

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

Nº Visita: JRO-15080  
 Fecha: 14/6/2021  
 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	<b>7,70</b>	6,5 - 9,5			ud	Electrometría ± 0,01 pH
Cloro Libre	<b>0,54</b>	1,0			ppm	Fotométrico ± 0,01 ppm
Cloro Total	<b>0,74</b>				ppm	Fotométrico ± 0,01 ppm
Conductividad	<b>143,00</b>	2500			micro S/cm	Electrometría ± 1%
Aluminio	<b>0,01</b>	200			ppm	Fotométrico ± 0,01 ppm
Alcalinidad	<b>34,00</b>				mg/l	Valoración. L.D. 3 mg/l
Dureza Calcica	<b>45,00</b>				mg/l	Fotométrico ± 0,01 ppm
Temperatura	<b>15,50</b>				°C	Electrometría (PT100/PT1000)

### Piscina

pH	<b>7,10</b>	7,2 - 8,0	6,5 - 7,6		ud	Electrometría ± 0,01 pH
Cloro Libre	<b>1,45</b>	0,5 - 2,0	0,3 - 0,6		ppm	Fotométrico ± 0,01 ppm
Cloro Combinado	<b>0,35</b>	<= 0,6	< 0,2		ppm	Calculo
Cloro Total	<b>1,80</b>				ppm	Fotométrico ± 0,01 ppm
Conductividad	<b>1503,00</b>				micro S/cm	Electrometría ± 1%
Aluminio	<b>0,01</b>		< 0,2		ppm	Fotométrico ± 0,01 ppm
Dioxido de Cloro	<b>0,20</b>		< 0,2		ppm	Colorimétrico
Alcalinidad	<b>30,00</b>				mg/l	Valoración. L.D. 3 mg/l
Dureza Calcica	<b>30,00</b>				mg/l	Fotométrico ± 0,01 ppm
Turbidez	<b>0,00</b>				NTU	Nefelometría 90° 0 - 1000 NTU
Temperatura	<b>30,00</b>				°C	Electrometría (PT100/PT1000)

Firma del Técnico



Jose Enrique Ayala Rodriguez

Firma del Cliente



Víctor Manuel Rodriguez