

CERTIFICADO DE SOLDEO DE VEHÍCULOS Y  
COMPONENTES FERROVIARIOS SEGÚN EN 15085-2 N°

**VERUS/15085/QT54**

VERUS Certificación ha verificado que la empresa:

**MAXIMETAL 2020, S.L.**

C/ Almería, 1  
23210 Guarromán (Jaén) - ESPAÑA

en sus talleres de fabricación en:

Avda. Europa, s/n  
23210 Guarromán (Jaén) - ESPAÑA

aplica los requisitos de calidad de soldeo de vehículos y/o componentes ferroviarios según el nivel de certificación **CL2** conforme a la norma **EN 15085-2:2020+A1:2023**, tipo de actividad **P**, en el campo de aplicación:

**FABRICACIÓN DE COMPONENTES SOLDADOS DE VEHÍCULOS FERROVIARIOS**

Rango de certificación:

Proceso soldeo según EN ISO 4063	Grupo de materiales según CEN ISO/TR 15608	Rango de espesores	Comentarios
135	1.1	BW: 1.5 - 6 mm	ml
135	8.1	BW: 3 - 12 mm	ml
141	8.1	BW: 0.75 - 3 mm	ml
141	22.1, 22.2, 22.3, 22.4	FW: 1 - 4 mm	ml
141	22.1, 22.2, 22.3, 22.4	BW: 1 - 4 mm	sl

Coordinador responsable de soldeo: Ángela Quirós Pérez. Nivel A. F. Nacimiento: 29/11/1997  
ES/IWE/1791.

Primer adjunto del coordinador responsable de soldeo: Salvador García Bollo. Nivel C F. Nacimiento: 23/12/1982

Otros adjuntos: --

Comentarios: --

**Fecha de concesión**

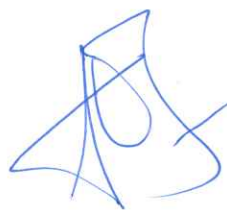
25 de octubre de 2024



Use el código QR para validar la autenticidad del certificado

**Fecha de emisión**

9 de febrero de 2026



Alfonso Valenzuela García  
Director General

**Fecha de renovación**

31 de octubre de 2026

VERUS Certification S.L. ha sido reconocido como Organismo de Certificación en el campo de aplicación de las normas EN 15085 por el Ministerio de Fomento - Agencia Estatal de Seguridad Ferroviaria.

El incumplimiento de las condiciones establecidas en el Contrato puede dar lugar a la cancelación del certificado.  
Este certificado no puede ser reproducido parcialmente. Ed.2 08/04/25 PG ELA-CER-07