

# CERTIFICADO

**CERTIFICADO INSPECCIÓN N° (Inspection): ENII-VTG-00002**

**SOLICITADO POR (Required by): empresa9**

**FECHA DE INSPECCIÓN (Inspection date): 2022-06-29**

**LUGAR DE INSPECCIÓN (Inspection place): test2**

**INSPECTOR RESPONSABLE (Inspector): RAMIRO LOPEZ PEREZ**

## DESCRIPCIÓN DE ACCESORIOS INSPECCIONADOS

**N° CODIGOS ENII REFERENCIAS MEDIDAS CAPACIDAD**

## RESULTADOS DE INSPECCIÓN

De acuerdo a los resultados obtenidos y que se adjunta en el reporte, quien firma, certifica que en la fecha de esta inspección, los accesorios arriba descritos, fueron sometidos a una prueba de ensayo no destructivo de Inspección Visual; según ASME Sección V Artículo 9 (2019) y Líquidos Penetrantes; según ASME Sección V Artículo 6 (2019) y ASTM E165/E165M-18 y la evaluación de conformidad de los elementos fueron realizados bajo los criterios del estándar ASME B30.26 (2015) Aparejos, ASME B30.10 (2019) Ganchos, para la emisión del presente CERTIFICADO con RESULTADO APROBADO.

Los accesorios fueron preparados e inspeccionados de acuerdo con los requerimientos del procedimiento aplicado PR-INSP-006 Inspección visual y PR-INSP-007 Líquidos penetrantes.

Este certificado hace referencia a las condiciones que presentan los accesorios al momento de la inspección, sin ninguna obligación o responsabilidad posterior

**Fecha de emisión del certificado (Certificate issue date): 2022-06-30**

**Fecha de vencimiento del Certificado (Proof load due date): 2023-07-04**

**Fecha de próxima de inspección (Next inspection date): 2023-07-04**

**NOMBRE**

**GERENTE TECNICO ENII SA**

[VOLVER PDF](#)