

COMPROMISO NÚMERO: 019/016

## ALCANCE DE ACREDITACIÓN

<b>CICLO DE ACREDITACION:</b>	27/01/2016 al 27/01/2020
<b>Nº REVISIÓN:</b>	II
<b>FECHA DE REVISIÓN:</b>	10/10/2017
<b>TIPO DE OC:</b>	Organismo de Certificación de Productos
<b>RAZÓN SOCIAL DEL ORGANISMO:</b>	LABORATORIO TECNOLÓGICO DEL URUGUAY
<b>NOMBRE FANTASÍA:</b>	LATU
<b>DIRECCIÓN:</b>	Avda. Italia 6201, Montevideo, Uruguay
<b>IDENTIFICACIÓN:</b>	OCP Nro. 005
<b>REQUISITOS DE ACREDITACIÓN:</b>	Norma ISO/IEC 17065:2012 (equivalente a Norma UNIT-ISO/IEC 17065:2012)

### DETALLE DEL ALCANCE:

<b>Seguridad, equipamiento eléctrico de baja tensión.</b>		
<b>Producto / Proceso / Servicio</b>	<b>Norma de Certificación</b>	<b>Esquema / Sistema de Certificación</b>
(*) RSPEBT – Reglamento de Seguridad de Productos Eléctricos de Baja Tensión aprobado por la Resolución de la URSEA N° 131/009 con posteriores modificaciones, recogido en “ENERGÍA ELÉCTRICA – Texto Ordenado de Resoluciones de URSEA. Versión enero 2017 – Libro IV”.		
Calentadores eléctricos de agua de acumulación	UNIT-NM 60335-1:2010 UNIT-IEC 60335-2-21:2006	Esquema tipo 5 basado en la norma UNIT-ISO/IEC 17067:2013 según lo establecido en el RSPEBT del 2009 (*)

<b>Seguridad, Juguetes.</b>		
<b>Producto / Proceso / Servicio</b>	<b>Norma de Certificación</b>	<b>Esquema / Sistema de Certificación</b>
Seguridad de Juguetes	Normas de la serie o familia NM300:2002, Partes 1 a 6 Se exceptúa del alcance de la acreditación la certificación de los siguientes juguetes: aquellos productos no considerados juguetes en el Anexo II del Decreto N°388/2005 del 7/1/2005 y modificativos, y juguetes con fulminantes.	Sistema 4 basado en la Resolución GMC N°19/92 Decreto 388/2005 del 7/10/2005 y modificativos

<b>Seguridad Vial</b>		
<b>Producto / Proceso / Servicio</b>	<b>Norma de Certificación</b>	<b>Esquema / Sistema de Certificación</b>
Cascos protectores para usuarios de vehículos ciclomotores, motos, motonetas o similares y bicicletas.	Decreto 81/014 – Anexos I, X, XI y XII	Decreto 265/009 modificado por Decreto 81/014

<b>Etiquetado de Eficiencia Energética</b>		
<b>Producto / Proceso / Servicio</b>	<b>Norma de Certificación</b>	<b>Esquema / Sistema de Certificación</b>
Calentadores eléctricos de agua de acumulación	UNIT 1157:2011 Rev. 3	Decreto 429/009 y Decreto 430/009