

CERTIFICADO DE APROBACIÓN

Este certificado se emite a: **CINTASA, S.A.**

Para las siguientes sede (s): Ctra. N232, km 252a
50180 Utebo, Zaragoza, España

De acuerdo a los requisitos de la norma:

EN ISO 3834-2: 2021 Requisitos de calidad para el soldeo por fusión de materiales metálicos. Parte 2: Requisitos de calidad completos.

Para el alcance:

Diseño, fabricación y montaje de instalaciones de manutención continua, transporte y elementos de almacenaje.

Procesos de soldeo y grupos de materiales base:

Procesos de Soldeo (ISO 4063)	Grupo de Material Base (CEN-ISO/TR 15608)
135 y 111	1.1, 1.2 y 8.1

Coordinadores de soldeo autorizados:

Nombre	Conocimiento Específico (s/EN ISO 14731, 6.2)	Cargo
Luis Simón	Nivel C - Conocimiento técnico Completo Evaluado mediante entrevista y en base a la experiencia	Coordinador de Soldeo
Marcos Guerrero	Nivel C - Conocimiento técnico Completo Evaluado mediante entrevista y en base a la experiencia	Coordinador de soldeo Suplente

Este Certificado está sujeto a la vigilancia del cumplimiento por parte de LRQA Inspection Iberia, S.A. según los requisitos de la norma **EN ISO 3834-2:2021**.

Certificado No: LRE/3834/0058/2/23

Emisión inicial: 30 enero 2017

Fecha de emisión: 30 Marzo 2023
Certificado caducó 29.01.2023 aprobada extensión validez hasta 29.03.2023 auditoría renovación realizada el día 29.03.2023

Válido hasta: 29 enero 2026

Juan Antonio Pozo

.....
Decision maker del LRQA Inspection Iberia, S.A.