembre 2017 | * Sustancias químicas con hojas de seguridad impresas.
 |
| Instalar contenedores específicos para recolección de los residuos peligrosos generados. | \*Contenedores para pilas\*Contenedores para aceites usados\*Contenedores de estopas impregnados con RP | Ing. Omar Alejandro Mendoza Aguilar/jefe de química-bioquímica |  Febrero del 2017 | Fotos de contenedores instalados. |
| Evaluar anualmente la generación de residuos peligrosos y tomar medidas de acción para optimizar el consumo de sustancias peligrosas. | Reporte | Dr. Antonio Sauceda Pérez y Omar Alejandro Mendoza Aguilar  | Junio del 2017 | * Informe de residuos peligrosos.
 |
| Programa de concientización por medio de pláticas, cursos y/o conferencias al personal involucrado en los laboratorios en el manejo de material peligroso de Laboratorios. | Capacitación | José Antonio Sauceda Pérez/experto técnico de residuos peligrosos; Jaime Rochín Medina | Febrero- Diciembre 2017. | * Listas de asistencia
 |

**Ing. Omar Alejandro Mendoza Aguilar Ing. José Ángel Alcaraz Vega**

Jefe del depto. de Qímica-Bioquímica Jefe del depto. de Metal-Mecánica

**MC. Dora Esthela García Velarde MC. Jared Gpe. Torres Lopes**

Jefa del depto. de Ingeniería Indsutrial Jefa del depto. de Eléctrica-Electrónica

 **MEH Alma Gpe. Meraz Beltran**

 Jefa del depto. de Recrusos Materiales y de servicios