

CODI INFORME: 2306330

Versió: 1

## DADES DEL CLIENT:

Client: REUS SERVEIS MUNICIPALS SA (Divisió Aigües)

Dpt.: Àrea Infraestructures

Adreça: Plaça de les Aigües 1 , 43201, Reus

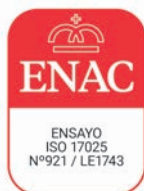
## DADES DE LA MOSTRA:

Tipus mostra (1):	Aigües de consum humà	Data Emissió:	14/08/2023
Referència mostra:	2306330	Data i hora presa de mostra (1):	07/08/2023 09:20
Procedència (1):	Font Misericordia	Data i hora de recepció:	07/08/2023 10:48
Referència externa (1):	ACN	Data inici anàlisi:	07/08/2023
Presa de mostra (1):	Tècnic recollida IF RSMSA (*)	Data final anàlisi:	10/08/2023
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	7	1	50	mg/l
Bacteris coliformes *	FM / PNT-ME003	0		0	ufc/100 ml
Recompte de colònies a 22°C *	RP / PNT-ME001	12		100	ufc/ml
Amoni	EAM / PNT-ME015	<0,15		0,50	mg/l
Clor lliure residual *	EAM (DPD) / PNT-ME069	0,9	0,2	1,0	mg/l
Conductivitat a 20°C	Elect. / PNT-ME010	1389	97	2500	µS/cm a 20°C
pH	Elect. / PNT-ME012	7,2	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	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, 14 d'agost de 2023

**RESPONSABLE DE LABORATORI**

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

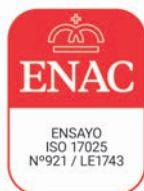
L'informe d'Assaig només afecta a la mostra analitzada i no es pot reproduir parcialment sense l'aprovació per escrit del Laboratori.

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: 2306534

Versió: 1

## DADES DEL CLIENT:

Client: REUS SERVEIS MUNICIPALS SA (Divisió Aigües)

Dpt.: Àrea Infraestructures

Adreça: Plaça de les Aigües 1 , 43201, Reus

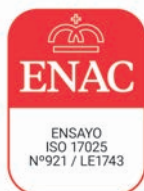
## DADES DE LA MOSTRA:

Tipus mostra (1):	Aigües de consum humà	Data Emissió:	17/08/2023
Referència mostra:	2306534	Data i hora presa de mostra (1):	14/08/2023 08:40
Procedència (1):	Font Passeig Sunyer	Data i hora de recepció:	14/08/2023 09:16
Referència externa (1):	ACN	Data inici anàlisi:	14/08/2023
Presa de mostra (1):	Tècnic recollida IF RSMSA (*)	Data final anàlisi:	17/08/2023
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	0,5	0,1	1,0	mg/l
Conductivitat a 20°C	Elect. / PNT-ME010	1304	91	2500	µS/cm a 20°C
pH	Elect. / PNT-ME012	8,3	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, 17 d'agost de 2023

**RESPONSABLE DE LABORATORI**

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

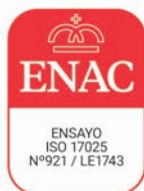
L'informe d'Assaig només afecta a la mostra analitzada i no es pot reproduir parcialment sense l'aprovació per escrit del Laboratori.

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: 2306916

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:	04/09/2023
Referència mostra:	2306916	Data i hora presa de mostra (1):	28/08/2023 09:00
Procedència (1):	Font Plaça Castell	Data i hora de recepció:	28/08/2023 10:59
Referència externa (1):	ACN	Data inici anàlisi:	28/08/2023
Presa de mostra (1):	Tècnic recollida IF RSMSA (*)	Data final anàlisi:	31/08/2023
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	7	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	0,5	0,1	1,0	mg/l
Conductivitat a 20°C	Elect. / PNT-ME010	1434	100	2500	µS/cm a 20°C
pH	Elect. / PNT-ME012	7,7	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, 04 de setembre de 2023

**RESPONSABLE DE LABORATORI**

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

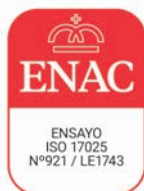
L'informe d'Assaig només afecta a la mostra analitzada i no es pot reproduir parcialment sense l'aprovació per escrit del Laboratori.

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.