



Almaraz Ascó Cofrentes Enresa Trillo Vandellós II

INF. N°: 002/12

(REPORT N.)

INFORME DE EVALUACIÓN (EVALUATION REPORT)

Mecánica Egarense, S.A. (MECESA)

En las localizaciones de:

(In the facilities of)

C/Mompeó, 35
08223 Terrassa (Barcelona)

Dispone y tiene implantado un sistema de calidad evaluado satisfactoriamente de acuerdo con los requisitos de la norma
(Has implemented a quality system successfully evaluated in accordance with the requirements of the standard)

UNE 73401:95

para las actividades de:

(for the following activities)

Diseño, producción y comercialización de válvulas, manifolds, potes y colectores, accesorios y racorería forjados y laminados, soportación (mordazas, soportes, abrazaderas, etc.) para instrumentación y circuitos de presión.

Agente de compras , con almacenamiento, de tubing y tubo de cobre con subida de grado conforme a código ASME III-NB (CN-I), ASME III-NC (CN-II) o ASME III-ND (CN-III) en cumplimiento con la Subsección NCA-3800.

Design, production and trading of valves, manifolds, pots and collectors, forged and rolled fittings and accessories, support (clamps, holders, brackets, etc.) for instrumentation and pressure circuits.

Purchasing agent, with warehousing, of tubing and copper tube with grade upgrading according to ASME III-NB (CN-I), ASME III-NC (CN-II) or ASME III-ND (CN-III) code in compliance with Subsection NCA-3800

Los detalles de la evaluación se indican en el ASC-231-10 Rev. 0

(The details of the evaluation are shown in the)

Válido hasta el (Valid until) 06/02/2027

Cumpliendo los siguientes:

(Fulfilling the following)

Requisitos de calidad (Quality requirements):

MECESA S.A. deberá cumplir con el procedimiento DC-PRD-CA-04 Rev. 3 Subida de Grado, de fecha 19/10/2020, cuando sea aplicable.

MECESA S.A. shall comply with procedure DC-PRD-CA-04 Rev. 3 Upgrading, dated 19/10/2020, where applicable.

Condicionantes (Conditions):

No aplica

Emitido el (Issued on): [Fecha]

Grupo de Evaluación de Suministradores (GES)

(Suppliers Evaluation Group)