



Certificado del Sistema de Gestión Ambiental



GA-2005/0423

AENOR certifica que la organización

COBRA INFRAESTRUCTURAS HIDRÁULICAS, S.A.

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

para las actividades: Detalladas en el anexo al Certificado

que se realiza/n en: SEDE: CL CARDENAL MARCELO SPÍNOLA, 6. 28016 -
MADRID

Fecha de primera emisión: 2005-10-04

Fecha de última emisión: 2020-10-04

Fecha de modificación: 2021-09-15

Fecha de expiración: 2023-10-04



Rafael GARCÍA MEIRO
Director General



Certificado del Sistema de Gestión Ambiental



GA-2005/0423

Anexo al Certificado

Alcance: Prestación de servicios de dirección y gestión de proyectos hidráulicos e hidroeléctricos llave en mano (gestión del diseño, la construcción y puesta en marcha).
La construcción de los tipos de obra de: movimientos de tierras y perforaciones (desmontes y vaciados); puentes, viaductos y grandes estructuras; edificaciones (demoliciones, estructuras de fábrica, hormigón, metálicas albañilería, revocos y revestidos, pavimentos, solados y alicatados, aislamientos e impermeabilizaciones, carpintería de madera y metálica); hidráulicas (abastecimiento y saneamiento, presas, canales, acequias y desagües, defensa de márgenes y encauzamiento, obras hidráulicas sin cualificación específica); instalaciones eléctricas (alumbrados, iluminaciones y balizamientos luminosos, líneas eléctricas de transporte, subestaciones, centros de transformación y distribución, distribución en baja tensión, telecomunicaciones e instalaciones radioeléctricas en alta tensión, instalaciones electrónicas, instalaciones eléctricas sin cualificación específica); especiales (sondeos, inyecciones y pilotajes, jardinería y plantaciones, instalaciones contra incendios).

Fecha de primera emisión: 2005-10-04
Fecha de última emisión: 2020-10-04

Rafael GARCÍA MEIRO
Director General



AENOR
Confía



Certificado del Sistema de Gestión Ambiental



GA-2005/0423

Anexo al Certificado

Fecha de modificación: 2021-09-15
Fecha de expiración: 2023-10-04

Rafael GARCÍA MEIRO
Director General



AENOR INTERNACIONAL S.A.U.
Génova, 6. 28004 Madrid. España
Tel. 91 432 60 00. - www.aenor.com





THE INTERNATIONAL CERTIFICATION NETWORK

CERTIFICATE

AENOR has issued an IQNet recognized certificate that the organization:

COBRA INFRAESTRUCTURAS HIDRÁULICAS, S.A.

A)B) SEDE:
CL CARDENAL MARCELO
SPÍNOLA, 6
28016 - MADRID

B) OFICINA COMERCIAL SUCURSAL PERÚ
CL AMADOR MERINO REYNA Nº 267 OFICINA 902 - SAN
ISIDRO
LIMA
Perú

has implemented and maintains a

Environmental Management System

for the following scope:

SPECIFIED IN ANNEX TO THE CERTIFICATE

which fulfills the requirements of the following standard

ISO 14001:2015

First issued on: 2005-10-04 Last issued: 2020-10-04 Validity date: 2023-10-04

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-2005/0423



Alex Stoichitoiu
President of IQNet

Rafael GARCÍA MEIRO
Chief Executive Officer

AENOR

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-2005/0423 COBRA INFRAESTRUCTURAS HIDRÁULICAS, S.A.

Activities within the scope of IQNet Certificate COBRA INFRAESTRUCTURAS HIDRÁULICAS, S.A. Number ES-2005/0423 include the following:

Provision of leadership and management of hydraulic and hydroelectric EPC projects (design management, construction and commissioning).

The construction of the types of work: earthworks and drilling (excavation); bridges, viaducts and large structures; buildings (demolition, masonry structures, concrete, metal, masonry, plaster and coated flooring, wall and floor tiling, insulation and waterproofing, woodwork and metalwork); hydraulic (water supply and sanitation; dams; canals, irrigation channels and drains, and channel margins defense, waterworks without specific qualification); electrical (lighting, illumination and light beacons, power energy production, electricity transmission lines, substations, transformers and distribution, low voltage distribution, telecommunications and radio installations in high voltage electronic installations, electrical installations without specific qualification); special (surveys, grouting and piling, landscaping and plantings, firefighting facilities).

B) The management for the contracting of projects of construction of infrastructure of civil works.

First issued on: **2005-10-04** Last issued: **2020-10-04** Validity date: **2023-10-04**

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



Alex Stoichitoiu
President of IQNet

Rafael GARCÍA MEIRO
Chief Executive Officer

AENOR

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