

Taller	Tallerista	Descripción	Sitio	Tiempo	Horario	Costo	Materiales requeridos	No. de participantes	Inscripciones
Elaboración de composta con residuos orgánicos	Lic. Virginia Espino VES	Descripción: La Composta es un proceso en donde todos los residuos de vegetales, frutas, hojas, ramas, etc. Se degradan convirtiéndose en tierra fértil y excelente abono para las plantas, ya que la tierra que obtenemos contiene una gran cantidad de vitaminas que son benéficas para el crecimiento de las plantas. Objetivo del Taller: En este taller les enseñaremos la importancia de hacer composta en nuestros hogares así como la forma de elaborarla en casa con diferentes técnicas para jardín o departamento.	En el área de composta del INSP. La composta se encuentra a un lado del estacionamiento A y junto a la caseta de vigilancia.	1 hora	12:30-13:30	Gratis	Los participantes deberán traer: Los participantes tendrán que traer algunos residuos orgánicos (desecho de la cocina) que hayan generado en sus casas. Se recomienda no traer residuos de carne, se pide traer los desechos en un recipiente plástico NO en bolsa de plástico. Los organizadores proveerán: Hojasca, Agua, Tierra, Pala, Compostero didáctico.	Mínimo 15 Máximo 30	Para inscribirse en este taller favor de enviar un mail a Amelia Flores amelia.flores@insp.mx
Separación de Residuos Sólidos Urbanos	Lic. Ivonne Márquez y Lic. Susana Córdova Verde que te quiero Verde, A.C. OSC Independiente	Descripción: Los Residuos Sólidos Urbanos (RSU) mejor conocidos como 'basura' son aquellos que se generan en las casas habitación, en lugares públicos como restaurantes, centros comerciales, supermercados, en el trabajo o en la vía pública. Algunos ejemplos de lo que es un residuo sólido son las botellas de plástico, el PET, el papel, el vidrio, el cartón y el metal. Objetivo del Taller: En este taller te enseñaremos a clasificar los residuos sólidos urbanos por medio de un código de colores que te facilitara hacer una separación correcta para el reciclaje y que puedes aplicar en tu área de trabajo, en la casa, colonia o conjunto habitacional.	En la explanada central del CISEI. A un lado del depósito de residuos sólidos urbanos.	30 min	12:30-13:30	Gratis	Los participantes deberán traer: Cada uno de los participantes deberán traer una bolsa mediana (de las del super) con residuos sólidos (basura) INORGÁNICOS limpios que hayan generado en su hogar. Los organizadores proveerán: Arpillas de diferentes colores Separador de residuos (Arpillero)	Mínimo 15 Máximo 30	Para inscribirse en este taller favor de enviar un mail a Amelia Flores amelia.flores@insp.mx
	Ing. Nancy Reyes García KSH Innovación Automotriz	Descripción: ¿Sabías que si viertes un litro aceite quemado a la tarja de tu casa estas contaminando 1000 litros de agua? El aceite quemado que generamos en la cocina de nuestra casa puede reciclarse y ser transformado en un combustible 100% biodegradable y renovable, reduciendo las emisiones de gases contaminantes a la atmósfera e impidiendo contaminar muchos litros de agua dulce. Objetivo del Taller : En este taller te enseñaremos a hacer jabones con el aceite quemado de tu cocina, dándole un segundo uso al aceite quemado que generas en tu casa con materiales económicos y que puedes conseguir fácilmente.	Aula A	1 hora	12:30 - 13:30	\$50 por persona, incluye todo el material	Los organizadores proveerán: Sosa Agua Aceite quemado	Mínimo 15 Máximo 20	Para inscribirse en este taller favor de enviar un mail a Amelia Flores amelia.flores@insp.mx
Construcción de Jardines Verticales con botellas de PET	Bianca Pastrana. El Fresno Jardín de Cultura Ambiental. El Fresno es un espacio productivo-educativo, diseñado con PERMACULTURA.	Descripción: Cada vez los jardines verticales se están poniendo de moda, convirtiéndose en una alternativa para adornar nuestras áreas comunes. Utilizar botellas de PET para elaborar un jardín vertical es una alternativa muy amigable con el ambiente, ya que estamos reutilizando un residuo. El hacer un jardín vertical nos ayuda a aportar humedad en el ambiente, regulando de una forma natural la temperatura. Objetivo del Taller: En este taller te ayudaremos a construir tu propio jardín vertical y te daremos tips para mantenerlo siempre vivo y fresco.	La Palapa	2 horas	12:30-14:30	\$150 por persona, incluye todo el material	Los organizadores proveerán: 1 rotafolio 45 botellas de PET de 1.5 o 2 litros vacías y limpias Tierra-sustrato para macetas Variedad de plantas medicinales, aromáticas, lechugas, ornamentales. (3 plantas por persona) 10 cutters, palitas de jardinería. Alambre galvanizado 1 Kg	Mínimo 15 Máximo 20	Para inscribirse en este taller favor de enviar un mail a Amelia Flores amelia.flores@insp.mx

Para mayores informes o si quieres apoyar en la organización del evento,

puedes comunicarte con nosotros a:

ecoinsp@insp.mx , ext. 5409, oficina 126

Ing. Nenexi Sotelo o Mtra. Pilar Torres