

# (ANEXO)

## Vertidos de aguas residuales a la red municipal de alcantarillado



Expediente Nº

Sello Registro de Entrada

Observaciones

### Datos del/la Solicitante

Nombre y Apellidos		
DNI o NIF	E-mail	
Domicilio		
C.P.	Localidad:	Teléfono:

### Representado/a por

Nombre y Apellidos		
DNI o NIF	E-mail	
Domicilio		
C.P.	Localidad:	Teléfono:

### II.- DATOS DE LA ACTIVIDAD

NOMBRE DE LA INDUSTRIA		
DIRECCIÓN INDUSTRIAL	TELÉFONO Y FAX	
DOMICILIO		
CÓDIGO POSTAL/POBLACIÓN/PROVINCIA		
ACTIVIDADES	CÓDIGO CNAE	TRIMESTRES DE TRABAJO/AÑO
PRODUCTOS FINALES (TIPO Y CANTIDAD)	Nº DE EMPLEADOS	TURNO DE TRABAJO

REPRES TANTEO ENCARGADO

DOMICILIO

CÓDIGO POSTAL/POBLACIÓN/PROVINCIA

TELÉFONO

### III.- PROPUESTA DE CONEXIÓN AL SISTEMA INTEGRAL DE SANEAMIENTO

Nº DE ACOMETIDA A S.I.S.	RED DE EVACUACIÓN <input type="checkbox"/> Unitaria <input type="checkbox"/> Separativa	TIPO DE REGISTRO <input type="checkbox"/> Arqueta <input type="checkbox"/> Otro sistema de registro <input type="checkbox"/> Según Ley 10/93 <input type="checkbox"/> Otra	INSTALACIONES DE PRETRATAMIENTO Y/O DEPURACIÓN	
			<input type="checkbox"/> Sí <input type="checkbox"/> No	Tipo <input type="checkbox"/> Físico-Químico <input type="checkbox"/> Biológico <input type="checkbox"/> Neutralización <input type="checkbox"/> Balsa Homoge. <input type="checkbox"/> Otro

### IV.- DESGLOSE CONSUMO DE AGUA

<b>DE RED DE ABASTECIMIENTO</b>  <b>Nombre de la Empresa Abastecedora</b> _____  Nº de contadores: <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4  Nº de abonado: _____  Calibre del contador: _____  Caudal (m3/año): _____	<b>Nº DE POZOS</b>  Nº de Pozos: <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2  Nº de concesión: _____  Contador: 1 / <input type="checkbox"/> Sí <input type="checkbox"/> No - 2 / <input type="checkbox"/> Sí <input type="checkbox"/> No  <b>*Si tiene contador</b> Diámetro del contador (mm): _____ Caudal (m3/año): _____  <b>*Si no tiene contador</b> Diámetro interior de la tubería de impulsión (mm): _____ Potencia total instalada (KW): _____ Profundidad de aspiración (m): _____ Nº de turnos de 8 horas de funcionamiento de los pozos: _____	<b>SUPERFICIAL</b>  Nº de concesión: _____  ¿Tiene sistema de aforo directo? <input type="checkbox"/> Sí <input type="checkbox"/> No  <b>*Si tiene sistema de aforo</b> Sección mojada (m2): _____ Caudal (m3/año): _____  <b>*Si no tiene sistema de aforo</b> Sección mojada (2): _____ Velocidad media del flujo (m/s): _____ Nº de turnos de trabajo operativos en la captación: _____	<b>PLUVIALES</b>  Superficie (m2): _____  Caudal (m3/año): _____  <b>OTROS</b>  Caudal (m3/año): _____
---	--	--	--

## PASOS A SEGUIR:

- Presentación en Registro General.
- Remisión a la Consejería de Medio Ambiente solicitando evacuación de informe al órgano competente.
- Informe municipal de autorización o imposición de medidas correctoras.

### V.- CARACTERIZACIÓN DE LOS VERTIDOS FINALES (Según el Decreto 38/2004, de 24 de febrero, del Gobierno de Aragón).

Parámetro	
Muestra simple:	<input type="checkbox"/> 1 sólo punto de vertido
Muestra compuesta:	<input type="checkbox"/> Varios puntos de vertido

PARÁMETRO	Unidades	Valores máximos instantáneos	1º	2º	3º	4º	5º
Temperatura	°C	40					
pH (intervalo permisible)	unid. de pH	6-10					
DBO <sub>5</sub>	mg/l	1000					
DQO	mg/l	1750					
Sólidos en suspensión	mg/l	1000					
Aceites y grasas	mg/l	100					
Cianuros totales	mg/l	5					
Cloruros	mg/l	2000					
Conductividad	µS/cm <sup>2</sup>	7500					
Detergentes totales	mg/l	30					
Fluoruros	m/l	15					
Sulfatos	mg/l	1000					
Sulfuros	mg/l	5					
Toxicidad	Equitox/m <sup>3</sup>	25					
<b>COMPUESTOS ORGANOHALOGENADOS Y SUSTANCIAS QUE LOS PUEDAN ORIGINAL EN AGUA</b>	<b>Unidades</b>	<b>Valores máximos instantáneos</b>	<b>1º</b>	<b>2º</b>	<b>3º</b>	<b>4º</b>	<b>5º</b>
Organohalogenados absorbibles (AOX)	mg Cl/l	5					
Trihalometanos, Total	mg/l	2,5					
<b>HIDROCARBUROS PERSISTENTES Y SUSTANCIAS ORGÁNICAS TÓXICAS Y BIOACUMULABLES</b>	<b>Unidades</b>	<b>Valores máximos instantáneos</b>	<b>1º</b>	<b>2º</b>	<b>3º</b>	<b>4º</b>	<b>5º</b>
BTEX (benceno, tolueno, etilbenceno, xileno)	mg/l	1,5					
Fenoles totales	mg/l	2					
Hidrocarburos aromáticos policíclicos (PAH)	mg/l	1					
Hidrocarburos totales	mg/l	20					
<b>METALES Y SUS COMPUESTOS</b>	<b>Unidades</b>	<b>Valores máximos instantáneos</b>	<b>1º</b>	<b>2º</b>	<b>3º</b>	<b>4º</b>	<b>5º</b>
Aluminio	mg/l	20					
Arsénico	mg/l	1					
Bario	mg/l	20					
Boro	mg/l	3					
Cadmio	mg/l	0,5					
Cobre	mg/l	3					
Cromo hexavalente	mg/l	1					
Cromo total	mg/l	3					
Estaño	mg/l	2					
Hierro	mg/l	10					
Manganeso	mg/l	2					
Mercurio	mg/l	0,1					
Níquel	mg/l	5					
Plata	mg/l	1					
Plomo	mg/l	1					
Selenio	mg/l	1					
Zinc	mg/l	3					
Tóxicos metálicos <sup>1</sup>	-	5					
<b>SUSTANCIAS QUE CONTRIBUYEN A LA EUTROFIZACIÓN</b>	<b>Unidades</b>	<b>Valores máximos instantáneos</b>	<b>1º</b>	<b>2º</b>	<b>3º</b>	<b>4º</b>	<b>5º</b>
Fósforo total	mg P/l	40					
Nitrógeno total	mg N/l	125					

En Pinseque, a  de  de 20

Firma:

<sup>1</sup> La suma de las fracciones concentración real/concentración límite exigido, relativa a los elementos tóxicos (arsénico, cadmio, cromo VI, níquel, mercurio, plomo, selenio, cobre y zinc) no superará el valor 5

## SR. ALCALDE PRESIDENTE DEL EXCMO. AYUNTAMIENTO DE PINSEQUE

De conformidad con la Ley Orgánica 15/1999, de 13 de diciembre, de Protección de datos de carácter personal y demás normativa de desarrollo, le informamos que sus datos personales serán incorporados a un fichero titularidad de este Ayuntamiento, pudiendo ser utilizados por el mismo para el ejercicio de las funciones propias en el ámbito de sus competencias, así como ser cedidos o comunicados a otras Administraciones Públicas (AAPP) o terceros, y solicitar información que obre en el propio Ayuntamiento o en otras AAPP, en los supuestos previstos en la mencionada Ley. El interesado puede ejercer los derechos de acceso, rectificación, cancelación y oposición, mediante escrito dirigido al Excmo. Ayuntamiento de Pinseque, Plaza de España 1, 50298 Zaragoza. Teléfono 976 617 001 Fax 976 651 691. CIF P5021000D.