



CERTIFICADO

CERTIFICADO INSPECCIÓN Nº (Inspection): FR-INSP-046.00

SOLICITADO POR (Required by): 2023-07-04

FECHA DE INSPECCIÓN (Inspection date): 2022-07-02

LUGAR DE INSPECCIÓN (Inspection place): Napo

INSPECTOR RESPONSABLE (Inspector): DIEGO COLLAGUAZO

DESCRIPCIÓN DE ACCESORIOS INSPECCIONADOS

Nº CÓDIGO ENII REFERENCIA TIPO MEDIDAS (mm) CAPACIDAD (Kg) INSPECCIÓN VISUAL(VT)

1	tipo	ENI-0002	54	67	Ap <mark>roba</mark> do
2	tipo 1	ENI-0003	27	99	Aprobado
3	tipo6	ENI-0004	87	23	Aprobado

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 ensave no destrutto y ne Inspección Virual Legan AS de Sección V Artículo 9 (2019) y Líquidos Penetrantes, según ASTATERI 6./E os M-18.7 Levaluación de conformidad de los elementos fueron realizados bajo los criterios del esta near AS ME B30.9:2018 Eslingas, ASME B30.10:2019 Ganchos, ASME B30.26:2015 Aparejo: para o enisión 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, 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): 2022-07-02

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