

OXIDINE WATER TECHNOLOGY SL
 Calle P. Moruxo B47 Pol. Ind. Bergondo
 15165 Bergondo (A Coruña)
 Tel: 981970200 - Fax:
 -

Nº Visita: JRO-14891
 Fecha: 13/5/2021
 Empresa: **JM MABUNI SL**
 Obra: GIMNASIO MABUNI
 Calle Adrada de Haza 2
 28018 Madrid (Madrid)
 Instalac: PISCINAS

P. Muestreo	Parametro	Valor	*Norma (VL)	DIN	Ud Medida	Metodo
-------------	-----------	-------	-------------	-----	-----------	--------

Circuito: **PISCINA**

Agua de Aporte

pH	7,85	6,5 - 9,5			ud	Electrometría ± 0,01 pH
Cloro Libre	0,42	1,0			ppm	Fotométrico ± 0,01 ppm
Cloro Combinado	0,32	2,0			ppm	Calculo
Cloro Total	0,74				ppm	Fotométrico ± 0,01 ppm
Conductividad	154,00	2500			micro S/cm	Electrometría ± 1%
Aluminio	0,01	200			ppm	Fotométrico ± 0,01 ppm
Alcalinidad	32,00				mg/l	Valoración. L.D. 3 mg/l
Dureza Calcica	43,00				mg/l	Fotométrico ± 0,01 ppm
Temperatura	15,32				°C	Electrometría (PT100/PT1000)

Piscina

pH	7,18	7,2 - 8,0	6,5 - 7,6		ud	Electrometría ± 0,01 pH
Cloro Libre	1,53	0,5 - 2,0	0,3 - 0,6		ppm	Fotométrico ± 0,01 ppm
Cloro Combinado	0,15	<= 0,6	< 0,2		ppm	Calculo
Cloro Total	1,68				ppm	Fotométrico ± 0,01 ppm
Conductividad	1210,00				micro S/cm	Electrometría ± 1%
Aluminio	0,01		< 0,2		ppm	Fotométrico ± 0,01 ppm
Dioxido de Cloro	0,23		< 0,2		ppm	Colorimétrico
Alcalinidad	64,00				mg/l	Valoración. L.D. 3 mg/l
Dureza Calcica	41,00				mg/l	Fotométrico ± 0,01 ppm
Turbidez	0,00				NTU	Nefelometría 90° 0 - 1000 NTU
Temperatura	30,00				°C	Electrometría (PT100/PT1000)

Firma del Técnico



Jose Enrique Ayala Rodriguez

Firma del Cliente



Víctor Manuel Rodríguez Descalzo