

## DECLARACIÓN JURADA - GENERADORES DE RESIDUOS PELIGROSOS

### **1. Datos identificatorios**

#### **1.1 Nombre completo o razón social**

#### **1.2 Domicilio real**

1.2.1 Calle

1.2.2 Número

1.2.3 Código Postal

1.2.4 Departamento

1.2.5 Provincia

1.2.6. Nº de Teléfono

1.2.7. Domicilio Electrónico para notificaciones

#### **1.3 Domicilio legal**

1.3.1 Calle

1.3.2 Número

1.3.3 Código Postal

1.3.4 Departamento

1.3.5 Provincia

1.3.6. Nº de Teléfono

1.3.7. Domicilio electrónico para notificaciones

#### **1.4. Actividad de la empresa (Utilizar codificación de acuerdo a la Secretaría de Producción si la tuviere)**

1.4.1. Fecha de inicio de la misma.

#### **1.5 Estatuto de la empresa (si - no) - Adjuntar copia. -**

#### **1.6. Número de CUIT/L - Adjuntar copia. -**

**2. Datos del Titular y/o Nómina del Directorio** - Adjuntar copia de las Actas del Directorio con su designación. -

2.1 Apellidos y Nombres

2.2 DNI

2.3. Nº de CUIT/L

2.4. Cargo

**3. Nómina de Administradores** - Adjuntar copia de las Actas del Directorio con su designación. -

3.1 Apellido y nombres

3.2 DNI

3.3. Nº de CUIT/L

3.4. Cargo

**4. Representante Legal** - Adjuntar copia de las Actas del Directorio con su designación. -

4.1 Apellido y nombres

4.2 DNI

4.3. Nº de CUIT/L

**5. Responsable Técnico** - Adjuntar copia del Instrumento que acredite su condición de tal. -

5.1. Apellido y nombre

5.2. DNI

5.3. Nº de CUIT/L

5.4. Título – Adjuntar copia del mismo

**6. Ubicación de la Planta Generadora.** - (En caso de existir más de una Planta Generadora de R. Peligrosos, adjuntar hoja adicional con los datos solicitados de cada uno de los puntos).

**6.1 Domicilio Real:**

6.1.1 Calle

6.1.2 Número

6.1.3 Código Postal

6.1.4 Departamento

6.1.5 Provincia

**6.2 Nomenclatura Catastral.** -

**6.3 N° de Habilitación de la Actividad** (Municipal, Provincial o Nacional) – Adjuntar copia del Certificado de habilitación o Constancia de en trámite. -

**6.4 Diagrama de la Planta Generadora**

6.4.1 Plano de ubicación:

Se graficarán en hoja A4, los límites del Establecimiento, indicando calles, rutas y cursos de agua perimetrales como así también cualquier otro elemento que sirva de identificación para tal fin.

6.4.2 Croquis de la planta

En el croquis anterior, se deberá graficar la ubicación espacial de la Planta, representando los sectores de generación de todos los Residuos Peligrosos (sólidos, líquidos y gaseosos). -

6.4.2.1 Efluentes líquidos, gaseosos y otros.

En el mismo croquis, se deberán declarar y graficar todas las descargas líquidas (pluviales, cloacales, industriales y combinadas) que posea. Así mismo se deberán graficar todas las descargas de efluentes gaseosos.

6.4.2.2 Almacenamiento:

En el mismo croquis, se deberán declarar y graficar todos los sitios de Almacenamiento de Residuos Peligrosos. –

#### 6.4.2.3 Plantas de Tratamientos

En el mismo croquis, se deberán graficar las Plantas de Tratamientos de Residuos ubicadas en dicho predio, si las hubiere. -

### **6.5 Descripción del equipamiento y procesos productivos**

#### 6.5.1. Croquis interno de ubicación de procesos:

En otro croquis, se representarán los sectores de producción y servicio. Así mismo, todos los edificios o sectores en los que se realizan procesos u operaciones se enumerarán correlativamente y ese orden se observará en la memoria técnica descriptiva. -

#### 6.5.2. Memoria técnica de operaciones y procesos realizados en el Establecimiento:

Descripción breve de todos los procesos y operaciones que se realizan en el mismo.

#### 6.5.3. Equipamiento principal utilizado:

Se deberá adjuntar un listado de los equipos utilizados en los procesos productivos especificando: tipo, descripción somera, potencia consumida. -

### **7. Descripción de Residuos Peligrosos.** Categorías de control - Conforme a las categorías definidas en el ANEXO I de la Ley 24.051.

#### 7.1. Corrientes de desechos:

Colocar sólo el número de categoría de control y NO LA LETRA de cada uno de los residuos generados.

#### 7.2 Constituyentes:

Colocar sólo el número de categoría de los constituyentes.

### **8. Identificación de Residuos Peligrosos**

#### 8.1 Nombres:

Colocar el nombre químico de c/uno de los R. Peligrosos. En caso de mezclas citar c/uno de los constituyentes. -

## 8.2. Cantidad y concentración:

8.2.1. Sólidos: Cantidades de c/uno (expresadas en Tn de Residuo Peligroso generado por mes calendario, referida al “promedio pesado” de los últimos 6 meses).

Concentración (expresada en mg/kg). -

8.2.2. Semisólidos: Cantidades de c/uno (expresadas en Tn de R. Peligroso generado por mes calendario, referidas al “promedio pesado” de los últimos 6 meses). En caso de expresarlas en m<sup>3</sup> de R. Peligroso generado por mes calendario, referirlas al “promedio medido” de los últimos 6 meses.

Concentración (expresada: para el primer caso en mg/kg; y para el segundo caso en

mg/lts.). Para concentraciones variables, indicar los rangos de las mismas. -

8.2.3. Líquidos: Volumen de c/uno. (Expresados en m<sup>3</sup> de R. Peligroso generado por mes calendario, referido al “promedio medido” de los últimos 6 meses).

Concentración (expresada en mg/lts.).

Adjuntar los datos de densidad, referida a una cierta temperatura. Asimismo, indicar el % de humedad.

8.2.4. Gases: Cantidades. (Expresadas en m<sup>3</sup> de R. Peligroso generado por mes calendario, referida al “promedio medido” de los últimos 6 meses).

Concentración (expresada en mg/m<sup>3</sup>). -

## 8.3 Destino (por cada tipo de residuo)

8.3.1 Almacenaje en planta

8.3.1.1. Categoría de Constituyente. Indicar sólo el Número (No la letra)

8.3.1.2. Cantidad en Tn o m<sup>3</sup>

8.3.1.3. Tiempo de almacenamiento (expresado en días)

8.3.1.4. Sistema de almacenamiento: a) Intemperie; b) Naves cerradas; c) Naves abiertas; d) Otros (Aclarar).

8.3.1.5. Tipos de contenedores o recipientes: De plástico, metálico, vidrio, otros (Aclarar). -

8.3.2. Almacenamiento en predio externo

8.3.2.1. Del sitio de almacenamiento externo consignar: Dirección, Responsable Titular, DNI, N° de Habilitación Ambiental otorgado por la Autoridad de Aplicación Ambiental o autoridades de otras jurisdicciones.

8.3.3. Transporte

8.3.3.1. Del transporte consignar: Propio (Si - No)

8.3.3.2. Si no se cuenta con transporte propio consignar: Dirección, Responsable Titular, DNI, N° de Habilitación Ambiental otorgado por la Autoridad de Aplicación Ambiental o autoridades de otras jurisdicciones.

8.3.4. Tratamiento en predio propio.

8.3.4.1. Consignar: Dirección, Responsable Técnico, DNI, N° de Habilitación Ambiental otorgado por la Autoridad de Aplicación Ambiental.-

8.3.5. Tratamiento en predio Externo. -

8.3.5.1. Del operador externo consignar: Dirección, Responsable Titular, DNI, N° de Habilitación Ambiental otorgado por la Autoridad de Aplicación Ambiental o Autoridades de otras jurisdicciones. -

**9. Medidas para minimizar la corriente de desechos.** (Marcar con S en caso afirmativo o con N en caso negativo, la medida adoptada por la Empresa para minimizar la corriente de R. Peligrosos). En caso de indicarse con S la medida de OTROS, indicar claramente, en hoja adjunta, la/s medida/s llevada/s a cabo. -

9.1. Sustitución de materias primas (S-N); (Observaciones).

9.2. Cambio de tecnología (S-N); (Observaciones).

9.3. Recuperación y reciclaje (S-N); (Observaciones).

9.4. Separación de las corrientes de residuos (S-N); (Observaciones).

9.5. Otros (S-N); (Descripción); (Observaciones).

NOTA: Para el caso de ser necesarias mayores Observaciones, agregar más datos en hoja adjunta.

-



**10. Plan de Monitoreo:** De residuos sólidos, líquidos y emisiones gaseosas. -

10.1. Tipos de muestra. \* a) Sólido; b) Semisólido; c) Líquido; d) Gaseoso; e) Barros. \*

10.2. Procedimiento. (Señalar conforme a las normas nacionales o internacionales, la técnica empleada para la toma de muestra de cada uno de los residuos).

10.3. Parámetros a monitorear.

10.4. Sitio de Extracción. (Indicar el sitio del proceso productivo de dónde se extraen habitualmente las muestras)

10.5. Frecuencia.

**11. Descripción de los Procesos de Tratamiento de R. Peligrosos en Planta.**

11.1 Operaciones de Eliminación. (Conforme a las operaciones de eliminación indicadas en la Sección B del anexo III de la Ley 24.051, anotar únicamente el número NO LA LETRA). En caso de emplear una operación de eliminación no descrita en la misma, indicarla con el N° 14 que, a los efectos de la presente Declaración Jurada significa OTROS, y describirla en hoja adicional. En caso de no indicar ninguna operación de eliminación, tachar todos los casilleros).-

11.2 Operaciones de Recuperación. (Conforme a las operaciones de recuperación indicadas en la Sección A, del anexo III de la ley 24.051, anotar únicamente el número NO LA LETRA). En caso de emplear una operación de eliminación no descrita, indicarla con el N° 16 que, a los efectos de la presente Declaración Jurada significa OTROS, y describirla en hoja adicional. En caso de no indicar ninguna operación de recuperación, tachar todos los casilleros). -

**12. Análisis de Lixiviados de R. Peligrosos.**

12.1 Método de análisis

12.2. Técnica empleada: Indicar la norma nacional o internacional, de la técnica empleada para el análisis de lixiviado de los R. Peligrosos.

12.3. Frecuencia de muestreo

12.4. Fecha del último muestro realizado.

12.5. Valores hallados en el último muestreo.

### **13. Materias Primas**

13.1. Materias primas: Indicar todas las que contengan sustancias peligrosas. -

13.2. Nombre químico: Indicar el nombre del compuesto. -

13.3. Cantidad: indicar las cantidades empleadas por mes calendario, referidas al promedio de los últimos 6 meses. -

13.4. Unidad de medida (U.M.): Expresar los valores en Tn o m<sup>3</sup>, según corresponda. -

13.5. Estado Físico (E.F.): Señalar el Estado Físico de la M. Prima teniendo en cuenta la siguiente clasificación: 1-Sólido; 2- Semisólido; 3- Líquido; 4- Gas. -

13.6. Características peligrosas (C.P.): Indicar el N° de Código completo si posee alguna de las características definidas como peligrosas conforme al Anexo II de la Ley 24.051.-

### **14. Personal afectado al manejo de Residuos Peligrosos y medidas para la prevención de riesgos de generación de residuos incontrolados y daños emergentes de la generación y gestión de residuos.**

14.1. Apellido y nombre

14.2. N° DNI

14.3. Función que desempeña

14.4. Fecha de ingreso

14.5. Medidas para la prevención de riesgos de generación de residuos incontrolados y daños emergentes de la generación y gestión de residuos.

14.5.1 Material de seguridad

14.5.2 Otros (descripción)

14.6 Planes de acción ante contingencias



## **15. Facturación Año Calendario anterior**

15.1. Total facturado por la venta de los productos fabricados/elaborados o intermediados por el Establecimiento correspondiente al ejercicio anterior. -

15.2. Fechas de inicio y cierre del ejercicio contable. -

15.3. Total facturado por la venta de los productos que generan residuos peligrosos declarados, correspondiente al ejercicio anterior.

## **16. Declaración Jurada.**

16.1. Del Responsable Técnico

16.1.1. Cargo que desempeña

16.1.2. DNI

16.1.3. Fecha

16.1.4. Firma

16.1.5. Aclaración

16.2. Del Responsable del Establecimiento/Persona física o jurídica. -

16.2.1. Cargo que desempeña

16.2.2. DNI

16.2.3. Fecha

16.2.4. Firma

16.2.5. Aclaración