

**DIRECCIÓN GENERAL DE ECOLOGÍA Y PROTECCIÓN CIVIL
DIRECCIÓN NORMATIVA AMBIENTAL**

**CUESTIONARIO DE IMPACTO AMBIENTAL
(PARA ESTABLECIMIENTOS QUE SE ENCUENTRAN EN OPERACIÓN)**

La información que se proporcione será manejada confidencialmente y se verificará con una visita de inspección debidamente fundamentada y motivada.

En caso de ser necesario puede utilizar hojas adicionales o integrar anexos. Para aclarar dudas favor de comunicarse al **departamento de planeación ecológica** al 207-8700, 207-8800 y 207-89-00 ext. 2451, fax. 207-8892.

I. Datos generales de la empresa o establecimiento.

1. Nombre del propietario o empresa:
2. Domicilio (calle, número y colonia):
3. Teléfono (s):
4. Actividad principal de la empresa:
5. Nombre y ubicación física del proyecto, (calle, número y colonia):
6. Clave catastral del predio (anexar plano catastral):
7. Superficie total del terreno en m²:
8. Superficie total construida en m²:
9. Que actividades (giros) se desarrollan en los predios colindantes:

Al norte:

Al sur:

Al oriente:

Al poniente:

II. Descripción del proceso de operación.

1. Comercial () Industrial () Taller () Servicios () Otro () Especifique:
2. Describa el proceso que se realiza en el establecimiento:
3. Cantidad y tipo de materiales y sustancias (materia prima) que directa o indirectamente son usados.
4. Especificar el número de trabajadores que son empleados y su tiempo de ocupación.
5. Describa el tipo y cantidad de residuos que generan en la actividad (basura, reciclables, orgánicos, etc.).
6. Hacia donde realiza sus descargas de agua residual:
Descarga a la red municipal (-) Fosa séptica () Otro () Especifique:
7. Cantidad y tipo de descarga de gases, humos, vapores o partículas al aire (en caso de existir).

III. Medidas de control, prevención y remediación.

Describir de manera detallada los siguientes puntos:

1. Qué medidas utilizan para minimizar y/o evitar la generación de residuos sólidos no peligrosos (basura, reciclables, etc.) y cuál es el destino final.
2. Qué medidas utilizan para minimizar y/o evitar la contaminación del agua al momento de realizar las descargas residuales (trampas de grasa, desarenadores, etc.), en caso de existir.

3. Qué medidas utilizan para minimizar y/o evitar las emisiones de gases, humos, vapores o partículas al aire (extractores, chimeneas, etc.), en caso de existir.
4. Qué medidas utilizan para minimizar y/o evitar la emisión de ruido.
5. Qué medidas utilizan para minimizar y/o evitar los riesgos del proceso a los empleados.
6. De qué forma resuelven los escurrimientos pluviales.

