



aguas & sistemas

Laboratorio Industrial O.P.D.S. - Hab. Nº: 090



ANALISIS FISICO QUIMICO DE AGUA

Protocolo Nº:

69.904

Fecha:

11/04/2025

Tipo de análisis:

**Físico Químico
(Tabla III)**

Fecha de
extracción:

05/03/2025

Datos de la empresa solicitante:

Nombre

MUNICIPALIDAD DE SALADILLO

CUIT

33-99903437/9

Planta

SALADILLO

Industria Nº

0000000

Dirección

San Martín 3151

Código Postal

7260

Localidad

Saladillo

Tel/fax

02344 453030

Provincia

Buenos Aires

Rubro

Gubernamental

Tipo de muestra

CAPS-Canilla Cocina

Contacto

-

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



RESULTADOS

MUESTRA N°	UNIDAD	METODO	RESULTADO	LIMITE DE DETECCION
Aluminio	mg/l	SM 3500 Al C	< 0.01	0.01
Zinc Total	mg/l	S.M. 3500 Zn D.	< 0.1	0.1
Cloruro	mg/l	SM 4500 CL B -	64	1
Hierro	mg/l	SM 3500-Fe D	0.17	0.1
pH	uPh	SM 4500 H+ B -	7.87	0.1
Sodio	mg/l	SM 3500 NA B	120	1
Sulfato	mg/l	SM 4500 SO ^{4~2} E -	42	1
Sólidos Disueltos Totales	mg/l	SM 2540 C	448	0.1
Detergentes Sintéticos (SAAM)	mg/l	SM 5540 C	< 0.1	0.1

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



RESULTADOS

ANALITO	LIMITE DE CUANTIFICACION DEL METODO	METODO O NORMA UTILIZADA	CONCENTRACION (RESULTADO ANALITICO)
Color	1 UNT	SM 2120 C	
Olor	1 NUO	SM 2150 B	
Turbiedad	1 UNT	SM 2130 B	

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