

## PLÁTICAS Y CAPACITACIONES DE EDUCACIÓN AMBIENTAL

Con el objetivo de promover una cultura ambiental, lograr una sociedad más informada y coadyuvar en el cuidado de nuestro medio ambiente, la SEMAEDES, a través del Departamento de Capacitación, Cultura Ambiental y Comunicación Social, pone a disposición del público en general el listado de pláticas y capacitaciones.

### Procedimiento para solicitar las pláticas y talleres:

- Dirigir una solicitud a la Ing. Helena Iturribarria Rojas, Secretaria del Medio Ambiente, Energías y Desarrollo Sustentable.
- La solicitud debidamente firmada y sellada por la instancia solicitante, podrá ser entregada personalmente en las oficinas de esta Secretaría o enviarse al correo electrónico [oficialia.semaedeso@oaxaca.gob.mx](mailto:oficialia.semaedeso@oaxaca.gob.mx).
- Deberá indicar el tema requerido, lugar donde se llevará a cabo, número de personas (mínimo 25, máximo 35 por grupo).
- Deberá mencionarse el nombre, número de teléfono y correo electrónico de la persona con la que se pueda coordinar la atención.

**La atención de las solicitudes de pláticas y capacitaciones estará sujeta al calendario de actividades programadas.**

Para más información comunicarse al Departamento de Capacitación, Cultura Ambiental y Comunicación Social, al correo electrónico [medioambiente.comunica@gmail.com](mailto:medioambiente.comunica@gmail.com) ó [capacitaciones.semaedeso@gmail.com](mailto:capacitaciones.semaedeso@gmail.com)

### Listado de pláticas y capacitaciones

No.	Tema	Duración aproximada
<b>Pláticas</b>		
1	Marco Jurídico para la Prevención y Control de la Contaminación.	1 hora
2	Manejo Integral de Residuos Sólidos Urbanos.	1 hora
3	Ecología y Medio Ambiente	1 hora
<b>Capacitaciones</b>		
4	Metodología para la dictaminación de arbolado urbano.	6 horas
5	Elaboración de Papel Reciclado.	1
6	Manualidades con papel periódico y residuos reciclables.	4 horas
7	Elaboración de composta.	1
<b>Asesoría</b>		
8	Identificación de sitios para la instalación de rellenos controlados.	

www.oaxaca.gob.mx

<b>Tema: Marco Jurídico para la Prevención y Control de la Contaminación</b>				
<b>Tipo de capacitación:</b> Plática	<b>Duración aproximada:</b> 1 hora	<b>Objetivo general:</b> Conocer el marco jurídico en materia ambiental, para la protección al ambiente.	<b>A quien se dirige:</b> Autoridades Municipales (presidente, Regidores de Ecología, Salud, Educación, Obras Públicas).	<b>Cupo:</b> 20 a 30 personas
<b>Requerimientos:</b>	*Aula * Sillas para los asistentes *1 Lap top * 1 proyector *1 mesa para colocar el proyector y la lap top			
<b>Temas a abordar</b>	Normatividad (LGEEPA, LEEO)			

<b>Tema: Manejo Integral de Residuos Sólidos Urbanos</b>				
<b>Tipo de capacitación:</b> Plática	<b>Duración aproximada:</b> 1 hora	<b>Objetivo general:</b> Adquirir herramientas para contrarrestar la problemática generada por la basura.	<b>A quien se dirige:</b> Autoridades Municipales (presidente, Regidores de Ecología, Salud, Educación, Obras Públicas).	<b>Cupo:</b> 20 a 30 personas
<b>Requerimientos:</b>	*Aula * Sillas para los asistentes *1 Lap top * 1 proyector *1 mesa para colocar el proyector y la lap top			
<b>Temas a abordar</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ El problema de la contaminación por basura.</li> <li>✓ Qué son los R's.</li> <li>✓ Separación de residuos.</li> <li>✓ Centros de acopio.</li> <li>✓ Rellenos sanitarios.</li> <li>✓ Acciones para generar menos basura: las 3 R's.</li> </ul>			

<b>Tema: Ecología y Medio Ambiente</b>				
<b>Tipo de capacitación:</b> Plática	<b>Duración aproximada:</b> 1 hora	<b>Objetivo general:</b> Sensibilizar sobre la importancia de proteger, conservar y aprovechar sustentablemente los recursos naturales.	<b>A quien se dirige:</b> Público en general Instituciones Educativas.	<b>Cupo:</b> 20 a 30 personas
<b>Requerimientos:</b>	*Aula * Sillas para los asistentes *1 Lap top * 1 proyector *1 mesa para colocar el proyector y la lap top			
<b>Temas a abordar</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Conceptos generales.</li> <li>✓ Biodiversidad de Oaxaca.</li> <li>✓ Ecosistemas de Oaxaca</li> <li>✓ Amenazas a la biodiversidad</li> </ul>			

www.oaxaca.gob.mx

<b>Tema:</b> Elaboración de composta			
<b>Tipo de capacitación:</b> Taller	<b>Duración aproximada:</b> 1 hora	<b>Objetivo general:</b> Conocer el proceso de transformación de los residuos sólidos orgánicos para la obtención de abono orgánico.	<b>A quien se dirige:</b> Público en general Instituciones Educativas
<b>Requerimientos:</b>	*Materia orgánica: hojas secas, cascarones de huevo, cáscaras de fruta, restos de verduras *Restos de flores, rastrojo de cultivos, restos de poda de jardinería. *tierra de monte (sin terrones, sin piedras). *2 Machetes. *Agua. *Plástico negro para cubrir la composta.		<b>Cupo:</b> 25 personas

<b>Tema:</b> Metodología para la dictaminación de arbolado urbano				
<b>Tipo de capacitación:</b> Taller	<b>Duración aproximada:</b> 6 horas	<b>Objetivo general:</b> Conocer los instrumentos técnicos y normativos para la dictaminación sobre poda y derribo de árboles urbanos.	<b>A quien se dirige:</b> Autoridades Municipales, Regidores de Ecología, Parques y Jardines. Personal de Protección civil.	<b>Cupo:</b> 15 personas ( <b>Grupos de 3 a 5 municipios)</b>
<b>Requerimientos:</b>	*Ropa cómoda ya que se realizarán actividades prácticas (botas o tenis, gorra o sombrero, agua para consumo). *Cuaderno y lápiz para tomar apuntes, memoria USB para respaldar información * Disponibilidad para realizar trabajo en equipo, respeto al trabajo de los demás, solidaridad y compañerismo.			
<b>Temas a abordar</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Importancia del arbolado urbano (estructura de los árboles)</li> <li>✓ Cómo identificar conflictos de los árboles y la infraestructura urbana</li> <li>✓ Por qué podar los árboles</li> <li>✓ Aspectos legales y de seguridad en el trabajo con los árboles</li> </ul> <b>Sesión práctica ¿Cómo dictaminar arbolado urbano?</b>			

<b>Tema:</b> Elaboración de papel reciclado			
<b>Tipo de capacitación:</b> Taller	<b>Duración aproximada:</b> 1 hora	<b>Objetivo general:</b> Conocer la técnica de reciclado de papel como actividad artesanal, que motiva a la reflexión para el ahorro de este material y su importancia para la conservación de los bosques.	<b>A quien se dirige:</b> Público en general

WWW.OAXACA.GOV.MX

<b>Requerimientos:</b>	<p>Materiales: * <b>1 cubeta de 20 litros de Pulpa de papel:</b> Para obtener la pulpa de papel se debe seguir los siguientes pasos: Paso 1 cortar el papel de libros, libretas, cuadernos en pedazos de aproximadamente 1 cm. Paso 2: Poner a remojar el papel en una cubeta con agua, de 12 a 24 horas antes del taller, para suavizarlo. Paso 3: Ya que esté remojado, poner en el vaso de la licuadora un puño de papel y añadir 3/4 partes de agua. Paso 4: Licuar hasta obtener una pulpa uniforme y sin grumos. * <b>Bastidores:</b> Se recomienda que el municipio cuente con sus propios bastidores. Las medidas de los bastidores son las siguientes: bastidor grande 36 cm de largo por 26.5 cm de ancho, bastidor chico 22 cm por 27.5 cm, la tela utilizada es organza y el marco está hecho de madera. * <b>Tina o tarja grande</b> * <b>5 cajas de leche (tetra brik) limpias</b>, por cada participante. * <b>Baba de nopal:</b> Medio litro es suficiente. Para obtener la baba de nopal, se debe dejar remojando 5 pencas pequeñas de nopal en agua una noche. La baba de nopal brinda una mayor consistencia a la hoja.</p> <p>* Se requiere de 2 mesas o tablonés grandes para colocar los bastidores.</p>	<b>Cupo:</b> 25 personas
------------------------	--	--------------------------

<b>Tema:</b> Manualidades con papel periódico y residuos reciclables			
<b>Tipo de capacitación:</b> Taller	<b>Duración aproximada:</b> 4 horas	<b>Objetivo general:</b> Conocer la técnica de reciclado de papel como actividad artesanal, que motiva a la reflexión para el ahorro de este material y su importancia para la conservación de los bosques.	<b>A quien se dirige:</b> Público en general
<b>Requerimientos:</b>	<p>*1 litro de Resistol 850 *2 botes grandes de silicón frío. * Cartón *1 litro de tinta barniz o pintura acrílica o sobres de nescafé *Tijeras por persona. *Brocha de 1 pulgada por persona. *1 Litro de aguarrás (en caso de utilizar barniz) *Papel periódico (1/2 kg).</p>		<b>Cupo:</b> 30 personas
<b>Tema:</b> Identificación de sitios para la instalación de rellenos controlados			
<b>Tipo de capacitación:</b> Asesoría	<b>Temas a abordar:</b> ✓ Normatividad	<b>Objetivo general:</b> Criterios de ecología para aplicar Nom. 083 SEMARNAT 2003	<b>A quien se dirige:</b> Autoridades Municipales, Representantes de Bienes Comunes y Ejidales.

www.oaxaca.gob.mx