



MEDIO AMBIENTE

Solicitud de Autorización de vertidos asimilados a usuarios domésticos

Datos del solicitante / representante legal:

Nombre y apellidos _____	NIF / CIF _____
Domicilio _____	
Localidad _____	Provincia _____ C.P. _____
Teléfono fijo _____	Móvil _____
e-mail _____	

Causa:

<input type="checkbox"/> Alta	<input type="checkbox"/> Baja	<input type="checkbox"/> Modificación	<input type="checkbox"/> Renovación
-------------------------------	-------------------------------	---------------------------------------	-------------------------------------

1. DATOS DE LA ACTIVIDAD

1.1 Datos identificativos:

Razón social _____	CIF _____
Domicilio _____	
Localidad _____	Provincia _____ C.P. _____
Teléfono _____	Fax _____ e-mail _____
Actividad principal _____	
Actividad secundaria _____	CNAE-93 _____ Epígrafe IAE _____

1.2 Principales productos acabados:

Cantidad anual:

_____	_____
_____	_____
_____	_____
_____	_____
_____	_____
_____	_____

1.3 Régimen estacional de la actividad:

Indicar el nivel de producción (marque con una X):	
Meses del año:	<input type="checkbox"/> Ene <input type="checkbox"/> Feb <input type="checkbox"/> Mar <input type="checkbox"/> Abr <input type="checkbox"/> May <input type="checkbox"/> Jun <input type="checkbox"/> Jul <input type="checkbox"/> Ago <input type="checkbox"/> Sep <input type="checkbox"/> Oct <input type="checkbox"/> Nov <input type="checkbox"/> Dic
Días de la semana:	<input type="checkbox"/> Lunes <input type="checkbox"/> Martes <input type="checkbox"/> Miércoles <input type="checkbox"/> Jueves <input type="checkbox"/> Viernes <input type="checkbox"/> Sábado <input type="checkbox"/> Domingo
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24
Horario:	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

Firmado:

--



MEDIO AMBIENTE

Solicitud de Autorización de vertidos asimilados a usuarios domésticos

2. DESGLOSE DEL CONSUMO DE AGUA

2.1 De la red de abastecimiento de agua potable:

Nº de Abonado	_____	Diámetro del contador (mm)	_____
Nº de Contador	_____	Caudal total (m3/año)	_____

2.2 Aguas continentales:

(P) Pozo (C) Captación superficial	<input type="checkbox"/> P	<input type="checkbox"/> C	Nº de contador	_____
Nº de concesión	_____	Diámetro del contador (mm)	_____	
Contador	<input type="checkbox"/> Si	<input type="checkbox"/> No	Caudal (m3/año)	_____

Es muy importante declarar la existencia o no de pozo, por lo que en caso de poseer, es preciso indicar su ubicación dentro de la actividad. Puede hacerlo en este espacio, mediante un croquis en planta:

Si dispone de otros contadores, pozos u otras captaciones superficiales, imprima esta hoja cuantas veces sea necesario y adjúntela.

2.3 Otros aportes de agua:

Descripción	_____	Caudal total m3 / año	_____
-------------	-------	-----------------------	-------

2.4 Total:

Caudal TOTAL anual m3 / año (2.1 + 2.2 + 2.3)	_____
---	-------

Firmado:



MEDIO AMBIENTE

Solicitud de Autorización de vertidos asimilados a usuarios domésticos

3. DIAGRAMA DE FLUJO DE LAS AGUAS RESIDUALES Y ACOMETIDA/S DE ALCANTARILLADO

El diagrama se puede dibujar a mano, indicando las instalaciones de evacuación de aguas residuales en planta, o bien incorporando un plano ya existente. Básicamente consiste en señalar las líneas de aguas residuales (arquetas, aseos) y de pluviales, y su recorrido dentro de la actividad hasta su conexión final con la red municipal de depuración. No se precisan las líneas de agua potable, sólo las de evacuación. Indicar claramente la ubicación de la última arqueta de recogida de aguas residuales de la actividad, señalando exactamente si queda dentro o fuera de la misma.

SI EXISTIERAN FOSAS SÉPTICAS DENTRO DE LA ACTIVIDAD, ES OBLIGATORIO INDICAR SU UBICACIÓN.

Firmado:



MEDIO AMBIENTE

Solicitud de Autorización de vertidos asimilados a usuarios domésticos

4. SEGURIDAD:

4.1 Sobre almacenamiento de materias primas:

En caso de que puedan verterse accidentalmente a red bidones de combustible, reactivos, u otro tipo de material líquido.

4.2 Sobre vertidos líquidos continuos y discontinuos:

Vertidos que puedan darse a la red de alcantarillado aparte de los habituales (aguas de aseo y limpieza) como vaciado de cisternas, limpieza de vehículos...

Firmado:



MEDIO AMBIENTE

Solicitud de Autorización de vertidos asimilados a usuarios domésticos

5. Caracterización de los vertidos (en caso de poseer analíticas):

Parámetro	
pH	
MES (sólidos en suspensión)	mg / l
DBO5	mg / l
DQO	mg / l
Temperatura	°C
Conductividad eléctrica	uS/cm
Nitrógeno total	mg / l
Fósforo total	mg / l
Aluminio	mg / l
Arsénico	mg / l
Bario	mg / l
Boro	mg / l
Cadmio	mg / l
Cobre	mg / l
Cromo hexavalente	mg / l
Cromo total	mg / l
Estaño	mg / l
Hierro	mg / l
Manganeso	mg / l
Niquel	mg / l
Mercurio	mg / l
Plomo	mg / l
Selecio	mg / l
Zinc	mg / l
Cianuros	mg / l

Parámetro	
Sulfuros	uS/cm
Sulfatos	mg / l
Fluoruros	mg / l
Aceites y grasas	mg / l
Fenoles	mg / l
Formaldehido	mg / l
Detergentes	mg / l
Toxicidad	equitox / m
Amoniaco	mg / l
Monóxido de carbono	mg / l
Cloro	mg / l
Acido cianhídrico	mg / l
Dióxido de azufre	mg / l
Dióxido de carbono	mg / l

Firmado:

--