



**LABORATORIO DE ENSAYOS**  
**INFORME DE RESULTADOS**

**INFORME DE RESULTADOS**

LE-2025-1459

**FECHA:** 2025-09-02

**INFORMACIÓN GENERAL**

Nº SOLICITUD DE TRABAJO:	ST-2025-350		
ENTIDAD/EMPRESA <sup>(1)</sup> :	ESCOBAR ZAMBRANO OSCAR GERMAN		
FECHA DE INGRESO DE OBJETO DE ENSAYO:	2025-08-08	E-MAIL <sup>(1)</sup> :	osc_german243@hotmail.com
MUESTREO/ TOMA DE MUESTRA REALIZADO POR <sup>(1)</sup> :	No Aplica	ACTA N° <sup>(1)</sup> :	No Aplica

**PESO**

FECHA DE REALIZACIÓN DE LOS ENSAYOS:	2025-08-22		
NORMA DE REQUISITOS <sup>(1)</sup> :	No Aplica		
MÉTODO DE ENSAYO <sup>(1)</sup> :	Método Interno		
LUGAR DE EJECUCIÓN DEL ENSAYO:	Laboratorio de Ensayos Generales		
CONDICIONES AMBIENTALES:	Temperatura, °C: 20,3	Humedad Relativa, %:	No Aplica
EQUIPOS UTILIZADOS:	Balanza. Código: 1762		
DESCRIPCIÓN DEL OBJETO DE ENSAYO <sup>(1)</sup> :	CINTURÓN DE SEGURIDAD PARA LINIERO	MARCA <sup>(1)</sup> :	CINTUL
CÓDIGO DE OBJETO DE ENSAYO:	OE-2025-350-01	CÓDIGO DE CLIENTE <sup>(1)</sup> :	C1965

Resultados		
Peso g	Peso kg	Peso lb
1853	1,853	4,086

**OBSERVACIONES:** - La fotografía del objeto de ensayo se muestra en el Anexo I.

- Los resultados de este informe se aplican al objeto de ensayo como se recibió y son exclusivos del mismo.
- Este Informe de Resultados no debe ser reproducido, excepto en su totalidad, sin la aprobación escrita del Laboratorio.
- Este informe de ensayos no constituye en ningún caso un Certificado de Conformidad o un Certificado de Calidad del producto ensayado y no puede ser usado con fines publicitarios.

Realizado por:

Ing. Leonardo Abril

Autorizado por:

Ing. Sandra Viracucha

**DIRECCIÓN - INEN:** Autopista General Rumiñahui. Puente Peatonal N° 5, 500 m a mano derecha. Barrio El Rosal.



**LABORATORIO DE ENSAYOS**  
INFORME DE RESULTADOS

**INFORME DE RESULTADOS**

LE-2025-1459

**FECHA:** 2025-09-02

**INFORMACIÓN GENERAL**

<b>Nº SOLICITUD DE TRABAJO:</b>	ST-2025-350	
<b>ENTIDAD/EMPRESA<sup>(1)</sup>:</b>	ESCOBAR ZAMBRANO OSCAR GERMAN	
<b>FECHA DE INGRESO DE OBJETO DE ENSAYO:</b>	2025-08-08	<b>E-MAIL<sup>(1)</sup>:</b> osc_german243@hotmail.com
<b>MUESTREO/ TOMA DE MUESTRA REALIZADO POR<sup>(1)</sup>:</b>	No Aplica	<b>ACTA N°<sup>(1)</sup>:</b> No Aplica

**PESO**

<b>FECHA DE REALIZACIÓN DE LOS ENSAYOS:</b>	2025-08-22
<b>NORMA DE REQUISITOS<sup>(1)</sup>:</b>	No Aplica
<b>MÉTODO DE ENSAYO<sup>(1)</sup>:</b>	Método Interno
<b>LUGAR DE EJECUCIÓN DEL ENSAYO:</b>	Laboratorio de Ensayos Generales
<b>CONDICIONES AMBIENTALES:</b>	<b>Temperatura, °C:</b> 20,3
<b>EQUIPOS UTILIZADOS:</b>	<b>Humedad Relativa, %:</b> No Aplica
<b>DESCRIPCIÓN DEL OBJETO DE ENSAYO<sup>(1)</sup>:</b>	<b>LÍNEA DE VIDA/ BANDOLA PARA LINIERO</b>
<b>CÓDIGO DE OBJETO DE ENSAYO:</b>	<b>MARCA<sup>(1)</sup>:</b> CINTUL
<b>CÓDIGO DE CLIENTE<sup>(1)</sup>:</b>	<b>CÓDIGO DE CLIENTE<sup>(1)</sup>:</b> C1965

Resultados:		
Peso g	Peso kg	Peso lb
1733,4	1,733	3,821

**OBSERVACIONES:** - La fotografía del objeto de ensayo se muestra en el Anexo I.

- Los resultados de este informe se aplican al objeto de ensayo como se recibió y son exclusivos del mismo.
- Este Informe de Resultados no debe ser reproducido, excepto en su totalidad, sin la aprobación escrita del Laboratorio.
- **Este informe de ensayos no constituye en ningún caso un Certificado de Conformidad o un Certificado de Calidad del producto ensayado y no puede ser usado con fines publicitarios.**

Realizado por:

Ing. Leonardo Abril

Autorizado por:

Ing. Sandra Viracucha

**LABORATORIO DE ENSAYOS**  
**INFORME DE RESULTADOS**

Hoja N° 3 de 3

**ANEXO I****CÓDIGO DE OBJETO DE ENSAYO:****OE-2025-350-01****OE-2025-350-02****OBSERVACIONES:** Ninguna