



DECLARACION DE VERTIDO			
Titular:		DNI/NIF/NIE/Pasaporte:	Nº de Expediente (a rellenar por la Administración):
Actividad:			Formulario 4
Municipio:	Provincia:	HOJA Nº:	DE:

DESCRIPCIÓN LAS INSTALACIONES DE DEPURACIÓN Y EVACUACIÓN Y ELEMENTOS DE CONTROL Art. 246.2.d) RDPH		Formulario 4 DESCRIPCIÓN DE LAS INSTALACIONES DE DEPURACIÓN Y EVACUACIÓN Y ELEMENTOS DE CONTROL	
A) INSTALACIONES DE DEPURACIÓN			
I) DATOS GENERALES			
Instalación Nº (1):	<input type="checkbox"/> Instalación en proyecto Fecha prevista de ejecución: <input type="checkbox"/> Instalación existente Año de construcción:	Nombre de la EDAR:	Código oficial de la EDAR (2):
Propietario:		DNI/NIF/NIE/Pasaporte:	
Situación	Provincia:	Municipio:	Localidad:
	Paraje:		
	Polígono:		Parcela:
	Coordenadas ETRS89 (3) X: Y:		Huso de Coordenadas ETRS89 (3): <input type="checkbox"/> Huso 29 <input type="checkbox"/> Huso 30 <input type="checkbox"/> Huso 31
Gestor responsable de la planta (5)	Razón social:		Nº Hoja 1/50.000 (4):
	Teléfono:		Fax:
II) DESCRIPCIÓN DEL SISTEMA DE DEPURACIÓN			
VERTIDOS URBANOS Y ASIMILABLES (6)			
<input type="checkbox"/> Pretratamiento	<input type="checkbox"/> Tratamiento primario	<input type="checkbox"/> Tratamiento secundario	<input type="checkbox"/> Más riguroso
<input type="checkbox"/> Tanque de regulación <input type="checkbox"/> Desbaste <input type="checkbox"/> Desarenado <input type="checkbox"/> Desengrasado	<input type="checkbox"/> Decantación primaria <input type="checkbox"/> Físico-Químico	<input type="checkbox"/> Fangos activados <input type="checkbox"/> Lechos bacterianos o biofiltros <input type="checkbox"/> Lagunaje <input type="checkbox"/> Otros	<input type="checkbox"/> Desinfección (cloración) <input type="checkbox"/> Nitrificación-Desnitrificación <input type="checkbox"/> Eliminación de Fósforo <input type="checkbox"/> Ozonización <input type="checkbox"/> Ultravioleta <input type="checkbox"/> Ultrafiltración / Ósmosis inversa
Capacidad máxima de depuración	(m³/h):	Régimen de funcionamiento	Aguas brutas Nº (7):
	Habitantes equivalentes:		
VERTIDOS NO URBANOS (6)			
<input type="checkbox"/> Físico Descripción:	<input type="checkbox"/> Químico Descripción:	<input type="checkbox"/> Físico-químico Descripción:	<input type="checkbox"/> Biológico Descripción:
Capacidad máxima de depuración	(m³/h):	Régimen de funcionamiento	Aguas brutas Nº (7):
	Habitantes equivalentes (para vertidos biodegradables) (8):		



DECLARACION DE VERTIDO			
Titular:		DNI/NIF/NIE/Pasaporte:	Nº de Expediente (a rellenar por la Administración):
Actividad:			Formulario 4
Municipio:	Provincia:	HOJA Nº:	DE:

III) DIAGRAMA DEL PROCESO DE DEPURACIÓN (9)
---

--

IV) DESVÍOS (BY-PASS) (10)
----------------------------

¿Tiene la instalación posibilidad de desviar caudales de aguas residuales no tratadas o parcialmente tratadas?	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	Nº de by-pass o desvíos de aguas residuales no tratadas o parcialmente tratadas :
--	--	---

Explicar brevemente porqué se realizan los desvíos y bajo qué circunstancias:

V) MEDIDAS DE SEGURIDAD (11)
------------------------------

Indicar brevemente las medidas de seguridad previstas para evitar vertidos accidentales (fuente de energía alternativa, tanques de retención, cubeta de recogida de reboses, etc.):

VI) DESTINO DE LOS FANGOS (12)
--------------------------------

Indicar brevemente el destino de los fangos (gestor autorizado, vertedero municipal, etc.):

VII) ELEMENTOS DE CONTROL
---------------------------

Punto de control Nº (13):	Punto de vertido asociado Nº (14):
Descripción de la propuesta de elementos de control y ubicación (arqueta de toma de muestras, facilidades de acceso, aforo de caudales; etc.) (15):	



DECLARACION DE VERTIDO			
Titular:		DNI/NIF/NIE/Pasaporte:	Nº de Expediente (a rellenar por la Administración):
Actividad:			Formulario 4
Municipio:	Provincia:		HOJA Nº: DE:

A) INSTALACIONES DE DEPURACIÓN				
I) DATOS GENERALES				
Instalación Nº (1):	<input type="checkbox"/> Instalación en proyecto Fecha prevista de ejecución: <input type="checkbox"/> Instalación existente Año de construcción:		Nombre de la EDAR:	Código oficial de la EDAR (2):
Propietario:			DNI/NIF/NIE/Pasaporte:	
Situación	Provincia:	Municipio:		Localidad:
	Paraje:			
	Polígono:		Parcela:	
	Coordenadas ETRS89 (3) X: Y:		Huso de Coordenadas ETRS89 (3): <input type="checkbox"/> Huso 29 <input type="checkbox"/> Huso 30 <input type="checkbox"/> Huso 31	Nº Hoja 1/50.000 (4):
Gestor responsable de la planta (5)	Razón social:		Teléfono:	Fax:
II) DESCRIPCIÓN DEL SISTEMA DE DEPURACIÓN				
VERTIDOS URBANOS Y ASIMILABLES (6)				
<input type="checkbox"/> Pretratamiento	<input type="checkbox"/> Tratamiento primario	<input type="checkbox"/> Tratamiento secundario	<input type="checkbox"/> Más riguroso	<input type="checkbox"/> Otros
<input type="checkbox"/> Tanque de regulación <input type="checkbox"/> Desbaste <input type="checkbox"/> Desarenado <input type="checkbox"/> Desengrasado	<input type="checkbox"/> Decantación primaria <input type="checkbox"/> Físico-Químico	<input type="checkbox"/> Fangos activados <input type="checkbox"/> Lechos bacterianos o biofiltros <input type="checkbox"/> Lagunaje <input type="checkbox"/> Otros	<input type="checkbox"/> Desinfección (cloración) <input type="checkbox"/> Nitrificación-Desnitrificación <input type="checkbox"/> Eliminación de Fósforo <input type="checkbox"/> Ozonización <input type="checkbox"/> Ultravioleta <input type="checkbox"/> Ultrafiltración / Ósmosis inversa	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Capacidad máxima de depuración	(m³/h):	Régimen de funcionamiento	<input type="checkbox"/> Continuo <input type="checkbox"/> Estacional	Aguas brutas Nº (7):
	Habitantes equivalentes:			
VERTIDOS NO URBANOS (6)				
<input type="checkbox"/> Físico Descripción:	<input type="checkbox"/> Químico Descripción:	<input type="checkbox"/> Físico-químico Descripción:	<input type="checkbox"/> Biológico Descripción:	<input type="checkbox"/> Otros (especificar):
Capacidad máxima de depuración	(m³/h):	Régimen de funcionamiento	<input type="checkbox"/> Continuo <input type="checkbox"/> Estacional	Aguas brutas Nº (7):
	Habitantes equivalentes (para vertidos biodegradables) (8):			



DECLARACION DE VERTIDO			
Titular:		DNI/NIF/NIE/Pasaporte:	Nº de Expediente (a rellenar por la Administración):
Actividad:			Formulario 4
Municipio:	Provincia:	HOJA Nº:	DE:

III) DIAGRAMA DEL PROCESO DE DEPURACIÓN (9)
---

--

IV) DESVÍOS (BY-PASS) (10)
----------------------------

¿Tiene la instalación posibilidad de desviar caudales de aguas residuales no tratadas o parcialmente tratadas?	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	Nº de by-pass o desvíos de aguas residuales no tratadas o parcialmente tratadas :
--	--	---

Explicar brevemente porqué se realizan los desvíos y bajo qué circunstancias:

V) MEDIDAS DE SEGURIDAD (11)
------------------------------

Indicar brevemente las medidas de seguridad previstas para evitar vertidos accidentales (fuente de energía alternativa, tanques de retención, cubeta de recogida de reboses, etc.):

VI) DESTINO DE LOS FANGOS (12)
--------------------------------

Indicar brevemente el destino de los fangos (gestor autorizado, vertedero municipal, etc.):

VII) ELEMENTOS DE CONTROL
---------------------------

Punto de control Nº (13):	Punto de vertido asociado Nº (14):
---------------------------	------------------------------------

Descripción de la propuesta de elementos de control y ubicación (arqueta de toma de muestras, facilidades de acceso, aforo de caudales; etc.) (15):



<b>DECLARACION DE VERTIDO</b>			
Titular:		DNI/NIF/NIE/Pasaporte:	Nº de Expediente (a rellenar por la Administración):
Actividad:			<b>Formulario 4</b>
Municipio:	Provincia:		HOJA Nº: DE:

<b>A) INSTALACIONES DE DEPURACIÓN</b>				
<b>I) DATOS GENERALES</b>				
Instalación Nº (1):	<input type="checkbox"/> Instalación en proyecto Fecha prevista de ejecución: <input type="checkbox"/> Instalación existente Año de construcción:		Nombre de la EDAR:	Código oficial de la EDAR (2):
Propietario:			DNI/NIF/NIE/Pasaporte:	
Situación	Provincia:	Municipio:		Localidad:
	Paraje:			
	Polígono:		Parcela:	
	Coordenadas ETRS89 (3) X: Y:		Huso de Coordenadas ETRS89 (3): <input type="checkbox"/> Huso 29 <input type="checkbox"/> Huso 30 <input type="checkbox"/> Huso 31	Nº Hoja 1/50.000 (4):
Gestor responsable de la planta (5)	Razón social:		Teléfono:	Fax:
<b>II) DESCRIPCIÓN DEL SISTEMA DE DEPURACIÓN</b>				
<b>VERTIDOS URBANOS Y ASIMILABLES (6)</b>				
<input type="checkbox"/> Pretratamiento	<input type="checkbox"/> Tratamiento primario	<input type="checkbox"/> Tratamiento secundario	<input type="checkbox"/> Más riguroso	<input type="checkbox"/> Otros
<input type="checkbox"/> Tanque de regulación <input type="checkbox"/> Desbaste <input type="checkbox"/> Desarenado <input type="checkbox"/> Desengrasado	<input type="checkbox"/> Decantación primaria <input type="checkbox"/> Físico-Químico	<input type="checkbox"/> Fangos activados <input type="checkbox"/> Lechos bacterianos o biofiltros <input type="checkbox"/> Lagunaje <input type="checkbox"/> Otros	<input type="checkbox"/> Desinfección (cloración) <input type="checkbox"/> Nitrificación-Desnitrificación <input type="checkbox"/> Eliminación de Fósforo <input type="checkbox"/> Ozonización <input type="checkbox"/> Ultravioleta <input type="checkbox"/> Ultrafiltración / Ósmosis inversa	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Capacidad máxima de depuración	(m³/h): Habitantes equivalentes:	Régimen de funcionamiento	<input type="checkbox"/> Continuo <input type="checkbox"/> Estacional	Aguas brutas Nº (7):
<b>VERTIDOS NO URBANOS (6)</b>				
<input type="checkbox"/> Físico Descripción:	<input type="checkbox"/> Químico Descripción:	<input type="checkbox"/> Físico-químico Descripción:	<input type="checkbox"/> Biológico Descripción:	<input type="checkbox"/> Otros (especificar):
Capacidad máxima de depuración	(m³/h): Habitantes equivalentes (para vertidos biodegradables) (8):	Régimen de funcionamiento	<input type="checkbox"/> Continuo <input type="checkbox"/> Estacional	Aguas brutas Nº (7):



<b>DECLARACION DE VERTIDO</b>			
Titular:		DNI/NIF/NIE/Pasaporte:	Nº de Expediente (a rellenar por la Administración):
Actividad:			<b>Formulario 4</b>
Municipio:	Provincia:		HOJA Nº: DE:

<b>III) DIAGRAMA DEL PROCESO DE DEPURACIÓN</b> (9)
--

--

<b>IV) DESVÍOS (BY-PASS)</b> (10)
-----------------------------------

¿Tiene la instalación posibilidad de desviar caudales de aguas residuales no tratadas o parcialmente tratadas?	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	Nº de by-pass o desvíos de aguas residuales no tratadas o parcialmente tratadas :
--	--	---

Explicar brevemente porqué se realizan los desvíos y bajo qué circunstancias:

<b>V) MEDIDAS DE SEGURIDAD</b> (11)
-------------------------------------

Indicar brevemente las medidas de seguridad previstas para evitar vertidos accidentales (fuente de energía alternativa, tanques de retención, cubeta de recogida de reboses, etc.):

<b>VI) DESTINO DE LOS FANGOS</b> (12)
---------------------------------------

Indicar brevemente el destino de los fangos (gestor autorizado, vertedero municipal, etc.):

<b>VII) ELEMENTOS DE CONTROL</b>
----------------------------------

Punto de control Nº (13):	Punto de vertido asociado Nº (14):
---------------------------	------------------------------------

Descripción de la propuesta de elementos de control y ubicación (arqueta de toma de muestras, facilidades de acceso, aforo de caudales; etc.) (15):



<b>DECLARACION DE VERTIDO</b>			
Titular:		DNI/NIF/NIE/Pasaporte:	Nº de Expediente (a rellenar por la Administración):
Actividad:			<b>Formulario 4</b>
Municipio:	Provincia:		HOJA Nº: DE:

<b>A) INSTALACIONES DE DEPURACIÓN</b>				
<b>I) DATOS GENERALES</b>				
Instalación Nº (1):	<input type="checkbox"/> Instalación en proyecto Fecha prevista de ejecución: <input type="checkbox"/> Instalación existente Año de construcción:		Nombre de la EDAR:	Código oficial de la EDAR (2):
Propietario:			DNI/NIF/NIE/Pasaporte:	
Situación	Provincia:	Municipio:		Localidad:
	Paraje:			
	Polígono:		Parcela:	
	Coordenadas ETRS89 (3) X: Y:		Huso de Coordenadas ETRS89 (3): <input type="checkbox"/> Huso 29 <input type="checkbox"/> Huso 30 <input type="checkbox"/> Huso 31	Nº Hoja 1/50.000 (4):
Gestor responsable de la planta (5)	Razón social:		Teléfono:	Fax:
<b>II) DESCRIPCIÓN DEL SISTEMA DE DEPURACIÓN</b>				
<b>VERTIDOS URBANOS Y ASIMILABLES (6)</b>				
<input type="checkbox"/> Pretratamiento	<input type="checkbox"/> Tratamiento primario	<input type="checkbox"/> Tratamiento secundario	<input type="checkbox"/> Más riguroso	<input type="checkbox"/> Otros
<input type="checkbox"/> Tanque de regulación <input type="checkbox"/> Desbaste <input type="checkbox"/> Desarenado <input type="checkbox"/> Desengrasado	<input type="checkbox"/> Decantación primaria <input type="checkbox"/> Físico-Químico	<input type="checkbox"/> Fangos activados <input type="checkbox"/> Lechos bacterianos o biofiltros <input type="checkbox"/> Lagunaje <input type="checkbox"/> Otros	<input type="checkbox"/> Desinfección (cloración) <input type="checkbox"/> Nitrificación-Desnitrificación <input type="checkbox"/> Eliminación de Fósforo <input type="checkbox"/> Ozonización <input type="checkbox"/> Ultravioleta <input type="checkbox"/> Ultrafiltración / Ósmosis inversa	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Capacidad máxima de depuración	(m³/h): Habitantes equivalentes:	Régimen de funcionamiento	<input type="checkbox"/> Continuo <input type="checkbox"/> Estacional	Aguas brutas Nº (7):
<b>VERTIDOS NO URBANOS (6)</b>				
<input type="checkbox"/> Físico Descripción:	<input type="checkbox"/> Químico Descripción:	<input type="checkbox"/> Físico-químico Descripción:	<input type="checkbox"/> Biológico Descripción:	<input type="checkbox"/> Otros (especificar):
Capacidad máxima de depuración	(m³/h): Habitantes equivalentes (para vertidos biodegradables) (8):	Régimen de funcionamiento	<input type="checkbox"/> Continuo <input type="checkbox"/> Estacional	Aguas brutas Nº (7):



DECLARACION DE VERTIDO			
Titular:		DNI/NIF/NIE/Pasaporte:	Nº de Expediente (a rellenar por la Administración):
Actividad:			Formulario 4
Municipio:	Provincia:	HOJA Nº:	DE:

III) DIAGRAMA DEL PROCESO DE DEPURACIÓN (9)
---

--

IV) DESVÍOS (BY-PASS) (10)
----------------------------

¿Tiene la instalación posibilidad de desviar caudales de aguas residuales no tratadas o parcialmente tratadas?	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO	Nº de by-pass o desvíos de aguas residuales no tratadas o parcialmente tratadas :
--	--	---

Explicar brevemente porqué se realizan los desvíos y bajo qué circunstancias:

V) MEDIDAS DE SEGURIDAD (11)
------------------------------

Indicar brevemente las medidas de seguridad previstas para evitar vertidos accidentales (fuente de energía alternativa, tanques de retención, cubeta de recogida de reboses, etc.):

VI) DESTINO DE LOS FANGOS (12)
--------------------------------

Indicar brevemente el destino de los fangos (gestor autorizado, vertedero municipal, etc.):

VII) ELEMENTOS DE CONTROL
---------------------------

Punto de control Nº (13):	Punto de vertido asociado Nº (14):
Descripción de la propuesta de elementos de control y ubicación (arqueta de toma de muestras, facilidades de acceso, aforo de caudales; etc.) (15):	





DECLARACION DE VERTIDO			
Titular:	DNI/NIF/NIE/Pasaporte:	Nº de Expediente (a rellenar por la Administración):	
Actividad:		Formulario 4	
Municipio:	Provincia:	HOJA Nº:	DE:

B) SISTEMA DE EVACUACIÓN AL MEDIO RECEPTOR <sup>(16)</sup>