

Certificado del Sistema de Gestión Seguridad y Salud en el Trabajo



SST-0230/2008

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

HIDRÁULICAS Y VIALES, S.L.

dispone de un sistema de gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo conforme con la especificación OHSAS 18001:2007

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, defensa de márgenes y encauzamiento). Viales y pistas (con firme de mezclas bituminosas, señalizaciones y balizamientos viales). Instalaciones eléctricas (alumbrados, iluminaciones y balizamientos luminosos). Especiales (ornamentaciones y decoraciones, jardinería y plantaciones).

que se realiza/n en: AV ANDALUCIA, S/N - P-30 - EL FLORIO, EDIFICIO UCOP. 18015 - GRANADA
CM DE ACULA JUNTO CEMENTERIO. 18131 - VENTAS DE HUELMA (GRANADA)

Fecha de emisión: 2008-10-01
Fecha de renovación: 2011-10-01
Fecha de expiración: 2014-10-01

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 de la seguridad y salud en el trabajo acreditada por ENAC con acreditación N° 01/C-SG027



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



THE INTERNATIONAL CERTIFICATION NETWORK

CERTIFICATE

**IQNet and
AENOR**

hereby certify that the organization

HIDRÁULICAS Y VIALES, S.L.

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

CM DE ACULA JUNTO CEMENTERIO
18131 - VENTAS DE HUELMA(GRANADA)
España

for the following field of activities

The construction of different types from works: Earthworks and perforating (Levelling and excavating, grading, quarrying, mine shafts and mine galleries). Bridge, viaducts and large structures (fabric or bulk concrete, reinforced concrete). Buildings. Hydraulic works (water supply and sewerage, ditches and drainages, bank protection and channelling). Road and runways (bituminous concrete pavements, traffic, signalling and beacons). Electrical installations (lighting, illumination and illuminates-beacons). Special construction work (ornamental works and decorations, gardening and landscaping).

has implemented and maintains a

Occupational Health and Safety Management System

which fulfills the requirements of the following standard

OHSAS 18001:2007


Issued on: 2008-10-01

Renewed on: 2011-10-01

Validity date: 2014-10-01

Registration Number: ES-SST-0230/2008




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-Vincotte 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
ELOT Greece 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