

INFORME DE ENSAYO

Identificación del cliente

EXCMO. AYUNTAMIENTO DE NIJAR
PLZA. DE LA GLORIETA, 1
NIJAR
04100 ALMERIA
Código cliente: 7188

Identificación de la muestra

Punto de toma de muestra: Coordenadas: 36.7625617; -2.1075424

Tipo de muestra: Hisopo

Volumen: No Aplica

Modo conservación en transporte: Refrigerada

Estado de la muestra: Apropiado

Toma de muestra: Realizada por LAB

Procedimiento toma de muestra: LAB 2-00-04 *

Lugar toma de muestra: Playa de San José. Nijar (Almería)

Fecha / Hora toma de muestra: 21/07/2025 11:07

Fecha / Hora de recepción: 21/07/2025 13:07

Fecha inicio ensayo: 22/07/2025

Fecha fin ensayo: 04/09/2025

Fecha emisión informe: 04/09/2025

Parámetro	Resultado	Procedimiento	Técnica
Recuento de Staphylococcus aureus	<5,0 UFC/hisopo	LAB 2-05-06	Toma con hisopo y siembra en superficie
Recuento de Pseudomonas aeruginosa	<5,0 UFC/hisopo	LAB 2-05-06	Toma con hisopo y siembra en superficie
Recuento de Hongos dermatofitos	<5,0 UFC/hisopo	LAB 2-05-05	Toma con hisopo y siembra en superficie

INFORMACION ADICIONAL:

Los resultados de los ensayos microbiológicos están expresados según las normas ISO 18593:2018 e ISO 7218:2024

UFC: Unidades Formadoras de Colonias.

Valores orientativos SUPERFICIES DUCHAS (UFC/hisopo)

	Calidad óptima	Calidad buena	Calidad deficiente
Staphylococcus aureus (UFC/hisopo)	<5	5-10	>10

Informe emitido por:
Tentamus LAB, S.L.U.
C/Albert Einstein, nº 7 PITA. 04131 Almería.
Teléfono: +34 950 25 90 57 www.lab-sl.com

Consulta nuestra
Política de Protección de Datos,
Política Comercial y Condiciones
Generales.



Pseudomonas aeruginosa (UFC/hisopo)	<5	5-20	>20
Hongos dermatofitos (UFC/hisopo)	<5	5-10	>10

Nota*: La superficie muestreada dependerá del uso o no de plantilla en la toma de muestra y, además, del parámetro analizado. Como norma general:

- Muestras tomadas con plantilla: Superficie muestreada en parámetros de "Recuento" corresponderá a 20 cm² y en "Detección" a 100 cm².
- Muestras tomadas sin plantilla: Superficie muestreada corresponderá con la zona muestreada en cada caso.

Los resultados contenidos en el presente Informe de Ensayo se refieren únicamente a la muestra ensayada tal como se recibió.

Este informe no deberá reproducirse parcialmente sin el consentimiento del Laboratorio.

Entidad Colaboradora de la Administración Hidráulica (ECAH), para la calidad del medio hídrico, como laboratorio de ensayo nº EC 122/1. Entidad Colaboradora en materia de Calidad Ambiental de Andalucía, para la calidad del medio hídrico y calidad del medio atmosférico, como laboratorio de ensayo nº ECCA/REC0054.

Autorizado por:



Departamento de Microbiología

Encarnación Gomez

Documento firmado electrónicamente en su formato digital.

Informe emitido por:
Tentamus LAB, S.L.U.
C/Albert Einstein, nº 7 PITA. 04131 Almería.
Teléfono: +34 950 25 90 57 www.lab-sl.com

Consulta nuestra
Política de Protección de Datos,
Política Comercial y Condiciones
Generales.

