

## INFORME DE ANÁLISIS

Nº DE ANÁLISIS: **2411051**

SOLICITANTE: Mercapalma, S.A  
Mercapalma S/N  
07007, Coll d'en Rabassa  
Balears. España  
971745401

Fecha de inicio de análisis: 04/10/2024  
Fecha de fin de análisis: 16/10/2024  
Fecha de emisión del informe: 16/10/2024

## DATOS MUESTRA

Fecha de recogida: 04/10/2024

Fecha de recepción: 04/10/2024

Lugar de recogida: En Mercapalma

Descripción: Muestra de agua acometida Agroilla. Datos de la recogida: cloro libre = 0,68 ppm; temperatura = 24°C; recogida en bote estéril.

## RESULTADOS

Parámetro	Valor del análisis	Uds.	Valor paramétrico	Método de ensayo
Olor	<1	Índice dilución	3	PE000030
Color	<8	mg/L Pt-Co	15	PE000032
Sabor	<1	Índice dilución	3	PE000031
Turbidez	0,4	UNF	4,0	PE000011
pH (a 20°C)	8,3	Unidades de pH	6,5 - 9,5	PE000012
Conductividad	680	µS/cm a 20 °C	2500	PE000013
Amonio	<0,10	mg/L	0,50	PE000010
Cloro libre residual	0,7	mg/L	1,0	PE000195
Dureza total	16	° F	50	PE000004
Recuento de colonias a 22°C	Ausencia	ufc/1 mL	100	PE000035
Bacterias coliformes	Ausencia	ufc/100 mL	Ausencia	PE000051
<i>Escherichia coli</i>	Ausencia	ufc/100mL	Ausencia	PE000051
Enterococos	Ausencia	ufc/100 mL	Ausencia	PE000056

## Base de la catalogación:

Real Decreto 3/2023, de 10 de enero, por el que se establecen los criterios técnico-sanitarios de la calidad del agua de consumo, su control y suministro. Decreto 53/2012 sobre vigilancia sanitaria de las aguas de consumo humano de las Illes Balears..

Los valores de los parámetros fuera de la normativa aparecen resaltados.


Los parámetros señalados con un \*, han sido realizados en un laboratorio externo y con \*\* si además están acreditados por ENAC.

**LABORATORIO DE ANÁLISIS QUÍMICOS Y MICROBIOLÓGICOS**

**Dictamen:** Conforme

*Los valores de los parámetros fuera de la normativa aparecen resaltados.*

**Observaciones:**



María del Mar Porrás Alarcón  
**Directora Técnica**



Mario Grau Blasco  
**Técnico Analista**