

Los datos facilitados serán tratados en las BASES DE DATOS de los expedientes y procedimientos del AYUNTAMIENTO DE VALDEPEÑAS para el ejercicio de las funciones y competencias atribuidas al AYUNTAMIENTO DE VALDEPEÑAS en la legislación vigente. Los INTERESADOS podrán ejercer en cualquier momento los derechos establecidos en la Ley Orgánica 15/1999 de 13 de diciembre de protección de datos de carácter personal, con las limitaciones establecidas legalmente, al tratarse de datos que obran en expediente y procedimientos que gestiona la administración pública municipal.



MEDIO AMBIENTE
Declaración de vertidos para usuarios domésticos

MODELO 89



Datos del solicitante / representante legal:

Nombre y apellidos	<input type="text"/>	NIF / CIF	<input type="text"/>		
Domicilio	<input type="text"/>				
Localidad	<input type="text"/>	Provincia	<input type="text"/>	C.P.	<input type="text"/>
Teléfono fijo	<input type="text"/>	Teléfono móvil	<input type="text"/>	e-mail	<input type="text"/>
Tipo de notificación:	<input type="checkbox"/> Telemática <input type="checkbox"/> Postal				

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	<input type="text"/>	CIF	<input type="text"/>		
Domicilio	<input type="text"/>				
Localidad	<input type="text"/>	Provincia	<input type="text"/>	C.P.	<input type="text"/>
Teléfono	<input type="text"/>	Fax	<input type="text"/>	e-mail	<input type="text"/>
Actividad principal	<input type="text"/>				
Actividad secundaria	<input type="text"/>	CNAE-93	<input type="text"/>	Epígrafe IAE	<input type="text"/>

1.2 Principales productos acabados:

Cantidad anual:

Principales productos acabados	Cantidad anual
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>

1.3 Régimen estacional de la actividad:

Indicar el nivel de producción (marque con una X):

Meses del año: Ene Feb Mar Abr May Jun Jul Ago Sep Oct Nov Dic

Días de la semana: Lunes Martes Miércoles Jueves Viernes Sábado Domingo

Horario: 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24

Firmado:



MEDIO AMBIENTE

Declaración de vertidos para usuarios domésticos

MODELO 89



2. DESGLOSE DEL CONSUMO DE AGUA

2.1 De la red de abastecimiento de agua potable:

Nº Poliza	<input type="text"/>	(*) Diámetro del contador (mm)	<input type="text"/>
(*) Caudal (m3/año)	<input type="text"/>	Caudal total (m3/año)	<input type="text"/>

2.2 Aguas continentales:

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

(*)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:

2.3 Otros aportes de agua:

Descripción	<input type="text"/>	Caudal total m3 / año	<input type="text"/>
-------------	----------------------	-----------------------	----------------------

2.4 Total:

Caudal TOTAL anual m3 / año (2.1 + 2.2 + 2.3)	<input type="text"/>
---	----------------------

Firmado:



MEDIO AMBIENTE

Declaración de vertidos para usuarios domésticos

MODELO 89



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

Declaración de vertidos para usuarios domésticos

MODELO 89



4. SEGURIDAD:

4.1 Sobre almacenamiento de materias primas:

4.2 Sobre vertidos líquidos continuos y discontinuos:

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

Parámetro		
pH	<input type="text"/>	
Sólidos en suspensión (SS)	<input type="text"/>	Mg / l
Demanda química de oxígeno (DQO)	<input type="text"/>	Mg / l
Fósforo total (Pt)	<input type="text"/>	Mg / l
Nitrógeno total (Nt)	<input type="text"/>	Mg / l
Sulfuros (S)	<input type="text"/>	Mg / l
Toxicidad (T)	<input type="text"/>	Equitox / m3

Firmado: