



“El contenido del presente informe no está cubierto por la acreditación de ENAC ni por sus acuerdos internacionales de reconocimiento.”

Informe N°	19/0107
Referencia de Laboratorio	7182-16
Referencia de envío (Ident. de la muestra)	MALLORCA-16
Fecha de entrega a Laboratorio	30/05/2019
Proyecto N°	35300530

De Laboratorio Aguas a Dirección de Aguas Subterráneas

INFORME DE DETERMINACIONES REALIZADAS

Nombre Muestra	N° Registro	F. de toma	Minutos	Profundidad	F. Terminación	Num. Muestra
	422540006	09/05/2019			03/07/2019	16

Físico-Químicos (*):

Oxidab. al MnO4K (mg/L)
0,5

Conductividad 20° (µS/cm)
1152

pH (Unid. pH)
7,23

R. S. 180° (mg/L)

R. S. 260° (mg/L)

Mayoritarios (mg/L):

Na	K	Ca	Mg	Cl	SO ₄	HCO ₃
108	4	107	58	158	69	498

CO ₃	NO ₃	NO ₂	NH ₄	PO ₄	SiO ₂
0	25	0,00	0,00	0,00	8

Metales (µg/L):

Ag	Al	As	Boro	Ba	Be	Cd	Co	Cr
Cu	Fe	Hg	Li	Mn	Mo	Ni	Pb	Sb
Se	Sr	Ta	Th	Tl	U	V	Zn	

La Jefe de Laboratorio:

RECIBIDO D.A.S.

--	--	--

V° B°

.....

(*). Las determinaciones serán expresadas en mg/l, excepto Conductividad (µS/cm) y pH (unidades de pH). Valor = 0,00 es inferior a su límite de determinación.

OBSERVACIONES: