

Certificado del Sistema de Gestión Ambiental



GA-2004/0401

AENOR, Asociación Española de Normalización y Certificación, certifica que la organización

CONSTRUCCIONES PÉREZ JIMÉNEZ, S.A.

dispone de un sistema de gestión ambiental conforme con la norma UNE-EN ISO 14001:2004

para las actividades: La construcción de los tipos de obras: Movimientos de tierras y perforaciones (desmontes y vaciados, explanaciones, canteras, pozos y galerías). Puentes, viaductos y grandes estructuras (de fábrica u hormigón en masa, de hormigón armado). Edificaciones. Hidráulicas (abastecimiento y saneamiento). Acequias y desagües, defensas de márgenes y encauzamiento). Viales y pistas (con firmes de mezclas bituminosas, señalizaciones y balizamientos viales). Instalaciones eléctricas (alumbrados, iluminaciones y balizamientos luminosos). Especiales (ornamentaciones y decoraciones, jardinería y plantaciones). La prestación del servicio de conservación de carreteras y autovías.

que se realiza/n en: AV DE ANDALUCÍA, S/N - P-30 - EL FLORIO - EDIFICIO UCOP. 18015 - GRANADA
NAVE ALMACÉN TALLER CR DE ACULA (JUNTO AL CEMENTERIO).
18131 - VENTAS DE HUELMA (GRANADA)

Fecha de emisión: 2004-10-18
Fecha de renovación: 2013-10-18
Fecha de expiración: 2016-10-18

AENOR Asociación Española de Normalización y Certificación

Avelino BRITO MARQUINA
Director General de AENOR

AENOR

Asociación Española de
Normalización y Certificación

Génova, 6. 28004 Madrid, España
Tel. 902 102 201 - www.aenor.es

Entidad de certificación de sistemas de gestión ambiental acreditado por ENAC con acreditación N° 01/C-MA001



AENOR es miembro de la RED IQNet (Red Internacional de Certificación)



THE INTERNATIONAL CERTIFICATION NETWORK

CERTIFICATE

IQNet and
AENOR
hereby certify that the organization

CONSTRUCCIONES PÉREZ JIMÉNEZ, S.A.

AV DE ANDALUCÍA, S/N - P-30 - EL FLORIO - EDIFICIO UCOP
18015 - GRANADA
España

NAVE ALMACÉN TALLER
CR DE ACULA (JUNTO AL CEMENTERIO)
18131 - VENTAS DE HUELMA(GRANADA)
España

for the following field of activities

The construction of the different types from works and services of : Earthworks and perforating (Levelling and excavating, grading, quarrying, mine shafts and mine galleries). Bridges, viaducts, and large structures (fabric or bulk concrete, reinforced concrete). Buildings. Hydraulic works (water supply and sewerage, ditches and drainages, bank protection and channeling). Roads and runways (bituminous concrete pavements, traffic signalling and beacons). Special construction work (ornamental works and decorations, gardening and landscaping). Benefit on watch of conservation of roads and railcars.

has implemented and maintains a

Environmental Management System

which fulfills the requirements of the following standard

ISO 14001:2004

First issued on: 2004-10-18

Renewed on: 2013-10-18

Validity date: 2016-10-18

Registration Number: **ES-2004/0401**



Michael Drechsel
President of IQNet

AENOR
Asociación Española de
Normalización y Certificación
AENOR
Avelino BRITO
Chief Executive Officer

IQNet Partners*:

AENOR Spain AFNOR Certification France AIB-Vinçotte International Belgium ANCE Mexico APCER Portugal CCC Cyprus
CISQ Italy CQC China CQM China CQS Czech Republic Cro Cert Croatia DQS Holding GmbH Germany DS Denmark
FCAV Brazil FONDONORMA Venezuela ICONTEC Colombia IMNC Mexico INNORPI Tunisia
Inspecta Certification Finland IRAM Argentina JQA Japan KFQ Korea MSZT Hungary Nemko AS Norway NSAI Ireland
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