

PROTOCOLO NRO. : 74468

FECHA: 29/04/26

DATOS DEL SOLICITANTE

CUIT: 33-99903437-9
Razon Social: MUNICIPALIDAD DE SALADILLO
Domicilio: SAN MARTIN 3151
Provincia: BUENOS AIRES
Contacto: Mariela Incolla
Mail:

Localidad: SALADILLO
CP: 7260
Telefono: 2344 453030

DATOS DE LA MUESTRA

Matriz: Líquida
Recolectada por: Christian Franquet

Fuente: JARDIN N°4
Fecha: 01/04/26
Hora: 16:10

RESULTADOS ANALITICOS

| DETERMINACION | RESULTADO | U/M | LOD | METODO |
|---------------------------|-----------|------|------|-----------------|
| Color | 1 | UNT | 1 | SM 2120 C |
| Limite CAA: 5 | | | | |
| Olor | 1 | NUO | 1 | SM 2150 B |
| Limite CAA: Sin olores | | | | |
| Turbiedad | 1 | UNT | 1 | SM 2130 B |
| Limite CAA: 3 | | | | |
| Aluminio | <0.01 | mg/l | 0.01 | SM 3500 Al C |
| Limite CAA: 0.20 | | | | |
| Cinc Total | <0.01 | mg/l | 0.01 | SM 3500 Zn D |
| Cloruros | 40 | mg/l | 1 | SM 4500 Cl B |
| Limite CAA: 350 | | | | |
| Hierro Total | 0.20 | mg/l | 0.01 | SM 3500 Fe D |
| Limite CAA: 0.30 | | | | |
| pH | 8.15 | upH | 0.10 | SM 4500 H+ B |
| Limite CAA: 6.5-8.5 | | | | |
| Sodio | 115 | mg/l | 1 | SM 3500 Na B |
| Limite CAA: 200 | | | | |
| Sulfatos | 9 | mg/l | 1 | SM 4500 S04-2 E |
| Limite CAA: 400 | | | | |
| Sólidos Totales Disueltos | 445 | mg/l | 1 | SM 2540 C |
| Limite CAA: 1500 | | | | |
| S.A.A.M. | 0.10 | mg/l | 0.10 | SM 5540 C |
| Limite CAA: 0.5 | | | | |

INSTRUMENTAL UTILIZADO

| NOMBRE | MARCA | MODELO | SERIE |
|----------------------|----------|--------------|--------------|
| BURETAS GRADUADAS | IVA | | |
| ESPECTROFOTOMETRO UV | SHIMADZU | UV 1800 | A 1145509426 |
| PEACHIMETRO | HANNA | DIGITAL | 08180288 |
| REACTIVO PARA CLORO | | | |
| SEMI MICRO KJELDAHL | FOSS | TECATOR 1002 | 1039 |



aguas & sistemas

Laboratorio Industrial O.P.D.S. - Hab. N°: 090

MINISTERIO DE
AMBIENTE

BUENOS AIRES



FOTOMETRO DE LLAMA
OXI METRO
TERMOMETRO
CONDUCTI METRO

CRUDO CAMAÑO
HACH
FRANCE
HACH

RC325
HQ30D
SensI ON5

203
HQ30D53000000
37908

OBSERVACIONES

Dr. Edmundo A. Balbuena
m.p.: 1800