



--

--

--	--

--

## SOLICITUD DE AUTORIZACIÓN DE REUTILIZACIÓN DE AGUAS

REGISTRO DE PRESENTACIÓN en la Administración	REGISTRO DE ENTRADA en la Confederación Hidrográfica		Nº de Expediente (a rellenar por la Administración)	SOLICITUD
---	--	--	---	-----------

<b>SOLICITUD DE AUTORIZACIÓN DE REUTILIZACIÓN DE AGUAS</b>												
<b>DATOS DEL SOLICITANTE</b>												
TITULAR							NIF/CIF					
DOMICILIO SOCIAL	CALLE/PLAZA	DIRECCIÓN			Nº	PISO	ESCALERA	PUERTA				
	LUGAR / PARAJE / POLÍGONO INDUSTRIAL											
SOCIAL	MUNICIPIO	COD. POSTAL			PROVINCIA							
	TELÉFONO	MÓVIL	FAX	CORREO ELECTRÓNICO								
REPRESENTANTE	NOMBRE											
	CARGO											
	TELÉFONO	MÓVIL	FAX	CORREO ELECTRÓNICO								
RADICACIÓN DE LA ACTIVIDAD	CALLE/PLAZA	DIRECCIÓN			Nº	PISO	ESCALERA	PUERTA				
	LUGAR / PARAJE / POLÍGONO INDUSTRIAL											
DOMICILIO A EFECTOS DE NOTIFICACIÓN	MUNICIPIO	COD. POSTAL			PROVINCIA							
	CALLE/PLAZA	DIRECCIÓN			Nº	PISO	ESCALERA	PUERTA				
SOLICITA	<input type="checkbox"/> AUTORIZACIÓN DE REUTILIZACIÓN DE AGUAS											
	<input type="checkbox"/> DISPONE DE AUTORIZACIÓN DE VERTIDO      Nº DE EXPEDIENTE											
<input type="checkbox"/> SOLICITA SIMULTÁNEAMENTE LA AUTORIZACIÓN DE VERTIDO Y DE REUTILIZACIÓN												
<input type="checkbox"/> TITULAR <input type="checkbox"/> REPRESENTANTE      FIRMA												
En _____, a _____ de _____ de 20____      NOMBRE: _____												

Los datos de carácter personal que se faciliten mediante este formulario quedarán registrados y serán tratados conforme a la Ley Orgánica 15/1999, de 13 de diciembre, de Protección de Datos de Carácter Personal (LOPD) en un fichero denominado "USOS DEL DOMINIO PÚBLICO HIDRÁULICO", cuyo responsable es la Confederación Hidrográfica del Duero, con la finalidad del desarrollo de solicitudes de derechos sobre las aguas, autorizaciones (vertidos, reutilización, navegación recreativa, extracción de áridos, obras en zona de policía y servidumbre, cortas y plantaciones de árboles, derivaciones temporales y cruces de líneas) y concesiones (de aguas superficiales y subterráneas) de la Confederación Hidrográfica del Duero. Puede ejercitar los derechos de acceso, rectificación, cancelación y oposición personalmente, presentando su DNI en la dirección de la Confederación Hidrográfica del Duero indicada más abajo.

**DOCUMENTOS QUE SE ACOMPAÑAN A LA SOLICITUD**

1.
2.
3.
4.
5.

**PROYECTO DE REUTILIZACIÓN DE AGUAS**

**INFORMACIÓN GENERAL**

<b>TÍTULO DEL PROYECTO</b>	
<b>AUTOR DEL PROYECTO</b>	<b>FECHA DE REDACCIÓN</b>
¿ES COMPLEMENTARIO A UN PROYECTO DE AUTORIZACIÓN DE VERTIDO DE AGUAS RESIDUALES QUE OBRE EN PODER DE LA CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA?	
<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	
EN CASO AFIRMATIVO: TÍTULO DEL PROYECTO DE AUTORIZACIÓN DE VERTIDO	

**ORIGEN DE LAS AGUAS**

<b>NOMBRE DE LA EDAR</b>	
<b>MUNICIPIO</b>	<b>PROVINCIA</b>
<b>LUGAR / PARAJE / POLÍGONO INDUSTRIAL</b>	
<b>REFERENCIA CATASTRAL</b>	<b>POLÍGONO</b>
<b>PARCELA</b>	

**LOCALIZACIÓN DEL PUNTO DE ENTREGA DEL AGUA DEPURADA**

<b>COORDENADAS</b>	<b>UTM X (6 Dígitos)</b>	<b>UTM Y (7 Dígitos)</b>	<b>HUSO</b>	<b>DATUM</b>	<input type="checkbox"/> ED50 <input type="checkbox"/> ETRS89 <input type="checkbox"/> Otros:	<b>Nº HOJA 1/50.000</b>
--------------------	--------------------------	--------------------------	-------------	--------------	---	-------------------------

**VOLUMEN SOLICITADO**

<b>VOLÚMEN MÁXIMO ANUAL (m³)</b>	<b>MODULACION</b>	<b>CAUDAL MÁXIMO INSTANTÁNEO (L/S)</b>
----------------------------------	-------------------	--

**CARACTERIZACIÓN DEL AGUA DEPURADA**

--

**USO AL QUE SE VA A DESTINAR EL AGUA GENERADA**

<input type="checkbox"/> <b>1. USO URBANO</b>	
<b>CALIDAD 1.1 RESIDENCIAL</b>	<input type="checkbox"/> a) Riego de jardines privados <input type="checkbox"/> b) Descarga de aparatos sanitarios
<b>CALIDAD 1.2 SERVICIOS URBANOS</b>	<input type="checkbox"/> a) Riego de zonas verdes urbanas (parques, campos deportivos y similares) <input type="checkbox"/> b) Baldeo de calles <input type="checkbox"/> c) Sistemas contra incendios <input type="checkbox"/> d) Lavado industrial de vehículos
<input type="checkbox"/> <b>2. USO AGRÍCOLA</b>	
<b>CALIDAD 2.1</b>	<input type="checkbox"/> a) Riego de cultivos con sistema de aplicación del agua que permita el contacto directo del agua regenerada con las partes comestibles para alimentación humana en fresco.
<b>CALIDAD 2.2</b>	<input type="checkbox"/> a) Riego de productos para consumo humano con sistema de aplicación de agua que no evita el contacto directo del agua regenerada con las partes comestibles, pero el consumo no es en fresco sino con un tratamiento industrial posterior. <input type="checkbox"/> b) Riego de pastos para consumo de animales productores de leche o carne. <input type="checkbox"/> c) Acuicultura
<b>CALIDAD 2.3</b>	<input type="checkbox"/> a) Riego localizado de productos leñosos que impida el contacto del agua generada con los frutos consumidos en la alimentación humana. <input type="checkbox"/> b) Riego de cultivos de flores ornamentales, viveros, invernaderos sin contacto directo del agua regenerada con las producciones. <input type="checkbox"/> c) Riego de cultivos industriales, viveros, forrajes ensilados, cereales y semillas oleaginosas.

Señale la documentación que ha adjuntado a esta solicitud

- Acreditación de la titularidad de las tierras que se pretenden regar a favor del peticionario
- Documento que acredite que la solicitud de concesión ha sido aprobada por la Junta General (para solicitud de concesión por comunidades de usuarios).
- Copia actualizada del plano parcelario del catastro, donde se señalará la zona regada.
- Programa específico de control de las instalaciones contemplado en el Real Decreto 865/2003 de 4 de julio, por el que se establecen los criterios higiénico-sanitarios para la prevención y control de la legionelosis (para el uso industrial en torres de refrigeración y condensadores evaporativos).

<input type="checkbox"/> 3. USO INDUSTRIAL	
CALIDAD 3.1	<input type="checkbox"/> a) Aguas de proceso y limpieza, excepto en la industria alimentaria <input type="checkbox"/> b) Otros usos industriales <input type="checkbox"/> c) Aguas de proceso y limpieza para uso en la industria alimentaria.
CALIDAD 3.2	<input type="checkbox"/> a) Torres de refrigeración y condensadores evaporativos.
<input type="checkbox"/> 4. USO RECREATIVO	
CALIDAD 4.1	<input type="checkbox"/> a) Riego de campos de golf
CALIDAD 4.2	<input type="checkbox"/> a) Estanques, masas de agua y caudales circulantes ornamentales, en los que está impedido el acceso del público al agua.
<input type="checkbox"/> 5. USO AMBIENTAL	
CALIDAD 5.1	<input type="checkbox"/> a) Recarga de acuíferos por percolación localizada a través del terreno
CALIDAD 5.2	<input type="checkbox"/> a) Recarga de acuíferos por inyección directa
CALIDAD 5.3	<input type="checkbox"/> a) Riego de bosques, zonas verdes y de otro tipo no accesibles al público <input type="checkbox"/> b) Silvicultura
CALIDAD 5.4	<input type="checkbox"/> a) Otros usos ambientales (mantenimiento de humedales, caudales mínimos y similares): .....

### LUGAR DE USO Y LOCALIZACIÓN DEL PUNTO DE ENTREGA DEL AGUA REGENERADA (1)

#### USOS EN ZONAS

##### ZONA 1

###### LOCALIZACIÓN DEL PUNTO DE ENTREGA DEL AGUA REGENERADA

COORDENADAS	UTM X (6 Dígitos)		UTM Y (7 Dígitos)		HUSO		DATUM	<input type="checkbox"/> ED50 <input type="checkbox"/> ETRS89 <input type="checkbox"/> Otros:	Nº HOJA 1/50.000	
-------------	----------------------	--	----------------------	--	------	--	-------	---	------------------	--

###### LUGAR DE USO DEL AGUA REGENERADA

MUNICIPIO		PROVINCIA	
-----------	--	-----------	--

LUGAR / PARAJE / POLÍGONO INDUSTRIAL	
---	--

REFERENCIA CATASTRAL	POLÍGONO		PARCELA		Nº HOJA 1/50.000	
----------------------	----------	--	---------	--	------------------	--

RECARGA DE ACUÍFEROS	PROFUNDIDAD (M)		UNIDAD HIDROGEOLÓGICA		ACUÍFERO	
----------------------	-----------------	--	--------------------------	--	----------	--

COORDENADAS	UTM X (6 Dígitos)		UTM Y (7 Dígitos)		HUSO		DATUM	<input type="checkbox"/> ED50 <input type="checkbox"/> ETRS89 <input type="checkbox"/> Otros:	Nº HOJA 1/50.000	
-------------	----------------------	--	----------------------	--	------	--	-------	---	---------------------	--

##### ZONA 2

###### LOCALIZACIÓN DEL PUNTO DE ENTREGA DEL AGUA REGENERADA

COORDENADAS	UTM X (6 Dígitos)		UTM Y (7 Dígitos)		HUSO		DATUM	<input type="checkbox"/> ED50 <input type="checkbox"/> ETRS89 <input type="checkbox"/> Otros:	Nº HOJA 1/50.000	
-------------	----------------------	--	----------------------	--	------	--	-------	---	------------------	--

###### LUGAR DE USO DEL AGUA REGENERADA

MUNICIPIO		PROVINCIA	
-----------	--	-----------	--

LUGAR / PARAJE / POLÍGONO INDUSTRIAL	
---	--

REFERENCIA CATASTRAL	POLÍGONO		PARCELA		Nº HOJA 1/50.000	
----------------------	----------	--	---------	--	------------------	--

RECARGA DE ACUÍFEROS	PROFUNDIDAD (M)		UNIDAD HIDROGEOLÓGICA		ACUÍFERO	
----------------------	-----------------	--	--------------------------	--	----------	--

COORDENADAS	UTM X (6 Dígitos)		UTM Y (7 Dígitos)		HUSO		DATUM	<input type="checkbox"/> ED50 <input type="checkbox"/> ETRS89 <input type="checkbox"/> Otros:	Nº HOJA 1/50.000	
-------------	----------------------	--	----------------------	--	------	--	-------	---	------------------	--

#### USOS EN INSTALACIONES

##### INSTALACIÓN 1

###### LOCALIZACIÓN DEL PUNTO DE ENTREGA DEL AGUA REGENERADA

COORDENADAS	UTM X (6 Dígitos)		UTM Y (7 Dígitos)		HUSO		DATUM	<input type="checkbox"/> ED50 <input type="checkbox"/> ETRS89 <input type="checkbox"/> Otros:	Nº HOJA 1/50.000	
-------------	----------------------	--	----------------------	--	------	--	-------	---	------------------	--

###### LUGAR DE USO DEL AGUA REGENERADA

TITULAR		NIF/CIF	
---------	--	---------	--

ACTIVIDAD PRINCIPAL	CNAE		TITULO CNAE	
---------------------	------	--	-------------	--

RADICACIÓN DE LA ACTIVIDAD	CALLE/PLAZA		DIRECCIÓN		Nº		PISO		ESCALERA		PUERTA	
	LUGAR / PARAJE / POLÍGONO INDUSTRIAL											

MUNICIPIO		CP		PROVINCIA	
-----------	--	----	--	-----------	--

(1) Este formato permite describir, como lugar de uso del agua regenerada, dos zonas y dos instalaciones. Si hay más lugares de uso, se utilizarán tantos ejemplares como sean necesarios.



<b>II) PROCESO REGENERACIÓN</b>				
<input type="checkbox"/> Nitrificación/Desnitrificación	<input type="checkbox"/> Desinfección (cloración)	<input type="checkbox"/> Luz Ultravioleta	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Eliminación de Fósforo	<input type="checkbox"/> Ozonización	<input type="checkbox"/> Ultrafiltración/Ósmosis inversa	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Capacidad máxima de regeneración (m <sup>3</sup> /h)	Régimen de Funcionamiento		<input type="checkbox"/> Continuo <input type="checkbox"/> Estacional	
<b>III) DESCRIPCIÓN O DIAGRAMA DEL PROCESO DE REUTILIZACIÓN</b>				

<b>INFRAESTRUCTURAS DE ALMACENAMIENTO Y DISTRIBUCIÓN</b>	
<b>DESCRIPCIÓN O DIAGRAMA DE LAS INSTALACIONES DE ALMACENAMIENTO</b>	
<b>DESCRIPCIÓN O DIAGRAMA DE LAS INSTALACIONES DE DISTRIBUCIÓN</b>	
<b>DESCRIPCIÓN DE LOS ELEMENTOS DE CONTROL</b>	
<b>DESCRIPCIÓN DE LOS ELEMENTOS DE SEÑALIZACIÓN</b>	

**INFRAESTRUCTURAS DESDE LA SALIDA DEL SISTEMA DE REUTILIZACIÓN HASTA LOS LUGARES DE USO**

--

**MEDIDAS PARA EL USO EFICIENTE DEL AGUA**

1.
2.
3.
4.
5.
6.
7.
8.

**MEDIDAS DE GESTIÓN DEL RIESGO EN CASO DE CALIDAD INADMISIBLE DE LAS AGUAS PARA EL USO ADMITIDO**

¿EXISTE UN PLAN DE ACTUACIONES EN CASO DE CALIDAD INADMISIBLE AL USO?  SI  NO

**RELACIÓN DE LAS MEDIDAS PROPUESTAS**

1.
2.
3.
4.
5.
6.
7.
8.
9.