

## **DIRECCIÓN DE ECOLOGÍA** **CUESTIONARIO DE IMPACTO AMBIENTAL**

La información que se proporcione será manejada confidencialmente y se verificara con una visita de inspección.

Deberá integrar los anexos que resulten necesarios para evidenciar la información proporcionada. Para aclarar dudas favor de comunicarse al Departamento de Planeación Ecológica al 737-0000 ext. 70513, 70514 y 70525.

**Nota:** evitar poner N/A (no aplica) en los campos, en su caso describir porque no aplica de manera simple.

### **I. DATOS GENERALES DE LA CONSTRUCCIÓN**

1. Nombre del propietario o empresa:
2. Domicilio (calle, número y colonia):
3. Teléfono (s):
4. Actividad principal de la empresa:
5. Nombre del perito responsable de la obra:
6. Teléfonos:

### **II. DESCRIPCIÓN GENERAL DEL PROYECTO**

1. Descripción general de la obra:
2. Ubicación física del proyecto, (calle, numero y colonia):
3. Giro:
4. Clave catastral del predio (anexar plano catastral):
5. Construcción nueva en m<sup>2</sup>:
6. Ampliación en m<sup>2</sup> (si es el caso):
  
7. Total de la superficie del proyecto en m<sup>2</sup>

8. Total del terreno m<sup>2</sup>:
9. Tiempo que durara la construcción:
10. Obras y servicios de apoyo durante las diferentes etapas de la construcción (limpieza, despalme, almacenes temporales, etc.):
11. Que actividades (giros) se desarrollan en los predios colindantes:  
  
Al Norte:  
Al Sur:  
Al Oriente:  
Al Poniente:
12. Nombre de la empresa contratada para prestar el servicio de recolección de escombros, **anexar contrato de servicio.**
13. Estimar la cantidad de escombros generada durante la construcción (en m<sup>2</sup>), **anexar análisis del cálculo estimativo.**
14. Nombre de la empresa que será contratada para prestar el servicio de sanitarios portátiles, anexar contrato de servicio.

### III. DESCRIPCIÓN DEL PROCESO DURANTE LA ETAPA DE CONSTRUCCIÓN

1. Comercial ( ) Industrial ( ) Taller ( ) Servicios ( ) Otro ( ) Especifique:
2. Describa el proceso que realizará:
3. Cantidad y tipo de materiales y substancias que directa o indirectamente serán usados.
4. Especificar el número de trabajadores que serán empleados y su tiempo de ocupación.
5. Describa el tipo y cantidad estimada de residuos que serán generados en la actividad (sólidos urbanos, reciclables, orgánicos, peligrosos, etc.).
6. Hacia donde realizará la descargas de agua residual del establecimiento:  
  
Descarga a la red municipal ( ) Fosa séptica ( ) Otro ( ) especifique
7. Cantidad y tipo de emisión de gases, humos, vapores o partículas al aire.

#### IV. MEDIDAS DE CONTROL, PREVENCIÓN Y REMEDIACIÓN

Describir de manera detallada los siguientes puntos:

1. Qué medidas se van a utilizar para minimizar y/o evitar la generación de residuos sólidos no peligrosos (basura, reciclables, etc.) y que destino final se les dará.
2. Qué medidas se van a utilizar para minimizar y/o evitar la contaminación del agua al momento de la descarga residual (trampas de grasa, desarenadores, etc.).
3. Qué medidas se van a utilizar para minimizar y/o evitar la emisión de gases, humos, vapores o partículas al aire (extractores, chimeneas, etc.).
4. Qué medidas se van a utilizar para minimizar y/o evitar la generación de ruido.
5. De qué forma resolverá los escurrimientos pluviales dentro del predio.

#### ATENTAMENTE

#### Protesta de decir verdad

---

Propietario de la obra

---

Director Responsable de Obra