



MINISTERIO
DE CIENCIA E
INNOVACIÓN

SECRETARÍA DE ESTADO
DE UNIVERSIDADES

DIRECCIÓN GENERAL DE
PROGRAMAS Y TRANSFERENCIA
DE CONOCIMIENTO

SUBDIRECCIÓN GENERAL DE
PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN

DECLARACIÓN DE DATOS PARA LA EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL

DATOS DEL EQUIPO DE INVESTIGACIÓN:

Investigador Principal:
Organismo:
Centro:
EPO:
Otros Centros implicados:

Dirección:
Teléfono:
Fax:
E-mail:

DATOS DEL PROYECTO:

Título del Proyecto:

--

- vertido al mar
- almacenamiento para su salida de la Antártida
- tipo de contenedor^f
- capacidad de contenedor
- otros

C. EXPLOSIVOS

C-1. EMPLEO DE EXPLOSIVOS

TIPO DE EXPLOSIVO	NOMBRE	ESTADO	CANTIDAD

C-2 ACTIVIDADES DONDE SE VA A EMPLEAR.

1. Describir cada una de ellas
2. Indicar nº de explosivos
3. Indicar cantidad de explosiones por detonación
4. Características del terreno donde se realizarán las explosiones
5. Descripción de la flora y fauna de la zona donde se realizarán las detonaciones
6. Describir las medidas de seguridad y precauciones a tomar para cada detonación

D. FAUNA Y FLORA

D-1 ACTIVIDADES CON FAUNA Y FLORA TERRESTRE MARINA O DE AGUA DULCE.

- Describir las diferentes actividades indicando detalladamente todo lo que implican:

1. recolección
2. captura
3. inmovilización
4. marcado
5. suelta
6. especies afectadas
7. número de ejemplares afectadas
8. porcentaje respecto a la población total
9. zona donde se realiza la actividad
10. periodo en que se realiza la actividad

E. LIBERACIÓN DE SUBSTANCIAS.

E-1 LIBERACIÓN O EVACUACIÓN AL AMBIENTE DE CUALQUIER SUBSTANCIA ⁷

1. Tipo de sustancia o producto ⁸
2. Describir la composición y/o los componentes
3. Cantidad, gr., litros, etc.
4. Frecuencia de evacuación ⁹
5. Lugar de evacuación
6. Ruta de evacuación ¹⁰

⁷ Repetir el punto E-1 para cada tipo diferente de liberación.

⁸ Residuos o efluente de ensayos, restos de muestras, trazador, indicador, etc.

⁹ Diaria, semanal, veces/día y nº de días, etc.

¹⁰ Directamente a la atmósfera, suelo, mar, etc.. A través de sistema de evacuación de aguas residuales o de residuos sólidos, etc.

F. ROCAS Y MINERALES

F-1 RECOLECCIÓN O REMOCIÓN DE FÓSILES, ROCAS, MINERALES, ETC.

1. Describir las actividades que conllevan esa acción
2. Tipo o especie
3. Zona donde se realiza la recolección
4. Cantidad total (número o peso)
5. Destino último del producto recolectado

G. ÁREAS PROTEGIDAS

G-1 ÁREAS PROTEGIDAS

1. Describir la actividad que implica actuar en dichas áreas:
 - Duración total de las visitas
 - Periodicidad de la visita
 - Duración de cada visita
 - Número de personas en la visita

H. SUELO Y MAR

H-1 ACCIONES SOBRE EL TERRENO O EL MAR.

Describir todas aquellas actuaciones que impliquen:

H-2 Instalación de estructuras

1. Tipo de estructura
2. Material de construcción
3. Anclajes al suelo o mar
4. Lugar de instalación
5. Tiempo de empleo
6. Destino de la estructura después de su empleo
7. Logística para su montaje y desmontaje, en su caso

H-3 Instalación de campamentos

1. Zona de instalación
2. Descripción del mismo
3. Número de ocupantes
4. Periodo de ocupación (días, semanas)
5. Logística de montaje, abastecimiento y desmontaje
6. Destino de los residuos producidos

H-4 Describir cualquier otra actividad que implique:

1. Uso intensivo de una zona (pisoteo)
2. Utilización continuada de senderos existentes o nuevos
3. Instalación de mojones, indicadores, etc.
4. En todos los casos indicar lugar y frecuencia de uso

I. RIESGOS.

I-1 Riesgos.

1. Describir cada una de las actividades que implique lanzar al mar cualquier tipo de sonda, instrumento, etc.
2. Describir el equipo en sí destacando sus elementos, sujeción, componentes y productos que porte, en su caso

J. OTROS

J-1 OTROS

Describir cualquier otro equipo, actividad o actuación no recogida con anterioridad y que considere puede tener relación con el tema en cuestión y el Tratado Antártico.