

CODI INFORME: 2300979

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: 15/02/2023

Referència mostra: 2300979

Data i hora presa de mostra (1): 06/02/2023 08:00

Procedència (1): Font Boca de la Mina

Data i hora de recepció: 06/02/2023 09:53

Referència externa (1): ACN

Data inici anàlisi: 06/02/2023

Presa de mostra (1): Tècnic recollida IF RSMSA (\*)

Data final anàlisi: 09/02/2023

Envàs: 1 Plàstic 1000 ml, 1 Plàstic 500 ml

PARÀMETRES	MÈTODES	RESULTATS	INCERTESA	V.P. RD 3/2023	UNITATS
Olor *	Mèt. org. / PNT-ME077	3		---	Índex de dilució a 25°C
Gust *	Mèt. org. / PNT-ME077	3		---	Índex de dilució a 25°C
Clor lliure residual *	EAM (DPD) / PNT-ME069	0,9		1,0	mg/l
Terbolesa	Nef. / PNT-ME020	0,3	0,1	4,0	NTU
Color	EAM / PNT-ME081	<5		---	mg/l Pt/Co
Conductivitat a 20°C	Elect. / PNT-ME010	1043	177	2500	µS/cm a 20°C
pH	Elect. / PNT-ME012	8,3	0,2	6,5 - 9,5	Unitats de pH
Amoni	EAM / PNT-ME015	<0,15		0,50	mg/l
Nitrats	EAM / PNT-ME017	11,5	1,0	50	mg/l
Bacteris coliformes *	FM / PNT-ME003	0		0	ufc/100 ml
Escherichia coli *	FM / PNT-ME003	0		0	ufc/100 ml
Enterococs intestinals *	FM / PNT-ME009	0		0	ufc/100 ml
Recompte de colònies a 22°C *	RP / PNT-ME001	0		100	ufc/ml

## OBSERVACIONS

Segons els criteris de qualificació sanitària establerta 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, 15 de febrer 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: 2301176

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:	22/02/2023
Referència mostra:	2301176	Data i hora presa de mostra (1):	13/02/2023 10:40
Procedència (1):	Font Carrer Anglaterra	Data i hora de recepció:	13/02/2023 11:20
Referència externa (1):	ACN	Data inici anàlisi:	13/02/2023
Presa de mostra (1):	Tècnic recollida IF RSMSA (*)	Data final anàlisi:	16/02/2023
Envàs:	1 Plàstic 1000 ml, 1 Plàstic 500 ml		

PARÀMETRES	MÈTODES	RESULTATS	INCERTESA	V.P. RD 3/2023	UNITATS
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
Clor lliure residual *	EAM (DPD) / PNT-ME069	0,7		1,0	mg/l
Terbolesa	Nef. / PNT-ME020	<0,2		4,0	NTU
Color	EAM / PNT-ME081	<5		15	mg/l Pt/Co
Conductivitat a 20°C	Elect. / PNT-ME010	1248	212	2500	µS/cm a 20°C
pH	Elect. / PNT-ME012	7,5	0,2	6,5 - 9,5	Unitats de pH
Amoni	EAM / PNT-ME015	<0,15		0,50	mg/l
Nitrats	EAM / PNT-ME017	12,9	1,2	50	mg/l
Bacteris coliformes *	FM / PNT-ME003	0		0	ufc/100 ml
Escherichia coli *	FM / PNT-ME003	0		0	ufc/100 ml
Enterococs intestinals *	FM / PNT-ME009	0		0	ufc/100 ml
Recompte de colònies a 22°C *	RP / PNT-ME001	0		100	ufc/ml

## 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, 22 de febrer 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: 2301364

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:	28/02/2023
Referència mostra:	2301364	Data i hora presa de mostra (1):	20/02/2023 10:00
Procedència (1):	Font Carrilet	Data i hora de recepció:	20/02/2023 10:17
Referència externa (1):	ACN	Data inici anàlisi:	20/02/2023
Presa de mostra (1):	Tècnic recollida IF RSMSA (*)	Data final anàlisi:	23/02/2023
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	14,1	1,3	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	0,7		1,0	mg/l
Conductivitat a 20°C	Elect. / PNT-ME010	1265	215	2500	µS/cm a 20°C
pH	Elect. / PNT-ME012	7,3	0,2	6,5 - 9,5	Unitats de pH
Terbolesa	Nef. / PNT-ME020	0,6	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, 28 de febrer 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.