

CODI INFORME: 2305308

Versió: 1

## DADES DEL CLIENT:

Client: REUS SERVEIS MUNICIPALS SA (Divisió Aigües)

Dpt.: Àrea Infraestructures

Adreça: Plaça de les Aigües 1 , 43201, Reus

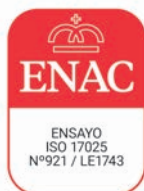
## DADES DE LA MOSTRA:

Tipus mostra (1):	Aigües de consum humà	Data Emissió:	06/07/2023
Referència mostra:	2305308	Data i hora presa de mostra (1):	03/07/2023 08:35
Procedència (1):	Font Alt Sant Pere	Data i hora de recepció:	03/07/2023 09:49
Referència externa (1):	ACN	Data inici anàlisi:	03/07/2023
Presa de mostra (1):	Tècnic recollida IF RSMSA (*)	Data final anàlisi:	06/07/2023
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	0,5	0,1	1,0	mg/l
Conductivitat a 20°C	Elect. / PNT-ME010	1237	210	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	0,3	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 de juliol de 2023

**RESPONSABLE DE LABORATORI**

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

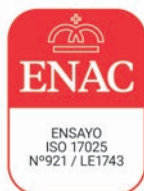
L'informe d'Assaig només afecta a la mostra analitzada i no es pot reproduir parcialment sense l'aprovació per escrit del Laboratori.

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: 2305359

Versió: 1

## DADES DEL CLIENT:

Client: REUS SERVEIS MUNICIPALS SA (Divisió Aigües)

Dpt.: Àrea Infraestructures

Adreça: Plaça de les Aigües 1 , 43201, Reus

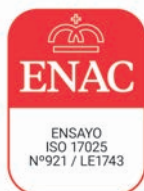
## DADES DE LA MOSTRA:

Tipus mostra (1):	Aigües de consum humà	Data Emissió:	13/07/2023
Referència mostra:	2305359	Data i hora presa de mostra (1):	04/07/2023 10:15
Procedència (1):	Font Creu Roja	Data i hora de recepció:	04/07/2023 11:06
Referència externa (1):	ACN	Data inici anàlisi:	04/07/2023
Presa de mostra (1):	Tècnic recollida IF RSMSA (*)	Data final anàlisi:	07/07/2023
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	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	0,1	1,0	mg/l
Conductivitat a 20°C	Elect. / PNT-ME010	1267	89	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	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, 13 de juliol de 2023

**RESPONSABLE DE LABORATORI**

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

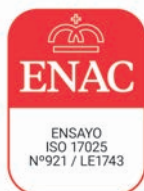
L'informe d'Assaig només afecta a la mostra analitzada i no es pot reproduir parcialment sense l'aprovació per escrit del Laboratori.

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: 2305525

Versió: 1

## DADES DEL CLIENT:

Client: REUS SERVEIS MUNICIPALS SA (Divisió Aigües)

Dpt.: Àrea Infraestructures

Adreça: Plaça de les Aigües 1 , 43201, Reus

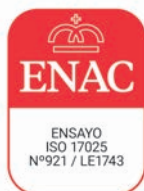
## DADES DE LA MOSTRA:

Tipus mostra (1):	Aigües de consum humà	Data Emissió:	13/07/2023
Referència mostra:	2305525	Data i hora presa de mostra (1):	10/07/2023 10:40
Procedència (1):	Urb. Aigüesverds	Data i hora de recepció:	10/07/2023 11:14
Referència externa (1):	ACN	Data inici anàlisi:	10/07/2023
Presa de mostra (1):	Tècnic recollida IF RSMSA (*)	Data final anàlisi:	13/07/2023
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	0,4	0,1	1,0	mg/l
Conductivitat a 20°C	Elect. / PNT-ME010	1264	215	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		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 de juliol de 2023

**RESPONSABLE DE LABORATORI**

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

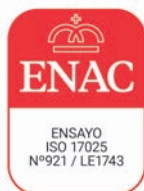
L'informe d'Assaig només afecta a la mostra analitzada i no es pot reproduir parcialment sense l'aprovació per escrit del Laboratori.

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: 2305599

Versió: 1

## DADES DEL CLIENT:

Client: REUS SERVEIS MUNICIPALS SA (Divisió Aigües)

Dpt.: Àrea Infraestructures

Adreça: Plaça de les Aigües 1 , 43201, Reus

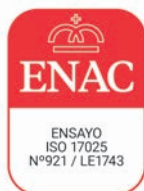
## DADES DE LA MOSTRA:

Tipus mostra (1):	Aigües de consum humà	Data Emissió:	17/07/2023
Referència mostra:	2305599	Data i hora presa de mostra (1):	12/07/2023 10:00
Procedència (1):	CIM El Camp (Xarxa dist.)	Data i hora de recepció:	12/07/2023 10:25
Referència externa (1):	ACN	Data inici anàlisi:	12/07/2023
Presa de mostra (1):	Tècnic recollida IF RSMSA (*)	Data final anàlisi:	15/07/2023
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	9	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	1300	91	2500	µS/cm a 20°C
pH	Elect. / PNT-ME012	8,0	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 de juliol de 2023

**RESPONSABLE DE LABORATORI**

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

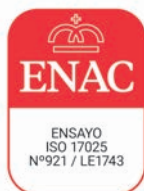
L'informe d'Assaig només afecta a la mostra analitzada i no es pot reproduir parcialment sense l'aprovació per escrit del Laboratori.

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: 2305888

Versió: 1

## DADES DEL CLIENT:

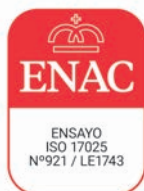
**Client:** REUS SERVEIS MUNICIPALS SA (Divisió Aigües)

**Adreça:** Plaça de les Aigües 1 , 43201, Reus

## DADES DE LA MOSTRA:

Tipus mostra (1):	Aigües de consum humà	Data Emissió:	25/07/2023
Referència mostra:	2305888	Data i hora presa de mostra (1):	17/07/2023 10:00
Procedència (1):	Pol. Tecnoparc	Data i hora de recepció:	17/07/2023 12:05
Referència externa (1):	ACN	Data inici anàlisi:	17/07/2023
Presa de mostra (1):	Tècnic recollida IF RSMSA (*)	Data final anàlisi:	21/07/2023
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	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	1295	91	2500	µS/cm a 20°C
pH	Elect. / PNT-ME012	7,7	0,3	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
Clorit *	CI / PNT-ME092	<0,05		0,70	mg/l
Clorat *	CI / PNT-ME092	0,21	0,04	0,70	mg/l
Clorurs	CI / PNT-ME080	199	16	250	mg/l



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

CODI INFORME: 2305888

Versió: 1

PARÀMETRES	MÈTODES	RESULTATS	INCERTESA	V.P. RD 3/2023	UNITATS
Sulfats	Cl / PNT-ME080	269	27	250	mg/l

## OBSERVACIONS

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



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

Iñaki Oriol San Felipe

Reus, 25 de juliol de 2023

**RESPONSABLE DE LABORATORI**

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

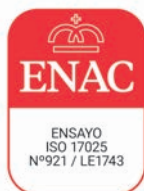
L'informe d'Assaig només afecta a la mostra analitzada i no es pot reproduir parcialment sense l'aprovació per escrit del Laboratori.

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: 2305977

Versió: 1

## DADES DEL CLIENT:

Client: REUS SERVEIS MUNICIPALS SA (Divisió Aigües)

Dpt.: Àrea Infraestructures

Adreça: Plaça de les Aigües 1 , 43201, Reus

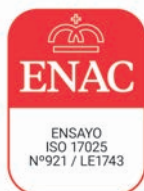
## DADES DE LA MOSTRA:

Tipus mostra (1):	Aigües de consum humà	Data Emissió:	28/07/2023
Referència mostra:	2305977	Data i hora presa de mostra (1):	24/07/2023 09:45
Procedència (1):	Font Mas Carpa	Data i hora de recepció:	24/07/2023 10:13
Referència externa (1):	ACN	Data inici anàlisi:	24/07/2023
Presa de mostra (1):	Tècnic recollida IF RSMSA (*)	Data final anàlisi:	27/07/2023
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	18	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	0,5	0,1	1,0	mg/l
Conductivitat a 20°C	Elect. / PNT-ME010	1275	89	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, 28 de juliol de 2023

**RESPONSABLE DE LABORATORI**

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

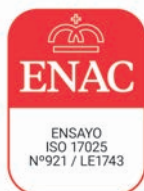
L'informe d'Assaig només afecta a la mostra analitzada i no es pot reproduir parcialment sense l'aprovació per escrit del Laboratori.

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: 2306114

Versió: 1

## DADES DEL CLIENT:

Client: REUS SERVEIS MUNICIPALS SA (Divisió Aigües)

Dpt.: Àrea Infraestructures

Adreça: Plaça de les Aigües 1 , 43201, Reus

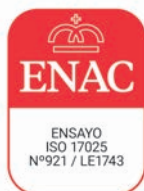
## DADES DE LA MOSTRA:

Tipus mostra (1):	Aigües de consum humà	Data Emissió:	03/08/2023
Referència mostra:	2306114	Data i hora presa de mostra (1):	31/07/2023 10:00
Procedència (1):	Font Mas Pellicer	Data i hora de recepció:	31/07/2023 10:26
Referència externa (1):	ACN	Data inici anàlisi:	31/07/2023
Presa de mostra (1):	Tècnic recollida IF RSMSA (*)	Data final anàlisi:	03/08/2023
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	0,7	0,1	1,0	mg/l
Conductivitat a 20°C	Elect. / PNT-ME010	1347	94	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	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, 03 d'agost de 2023

**RESPONSABLE DE LABORATORI**

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

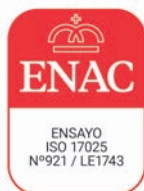
L'informe d'Assaig només afecta a la mostra analitzada i no es pot reproduir parcialment sense l'aprovació per escrit del Laboratori.

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.