

El Organismo Uruguayo de Acreditación (OUA) otorga el presente certificado a

## **INSPECTION, CERTIFICATION AND QUALITY S.A.**

### **BALTIC CONTROL URUGUAY**

**Miami 2123, Montevideo - Uruguay**

Quien ha sido acreditado bajo los requisitos de la Norma ISO/IEC 17020:2012 (equivalente a Norma UNIT-ISO/IEC 17020:2012). Esto constituye la expresión formal de su competencia técnica para actuar como Organismo de Inspección en el alcance establecido en el presente documento y en la página web de OUA. ([www.organismouruguayodeacreditacion.org](http://www.organismouruguayodeacreditacion.org)).

Ciclo de Acreditación **19.05.2021** al **19.05.2025**

El Organismo de Inspección queda identificado con la siguiente marca de acreditación:



**DETALLE DEL ALCANCE:**

<b>Nº REVISIÓN:</b>	3
<b>FECHA DE REVISIÓN:</b>	12/09/2023

<b>Tipo de organismo de inspección: A</b>			
<b>Área de la inspección</b>	<b>Campo a inspeccionar</b>	<b>Reglamentos, normas o especificaciones técnicas</b>	<b>Procedimiento interno de Inspección</b>
Cereales, oleaginosos y subproductos	Inspección y determinación de peso de cereales, oleaginosos y subproductos Inspección de aptitud del medio de transporte previa a la operación de carga.	<b>Gafta</b> . Código de Práctica y conducta para Superintendentes v3.0 <b>Gafta Weighing Rules Nº 123</b> (01/01/2022)	- PR-IN-003 v. 6 Procedimiento inspección - PR-IN-011 Control de peso v. 3 - PR-IN-004 v 8 Inspección de compartimientos vacíos
Cereales, oleaginosos y subproductos	Toma de muestras representativas del producto a controlar durante el transcurso del embarque. Inspección visual del producto durante la operación de embarque	<b>Gafta</b> Sampling Rules Nº 124 (01/06/2023)	PR-IN-006 v. 8 Muestreo y conservación de muestras