

**AYUNTAMIENTO DE PALMA DEL RIO**

Ctra. Cordoba - Sevilla (A-431) km 53,5

Palma del Rio0

14700 Cordoba

5901

A/A: Davinia Muñoz Egea

**Bol. análisis: 20-08-2446-0**

**DATOS MUESTRA APORTADOS POR EL CLIENTE**

**F. toma muestra:** 12/08/2020 11:15

**Tomador:** El cliente

**P. toma muestra:** Salida de tratamiento - Etap

**Remitido por:** Ayuntamiento Palma de Rio

**Denominación:** Agua de consumo

**Referencia:**

El laboratorio no se hace responsable de la información sobre la muestra aportada por el cliente que pueda afectar a la validez de los resultados.

**DATOS ANALITICOS**

**F. entrada:** 13/08/2020 **F. inicio:** 13/08/2020 **F. finalización:** 25/08/2020 **F. boletín:** 25/08/2020

**Objeto:** Análisis tipo RADIATIVIDAD

**Escritos relac.:** 751 / 0 2019

**Tipo envase:** 2 Pl. de 1 l

**Matriz analítica:** Aguas de consumo

**PARÁMETROS ANALIZADOS**

Parámetro	Resultado	Unidad	Rango permitido	Referencia:
* <b>ACTIVIDAD ALFA TOTAL</b>	< 0.02	Bq/l	Hasta 0.1	R.D 314/2016
<i>Método subcontratado. CPROP/001-a. Ensayo cubierto por la acreditación ENAC nº103/LE268.</i>				
* <b>ACTIVIDAD BETA RESTO</b>	< 0.02	Bq/l	Hasta 1	R.D 314/2016
<i>Método subcontratado. CPROP/001-a. Ensayo cubierto por la acreditación ENAC nº103/LE268.</i>				
* <b>DOSIS INDICATIVA TOTAL (DIT)</b>	< 0.1	mSv/año	Hasta 0.1	R.D 314/2016
<i>Método subcontratado CALCUI/001-a. Ensayo cubierto por la acreditación ENAC nº103/LE268.</i>				

**Los siguientes comentarios (opiniones, interpretaciones,...) no están amparados por la acreditación de ENAC.**

Los parámetros analizados cumplen con lo estipulado por el RD 314/2016, por el que se establecen los criterios sanitarios de la calidad del agua de consumo humano.

**Ensayos validados por:**

Area: Subcontratas Salvador Bermejo Garres 25/08/2020

Firmado electrónicamente por:  
Laboratorios Munuera, S.L.U. - CIF B30143945  
Nombre: SALVADOR MUNUERA ALVAREZ - NIF 22434371X  
Cargo: Director General

-Los resultados corresponden únicamente a la muestra sometida a ensayo y no al ítem muestreado.

-Expresión de resultados: s.m.s. (sobre materia seca); s.m.f. (sobre materia fresca).

-La incertidumbre (con una probabilidad de cobertura del 95%) de los ensayos se encuentra en el resultado o está a disposición del cliente, así como la información completa relacionada.

-Este boletín de análisis no puede ser reproducido total o parcialmente sin la autorización expresa de la dirección de Laboratorios Munuera, S.L.U.

-Conforme a la Norma ISO 8199, Valores entre 1-2 ufc/ml se consideran PRESENCIA y valores entre 3-9 ufc/ml se consideran como nº estimado de microorganismos /ml.