



## Certificado del Sistema de Gestión de la Calidad



#### ER-0188/2013

AENOR certifica que la organización

# AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS ESTACIÓN BIOLÓGICA DE DOÑANA

dispone de un sistema de gestión de la calidad conforme con la Norma ISO 9001:2015

para las actividades: Detalladas en el anexo al Certificado

que se realizan en: PARQUE TECNOLÓGICO CARTUJA 93 - AVDA. AMÉRICO VESPUCIO,

26. 41092 - SEVILLA

Fecha de primera emisión: 2013-03-11 Fecha de última emisión: 2022-03-11 Fecha de expiración: 2025-03-11













## Certificado del Sistema de Gestión de la Calidad



### ER-0188/2013

## Anexo al Certificado

Alcance: La realización de:

> -Análisis químicos (determinación de nutrientes disueltos en aguas por colorimetría; determinación de nitrógeno y fósforo totales en aguas por colorimetría; extracción y determinación de clorofilas en aguas por colorimetría; determinación de compuestos orgánicos en muestras biológicas por cromatografía; determinación de compuestos orgánicos totales en muestras biológicas por espectrofotometría; determinación de las relaciones isotópicas de 13C, 15N, 18O, 34S y 2H en muestras orgánicas e inorgánicas, sólidas o líquidas por espectrometría de masas). -Análisis biológicos (determinación de parámetros biológicos en muestras biológicas determinación de parámetros bio-enzimáticos en muestras biológicas por colorimetría; determinación de parámetros inmunológicos en muestras biológicas; Secuenciación Sanger y análisis de fragmentos de ADN mediante electroforesis capilar en analizador genético. Determinación del sexo en aves mediante análisis molecular de ADN).

- Sistemas de información geográfica (SIG) y teledetección (tratamiento de banco de imágenes de satélite "Landsat" para la

Fecha de primera emisión: Fecha de última emisión: Fecha de expiración:

2013-03-11 2022-03-11 2025-03-11



Original Electrónico

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







Rafael GARCÍA MEIRO Director General





## CERTIFICATE

**AENOR** has issued an IQNet recognized certificate that the organization:

## AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (ESTACIÓN BIOLÓGICA DE DOÑANA)

PARQUE TECNOLÓGICO CARTUJA 93 - AVDA. AMÉRICO VESPUCIO, 26. 41092 - SEVILLA

has implemented and maintains a

Quality Management System

*for the following scope:* 

#### SPECIFIED IN ANNEX TO THE CERTIFICATE

which fulfills the requirements of the following standard

ISO 9001:2015

First issued on: 2013-03-11 Last issued: 2022-03-11 Validity date: 2025-03-11

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

Registration Number: ES-0188/2013

Net -

Original Electronic Certificate

Alex Stoichitoiu President of IQNet

Rafael GARCÍA MEIRO Chief Executive Officer

#### 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 Sertificiniti 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





## Annex to IQNet Certificate Number ES-0188/2013 AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (ESTACIÓN BIOLÓGICA DE DOÑANA)

Activities within the scope of IQNet Certificate AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS

(ESTACIÓN BIOLÓGICA DE DOÑANA) Number ES-0188/2013 include the following:

#### Making of:

- Chemical Analysis (determination of soluble analytics in waters by colorimetry, determination of total nitrogen and phosphate in waters by colorimetry, extraction and determination of chlorophyll in waters by colorimetry, determination of organic compounds in biological samples by chromatography, determination of total organic compounds in biological samples by spectrophotometry, determination of isotopic ratios of 13C, 15N, 18O, 34S and 2H in organic and inorganic samples, solids or liquid by mass spectrometry).
- Biological Analysis (determination of biological parameters in biological samples, determination of bio-enzymatic parameters in biological samples by colorimetry, determination of immunological parameters in biological samples, extraction, sequencing and analysis of DNA by molecular techniques PCRs, RT-PCR and electrophoresis). Sanger sequencing and analysis of DNA fragments by capillary electrophoresis using genetic analyzer. Sex determination of birds by DNA molecular analysis
  - SIG and remote sensing (treatment bank of satellite "Landsat" to obtain time series of derivates).

First issued on: 2013-03-11 Last issued: 2022-03-11 Validity date: 2025-03-11

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

Alex Stoichitoiu President of IQNet Rafael GARCÍA MEIRO Chief Executive Officer

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 Sertificinti 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.





## Certificado del Sistema de Gestión Ambiental



GA-2013/0105

AENOR certifica que la organización

# AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS ESTACIÓN BIOLÓGICA DE DOÑANA

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: PARQUE TECNOLÓGICO CARTUJA 93 - AVDA. AMÉRICO VESPUCIO,

26. 41092 - SEVILLA

Fecha de primera emisión: 2013-03-26 Fecha de última emisión: 2022-03-26 Fecha de expiración: 2025-03-26





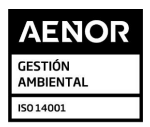








## Certificado del Sistema de Gestión Ambiental



## GA-2013/0105

## Anexo al Certificado

Alcance: La realización de:

-Análisis químicos (determinación de nutrientes disueltos en aguas por colorimetría; determinación de nitrógeno y fósforo totales en aguas por colorimetría; extracción y determinación de clorofilas en aguas por colorimetría; determinación de compuestos orgánicos en muestras biológicas por cromatografía; determinación de compuestos orgánicos totales en muestras biológicas por espectrofotometría; determinación de las relaciones isotópicas de 13C, 15N, 18O, 34S y 2H en muestras orgánicas e inorgánicas, sólidas o líquidas por espectrometría de masas). -Análisis biológicos (determinación de parámetros biológicos en muestras biológicas determinación de parámetros bio-enzimáticos en muestras biológicas por colorimetría; determinación de parámetros inmunológicos en muestras biológicas; Secuenciación Sanger y análisis de fragmentos de ADN mediante electroforesis capilar en analizador genético. Determinación del sexo en aves mediante análisis molecular de ADN).

- Sistemas de información geográfica (SIG) y teledetección (tratamiento de banco de imágenes de satélite "Landsat" para la

Fecha de primera emisión: Fecha de última emisión: Fecha de expiración: 2013-03-26 2022-03-26 2025-03-26



Original Electrónico

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







Rafael GARCÍA MEIRO Director General





## Certificado del Sistema de Gestión Ambiental



GA-2013/0105

## Anexo al Certificado

Alcance: obtención de series temporales de productos derivados).

Fecha de primera emisión: 2013-03-26 Fecha de última emisión: 2022-03-26 Fecha de expiración: 2025-03-26



Original Electrónico

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













## CERTIFICATE

**AENOR** has issued an IQNet recognized certificate that the organization:

## AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (ESTACIÓN BIOLÓGICA DE DOÑANA)

PARQUE TECNOLÓGICO CARTUJA 93 - AVDA. AMÉRICO VESPUCIO, 26. 41092 - SEVILLA

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: 2013-03-26 Last issued: 2022-03-26 Validity date: 2025-03-26

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

Registration Number: ES-2013/0105

- I Net -

Original Electronic Certificate

Alex Stoichitoiu President of IQNet

Rafael GARCÍA MEIRO Chief Executive Officer

#### 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 Sertificiniti 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





## Annex to IQNet Certificate Number ES-2013/0105 AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (ESTACIÓN BIOLÓGICA DE DOÑANA)

Activities within the scope of IQNet Certificate AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS

(ESTACIÓN BIOLÓGICA DE DOÑANA) Number ES-2013/0105 include the following:

#### Making of:

- Chemical Analysis (determination of soluble analytics in waters by colorimetry, determination of total nitrogen and phosphate in waters by colorimetry, extraction and determination of chlorophyll in waters by colorimetry, determination of organic compounds in biological samples by chromatography, determination of total organic compounds in biological samples by spectrophotometry, determination of isotopic ratios of 13C, 15N, 18O, 34S and 2H in organic and inorganic samples, solids or liquid by mass spectrometry).
- Biological Analysis (determination of biological parameters in biological samples, determination of bio-enzymatic parameters in biological samples by colorimetry, determination of immunological parameters in biological samples, extraction, sequencing and analysis of DNA by molecular techniques PCRs, RT-PCR and electrophoresis). Sanger sequencing and analysis of DNA fragments by capillary electrophoresis using genetic analyzer. Sex determination of birds by DNA molecular analysis
  - SIG and remote sensing ( treatment bank of satellite "Landsat" to obtain time series of derivates).

First issued on: 2013-03-26 Last issued: 2022-03-26 Validity date: 2025-03-26

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

Alex Stoichitoiu

President of IQNet

Rafael GARCÍA MEIRO Chief Executive Officer

#### 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 Sertificinti 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.