

ISURKETA ADIERAZPENA		DECLARACION DE VERTIDO	
Titularra Titular <b>CONSTRUCCIONES ITURRIOZ, S.A.</b>		NAN/IFZ/AIZ/Pasaporte DNI/NIF/NIE/Pasaporte A20053773	
Jarduera Actividad <b>Gestión de residuos no peligrosos</b>		Espediente-zenbakia (Administrazioak bete beharrekoa) Nº de Expediente (a rellenar por la Administración)	
Udalerría Municipio <b>Olaberria</b>		L. Historikoa T. Histórico <b>Gipuzkoa</b>	
		ORRIAREN ZK. HOJA Nº <b>1</b>	
		ORRIAK, GUZTIRA DE <b>1</b>	
ISURKETA-PUNTUA		PUNTO VERTIDO	
Isurketa-puntuaren zk. (1) Punto de vertido Nº (1)	Ingurune hartzailea Medio receptor	Azaleko urak Aguas superficiales	Zuzenekoa <input checked="" type="checkbox"/> Directo Ingurune hartzailearen izena (ibaia, estuario, itsasoa, urtegia, aintzira, urmaela, ubidea, euri-bidea eta abar) Nombre del medio receptor (río, estuario, mar, embalse, lago, canal, rambla, etc...) <b>Basazabal</b>
		Lurpeko urak (2) Aguas subterráneas (2)	Zuzenekoa. Sakonera (m) <input type="checkbox"/> Directo Profundidad (m) <input type="checkbox"/> Zeharkakoa / Indirecto Unitate hidrogeologikoa Unidad hidrogeológica Akuiferoa Acuífero
Isuria bideratzeko hoditeria mota (3) Tipo de conducción de vertido (3)	<input type="checkbox"/> Urak husteko hodiak, gutxienez 10 metroko sakoneran eta kostatik gutxienez 100 metroko distantziara. Conducción de desagüe a una profundidad mínima de 10 metros y a una distancia mínima de la costa de 100 metros		<input checked="" type="checkbox"/> Urak husteko gainerako hoditeria Resto de conducciones de desagüe
	<input type="checkbox"/> Itsaspeko hustubidea, barreiagailuak gutxienez 30 metroko sakoneran eta kostatik gutxienez kilometro 1eko distantziara dituela Emisario submarino con los difusores a una profundidad mínima de 30 metros y a una distancia mínima de la costa de 1 kilómetro.		<input type="checkbox"/> Aurreko baldintzak betetzen ez dituen itsaspeko hustubidea Emisario submarino que no cumpla con los requisitos anteriores
Isurketa non gertatzen den (4) Situación donde se produce el vertido (4)	L. Historikoa T. Histórico <b>Gipuzkoa</b>		Udalerría Municipio <b>Olaberria</b>
	Eremua Paraje <b>Karobi</b>		Herria Localidad <b>Olaberria</b>
	Industrialdea (5) Polígono (5) <b>Industrialdea</b>		Lurzatia (5) Parcela (5) <b>-</b>
	ETRS89 koordenatuak (6) Coordenadas ETRS89 (6) X: 564165 Y: 4765826		Orriaren zk. 1/50.000 (7) Nº Hoja 1/50.000 (7) <b>0088</b>
	ETRS89 koordenatuen eremua (6) Huso de Coordenadas ETRS89 (6): 29. eremua <input type="checkbox"/> Huso 29		30. eremua <input checked="" type="checkbox"/> Huso 30 31. eremua <input type="checkbox"/> Huso 31
ISURKETA-PUNTUA		PUNTO VERTIDO	
Isurketa-puntuaren zk. (1): Punto de vertido Nº (1):	Ingurune hartzailea Medio receptor	Azaleko urak Aguas superficiales	Zuzenekoa <input type="checkbox"/> Directo Ingurune hartzailearen izena (ibaia, estuario, itsasoa, urtegia, aintzira, urmaela, ubidea, euri-bidea eta abar) Nombre del medio receptor (río, estuario, mar, embalse, lago, canal, rambla, etc...) Unitate hidrogeologikoa Unidad hidrogeológica
		Lurpeko urak (2) Aguas subterráneas (2)	Zuzenekoa Sakonera (m): <input type="checkbox"/> Directo Profundidad (m): <input type="checkbox"/> Zeharkakoa / Indirecto Akuiferoa Acuífero
Isuria bideratzeko hoditeria mota (3) Tipo de conducción de vertido (3)	<input type="checkbox"/> Urak husteko hodiak, gutxienez 10 metroko sakoneran eta kostatik gutxienez 100 metroko distantziara. Conducción de desagüe a una profundidad mínima de 10 metros y a una distancia mínima de la costa de 100 metros		<input type="checkbox"/> Urak husteko gainerako hoditeria Resto de conducciones de desagüe
	<input type="checkbox"/> Itsaspeko hustubidea, barreiagailuak gutxienez 30 metroko sakoneran eta kostatik gutxienez kilometro 1eko distantziara dituela Emisario submarino con los difusores a una profundidad mínima de 30 metros y a una distancia mínima de la costa de 1 kilómetro.		<input type="checkbox"/> Aurreko baldintzak betetzen ez dituen itsaspeko hustubidea Emisario submarino que no cumpla con los requisitos anteriores
Isurketa non gertatzen den (4) Situación donde se produce el vertido (4)	L. Historikoa T. Histórico		Udalerría Municipio
	Eremua Paraje		Herria Localidad
	Industrialdea (5) Polígono (5)		Lurzatia (5) Parcela (5)
	ETRS89 koordenatuak (6) / Coordenadas ETRS89 (6) X: Y:		Orriaren zk. 1/50.000 (7) Nº Hoja 1/50.000 (7)
	ETRS89 koordenatuen eremua (6) Huso de Coordenadas ETRS89 (6): 29. eremua <input type="checkbox"/> Huso 29		30. eremua <input type="checkbox"/> Huso 30 31. eremua <input type="checkbox"/> Huso 31