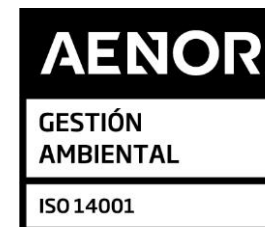




# Certificado del Sistema de Gestión Ambiental



GA-2003/0339

AENOR certifica que la organización

## INSTITUTO TÉCNICO DE MATERIALES Y CONSTRUCCIONES, S.A.

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

para las actividades: La asistencia técnica en obras de ingeniería civil y edificación. La prestación de servicios de control de calidad y de control técnico en el ámbito de la obra civil y la edificación (control de proyecto, materiales, ejecución e instalaciones). La redacción de estudios geotécnicos y dictámenes de patología y de rehabilitación de construcciones. La redacción de proyectos de rehabilitación, edificación y obra civil.

La realización de análisis y ensayos en laboratorio y en obra para la determinación de las características físicas, mecánicas y químicas de materiales y estructuras en el ámbito de construcción. La redacción de informes y realización de ensayos geotécnicos. La realización de pruebas finales y de funcionamiento de instalaciones.

que se realiza/n en: Oficinas y Laboratorio Central de INTEMAC Calle BRONCE, 26-28. 28850 - TORREJON DE ARDOZ (MADRID)

Primera emisión:2000-03-06

Última emisión: 2024-06-25

Expiración último certificado:2024-06-19

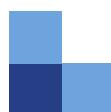
Auditoría:2024-05-24

Modificación:2026-02-03

Espiración:2027-06-19



Rafael GARCÍA MEIRO  
CEO



AENOR CONFIA S.A.U.  
Génova, 6. 28004 Madrid. España  
Tel. 91 432 60 00. - [www.aenor.com](http://www.aenor.com)

# Certificate

AENOR has issued an IQNET recognized certificate that the organization:

## INSTITUTO TÉCNICO DE MATERIALES Y CONSTRUCCIONES, S.A.

Oficinas y Laboratorio Central de INTEMAC  
Calle BRONCE, 26-28  
28850 - TORREJON DE ARDOZ  
(MADRID)

has implemented and maintains a/an  
**Environmental Management System**

for the following scope:

**Technical assistance in civil engineering and building works. The provision of quality control and technical control services in the field of civil works and building (project control, materials, execution and installations). The writing of geotechnical studies and pathology and construction rehabilitation opinions. The drafting of rehabilitation, building and civil works projects.**

**Carrying out analyzes and tests in the laboratory and on site to determine the physical, mechanical and chemical characteristics of materials and structures in the construction field. Writing reports and carrying out geotechnical tests. Carrying out final tests and operation of facilities.**

which fulfils the requirements of the following standard

**ISO 14001:2015**

**Registration Number: ES-2003/0339**

*First issued on: 2003-09-18 Last issued: 2024-06-19 Validity date: 2027-06-19*



**Alex Stoichitoiu**  
President of IQNET



**Rafael GARCÍA MEIRO**  
CEO

**AENOR**

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

**IQNET Members\*:**

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 ICS Bosnia and Herzegovina Inspecta Sertifointi Oy Finland INTECO Costa Rica IRAM Argentina JQA Japan KFQ Korea LSQA Uruguay MIRTEC Greece MSZT Hungary Nemko AS Norway NSAI Ireland NYCE-SIGE México PCBC Poland Quality Austria Austria SII Israel SIQ Slovenia SIRIM QAS International Malaysia SQS Switzerland SRAC Romania TSE Türkiye YUQS Serbia