



## ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN DEL LABORATORIO DE ENSAYO

**LABORATORIO:** XPERT INTERNATIONAL S.A.

**LABORATORIO DE ENSAYO ACREDITADO N°:** LE 249

**DOMICILIO:** Buenos Aires 1100 - General Deheza, Córdoba (5923), Argentina

**RESPONSABLE GENERAL:** Pablo Bertone

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:

Producto / Material	Ensayo	Norma / Procedimiento interno	Ejecución del ensayo		Informe de validación (si corresponde)	ACREDITADO	
			Sede	Campo		DESDE	HASTA
Maní con piel y blanchado. Slurry de maní	Determinación de aflatoxinas (AFB1, AFB2, AFG1, AFG2) y la suma de las mismas	LBQ_ME01 (basado en UNE EN 14123)	X		LAB_01_RG01- LBQ_ME01 Revisión 4 (Fecha: 15-03-2019)	25-11-2019	VIGENTE
Maní con piel y blanchado. Slurry de maní	Muestreo para la determinación de Aflatoxinas	Reglamento (UE) N° 178/2010 - Reglamento (CE) N° 401/2006		X	-	25-11-2019	VIGENTE

El presente Formulario forma parte del convenio extendido a XPERT INTERNATIONAL S.A., con fecha 25 de agosto de 2017, acompaña al certificado de acreditación de fecha 25 de noviembre de 2019 y es emitido con fecha 04 de diciembre 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
Aceite de origen vegetal y semillas oleaginosas	Índice de peróxido	LBQ_ME03 (basado en ISO 3960:2017)	X		LAB_01_RG01-LBQ_ME03 Revisión 4 (Fecha: 18-03-2019)	25-11-2019	VIGENTE
	Acidez	UNE EN ISO 660:2009	X		-	25-11-2019	22-11-2023
		ISO 660:2020	X		-	23-11-2023	VIGENTE
Aceites y semillas oleaginosas	Ésteres metílicos de ácidos grasos	ISO 12966-2:2017 ISO 12966-4:2015	X		-	25-11-2019	VIGENTE
Nueces y semillas oleaginosas	Determinación de aflatoxinas (AFB1, AFB2, AFG1, AFG2) y la suma de las mismas	LBQ_ME02	X		LAB_01_RG01-LBQ_ME02 Revisión 3 (Fecha: 18-03-2019)	25-11-2019	07-02-2022
			X		LAB_01_RG01-LBQ_ME02 Revisión 4 (Fecha: 15-12-2020)	08-02-2022	VIGENTE

El presente Formulario forma parte del convenio extendido a XPERT INTERNATIONAL S.A., con fecha 25 de agosto de 2017, acompaña al certificado de acreditación de fecha 25 de noviembre de 2019 y es emitido con fecha 04 de diciembre 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
Semillas, oleaginosas y subproductos	Determinación de Materia Grasa	LBQ_ME09 (basado en ISO 659:2009)	X		Validación según documento LAB_01_RG01-LBQ_ME09 Revisión 2 (Fecha: 21-05-2019)	25-11-2019	VIGENTE
Maní y subproductos	Detección de Salmonella spp	UNE-EN ISO 6579-1:2017/A1:2021	X		-	08-02-2022	VIGENTE
	Detección Molecular de Salmonella spp	AOAC 2016.01	X		-	08-02-2022	VIGENTE
	Recuento de Aerobios Mesófilos	ISO 4833-1:2013/DAM 1:2020 (E)	X		-	08-02-2022	VIGENTE
	Detección Molecular de Listeria spp	AOAC 2016.07	X		-	08-02-2022	VIGENTE
	Detección de Listeria spp	UNE-EN ISO 11290-1:2018	X		-	08-02-2022	VIGENTE
Leche en polvo, cacao en polvo y chocolate	Detección de <i>Salmonella</i> spp	UNE – EN ISO 6579-1:2017/ A1:2021	X		-	23-11-2023	VIGENTE
	Detección Molecular de <i>Salmonella</i> spp	AOAC 2016:01	X		-	23-11-2023	VIGENTE
	Detección Molecular de <i>Listeria</i> spp	AOAC 2016.07	X		-	23-11-2023	VIGENTE

El presente Formulario forma parte del convenio extendido a XPERT INTERNATIONAL S.A., con fecha 25 de agosto de 2017, acompaña al certificado de acreditación de fecha 25 de noviembre de 2019 y es emitido con fecha 04 de diciembre 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
Leche en polvo, cacao en polvo y chocolate	Detección de <i>Listeria spp</i>	UNE-EN ISO 11290-1:2018	X		-	23-11-2023	VIGENTE
Agua y Efluentes	Alcalinidad Total (Carbonatos, Bicarbonatos y Hóxidrilos)	SMEWW Method 2320 (B) 24 <sup>th</sup> Edition. 2023.	X		-	23-11-2023	VIGENTE
	Dureza total	SMEWW Method 2340 (C) 24 <sup>th</sup> Edition. 2023	X		-	23-11-2023	VIGENTE
	Calcio	SMEWW Method 3500-Ca (B) 24 <sup>th</sup> Edition 2023	X		-	23-11-2023	VIGENTE
	Magnesio	SMEWW Method 3500-Mg (B) 24 <sup>th</sup> Edition 2023	X		-	23-11-2023	VIGENTE

El presente Formulario forma parte del convenio extendido a XPERT INTERNATIONAL S.A., con fecha 25 de agosto de 2017, acompaña al certificado de acreditación de fecha 25 de noviembre de 2019 y es emitido con fecha 04 de diciembre de 2023, en reemplazo del otorgado con anterioridad el cual queda sin efecto y validez.