

TRAMITE NSR N°:    -    -

[C:NS: fact. vuelcos industriales]

El/ los que suscribe/n, en carácter de [a] \_\_\_\_\_, de \_\_\_\_\_ de la firma [b] \_\_\_\_\_

CUIT N° \_\_\_\_\_, sita en \_\_\_\_\_  
 N° \_\_\_\_\_, Piso \_\_\_\_\_, Dpto. \_\_\_\_\_ de la localidad de \_\_\_\_\_  
 donde se [c] \_\_\_\_\_

con domicilio real en \_\_\_\_\_ N° \_\_\_\_\_,  
 Piso \_\_\_\_\_, Dpto. \_\_\_\_\_ de la localidad de \_\_\_\_\_ (CP N° \_\_\_\_\_),  
 CEL. N° \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_, email: \_\_\_\_\_

solicitan autorización para descargar [d] \_\_\_\_\_,  
 para lo cual consigna con carácter de **DECLARACION JURADA** la siguiente información:

- 1) El inmueble se halla ubicado  dentro  fuera del radio servido de cloacas.
- 2) El agua utilizada / a utilizar será proveniente de  red, en \_\_\_\_\_ m3/d  
 perforación, en \_\_\_\_\_ m3/d
- 3) El número de personas que trabajan en el establecimiento es/será de \_\_\_\_\_, en el horario de \_\_\_\_\_ a \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ días/semana.

4) El volumen máximo a descargar en:  
 i. **CRCA** es/será de \_\_\_\_\_ m3, cada \_\_\_\_\_ días, de líquidos acumulados en [e] \_\_\_\_\_  
 resultante de un caudal de \_\_\_\_\_ m3/d, proveniente del proceso [f] \_\_\_\_\_

ii. **COLECTORA** es/será de \_\_\_\_\_ m3/s, resultante de un caudal de \_\_\_\_\_ m3/d, proveniente del proceso [f] \_\_\_\_\_

5) Las principales materias primas e insumos utilizados en el proceso y servicios auxiliares son/serán: \_\_\_\_\_

6) El tratamiento de efluentes es/será [g] \_\_\_\_\_

El resultado se ajusta/ajustará a los límites obligatorios sin tratamiento del Anexo "B" de la Ley Provincial Nro. 11.220 que se acompaña.

**Firma:** \_\_\_\_\_

**Aclaración:** \_\_\_\_\_

**Tipo y Nro. Documento:** \_\_\_\_\_

**RESPONSABLE DE LA EMPRESA**

Referencias:

- [a] Propietario, Representante, Apoderado, etc.
- [b] Razón Social o Denominación de la persona jurídica.
- [c] Descripción del proceso industrial.
- [d] Efluente Industrial / Efluente Cloacal (Sanitario).
- [e] Cisterna, pozo absorbente, etc.
- [f] Descripción del proceso industrial / operaciones efectuadas.
- [g] Descripción del tratamiento (físico, químico y/o biológico) y los componentes del mismo (cámara de rejas, tamices, desengrasadores, sedimentadores, floculadores, neutralizadores, etc.)

A fin de obtener la respectiva Autorización de Vertido, el/los suscriptor/es procederá/n a:

- 7) Ejecutar a su cargo, con arreglo a las reglamentaciones y normas generales vigentes, las instalaciones sanitarias internas del establecimiento y las obras externas de desagües hasta la colectora cloacal, para lo cual presentará/n la documentación técnica correspondiente dentro de los TREINTA (30) días contados a partir de la notificación del otorgamiento de la Factibilidad de Vertido.
- 8) Construir y poner en funcionamiento las unidades inherentes a la planta de tratamiento de los líquidos residuales en cuestión, según el “Cronograma” que presentará/n con la documentación técnica.
- 9) Descargar efluentes líquidos que cumplan en todo momento con las normas de calidad vigentes, o con las que se establezcan en el futuro, debiendo –para este último caso– realizar las modificaciones pertinentes que correspondiere ejecutar.
- 10) Permitir el acceso a personal de AGUAS SANTAFESINAS S.A. para la realización de inspecciones en instalaciones, lugares de descargar de líquidos residuales y extraer muestras de dichos efluentes. Caso contrario, acepta la suspensión del permiso de descarga y el derecho de AGUAS SANTAFESINAS S.A. para proceder a la clausura del desagüe del establecimiento.
- 11) Suscribir todas las Actas y Notificaciones derivadas de las inspecciones en cuestión, como así también el conforme del procedimiento de extracción de muestras, sin perjuicio de que en tales Actas se deje constancia de las manifestaciones que el/los suscriptor/es considere/n oportunas.

Asimismo, el/los suscriptor/es acepta/n que, la no presentación de la documentación técnica será motivo de rechazo del vertido y el falseamiento o modificación ulterior sin la debida comunicación a AGUAS SANTAFESINAS S.A. de cualquiera de los datos suministrados en la presente solicitud, producirá la suspensión de la recepción de la/s descarga/s y esta/s adquirirá/n el carácter de clandestina/s a los efectos de las responsabilidades civiles y/o penales que correspondan.

**CROQUIS DE UBICACIÓN DEL ESTABLECIMIENTO**  
(consignar datos perimetales e indicar la totalidad del predio)

**Firma:**

**Aclaración:**

**Tipo y Nro. Documento:**

**Domicilio:**

**Localidad:**

**RESPONSABLE DE LA EMPRESA**

**Coordinación Calidad y Medio Ambiente**  
**Dpto. Gestión Ambiental – Vertidos Industriales**

<b>LIMITES PARA LA DESCARGA DE EFLUENTES</b>			
	<b>DETERMINANTES</b>	<b>UNIDADES</b>	<b>LIMITE OBLIGATORIO</b>
1	<b>Demanda biológica de oxígeno (20° sin nitrificación)</b>	<b>mg/l O<sub>2</sub></b>	<b>300</b>
2	<b>Demanda química de oxígeno (dicromo potasio)</b>	<b>mg/l O<sub>2</sub></b>	<b>375</b>
3	<b>Total de sólidos suspendidos (secado a 105° C)</b>	<b>mg/l</b>	<b>500</b>
4	<b>Aceites y grasas (sustancias solubles en éter etílico)</b>	<b>mg/l</b>	<b>200</b>
5	<b>Fósforo (total)</b>	<b>mg/l P</b>	<b>-</b>
6	<b>Nitrógeno (total)</b>	<b>mg/l N</b>	<b>-</b>
7	<b>Temperatura</b>	<b>°C</b>	<b>45</b>
8	<b>pH</b>	<b>Unidades de pH</b>	<b>6,5 – 8,5</b>
9	<b>Amoníaco (total)</b>	<b>mg/l N</b>	<b>-</b>
10	<b>Coliformes (total)</b>	<b>NMP/100 ml</b>	<b>-</b>
11	<b>Coliformes (fecales)</b>	<b>NMP/100 ml</b>	<b>-</b>
12	<b>Fenoles</b>	<b>micro g/l C<sub>6</sub>H<sub>5</sub>OH</b>	<b>500</b>
13	<b>Hidrocarburos totales</b>	<b>mg/l</b>	<b>100</b>
14	<b>Cianuro</b>	<b>micro g/l Cn</b>	<b>100</b>
15	<b>Detergentes Sintéticos</b>	<b>mg/l</b>	<b>5</b>
16	<b>Cromo</b>	<b>micro g/l Cromo</b>	<b>200</b>
17	<b>Cadmio</b>	<b>micro g/l Cadmio</b>	<b>100</b>
18	<b>Plomo</b>	<b>micro g/l Plomo</b>	<b>500</b>
19	<b>Mercurio</b>	<b>micro g/l Mercurio</b>	<b>5</b>
20	<b>Arsénico</b>	<b>micro g/l Arsénico</b>	<b>500</b>
21	<b>Sulfuros</b>	<b>mg/l</b>	<b>2</b>

Firma:

Aclaración:

Tipo y Nro. Documento:

RESPONSABLE DE LA EMPRESA

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

**LISTADO DE SUSTANCIAS DE VERTIMIENTO PROHIBIDO A SISTEMAS CLOCALES**

No podrán ser descargadas a sistema cloacal las sustancias listadas en el Anexo I.2.4 de las Normas Aplicables de la Ley 11.220, que se reproducen a continuación y sobre las cuales resulta aplicable la pauta complementaria del apartado 26 del decreto 2624/09; así como tampoco cualquier sustancia tóxica, corrosiva, inflamable o explosiva, o que pudiera liberar productos tóxicos, inflamables o explosivos, por sí mismo o por reacción con los líquidos transportados normalmente en las colectoras cloacales; y sustancias sólidas, semisólidas o viscosas que puedan provocar obstrucciones en el sistema de conducción.

1.	LINDANO
2.	DDT
3.	PENTAFLUOROFENOL Y SUS DERIVADOS
4.	HEXAFLUOROBENCENO
5.	HEXAFLUOROBUTADIENO
6.	ALDRIN
7.	ENDRIN
8.	TETRAFLUORURO DE CARBONO
9.	DICLORUROS
10.	1-2 DICLOROETANO
11.	TRICLOROBENCENO
12.	ATRAZINA
13.	SIMAZINA
14.	ACETATO DE TRIBUTIL ESTAÑO
15.	CLORURO DE TRIBUTIL ESTAÑO
16.	ÓXIDO DE TRIBUTIL ESTAÑO
17.	ACETATO DE TRIFENIL ESTAÑO
18.	CLORURO DE TRIFENIL ESTAÑO
19.	HIDRÓXIDO DE TRIFENIL ESTAÑO
20.	TRIFLUORALIN
21.	FENITROTION
22.	ASINFOS METILO
23.	MALATION
24.	ENDOSULFAN
25.	ASBESTO
26.	CLOROFORMO
27.	TRICLOROETILENO
28.	COMPUESTOS ORGANOHALOGENADOS
29.	COMPUESTOS ORGANOFOSFORADOS
30.	OTRAS SUSTANCIAS SEGÚN DISPONGA EL ENTE REGULADOR DE SERVICIOS SANITARIOS

Firma:

Aclaración:

Tipo y Nro. Documento:

RESPONSABLE DE LA EMPRESA