

## **Requerimientos Generales para Estudios de Impacto Ambiental Para Actividades o Emprendimientos Categoría 2 Y 3**

**1 -Resumen Ejecutivo.** Tratamiento conciso que permita la clara identificación del proyecto, de los problemas involucrados y de las acciones a desarrollar.

**2- Profesionales Intervinientes Responsables de los Estudios.**

**3- Descripción, Objetivos, Propósitos General y Justificación del Proyecto Propuesto.**

- Ubicación, área de localización del proyecto;
- Definición y duración de las distintas etapas.
- Descripción de las distintas operaciones y procesos; incluyendo obras y servicios complementarios
- Materias primas e insumos;
- Previsiones con respecto al uso de los recursos naturales;
- Residuos generados, emisiones de materia o energía. Tratamiento, disposición y manejo.
- Cambios en el paisaje por la presencia física del proyecto.
- Estimación de las personas afectadas y/o beneficiadas con el proyecto.
- Determinación del área de afectación directa e indirecta del proyecto.
- Vida útil del proyecto.
- Cronograma de trabajo y plan de inversión.

**4- Marco Legal, Administrativo y Político.**

- Análisis del contexto político, legal-normativo y administrativo y su interacción con otros proyectos, dentro del cual fueron preparados los estudios ambientales.

**5- Datos De Base .**

- Investigación y estudios sobre el ambiente físico, químico, biológico, culturales, socioeconómicos y salud. Calidad del agua, suelo, aire y diversidad biológica.
- Inventarios de flora, fauna y recursos abióticos.
- Inventarios de los valores recreativos y estéticos.
- Caracterización del entorno.
- Determinación y caracterización de Pasivo Ambiental (si existiera).

**6- Análisis de Alternativas .**

- Desarrollo de las alternativas analizadas en función de la localización y/o procesos.
- Efectos de la no-realización del proyecto.
- Restricciones a la localización del proyecto (planes de ordenamiento, áreas protegidas, etc.)

**7- Identificación de Impactos y Efectos Ambientales del Proyecto Elegido.**

- Identificación y valoración de los impactos sobre el medio ambiente y del medio ambiente sobre el proyecto (sí correspondiera).
- Impactos por eventuales condiciones de operación anormal o accidentes
- Descripción de impactos y efectos ambientales previsibles
- Efectos adversos inevitables del proyecto

- Metodología y fuentes de información para la identificación y valoración de impactos.
- Beneficios económicos, sociales y culturales a obtener.

#### **8- Plan de Gestión Ambiental.**

- Necesidades de relocalización, compensación o indemnización.
- Identificación y descripción de los programas de mitigación, prevención y/o corrección.
- Análisis de riesgos. Prevención y medidas contingentes.
- Programa de vigilancia, monitoreo y control. Fuentes de financiamiento.
- Programas de Capacitación Ambiental de los Recursos Humanos.
- Clausura o abandono del sitio (parcial o total).

#### **9- Consulta Publica ( si existiera).**

#### **10- Apéndices.**

- Índice temático.
- Planos.
- Estudios y ensayos.
- Fuentes de Información.