

OXIDINE WATER TECHNOLOGY SL
 Calle P. Moruxo B47 Pol. Ind. Bergondo
 15165 Bergondo (A Coruña)
 Tel: 981970200 - Fax:
<https://www.oxidine.net>

Nº Visita: JRO-15763
 Fecha: 22/9/2021
 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 | 7,50 | 6,5 - 9,5 | | | ud | Electrometría ± 0,01 pH |
| Cloro Libre | 0,33 | 1,0 | | | ppm | Fotométrico ± 0,01 ppm |
| Cloro Combinado | 0,10 | 2,0 | | | ppm | Calculo |
| Cloro Total | 0,43 | | | | ppm | Fotométrico ± 0,01 ppm |
| Conductividad | 120,00 | 2500 | | | micro S/cm | Electrometría ± 1% |
| Alcalinidad | 23,00 | | | | mg/l | Valoración. L.D. 3 mg/l |
| Dureza Calcica | 30,00 | | | | mg/l | Fotométrico ± 0,01 ppm |
| Temperatura | 19,00 | | | | °C | Electrometría (PT100/PT1000) |

Piscina

| | | | | | | |
|------------------|---------------|-----------|-----------|--|------------|-------------------------------|
| pH | 7,35 | 7,2 - 8,0 | 6,5 - 7,6 | | ud | Electrometría ± 0,01 pH |
| Cloro Libre | 0,90 | 0,5 - 2,0 | 0,3 - 0,6 | | ppm | Fotométrico ± 0,01 ppm |
| Cloro Combinado | 0,50 | <= 0,6 | < 0,2 | | ppm | Calculo |
| Cloro Total | 1,40 | | | | ppm | Fotométrico ± 0,01 ppm |
| Conductividad | 855,00 | | | | micro S/cm | Electrometría ± 1% |
| Aluminio | 0,01 | | < 0,2 | | ppm | Fotométrico ± 0,01 ppm |
| Dioxido de Cloro | 0,20 | | < 0,2 | | ppm | Colorimétrico |
| Alcalinidad | 66,00 | | | | mg/l | Valoración. L.D. 3 mg/l |
| Dureza Calcica | 30,00 | | | | 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