

**Desarrollar los puntos que a continuación se presentan en forma clara y concreta en sus etapas de operación y abandono del sitio para la obra o actividad, en caso de que no apliquen justificarlo en forma breve su razón.**

### I.- INFORMACIÓN GENERAL

1. Nombre de la Empresa u Organismo solicitante
2. Actividad Principal de la Empresa u Organismo
3. Domicilio para oír y recibir notificaciones, incluyendo teléfono, en caso de tener fax y correo electrónico anotarlos.
4. Cámara o asociación a la que pertenece
  - ✓ Número de registro
  - ✓ Fecha ingreso
5. Registro Federal de Causantes
6. Responsable de la elaboración del estudio de Impacto Ambiental.

### II.-UBICACIÓN Y DESCRIPCIÓN GENERAL DE LA OBRA O ACTIVIDAD

#### Descripción General:

1. Nombre de la obra o actividad realizada
2. Naturaleza de la obra o actividad realizada
3. Objetivos y justificación de la obra o actividad realizada
4. Políticas de crecimiento a futuro
5. Ubicación física de la obra o actividad realizada, especificando Localidad y Municipio. Anexar:
  - ✓ Plano de localización del predio y distribución.
  - ✓ Planos de drenaje.
  - ✓ Diagramas de tuberías e instrumentación, estructural eléctrico y de tierras.
  - ✓ Anexo fotográfico del sitio y sus colindantes.
6. Colindancias del predio.
7. Situación legal del predio: presentar los siguientes documentos.
  - ✓ Permiso de uso de suelo
  - ✓ Dictamen de verificación de congruencia
  - ✓ Escritura
  - ✓ Acta constitutiva
8. Vías de acceso al área donde se localiza el proyecto

### III.- DESCRIPCIÓN DEL PROCESO

#### Etapas de operación y mantenimiento

1. Descripción del proceso de operación: Anexar diagrama de flujo
2. Recursos naturales de área que han sido utilizados o aprovechados
3. Requerimientos de personal
4. Materias primas e insumos por fase de proceso:
  - ✓ Presentar hojas de seguridad, en caso de utilizar sustancias que aparezcan en el primero y segundo listado que por sus características hacen una actividad altamente riesgosa.
5. Forma y características de transportación.
6. Forma y características de almacenamiento
7. Requerimientos de energía
8. Requerimientos de agua
  - ✓ Fuente de suministro
  - ✓ Potable
9. Residuos. Indicar el tipo que serán generados y especificar su volumen:
  - ✓ Emisiones a la atmósfera.

REVISÓ: <i>Facilitador</i>	AUTORIZÓ: <i>Director Planeación y Evaluación</i>
-------------------------------	--

- ✓ Descargas de aguas residuales
  - ✓ Residuos sólidos industriales y/o domésticos
  - ✓ Residuos peligrosos
  - ✓ otros
10. Factibilidad de reciclaje
  11. Disposiciones de residuo
  12. Niveles de ruido: indicar su intensidad y duración
  13. Posibles accidentes y planes de emergencia

#### Etapa de abandono del sitio

1. Estimación de vida útil
  - ✓ Programas de restitución del área.
  - ✓ Planes del uso del área al concluir la vida útil del proyecto

#### Aspectos generales del medio natural de la zona y municipio donde se localiza la obra o actividad

1. Climatología: Describir:
  - ✓ Tipo de clima
  - ✓ Temperatura promedio
  - ✓ Precipitación promedio
  - ✓ Intemperismos severos
2. Hidrología (rango de 10 a 15 Km). Describir:
  - ✓ Principales ríos y arroyos cercanos.
  - ✓ Embalses y cuerpos cercanos.
  - ✓ Capacidad de infiltración

#### Vinculación con las normas y regulaciones sobre el uso del suelo

1. Vinculación con el programa de ordenamiento ecológico general del Estado de Tlaxcala.
2. Programa de Ordenamiento Territorial del Estado de Tlaxcala
3. Vinculación con el Plan Director Urbano: solicitar
  - ✓ Dictamen de verificación de congruencia.
  - ✓ Permiso de uso de suelo
  - ✓ Factibilidad de servicios
4. Planes y programas ecológicos del territorio, Nacional, Estatal y Municipal.
5. Sistema Nacional y Estatal de áreas protegidas

### IV. IDENTIFICACIÓN Y DESCRIPCIÓN DE LOS IMPACTOS AMBIENTALES QUE OCASIONARÍA LA EJECUCIÓN LA OBRA O ACTIVIDAD

1. Identificación de Impactos Ambientales en las etapas de operación y abandono del sitio
  - ✓ Agua
  - ✓ Suelo
  - ✓ Atmósfera
  - ✓ Recursos naturales

### V. MEDIDAS DE PREVENCIÓN Y MITIGACIÓN DE LOS IMPACTOS AMBIENTALES IDENTIFICADOS

1. En este apartado el proponente dará a conocer las medidas y acciones a seguir por el organismo interesado, con la finalidad de prevenir y mitigar los impactos que la obra o actividad provocará en la etapa de operación y abandono del sitio.

### VII CONCLUSIONES DEL PROYECTO.

REVISÓ: <i>Facilitador</i>	AUTORIZÓ: <i>Director Planeación y Evaluación</i>
-------------------------------	--



Especificación para la formulación del MIA Modalidad Especifica	Elaboración: 19/05/2004 Revisión: 19/05/2004 No de Revisión: 0 Código: EDP-10.5 Elabora: MPL Página: 3 de 2
--	--

<i>REVISÓ:</i> <i>Facilitador</i>	<i>AUTORIZÓ:</i> <i>Director Planeación y Evaluación</i>
--------------------------------------	---