

Els assajos i/o activitats marcats amb(\*) no estan emparats per l'acreditació d'ENAC

## Informe analític/Mostra: 20240011927

Data presa de mostra: 01/08/2024  
Data recepció: 01/08/2024  
Data registre mostra: 02/08/2024  
Data inici i final anàlisi: 02/08/2024 - 08/08/2024

Dades client:  
Ajuntament de Vilanova de Bellpuig  
C/ Doctor Gassol, 1  
25264 - Vilanova de Bellpuig  
LLEIDA

Referència client: PUPVIBE0959APP2024080 PISCINA PETITA VVA. BELLPUIG

Descripció mostra: Aigües continentals tractades

Recollida per: Servei d'aigües Dip. Lleida Procediment: - Transport: -

### Informació aportada a la presa de mostra:

Clor lliure (mg/l): 0.7 Temps recirculació (h): 1

Paràmetres realitzats	Resultat	U (k=2)	Unitats	Límits	Mètode
Recompte de Coliforms fecals(*)	0		ufc/100ml	No detectada (D95/2000)	PNT-AC-MB003
Terbolesa	0,72	±0,11	UNF	5 (RD 742)	PNT-AC-FQ032
pH	7,49	±0,20	Unitats pH	7,2 - 8,0 (RD 742)	PNT-AC-FQ014
Amoni	<0,10		mg/l	0,5 (D95/2000)	PNT-AC-FQ021
Recompte d'Escherichia coli(*)	0		ufc/100ml	0 (RD 742)	PNT-AC-MB003
Oxidabilitat al permanganat	2,41	±0,59	mg/l	5 (D95/2000)	PNT-AC-FQ020
Recompte d'Staphylococcus aureus(*)	# 1		ufc/100ml	No detectada (D95/2000)	PNT-AC-MB006
Recompte de Pseudomona aeruginosa(*)	0		ufc/100ml	0 (RD 742)	PNT-AC-MB005

### Legislació i/o límits establerts

(D95/2000) Decret 95/2000, de 22 de febrer, pel qual s'estableixen les normes sanitàries aplicables a les piscines d'ús públic.

(RD742) Real Decret 742/2013, de 27 de setembre, pel qual s'estableixen els criteris tècnics i sanitaris de les piscines.

### Observacions

\_Escherichia coli\_: Els resultats podrien veure's afectats pel creixement de flora interferent massiva / invasiva que provoca una lectura de colònies totals >180 ufc/placa i que han pogut impedir o no el creixement de les colònies del microorganisme d'interès.

Pseudomona aeruginosa\_: Els resultats podrien veure's afectats pel creixement de flora interferent massiva / invasiva que provoca una lectura de colònies totals >180 ufc/placa i que han pogut impedir o no el creixement de les colònies del microorganisme d'interès.

Staphylococcus aureus: El recompte és d'1 o 2 ufc/placa, per la qual cosa el resultat està associat a una detecció.

El present informe només és representatiu de la mostra analitzada i en les condicions en que es va rebre. No es pot reproduir l'informe sense l'aprovació per escrit del propi laboratori. Quan la recollida és realitzada per personal aliè a ilersap, la data de presa de mostra, referència client i informació aportada a la presa de mostra és aportada per qui realitza la recollida i el laboratori no se n fa responsable. Conseqüentment, tota aquesta informació no està emparada per l'abast d'acreditació d'ENAC.

Totes les mostres en que es sol·liciten anàlisis fisicoquímics es guardaran al laboratori durant un període de 15 dies a partir de l'entrega de resultats. Es requereix petició escrita per part del client per tal d'ampliar aquest període.

Si el resultat obtingut supera el valor màxim admissible establert segons 'Límits' sindicarà amb el símbol (#). El laboratori té a disposició del client les incerteses i els límits de detecció associats als mètodes analítics.

Per a la determinació del compliment o no del límit legal establert, no es considera la incertesa de la determinació a no ser que la legislació corresponent ho especifiqui de forma concreta.



Els assajos i/o activitats marcats amb(\*) no  
estàn emparats per l'acreditació d'ENAC

**Informe analític/Mostra: 20240011927**

**Lleida, 8 de agost de 2024**

Informe signat digitalment per:

Direcció Tècnica  
Llicenciat en Químiques  
Nº de col·legiat 4703