



## ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN DEL LABORATORIO DE ENSAYO

**LABORATORIO:** FIX SUDAMERICANA S.A.

**LABORATORIO DE ENSAYO ACREDITADO N°:** LE 145

**DOMICILIO:** Lavalle N° 1021 – Don Bosco, Buenos Aires (B1877ADC), Argentina

**RESPONSABLE GENERAL:** Hasta el 12-01-2023: Lic. Luis Arach

**Desde el 13-01-2023: Diego Lossigio**

Conforme a los criterios contenidos en la Norma IRAM-ISO/IEC 17025: 2017, los documentos del OAA para la acreditación de laboratorios de ensayo, y los documentos aplicables de ILAC, está acreditado por el Organismo Argentino de Acreditación para los siguientes ensayos:

El presente Formulario forma parte del convenio extendido a FIX SUDAMERICANA S.A., con fecha 11 de enero de 2022, acompaña al certificado de acreditación de fecha 11 de enero de 2022 y es emitido con fecha 22 de marzo de 2023, en reemplazo del otorgado con anterioridad el cual queda sin efecto y validez.



Producto / Material	Ensayo	Norma / Procedimiento interno	Ejecución del ensayo		Informe de validación (si corresponde)	ACREDITADO	
			Sede	Campo		DESDE	HASTA
Agua subterránea y agua de consumo	Análisis de plomo en aguas por Espectrometría de Absorción atómica-llama aire acetileno	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater Ed. 23 <sup>rd</sup> Método 3111 B	X		-	11-01-2022	14-03-2023
	Análisis de plomo en aguas por Espectrometría de Absorción atómica-llama aire acetileno	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater Ed. 24 <sup>th</sup> Método 3111 B	X		-	15-03-2023	VIGENTE
Aire	Determinación de Benceno	ILA6-13 basado en Norma NIOSH 1501:2003	X		I-PLA-10-7 Rev-0	11-01-2022	VIGENTE
Agua superficial, subterránea y agua de consumo	Determinación de cloruros	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater Ed. 23 <sup>rd</sup> Método 4500-CI-B	X		-	11-01-2022	14-03-2023
	Determinación de cloruros	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater Ed. 24 <sup>th</sup> Método 4500-CI-B	X			15-03-2023	VIGENTE

El presente Formulario forma parte del convenio extendido a FIX SUDAMERICANA S.A., con fecha 11 de enero de 2022, acompaña al certificado de acreditación de fecha 11 de enero de 2022 y es emitido con fecha 22 de marzo de 2023, en reemplazo del otorgado con anterioridad el cual queda sin efecto y validez.



Producto / Material	Ensayo	Norma / Procedimiento interno	Ejecución del ensayo		Informe de validación (si corresponde)	ACREDITADO	
			Sede	Campo		DESDE	HASTA
Agua superficial, subterránea y agua de consumo	Determinación de Benceno	EPA 8260 D	X		-	11-01-2022	VIGENTE
	Determinación de pH	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater Ed. 23 <sup>rd</sup> Método 4500-H <sup>+</sup> B	X		-	11-01-2022	14-03-2023
	Determinación de pH	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater Ed. 24 <sup>th</sup> Método 4500-H <sup>+</sup> B	X		-	15-03-2023	VIGENTE
Agua de ósmosis, potable, superficial y subterránea	Determinación de sulfatos	Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater Ed. 24 <sup>th</sup> Método 4500-SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup> E	X		-	15-03-2023	VIGENTE

El presente Formulario forma parte del convenio extendido a FIX SUDAMERICANA S.A., con fecha 11 de enero de 2022, acompaña al certificado de acreditación de fecha 11 de enero de 2022 y es emitido con fecha 22 de marzo de 2023, en reemplazo del otorgado con anterioridad el cual queda sin efecto y validez.

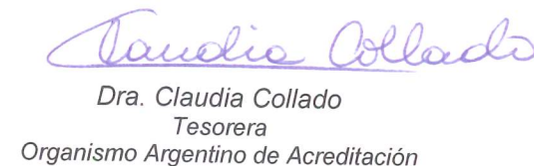


Producto / Material	Ensayo	Norma / Procedimiento interno	Ejecución del ensayo		Informe de validación (si corresponde)	ACREDITADO	
			Sede	Campo		DESDE	HASTA
Agua de consumo	Determinación de nitratos	EPA 300.0	X		-	15-03-2023	VIGENTE

OAA – Organismo Argentino de Acreditación  
F01-(DC-LE-01) v9, F.e.V. = 31- mayo -2021

  
Sra. Andrea Losiggio  
Responsable Legal  
Fix Sudamericana S.A.

  
Ing. Rudy Omar Grether  
Vicepresidente  
Organismo Argentino de Acreditación

  
Dra. Claudia Collado  
Tesorera  
Organismo Argentino de Acreditación

El presente Formulario forma parte del convenio extendido a FIX SUDAMERICANA S.A., con fecha 11 de enero de 2022, acompaña al certificado de acreditación de fecha 11 de enero de 2022 y es emitido con fecha 22 de marzo de 2023, en reemplazo del otorgado con anterioridad el cual queda sin efecto y validez.