



ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN DEL LABORATORIO DE ENSAYO

LABORATORIO: EDACI S.R.L.

LABORATORIO DE ENSAYO ACREDITADO Nº: LE 141

DOMICILIO: Coronel Lynch 2684 – San Justo, Buenos Aires (1754), Argentina

RESPONSABLE GENERAL: Ing. Alberto Romano

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 EDACI S.R.L., con fecha 31 de enero de 2022, acompaña al certificado de acreditación de fecha 31 de enero de 2022 y es emitido con fecha 08 de febrero de 2022, 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
Medios isotermos sin carga de elementos a termostatar	Caracterización espacial y temporal de temperaturas entre -25 °C a +250 °C. Incertidumbres de determinación de las temperaturas: > -25 °C hasta 0 °C: 0.2 °C > 0 °C hasta 90 °C: 0.1 °C > 90 °C hasta 250 °C: 0.5 °C Número de sensores para volúmenes hasta 2 m ³ : 9 sensores > de 2 m ³ hasta 8 m ³ : 15 sensores > de 8 m ³ hasta 27 m ³ :27 sensores	ED-PT-01	X	X		23-07-2013	VIGENTE

El presente Formulario forma parte del convenio extendido a EDACI S.R.L., con fecha 31 de enero de 2022, acompaña al certificado de acreditación de fecha 31 de enero de 2022 y es emitido con fecha 08 de febrero de 2022, en reemplazo del otorgado con anterioridad el cual queda sin efecto y validez.