



THE INTERNATIONAL CERTIFICATION NETWORK

CERTIFICATE

AENOR has issued an IQNet recognized certificate that the organization:

PATENTES TALGO, S.L.U.

SEE ADDRESSES SPECIFIED IN ANNEX

has implemented and maintains a

Environmental Management System

for the following scope:

- A) The design, production and putting into operation of trains.**
- B) The production, installation and after sales service for control and maintenance of rolling stock wheel-sets.**
- C) New diesel engines assembly.**
- D) The repair of diesel engines, reducer sets, mechanical and hidraulic transmissions and electrical machines (mechanisms).**
- E) The maintenance and repair of railway vehicles.**
- F) The maintenance and repair of locomotives.**

which fulfills the requirements of the following standard

ISO 14001:2015

First issued on: **2007-03-30** Last issued: **2022-03-30** Validity date: **2025-03-30**

This attestation is directly linked to the IQNet Partner's original certificate and shall not be used as a stand-alone document

Registration Number: ES-2007/0140



Alex Stoichitoiu
President of IQNet

Rafael GARCÍA MEIRO
Chief Executive Officer

AENOR
Confía

IQNet Partners*:

AENOR Spain AFNOR Certification France APCER Portugal CCC Cyprus CISQ Italy
 CQC China CQM China CQS Czech Republic Cro Cert Croatia DQS Holding GmbH Germany EAGLE Certification Group USA
 FCAV Brazil FONDONORMA Venezuela ICONTEC Colombia Inspecta Sertifiointi Oy Finland INTECO Costa Rica
 IRAM Argentina JQA Japan KFQ Korea MIRTEC Greece MSZT Hungary Nemko AS Norway NSAI Ireland
 NYCE-SIGE México PCBC Poland Quality Austria Austria RR Russia SII Israel SIQ Slovenia
 SIRIM QAS International Malaysia SQS Switzerland SRAC Romania TEST St Petersburg Russia TSE Turkey YUQS Serbia

* The list of IQNet partners is valid at the time of issue of this certificate. Updated information is available under www.iqnet-certification.com



THE INTERNATIONAL CERTIFICATION NETWORK

Annex to IQNet Certificate Number ES-2007/0140
PATENTES TALGO, S.L.U.

A) B) C) D) E) F) TALLER LAS MATAS II
 PO DEL TREN TALGO, 2
 28290 - LAS ROZAS
 (MADRID)

A) FACTORÍA DE RIVABELLOSA
 CL RÍO BAYAS, 5
 01213 - RIVABELLOSA
 (ARABA/ALAVA)

E) Y F) MADRID FUENCARRAL ALTA VELOCIDAD
 CL ANTONIO DE CABEZÓN, S/N
 28034 - MADRID

E) Y F) MÁLAGA ALTA VELOCIDAD
 CM DE LOS PRADOS - CL UCRANIA, S/N
 29006 - MALAGA

E) Y F)
 TALLER CAN TUNIS. CL MOTORS, S/N
 08040 - BARCELONA

E) Y F) CENTRO DE MANTENIMIENTO ALTA VELOCIDAD DE SANTA CATALINA
 AV DE SANTA CATALINA, 4
 28053 - MADRID

First issued on: **2007-03-30** Last issued: **2022-03-30** Validity date: **2025-03-30**

This annex is only valid in connection with the above-mentioned certificate.



Alex Stoichitoiu
 President of IQNet

Rafael GARCÍA MEIRO
 Chief Executive Officer

AENOR
 Confía

IQNet Partners*:

AENOR Spain AFNOR Certification France APCER Portugal CCC Cyprus CISQ Italy CQC China CQM China CQS Czech Republic
 Cro Cert Croatia DQS Holding GmbH Germany FCAV Brazil FONDONORMA Venezuela ICONTEC Colombia Inspecta Sertifiointi
 Oy Finland INTECO Costa Rica IRAM Argentina JQA Japan KFQ Korea MIRTEC Greece MSZT Hungary Nemko AS Norway
 NSAI Ireland NYCE-SIGE México PCBC Poland Quality Austria Austria RR Russia SII Israel SIQ Slovenia
 SIRIM QAS International Malaysia SQS Switzerland SRAC Romania TEST St Petersburg Russia TSE Turkey YUQS Serbia
 IQNet is represented in the USA by: AFNOR Certification, CISQ, DQS Holding GmbH and NSAI Inc.

* The list of IQNet partners is valid at the time of issue of this certificate. Updated information is available under www.iqnet-certification.com



Certificado del Sistema de Gestión Ambiental



GA-2007/0140

AENOR certifica que la organización

PATENTES TALGO, S.L.U.

dispone de un sistema de gestión ambiental conforme con la Norma ISO 14001:2015

- para las actividades:
- A) El diseño, producción y puesta en servicio de trenes.
 - B) La producción, instalación y servicio posventa de equipos para el control y el mantenimiento de rodaduras de vehículos ferroviarios.
 - C) El montaje de motores diesel nuevos.
 - D) La reparación de motores diesel, grupos reductores, transmisiones mecánicas e hidráulicas y máquinas eléctricas (mecanismos).
 - E) El mantenimiento y reparación de vehículos ferroviarios.
 - F) El mantenimiento y reparación de locomotoras.

que se realiza/n en: Direcciones indicadas en el Anexo

Fecha de primera emisión: 2007-03-30

Fecha de última emisión: 2022-03-30

Fecha de expiración: 2025-03-30



Rafael GARCÍA MEIRO
Director General



Certificado del Sistema de Gestión Ambiental



GA-2007/0140

Anexo al Certificado

Establecimientos: A) B) C) D) E) F) TALLER LAS MATAS II PO DEL TREN TALGO, 2. 28290 - LAS ROZAS (MADRID)
A) FACTORÍA DE RIVABELLOSA CL RÍO BAYAS, 5. 01213 - RIVABELLOSA (ARABA/ALAVA)
E) Y F) MADRID FUENCARRAL ALTA VELOCIDAD CL ANTONIO DE CABEZÓN, S/N. 28034 - MADRID
E) Y F) MÁLAGA ALTA VELOCIDAD CM DE LOS PRADOS - CL UCRANIA, S/N. 29006 - MALAGA
E) Y F) TALLER CAN TUNIS. CL MOTORS, S/N. 08040 - BARCELONA
E) Y F) CENTRO DE MANTENIMIENTO ALTA VELOCIDAD DE SANTA CATALINA AV DE SANTA CATALINA, 4. 28053 - MADRID

Fecha de primera emisión: 2007-03-30
Fecha de última emisión: 2022-03-30
Fecha de expiración: 2025-03-30

Rafael GARCÍA MEIRO
Director General

