

**CONTENIDOS PARA LA PRESENTACION DE ESTUDIOS DE IMPACTO AMBIENTAL Y SOCIAL (EIAyS)  
A TRAVÉS DE CONVOCATORIAS DE FONDOS SECTORIALES**

**1. INTRODUCCIÓN**

- 1.1. Objetivo del informe
- 1.2. Profesional/es intervinientes (especialidad y matrícula profesional).

**2. DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO**

- 2.1. Integrantes del CAPP (descripción de los integrantes).
- 2.2. Localización del proyecto (descripción instituciones donde se desarrollará el proyecto. Sede/s. Descripción del entorno del proyecto).
- 2.3. Definición del proyecto (descripción de objetivos y etapas).
- 2.4. Descripción de los procesos involucrados (en caso de corresponder: describir si existen obras nuevas, de remodelación o de adecuación de las instalaciones). Ensayos a realizar en los laboratorios (indicar si hay almacenamiento, transporte, recolección, manipulación de muestras y modo de realizarlo). Equipamiento preexistente y a adquirir para realizar los procesos. Reactivos, productos químicos utilizados en los procesos.

**3. ASPECTOS AMBIENTALES DE LOS PROCESOS**

- 3.1. Descripción de consumo de gas, electricidad, agua durante el desarrollo del proyecto (explicitar si aumentará/disminuirá/ se mantendrá, el consumo de estos recursos, si se utilizarán energías alternativas, si se realizará mantenimiento del equipamiento como calderas, freezers, etc.).
- 3.2. Descripción de desechos generados, tratamiento, almacenamiento transitorio y disposición final (en caso que existan obras deberán indicarse tanto la gestión de los residuos generados en las mismas como en las etapas de investigación y desarrollo).
  - Residuos sólidos (origen, descripción, tipología, tratamiento y/o disposición final).
  - Líquidos: desechos y efluentes (origen, descripción, tipología, tratamiento y/o disposición final).
  - Gaseosos (origen, descripción, tipología, tratamiento y/o disposición final).

**4. MARCO LEGAL APLICABLE AL PROYECTO**

- 4.1. Descripción de normativa ambiental nacional, provincial y local.
- 4.2. Descripción y aplicación de normas según tipología de proyecto (surgen de las bases de la convocatoria. Ej. Normas relativas a bioseguridad –IRAM, OMS).

**5. IDENTIFICACIÓN DE IMPACTOS AMBIENTALES**

- 5.1. Descripción de impactos ambientales (ej. Impactos atribuibles a residuos generados, riesgos para la salud de las personas, la flora, fauna, los recursos naturales. Dependerán de la tipología del proyecto).
- 5.2. Análisis y valoración de los impactos ambientales (indicar metodología aplicada de valoración de los impactos).

**6. PLANES AMBIENTALES**

- 6.1. Plan de Gestión Ambiental. Deberá incluir medidas propuestas de control y mitigación ambiental y social, programas de monitoreo y responsabilidades (requiere tener en cuenta factor socio ambiental afectado, acción generadora del impacto, medidas y acciones mitigadoras a aplicar, responsable del cumplimiento).

6.2. Plan de higiene y seguridad. Incluirá las normas, los procedimientos, equipo, capacitación, responsables y recursos necesarios para minimizar y controlar adecuadamente los riesgos causados por el proyecto con relación a la seguridad e higiene del trabajador.

6.3. Plan de contingencia. Describirá las medidas necesarias, procedimientos, equipos, responsables, capacitación y recursos necesarios para controlar, responder y remediar adecuadamente riesgos potenciales y emergencias.

**7. CONCLUSIONES**

**8. APENDICES**

**9. BIBLIOGRAFIA**