



PROGRAMA INSTITUCIONAL DE SALUD Y SEGURIDAD AMBIENTAL DE LA UNIVERSIDAD DE SONORA PISSA-UNISON

Este es un Programa de la División de Ciencias Biológicas y de la Salud, cuyo objetivo es el de promover el manejo adecuado de los materiales y residuos peligrosos dentro de la Institución. Lo anterior, con la finalidad de cumplir con los requerimientos legales al respecto y el de prevenir riesgos a la salud de la comunidad, al ambiente y a la propiedad dentro del campus universitario.

En el PISSA-UNISON se promueve el manejo adecuado de los materiales y residuos peligrosos en la Institución a través de varios subprogramas, entre los que se encuentran:

- Subprograma de Manejo de Materiales y Residuos Peligrosos Químicos
- Subprograma de Manejo de Materiales y Residuos Peligrosos Biológico-Infeciosos
- Subprograma de Educación y Capacitación
- Subprograma de Difusión y Extensión
- Subprograma de Vinculación

A través de estos subprogramas se pretende minimizar los riesgos potenciales por exposición a sustancias peligrosas (químicas y biológicas, excluyendo las radioactivas) en todos los lugares donde se realicen actividades de docencia, investigación o de servicio, proporcionando asesoría y capacitación para el manejo adecuado de estas sustancias. Al mismo tiempo que se cumple con la legislación existente sobre manejo de materiales y residuos peligrosos.

Un manejo adecuado de materiales y sustancias peligrosas incluye:

- Inventario y almacenamiento de materiales peligrosos
- Inventario y almacenamiento temporal de residuos peligrosos
- Minimización y/o tratamiento de residuos peligrosos
- Disposición final de residuos peligrosos

Para cumplir con esto el PISSA-UNISON lleva a cabo las siguientes acciones:

- Capacitación del personal
- Actividades de difusión para la concientización de la comunidad universitaria
- Proporcionar hojas de datos de seguridad de materiales peligrosos
- Proporcionar equipo de seguridad
- Establecer los mecanismos y una red interna de intercambio de las sustancias entre los diferentes laboratorios a través de REDIPISSA-UNISON.

Para llevar a cabo estas acciones todos los Departamentos generadores de materiales y residuos peligrosos cuentan con un responsable ante el PISSA UNISON, los cuales son coordinados por la M.C. Clara Rosalía Álvarez Chávez quien es la directora de este Programa, y quien se encuentra en el Departamento de Ciencias Químico Biológicas. A continuación se enlistan dichos responsables.

DEPARTAMENTO	RESPONSABLE
Ciencias Químico Biológicas	M.C. Guadalupe Corella
Investigación y Posgrado en Alimentos	M.C. Norma Violeta Parra V.
Investigación de Polímeros y Materiales	Dra. Rosa Elena Navarro G.
Investigaciones Científicas y Tecnológicas de la Universidad de Sonora	M.C. Gerardina Nubes O.
Agricultura y Ganadería	Q. Rosa Ana Maytorena
Física	Dr. Francisco Castro
Investigación en Física de la Universidad de Sonora	I.Q. Margarita Atondo
Enfermería	Lic. Carmen Zúñiga
Psicología y Ciencias de la Comunicación	Psic. Patricia Rodríguez LI.
Bellas Artes	Lic. Mario Moreno
Dirección de Conservación y Mantenimiento	Ing. Teodosio Navarrete H.
Imprenta	Rosario Barajas
Unidad Sur	Q.B. Balbaneda Gpe Aréchiga
Unidad Norte	Q.B. Elvia Janeth Martínez

Para mayor información puede Ud. visitar la página de Internet en la siguiente dirección:
http://www.uson.mx/u_academicas/salud/pissa.shtml

UNIVERSIDAD DE SONORA
División de Ciencias Biológicas y de la Salud
Programa Institucional de Salud y Seguridad Ambiental
PISSA-UNISON