

CODI INFORME: 2307898

Versió: 1

DADES DEL CLIENT:

Client: REUS SERVEIS MUNICIPALS SA (Divisió Aigües)

Dpt.: Àrea Infraestructures

Adreça: Plaça de les Aigües 1 , 43201, Reus

DADES DE LA MOSTRA:

Tipus mostra (1):	Aigües de consum humà	Data Emissió:	06/10/2023
Referència mostra:	2307898	Data i hora presa de mostra (1):	02/10/2023 10:30
Procedència (1):	Pol. Tecnoparc	Data i hora de recepció:	02/10/2023 11:15
Referència externa (1):	ACN	Data inici anàlisi:	02/10/2023
Presa de mostra (1):	Tècnic recollida IF RSMSA (*)	Data final anàlisi:	05/10/2023
Envàs:	1 Plàstic 1000 ml, 1 Plàstic 500 ml		

PARÀMETRES	MÈTODES	RESULTATS	INCERTESA	V.P. RD 3/2023	UNITATS
Escherichia coli *	FM / PNT-ME003	0		0	ufc/100 ml
Enterococs intestinals *	FM / PNT-ME009	0		0	ufc/100 ml
Nitrats	EAM / PNT-ME017	10	1	50	mg/l
Bacteris coliformes *	FM / PNT-ME003	0		0	ufc/100 ml
Recompte de colònies a 22°C *	RP / PNT-ME001	2		100	ufc/ml
Amoni	EAM / PNT-ME015	<0,15		0,50	mg/l
Clor lliure residual *	EAM (DPD) / PNT-ME069	0,2	0,1	1,0	mg/l
Conductivitat a 20°C	Elect. / PNT-ME010	1518	106	2500	µS/cm a 20°C
pH	Elect. / PNT-ME012	7,9	0,2	6,5 - 9,5	Unitats de pH
Terbolesa	Nef. / PNT-ME020	0,3	0,1	4,0	NTU
Color	EAM / PNT-ME081	<5		15	mg/l Pt/Co
Olor *	Mèt. org. / PNT-ME077	2		3	Índex de dilució a 25°C
Gust *	Mèt. org. / PNT-ME077	2		3	Índex de dilució a 25°C

OBSERVACIONS

Segons els criteris de qualificació sanitària establerts en el Real Decret 3/2023, pels paràmetres analitzats, la mostra és apta per al consum.



Els assaigs i presa de mostres marcats amb (*) no estan amparats per l'acreditació d'ENAC.



Informe emès pel laboratori de Reus Serveis Municipals, S.A.

Iñaki Oriol San Felipe

Reus, 06 d'octubre de 2023

RESPONSABLE DE LABORATORI

Les incerteses de les determinacions analítiques acreditades per ENAC estan calculades i a disposició del client.

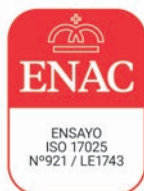
L'informe d'Assaig només afecta a la mostra analitzada i no es pot reproduir parcialment sense l'aprovació per escrit del Laboratori.

Els paràmetres analítics marcats (+) en aquest informe han estat subcontractats.

Les dades marcades amb (1) han estat proporcionades pel client. El laboratori no es fa responsable d'aquestes dades.

Els resultats s'apliquen a la mostra tal com es va rebre al laboratori. Si el temps transcorregut entre la presa de mostra i la determinació analítica no és l'adequat, pot afectar als resultats.

El laboratori es compromet a tractar tota la informació facilitada pel client o generada durant les activitats del laboratori de forma confidencial, a excepció del que és requerit per llei.



Els assaigs i presa de mostres marcats amb (*) no estan amparats per l'acreditació d'ENAC.

CODI INFORME: 2308166

Versió: 1

DADES DEL CLIENT:

Client: REUS SERVEIS MUNICIPALS SA (Divisió Aigües)

Dpt.: Àrea Infraestructures

Adreça: Plaça de les Aigües 1 , 43201, Reus

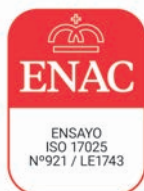
DADES DE LA MOSTRA:

Tipus mostra (1):	Aigües de consum humà	Data Emissió:	13/10/2023
Referència mostra:	2308166	Data i hora presa de mostra (1):	10/10/2023 10:00
Procedència (1):	Urb. Aigüesverds	Data i hora de recepció:	10/10/2023 10:50
Referència externa (1):	ACN	Data inici anàlisi:	10/10/2023
Presa de mostra (1):	Tècnic recollida IF RSMSA (*)	Data final anàlisi:	13/10/2023
Envàs:	1 Plàstic 1000 ml, 1 Plàstic 500 ml		

PARÀMETRES	MÈTODES	RESULTATS	INCERTESA	V.P. RD 3/2023	UNITATS
Escherichia coli *	FM / PNT-ME003	0		0	ufc/100 ml
Enterococs intestinals *	FM / PNT-ME009	0		0	ufc/100 ml
Nitrats	EAM / PNT-ME017	19	2	50	mg/l
Bacteris coliformes *	FM / PNT-ME003	0		0	ufc/100 ml
Recompte de colònies a 22°C *	RP / PNT-ME001	0		100	ufc/ml
Amoni	EAM / PNT-ME015	<0,15		0,50	mg/l
Clor lliure residual *	EAM (DPD) / PNT-ME069	0,4	0,1	1,0	mg/l
Conductivitat a 20°C	Elect. / PNT-ME010	1510	106	2500	µS/cm a 20°C
pH	Elect. / PNT-ME012	7,6	0,2	6,5 - 9,5	Unitats de pH
Terbolesa	Nef. / PNT-ME020	<0,2	0,1	4,0	NTU
Color	EAM / PNT-ME081	<5		15	mg/l Pt/Co
Olor *	Mèt. org. / PNT-ME077	2		3	Índex de dilució a 25°C
Gust *	Mèt. org. / PNT-ME077	2		3	Índex de dilució a 25°C

OBSERVACIONS

Segons els criteris de qualificació sanitària establerts en el Real Decret 3/2023, pels paràmetres analitzats, la mostra és apta per al consum.



Els assaigs i presa de mostres marcats amb (*) no estan amparats per l'acreditació d'ENAC.



Informe emès pel laboratori de Reus Serveis Municipals, S.A.

Iñaki Oriol San Felipe

Reus, 13 d'octubre de 2023

RESPONSABLE DE LABORATORI

Les incerteses de les determinacions analítiques acreditades per ENAC estan calculades i a disposició del client.

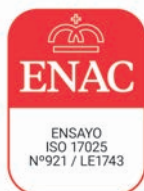
L'informe d'Assaig només afecta a la mostra analitzada i no es pot reproduir parcialment sense l'aprovació per escrit del Laboratori.

Els paràmetres analítics marcats (+) en aquest informe han estat subcontractats.

Les dades marcades amb (1) han estat proporcionades pel client. El laboratori no es fa responsable d'aquestes dades.

Els resultats s'apliquen a la mostra tal com es va rebre al laboratori. Si el temps transcorregut entre la presa de mostra i la determinació analítica no és l'adequat, pot afectar als resultats.

El laboratori es compromet a tractar tota la informació facilitada pel client o generada durant les activitats del laboratori de forma confidencial, a excepció del que és requerit per llei.



Els assaigs i presa de mostres marcats amb (*) no estan amparats per l'acreditació d'ENAC.

CODI INFORME: 2308191

Versió: 1

DADES DEL CLIENT:

Client: REUS SERVEIS MUNICIPALS SA (Divisió Aigües)

Dpt.: Àrea Infraestructures

Adreça: Plaça de les Aigües 1 , 43201, Reus

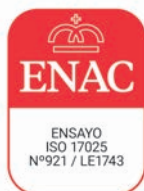
DADES DE LA MOSTRA:

Tipus mostra (1):	Aigües de consum humà	Data Emissió:	16/10/2023
Referència mostra:	2308191	Data i hora presa de mostra (1):	11/10/2023 10:00
Procedència (1):	CIM El Camp (Xarxa dist.)	Data i hora de recepció:	11/10/2023 14:43
Referència externa (1):	ACN	Data inici anàlisi:	11/10/2023
Presa de mostra (1):	Tècnic recollida IF RSMSA (*)	Data final anàlisi:	14/10/2023
Envàs:	1 Plàstic 1000 ml, 1 Plàstic 500 ml		

PARÀMETRES	MÈTODES	RESULTATS	INCERTESA	V.P. RD 3/2023	UNITATS
Escherichia coli *	FM / PNT-ME003	0		0	ufc/100 ml
Enterococs intestinals *	FM / PNT-ME009	0		0	ufc/100 ml
Nitrats	EAM / PNT-ME017	8	1	50	mg/l
Bacteris coliformes *	FM / PNT-ME003	0		0	ufc/100 ml
Recompte de colònies a 22°C *	RP / PNT-ME001	0		100	ufc/ml
Amoni	EAM / PNT-ME015	<0,15		0,50	mg/l
Clor lliure residual *	EAM (DPD) / PNT-ME069	0,6	0,1	1,0	mg/l
Conductivitat a 20°C	Elect. / PNT-ME010	1555	109	2500	µS/cm a 20°C
pH	Elect. / PNT-ME012	8,2	0,2	6,5 - 9,5	Unitats de pH
Terbolesa	Nef. / PNT-ME020	<0,2		4,0	NTU
Color	EAM / PNT-ME081	<5		15	mg/l Pt/Co
Olor *	Mèt. org. / PNT-ME077	2		3	Índex de dilució a 25°C
Gust *	Mèt. org. / PNT-ME077	2		3	Índex de dilució a 25°C

OBSERVACIONS

Segons els criteris de qualificació sanitària establerts en el Real Decret 3/2023, pels paràmetres analitzats, la mostra és apta per al consum.



Els assaigs i presa de mostres marcats amb (*) no estan amparats per l'acreditació d'ENAC.



Informe emès pel laboratori de Reus Serveis Municipals, S.A.

Iñaki Oriol San Felipe

Reus, 16 d'octubre de 2023

RESPONSABLE DE LABORATORI

Les incerteses de les determinacions analítiques acreditades per ENAC estan calculades i a disposició del client.

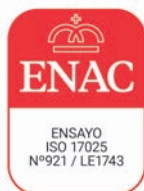
L'informe d'Assaig només afecta a la mostra analitzada i no es pot reproduir parcialment sense l'aprovació per escrit del Laboratori.

Els paràmetres analítics marcats (+) en aquest informe han estat subcontractats.

Les dades marcades amb (1) han estat proporcionades pel client. El laboratori no es fa responsable d'aquestes dades.

Els resultats s'apliquen a la mostra tal com es va rebre al laboratori. Si el temps transcorregut entre la presa de mostra i la determinació analítica no és l'adequat, pot afectar als resultats.

El laboratori es compromet a tractar tota la informació facilitada pel client o generada durant les activitats del laboratori de forma confidencial, a excepció del que és requerit per llei.



Els assaigs i presa de mostres marcats amb (*) no estan amparats per l'acreditació d'ENAC.

CODI INFORME: 2308315

Versió: 1

DADES DEL CLIENT:

Client: REUS SERVEIS MUNICIPALS SA (Divisió Aigües)

Dpt.: Àrea Infraestructures

Adreça: Plaça de les Aigües 1 , 43201, Reus

DADES DE LA MOSTRA:

Tipus mostra (1):	Aigües de consum humà	Data Emissió:	20/10/2023
Referència mostra:	2308315	Data i hora presa de mostra (1):	16/10/2023 09:00
Procedència (1):	Font Alt Sant Pere	Data i hora de recepció:	16/10/2023 10:18
Referència externa (1):	ACN	Data inici anàlisi:	16/10/2023
Presa de mostra (1):	Tècnic recollida IF RSMSA (*)	Data final anàlisi:	19/10/2023
Envàs:	1 Plàstic 1000 ml, 1 Plàstic 500 ml		

PARÀMETRES	MÈTODES	RESULTATS	INCERTESA	V.P. RD 3/2023	UNITATS
Escherichia coli *	FM / PNT-ME003	0		0	ufc/100 ml
Enterococs intestinals *	FM / PNT-ME009	0		0	ufc/100 ml
Nitrats	EAM / PNT-ME017	10	1	50	mg/l
Bacteris coliformes *	FM / PNT-ME003	0		0	ufc/100 ml
Recompte de colònies a 22°C *	RP / PNT-ME001	0		100	ufc/ml
Amoni	EAM / PNT-ME015	<0,15		0,50	mg/l
Clor lliure residual *	EAM (DPD) / PNT-ME069	0,8	0,2	1,0	mg/l
Conductivitat a 20°C	Elect. / PNT-ME010	1692	118	2500	µS/cm a 20°C
pH	Elect. / PNT-ME012	7,8	0,2	6,5 - 9,5	Unitats de pH
Terbolesa	Nef. / PNT-ME020	<0,2		4,0	NTU
Color	EAM / PNT-ME081	<5		15	mg/l Pt/Co
Olor *	Mèt. org. / PNT-ME077	3		3	Índex de dilució a 25°C
Gust *	Mèt. org. / PNT-ME077	3		3	Índex de dilució a 25°C

OBSERVACIONS

Segons els criteris de qualificació sanitària establerts en el Real Decret 3/2023, pels paràmetres analitzats, la mostra és apta per al consum.



Els assaigs i presa de mostres marcats amb (*) no estan amparats per l'acreditació d'ENAC.



Informe emès pel laboratori de Reus Serveis Municipals, S.A.

Iñaki Oriol San Felipe

Reus, 20 d'octubre de 2023

RESPONSABLE DE LABORATORI

Les incerteses de les determinacions analítiques acreditades per ENAC estan calculades i a disposició del client.

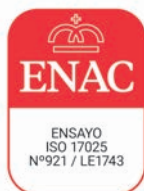
L'informe d'Assaig només afecta a la mostra analitzada i no es pot reproduir parcialment sense l'aprovació per escrit del Laboratori.

Els paràmetres analítics marcats (+) en aquest informe han estat subcontractats.

Les dades marcades amb (1) han estat proporcionades pel client. El laboratori no es fa responsable d'aquestes dades.

Els resultats s'apliquen a la mostra tal com es va rebre al laboratori. Si el temps transcorregut entre la presa de mostra i la determinació analítica no és l'adequat, pot afectar als resultats.

El laboratori es compromet a tractar tota la informació facilitada pel client o generada durant les activitats del laboratori de forma confidencial, a excepció del que és requerit per llei.



Els assaigs i presa de mostres marcats amb (*) no estan amparats per l'acreditació d'ENAC.

CODI INFORME: 2308506

Versió: 1

DADES DEL CLIENT:

Client: REUS SERVEIS MUNICIPALS SA (Divisió Aigües)

Dpt.: Àrea Infraestructures

Adreça: Plaça de les Aigües 1 , 43201, Reus

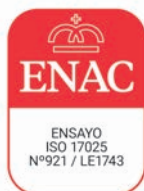
DADES DE LA MOSTRA:

Tipus mostra (1):	Aigües de consum humà	Data Emissió:	30/10/2023
Referència mostra:	2308506	Data i hora presa de mostra (1):	23/10/2023 08:25
Procedència (1):	Font Boca de la Mina	Data i hora de recepció:	23/10/2023 10:40
Referència externa (1):	ACN	Data inici anàlisi:	23/10/2023
Presa de mostra (1):	Tècnic recollida IF RSMSA (*)	Data final anàlisi:	26/10/2023
Envàs:	1 Plàstic 1000 ml, 1 Plàstic 500 ml		

PARÀMETRES	MÈTODES	RESULTATS	INCERTESA	V.P. RD 3/2023	UNITATS
Escherichia coli *	FM / PNT-ME003	0		0	ufc/100 ml
Enterococs intestinals *	FM / PNT-ME009	0		0	ufc/100 ml
Nitrats	EAM / PNT-ME017	10	1	50	mg/l
Bacteris coliformes *	FM / PNT-ME003	0		0	ufc/100 ml
Recompte de colònies a 22°C *	RP / PNT-ME001	0		100	ufc/ml
Amoni	EAM / PNT-ME015	<0,15		0,50	mg/l
Clor lliure residual *	EAM (DPD) / PNT-ME069	0,8	0,2	1,0	mg/l
Conductivitat a 20°C	Elect. / PNT-ME010	1627	114	2500	µS/cm a 20°C
pH	Elect. / PNT-ME012	7,9	0,2	6,5 - 9,5	Unitats de pH
Terbolesa	Nef. / PNT-ME020	<0,2		4,0	NTU
Color	EAM / PNT-ME081	<5		15	mg/l Pt/Co
Olor *	Mèt. org. / PNT-ME077	3		3	Índex de dilució a 25°C
Gust *	Mèt. org. / PNT-ME077	3		3	Índex de dilució a 25°C

OBSERVACIONS

Segons els criteris de qualificació sanitària establerts en el Real Decret 3/2023, pels paràmetres analitzats, la mostra és apta per al consum.



Els assaigs i presa de mostres marcats amb (*) no estan amparats per l'acreditació d'ENAC.



Informe emès pel laboratori de Reus Serveis Municipals, S.A.

Iñaki Oriol San Felipe

Reus, 30 d'octubre de 2023

RESPONSABLE DE LABORATORI

Les incerteses de les determinacions analítiques acreditades per ENAC estan calculades i a disposició del client.

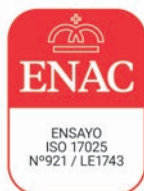
L'informe d'Assaig només afecta a la mostra analitzada i no es pot reproduir parcialment sense l'aprovació per escrit del Laboratori.

Els paràmetres analítics marcats (+) en aquest informe han estat subcontractats.

Les dades marcades amb (1) han estat proporcionades pel client. El laboratori no es fa responsable d'aquestes dades.

Els resultats s'apliquen a la mostra tal com es va rebre al laboratori. Si el temps transcorregut entre la presa de mostra i la determinació analítica no és l'adequat, pot afectar als resultats.

El laboratori es compromet a tractar tota la informació facilitada pel client o generada durant les activitats del laboratori de forma confidencial, a excepció del que és requerit per llei.



Els assaigs i presa de mostres marcats amb (*) no estan amparats per l'acreditació d'ENAC.