

DATOS DE LA EDAR

Trimestre: Tercer **Año:** 2.018
Localidades atendidas (censo): Arantza (623)
Censo total atendido: 623 habitantes
Fecha de puesta en operación: 03/11/2003

AUTORIZACIÓN DE VERTIDO

Fecha de la última autorización: 03/11/2003 **Referencia en docuware:** 0420/03
Fecha de la próxima autorización: 03/11/2007 **Titular de la autorización:** Ayuntamiento de Arantza
Expediente confederación: V3100028

	mg/l	m ³
SS / Sólidos suspendidos	35	
DQO / Demanda Química de Oxígeno	125	
DBO / Demanda Bioquímica de Oxígeno	25	
N-NH ₃ / Nitrógeno Amoniacal	15	
Volumen anual máximo:		45 miles de m ³
Volumen diario:		124 m ³

RESULTADOS

Volumen de vertido diario: 88

Parámetros	Entrada mg/l	Salida mg/l	Rendimiento	Conforme
SS / Sólidos suspendidos	206	9	96	SI
DQO / Demanda Química de Oxígeno	426	43	90	SI
DBO / Demanda Bioquímica de Oxígeno	158	9	94	SI
N-NH ₃ / Nitrógeno Amoniacal	15,5	0,7	95	SI

LODOS

Fecha	Destino	Peso	% M.S.
-------	---------	------	--------

INCIDENCIAS

No existen episodios de alivio

DATOS DE LA EDAR

Trimestre: Tercer **Año:** 2.018
Localidades atendidas (censo): Arribe-Atallu (270), Betelu (346)
Censo total atendido: 616 habitantes
Fecha de puesta en operación: 01/01/2004

AUTORIZACIÓN DE VERTIDO

Fecha de la última autorización: 14/06/2007 **Referencia en docuware:** 1727/07
Fecha de la próxima autorización: 14/06/2011 **Titular de la autorización:** Ayuntamientos de Arribe-Atallu y Betelu
Expediente confederación: V3100410

	mg/l	m ³
SS / Sólidos suspendidos	35	
DQO / Demanda Química de Oxígeno	125	
DBO / Demanda Bioquímica de Oxígeno	25	
N-NH ₃ / Nitrógeno Amoniacal	12	
Volumen anual máximo:		632 miles de m ³
Volumen diario:		1.731 m ³

RESULTADOS

Volumen de vertido diario: 377

Parámetros	Entrada mg/l	Salida mg/l	Rendimiento	Conforme
SS / Sólidos suspendidos	118	4	97	SI
DQO / Demanda Química de Oxígeno	196	13	93	SI
DBO / Demanda Bioquímica de Oxígeno	77	3	97	SI
N-NH ₃ / Nitrógeno Amoniacal	16,4	0,0	100	SI

LODOS

Fecha	Destino	Peso	% M.S.
-------	---------	------	--------

INCIDENCIAS

No existen episodios de alivio

DATOS DE LA EDAR

Trimestre: Tercer **Año:** 2.018
Localidades atendidas (censo): Areso (261)
Censo total atendido: 261 habitantes
Fecha de puesta en operación: 22/03/2012

AUTORIZACIÓN DE VERTIDO

Fecha de la última autorización: 20/02/2013 **Referencia en docuware:** 0463/13
Fecha de la próxima autorización: 20/02/2017 **Titular de la autorización:** AYUNTAMIENTO DE ARESO
Expediente confederación: V3100397

	mg/l	m ³
SS / Sólidos suspendidos	50	
DQO / Demanda Química de Oxígeno	160	
DBO / Demanda Bioquímica de Oxígeno	40	
N-NH ₃ / Nitrógeno Amoniacal	15	
Volumen anual máximo:		42 miles de m ³
Volumen diario:		116 m ³

RESULTADOS

Volumen de vertido diario: 72

Parámetros	Entrada mg/l	Salida mg/l	Rendimiento	Conforme
SS / Sólidos suspendidos	139	1	99	SI
DQO / Demanda Química de Oxígeno	211	16	93	SI
DBO / Demanda Bioquímica de Oxígeno	77	1	98	SI
N-NH ₃ / Nitrógeno Amoniacal	2,6	0,0	100	SI

LODOS

Fecha	Destino	Peso	% M.S.

INCIDENCIAS

No existen episodios de alivio

DATOS DE LA EDAR

Trimestre: Tercer **Año:** 2.018
Localidades atendidas (censo): Amaiur/Maya (254), Arizkun (623), Arraioz (230), Elbete (234), Elizondo (Capital)
Censo total atendido: 6.459 habitantes
Fecha de puesta en operación: 10/11/1995

AUTORIZACIÓN DE VERTIDO

Fecha de la última autorización: 11/10/2004 **Referencia en docuware:** 2280/04
Fecha de la próxima autorización: 11/10/2008 **Titular de la autorización:** Ayuntamiento de Baztan
Expediente confederación: V3100290

	mg/l	m ³
SS / Sólidos suspendidos	35	
DQO / Demanda Química de Oxígeno	125	
DBO / Demanda Bioquímica de Oxígeno	25	
N-NH3 / Nitrógeno Amoniacal	15	
Volumen anual máximo:		535 miles de m ³
Volumen diario:		2.300 m ³

RESULTADOS

Volumen de vertido diario: 3062

Parámetros	Entrada mg/l	Salida mg/l	Rendimiento	Conforme
SS / Sólidos suspendidos	148	11	92	SI
DQO / Demanda Química de Oxígeno	302	47	84	SI
DBO / Demanda Bioquímica de Oxígeno	189	20	89	SI
N-NH3 / Nitrógeno Amoniacal	8,9	2,5	72	SI

LODOS

Nº de Tm. MS: 11,22 **Grado de sequedad:** 4,02 **Destino:** ARAZURI

Fecha	Destino	Peso	% M.S.
02/07/2018	ARAZURI	30,00	0,00
03/07/2018	ARAZURI	31,00	0,00
17/07/2018	ARAZURI	22,58	3,60
20/07/2018	ARAZURI	22,98	0,00
24/07/2018	ARAZURI	24,76	2,10
02/08/2018	ARAZURI	22,70	4,50
03/08/2018	ARAZURI	25,10	0,00
08/08/2018	ARAZURI	24,52	0,00
04/09/2018	ARAZURI	24,98	3,60
05/09/2018	ARAZURI	25,08	0,00
19/09/2018	ARAZURI	25,06	6,30

INCIDENCIAS

No existen episodios de alivio

DATOS DE LA EDAR

Trimestre: Tercer **Año:** 2.018
Localidades atendidas (censo): Bera (3763)
Censo total atendido: 3.763 habitantes
Fecha de puesta en operación: 19/03/1996

AUTORIZACIÓN DE VERTIDO

Fecha de la última autorización: 09/03/2013 **Referencia en docuware:** 1915/13
Fecha de la próxima autorización: 09/03/2018 **Titular de la autorización:** AYUNTAMIENTO DE BERA
Expediente confederación: V3100274

	mg/l	m ³
SS / Sólidos suspendidos	35	
DQO / Demanda Química de Oxígeno	125	
DBO / Demanda Bioquímica de Oxígeno	25	
N-NH3 / Nitrógeno Amoniacal	7	
NKT / Nitrógeno Kjeldahl	12	
NO3 / Nitratos	13	
P(t) / Fósforo total	7	
CHCl3 / Sustancias extraíbles/CHCL3	5	
Volumen anual máximo:		1.371 miles de m ³
Volumen diario:		3.600 m ³

RESULTADOS

Volumen de vertido diario: 4379

Parámetros	Entrada mg/l	Salida mg/l	Rendimiento	Conforme
SS / Sólidos suspendidos	233	2	99	SI
DQO / Demanda Química de Oxígeno	383	11	97	SI
DBO / Demanda Bioquímica de Oxígeno	239	2	99	SI
N-NH3 / Nitrógeno Amoniacal	2,6	0,0	100	SI
NKT / Nitrógeno Kjeldahl	7,8	0,7	91	SI
NO3 / Nitratos	0,0	5,6	0	SI
P(t) / Fósforo total	1,8	0,9	48	SI

LODOS

Nº de Tm. MS: 17,18 **Grado de sequedad:** 5,96 **Destino:** ARAZURI

Fecha	Destino	Peso	% M.S.
02/07/2018	ARAZURI	32,00	0,00
03/07/2018	ARAZURI	33,00	0,00
18/07/2018	ARAZURI	25,16	0,00
23/07/2018	ARAZURI	25,86	3,90
31/07/2018	ARAZURI	25,78	0,00
01/08/2018	ARAZURI	50,62	8,70
03/08/2018	ARAZURI	25,02	0,00
07/08/2018	ARAZURI	24,98	4,10
17/08/2018	ARAZURI	45,94	5,10

INCIDENCIAS

No existen episodios de alivio

CURSOS MEDIOS DEL BIDASOA

DATOS DE LA EDAR

Trimestre: Tercer **Año:** 2.018
Localidades atendidas (censo): Legasa (243), Narbarte (328), Oieregi (76), Oronoz (425)
Censo total atendido: 1.072 habitantes
Fecha de puesta en operación: 07/01/2015

AUTORIZACIÓN DE VERTIDO

Fecha de la última autorización: 02/02/2016 **Referencia en docuware:** 0228/16
Fecha de la próxima autorización: 02/02/2020 **Titular de la autorización:** NILSA
Expediente confederación: V/31/00850

	mg/l	m ³
SS / Sólidos suspendidos	45	
DQO / Demanda Química de Oxígeno	150	
DBO / Demanda Bioquímica de Oxígeno	30	
N-NH3 / Nitrógeno Amoniacal	15	
Volumen anual máximo:		159 miles de m ³
Volumen diario:		437 m ³

RESULTADOS

Volumen de vertido diario: 188

Parámetros	Entrada mg/l	Salida mg/l	Rendimiento	Conforme
SS / Sólidos suspendidos	63	2	97	SI
DQO / Demanda Química de Oxígeno	290	18	94	SI
DBO / Demanda Bioquímica de Oxígeno	132	3	98	SI
N-NH3 / Nitrógeno Amoniacal	13,0	0,0	100	SI

LODOS

Fecha	Destino	Peso	% M.S.

INCIDENCIAS

No existen episodios de alivio

DATOS DE LA EDAR

Trimestre: Tercer **Año:** 2.018
Localidades atendidas (censo): Etxalar (808)
Censo total atendido: 808 habitantes
Fecha de puesta en operación: 10/10/1986

AUTORIZACIÓN DE VERTIDO

Fecha de la última autorización: 28/02/1996 **Referencia en docuware:** 0120/96
Fecha de la próxima autorización: 28/02/2000 **Titular de la autorización:** Ayuntamiento de Etxalar
Expediente confederación: V310151

	mg/l	m ³
SS / Sólidos suspendidos	35	
DQO / Demanda Química de Oxígeno	125	
DBO / Demanda Bioquímica de Oxígeno	25	
N-NH3 / Nitrógeno Amoniacal	10	
Volumen anual máximo:		37 miles de m ³
Volumen diario:		100 m ³

RESULTADOS

Volumen de vertido diario: 190

Parámetros	Entrada mg/l	Salida mg/l	Rendimiento	Conforme
SS / Sólidos suspendidos	78	13	84	SI
DQO / Demanda Química de Oxígeno	252	41	84	SI
DBO / Demanda Bioquímica de Oxígeno	132	16	88	SI
N-NH3 / Nitrógeno Amoniacal	19,7	2,0	90	SI

LODOS

Nº de Tm. MS: 1,69 **Grado de sequedad:** 3,70 **Destino:** ARAZURI

Fecha	Destino	Peso	% M.S.
12/09/2018	ARAZURI	45,70	3,70

INCIDENCIAS

No existen episodios de alivio

DATOS DE LA EDAR

Trimestre: Tercer **Año:** 2.018
Localidades atendidas (censo): Goizueta (717)
Censo total atendido: 717 habitantes
Fecha de puesta en operación: 29/05/2000

AUTORIZACIÓN DE VERTIDO

Fecha de la última autorización: 14/09/2000 **Referencia en docuware:** 0893/00
Fecha de la próxima autorización: 31/12/2007 **Titular de la autorización:** Ayuntamiento de Goizueta
Expediente confederación: V310250

	mg/l	m ³
SS / Sólidos suspendidos	35	
DQO / Demanda Química de Oxígeno	125	
DBO / Demanda Bioquímica de Oxígeno	25	
N-NH ₃ / Nitrógeno Amoniacal	15	
Volumen anual máximo:		126 miles de m ³
Volumen diario:		350 m ³

RESULTADOS

Volumen de vertido diario: 132

Parámetros	Entrada mg/l	Salida mg/l	Rendimiento	Conforme
SS / Sólidos suspendidos	524	2	100	SI
DQO / Demanda Química de Oxígeno	1007	23	98	SI
DBO / Demanda Bioquímica de Oxígeno	572	3	99	SI
N-NH ₃ / Nitrógeno Amoniacal	23,3	0,0	100	SI

LODOS

Fecha	Destino	Peso	% M.S.

INCIDENCIAS

No existen episodios de alivio

DATOS DE LA EDAR

Trimestre: Tercer **Año:** 2.018
Localidades atendidas (censo): Leitza (2856)
Censo total atendido: 2.856 habitantes
Fecha de puesta en operación: 29/05/2000

AUTORIZACIÓN DE VERTIDO

Fecha de la última autorización: 27/03/2014 **Referencia en docuware:** 0994/14
Fecha de la próxima autorización: 27/03/2019 **Titular de la autorización:** AYUNTAMIENTO DE LEITZA
Expediente confederación: V3100270

	mg/l	m ³
SS / Sólidos suspendidos	35	
DQO / Demanda Química de Oxígeno	125	
DBO / Demanda Bioquímica de Oxígeno	25	
N-NH ₃ / Nitrógeno Amoniacal	15	
Volumen anual máximo:		493 miles de m ³
Volumen diario:		2.200 m ³

RESULTADOS

Volumen de vertido diario: 1200

Parámetros	Entrada mg/l	Salida mg/l	Rendimiento	Conforme
SS / Sólidos suspendidos	147	31	79	SI
DQO / Demanda Química de Oxígeno	402	79	80	SI
DBO / Demanda Bioquímica de Oxígeno	201	22	89	SI
N-NH ₃ / Nitrógeno Amoniacal	19,1	2,3	88	SI

LODOS

Nº de Tm. MS: 8,21 **Grado de sequedad:** 4,18 **Destino:** ARAZURI

Fecha	Destino	Peso	% M.S.
05/07/2018	ARAZURI	43,00	0,00
09/08/2018	ARAZURI	77,08	4,40
31/08/2018	ARAZURI	76,18	3,96

INCIDENCIAS

No existen episodios de alivio

DATOS DE LA EDAR

Trimestre: Tercer **Año:** 2.018
Localidades atendidas (censo): Lesaka (2737)
Censo total atendido: 2.737 habitantes
Fecha de puesta en operación: 07/01/1989

AUTORIZACIÓN DE VERTIDO

Fecha de la última autorización: 28/02/1996 **Referencia en docuware:** 2279/04
Fecha de la próxima autorización: 28/02/2000 **Titular de la autorización:** AYUNTAMIENTO DE LESAKA
Expediente confederación: V/31/00286

	mg/l	m ³
SS / Sólidos suspendidos	35	
DQO / Demanda Química de Oxígeno	125	
DBO / Demanda Bioquímica de Oxígeno	25	
N-NH3 / Nitrógeno Amoniacal	10	
Volumen anual máximo:		788 miles de m ³
Volumen diario:		1.982 m ³

RESULTADOS

Volumen de vertido diario: 1550

Parámetros	Entrada mg/l	Salida mg/l	Rendimiento	Conforme
SS / Sólidos suspendidos	68	10	85	SI
DQO / Demanda Química de Oxígeno	182	24	87	SI
DBO / Demanda Bioquímica de Oxígeno	87	11	88	SI
N-NH3 / Nitrógeno Amoniacal	7,5	3,4	55	SI

LODOS

Nº de Tm. MS: 16,70 **Grado de sequedad:** 5,51 **Destino:** ARAZURI

Fecha	Destino	Peso	% M.S.
03/07/2018	ARAZURI	44,00	6,00
11/07/2018	ARAZURI	45,00	0,00
18/07/2018	ARAZURI	25,38	0,00
24/07/2018	ARAZURI	25,42	7,50
08/08/2018	ARAZURI	25,14	4,80
14/08/2018	ARAZURI	22,52	5,90
22/08/2018	ARAZURI	22,60	0,00
29/08/2018	ARAZURI	24,70	0,00
11/09/2018	ARAZURI	22,42	2,70
19/09/2018	ARAZURI	23,76	0,00
26/09/2018	ARAZURI	22,06	0,00

INCIDENCIAS

No existen episodios de alivio

DATOS DE LA EDAR

Trimestre: Tercer **Año:** 2.018
Localidades atendidas (censo): Oitz (130), Donamaria (434)
Censo total atendido: 564 habitantes
Fecha de puesta en operación: 29/05/2000

AUTORIZACIÓN DE VERTIDO

Fecha de la última autorización: 07/11/2008 **Referencia en docuware:** 1947/08
Fecha de la próxima autorización: 07/11/2012 **Titular de la autorización:** Ayuntamientos de Oitz y Donamaria
Expediente confederación: V31/00432

	mg/l	m ³
SS / Sólidos suspendidos	35	
DQO / Demanda Química de Oxígeno	125	
DBO / Demanda Bioquímica de Oxígeno	25	
N-NH3 / Nitrógeno Amoniacal	10	
NKT / Nitrógeno Kjeldahl	15	
NO3 / Nitratos	25	
P(t) / Fósforo total	8	
Volumen anual máximo:		104 miles de m ³
Volumen diario:		286 m ³

RESULTADOS

Volumen de vertido diario: 285

Parámetros	Entrada mg/l	Salida mg/l	Rendimiento	Conforme
SS / Sólidos suspendidos	112	14	87	SI
DQO / Demanda Química de Oxígeno	177	36	79	SI
DBO / Demanda Bioquímica de Oxígeno	84	12	85	SI
N-NH3 / Nitrógeno Amoniacal	6,7	0,3	96	SI
NKT / Nitrógeno Kjeldahl	14,4	2,8	80	SI
NO3 / Nitratos	0,0	11,7	0	SI
P(t) / Fósforo total	2,6	2,3	13	SI

LODOS

Fecha	Destino	Peso	% M.S.

INCIDENCIAS

No existen episodios de alivio

DATOS DE LA EDAR

Trimestre: Tercer **Año:** 2.018
Localidades atendidas (censo): Doneztebe/Santesteban (1732), Elgorriaga (203), Ituren (519)
Censo total atendido: 2.454 habitantes
Fecha de puesta en operación: 24/10/1995

AUTORIZACIÓN DE VERTIDO

Fecha de la última autorización: 25/07/2005 **Referencia en docuware:** 1566/05
Fecha de la próxima autorización: 25/07/2009 **Titular de la autorización:** AYUNTAMIENTO DE SANTESTEBAN
Expediente confederación: V/31/00239

	mg/l	m ³
SS / Sólidos suspendidos	35	
DQO / Demanda Química de Oxígeno	125	
DBO / Demanda Bioquímica de Oxígeno	25	
N-NH3 / Nitrógeno Amoniacal	12	
Volumen anual máximo:		405 miles de m ³
Volumen diario:		1.109 m ³

RESULTADOS

Volumen de vertido diario: 910

Parámetros	Entrada mg/l	Salida mg/l	Rendimiento	Conforme
SS / Sólidos suspendidos	143	22	85	SI
DQO / Demanda Química de Oxígeno	285	58	80	SI
DBO / Demanda Bioquímica de Oxígeno	162	25	84	SI
N-NH3 / Nitrógeno Amoniacal	21,3	16,8	21	NO

LODOS

Nº de Tm. MS: 10,72 **Grado de sequedad:** 2,93 **Destino:** ARAZURI

Fecha	Destino	Peso	% M.S.
02/07/2018	ARAZURI	54,00	0,00
04/07/2018	ARAZURI	55,00	2,60
18/07/2018	ARAZURI	22,22	0,00
19/07/2018	ARAZURI	22,52	2,50
01/08/2018	ARAZURI	22,30	0,00
01/08/2018	ARAZURI	22,64	0,00
07/08/2018	ARAZURI	25,38	0,00
16/08/2018	ARAZURI	22,80	2,00
22/08/2018	ARAZURI	22,94	2,40
24/08/2018	ARAZURI	22,98	0,00
06/09/2018	ARAZURI	25,04	2,80
17/09/2018	ARAZURI	24,84	0,00
19/09/2018	ARAZURI	23,86	5,60

INCIDENCIAS

No existen episodios de alivio

DATOS DE LA EDAR

Trimestre: Tercer **Año:** 2.018
Localidades atendidas (censo): Sunbilla (675)
Censo total atendido: 675 habitantes
Fecha de puesta en operación: 28/12/2011

AUTORIZACIÓN DE VERTIDO

Fecha de la última autorización: 21/02/2012 **Referencia en docuware:** 0546/12
Fecha de la próxima autorización: 21/02/2017 **Titular de la autorización:** AYUNTAMIENTO DE SUNBILLA
Expediente confederación: V/31/00199

	mg/l	m ³
SS / Sólidos suspendidos	45	
DQO / Demanda Química de Oxígeno	150	
DBO / Demanda Bioquímica de Oxígeno	30	
N-NH ₃ / Nitrógeno Amoniacal	15	
Volumen anual máximo:		62 miles de m ³
Volumen diario:		169 m ³

RESULTADOS

Volumen de vertido diario: 792

Parámetros	Entrada mg/l	Salida mg/l	Rendimiento	Conforme
SS / Sólidos suspendidos	34	4	88	SI
DQO / Demanda Química de Oxígeno	89	11	88	SI
DBO / Demanda Bioquímica de Oxígeno	51	3	94	SI
N-NH ₃ / Nitrógeno Amoniacal	14,8	0,2	99	SI

LODOS

Fecha	Destino	Peso	% M.S.

INCIDENCIAS

No existen episodios de alivio

DATOS DE LA EDAR

Trimestre: Tercer **Año:** 2.018
Localidades atendidas (censo): Luzaide/Valcarlos (387)
Censo total atendido: 387 habitantes
Fecha de puesta en operación: 01/01/2007

AUTORIZACIÓN DE VERTIDO

Fecha de la última autorización: 29/11/2006 **Referencia en docuware:** 2458/06
Fecha de la próxima autorización: 29/11/2010 **Titular de la autorización:** Ayuntamiento de Luzaide/Valcarlos
Expediente confederación: V/31/00408

	mg/l	m ³
SS / Sólidos suspendidos	35	
DQO / Demanda Química de Oxígeno	125	
DBO / Demanda Bioquímica de Oxígeno	25	
N-NH ₃ / Nitrógeno Amoniacal	15	
Volumen anual máximo:		44 miles de m ³
Volumen diario:		120 m ³

RESULTADOS

Volumen de vertido diario: 97

Parámetros	Entrada mg/l	Salida mg/l	Rendimiento	Conforme
SS / Sólidos suspendidos	40	1	98	SI
DQO / Demanda Química de Oxígeno	103	14	86	SI
DBO / Demanda Bioquímica de Oxígeno	31	1	97	SI
N-NH ₃ / Nitrógeno Amoniacal	8,0	0,0	100	SI

LODOS

Fecha	Destino	Peso	% M.S.

INCIDENCIAS

No existen episodios de alivio

DATOS DE LA EDAR

Trimestre: Tercer **Año:** 2.018
Localidades atendidas (censo): Zubieta (308)
Censo total atendido: 308 habitantes
Fecha de puesta en operación: 01/01/1989

AUTORIZACIÓN DE VERTIDO

Fecha de la última autorización: 11/10/2004 **Referencia en docuware:** 2282/04
Fecha de la próxima autorización: 11/10/2008 **Titular de la autorización:** Ayuntamiento de Zubieta
Expediente confederación: V3100380

	mg/l	m ³
SS / Sólidos suspendidos	35	
DQO / Demanda Química de Oxígeno	125	
DBO / Demanda Bioquímica de Oxígeno	25	
N-NH ₃ / Nitrógeno Amoniacal	10	
Volumen anual máximo:		32 miles de m ³
Volumen diario:		100 m ³

RESULTADOS

Volumen de vertido diario: 75

Parámetros	Entrada mg/l	Salida mg/l	Rendimiento	Conforme
SS / Sólidos suspendidos	55	12	78	SI
DQO / Demanda Química de Oxígeno	239	45	81	SI
DBO / Demanda Bioquímica de Oxígeno	106	15	86	SI
N-NH ₃ / Nitrógeno Amoniacal	15,2	0,1	99	SI

LODOS

Fecha	Destino	Peso	% M.S.
22/08/2018	ARAZURI	8,94	0,00
22/08/2018	ARAZURI	23,46	0,00

INCIDENCIAS

No existen episodios de alivio

DATOS DE LA EDAR

Trimestre: Tercer **Año:** 2.018
Localidades atendidas (censo): Zugarramurdi (232)
Censo total atendido: 232 habitantes
Fecha de puesta en operación: 03/05/1988

AUTORIZACIÓN DE VERTIDO

Fecha de la última autorización: 29/03/2016 **Referencia en docuware:** 0974/16
Fecha de la próxima autorización: 29/03/2021 **Titular de la autorización:** AYUNTAMIENTO DE ZUGARRAMURDI
Expediente confederación: V31/00381

	mg/l	m ³
SS / Sólidos suspendidos	35	
DQO / Demanda Química de Oxígeno	125	
DBO / Demanda Bioquímica de Oxígeno	25	
N-NH3 / Nitrógeno Amoniacal	15	
Volumen anual máximo:		70 miles de m ³
Volumen diario:		216 m ³

RESULTADOS

Volumen de vertido diario: 118

Parámetros	Entrada mg/l	Salida mg/l	Rendimiento	Conforme
SS / Sólidos suspendidos	224	13	94	SI
DQO / Demanda Química de Oxígeno	556	49	91	SI
DBO / Demanda Bioquímica de Oxígeno	337	19	94	SI
N-NH3 / Nitrógeno Amoniacal	27,6	5,9	79	SI

LODOS

Nº de Tm. MS: 0,84 **Grado de sequedad:** 1,90 **Destino:** ARAZURI

Fecha	Destino	Peso	% M.S.
03/08/2018	ARAZURI	44,44	1,90

INCIDENCIAS

No existen episodios de alivio