

Certificado del Sistema de Gestión de la Calidad



ER-0718/2009

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

UNIVERSIDAD DE HUELVA

dispone de un sistema de gestión de la calidad conforme con la Norma ISO 9001:2008

para las actividades: Detalladas en el anexo al Certificado

que se realizan en: UNIVERSIDAD DE HUELVA
A), B), C) OFICINA DE TRANSFERENCIA DE RESULTADOS DE LA
INVESTIGACIÓN (OTRI) AV DE LAS FUERZAS ARMADAS, S/N, CAMPUS DE
EL CARMEN, EDF. MARIE CURIE, 1º PLANTA. 21071 - HUELVA
C) LABORATORIO DE INVESTIGACIÓN Y CONTROL AGROALIMENTARIO
PARQUE HUELVA EMPRESARIAL, AVDA. DEL JAMÓN DE HUELVA. EDIF.
CIDERTA. 21007 - HUELVA

Fecha de primera emisión: 2009-06-22
Fecha de última emisión: 2016-07-28
Fecha de expiración: 2018-06-26

A handwritten signature in blue ink is written over the AENOR logo. The signature is stylized and appears to be 'Avelino Brito Marquina'. The AENOR logo is partially visible behind the signature, showing the word 'AENOR' and the text '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



Certificado del Sistema de Gestión de la Calidad



ER-0718/2009

Anexo al Certificado

Alcance: A) La gestión administrativa y económica de las convocatorias de subvenciones de I+D+i propias, autonómicas y nacionales. La incorporación de personal investigador en formación: Formación de Personal Universitario, Formación de personal Investigador y las del Plan propio de la Universidad de Huelva.
B) Promoción de los convenios y contratos entre los grupos de investigación de la UHU y las empresas. Promoción y gestión de proyectos internacionales de I+D+i. Creación de empresas Spin-off, protección y gestión de la propiedad industrial e intelectual de la UHU. Organización de seminarios y jornadas tecnológicas. Soporte técnico para la asistencia a ferias tecnológicas de investigación.
C) Realización de análisis químico (de muestras agroalimentarias y medioambientales) para:

- Determinación de Aniones inorgánicos por cromatografía.
- Determinación de Amonio (cromatografía iónica).
- Determinación de alcalinidad.
- Análisis elemental: CHNS, O, SC (leco).
- Análisis de metales por ICP- OES: Al, Ba, Ca, Cr, Cu, Fe, K, Mg, Mn, Na, N, P, Pb, S, Sr, Ti, V, Zn.

Fecha de primera emisión: 2009-06-22
Fecha de última emisión: 2016-07-28
Fecha de expiración: 2018-06-26


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



Certificado del Sistema de Gestión de la Calidad



ER-0718/2009

Anexo al Certificado

Alcance:

Análisis microbiológico en aguas de:

- Aerobios mesófilos (recuento total a 22°C).
- Coliformes.
- Clostridium perfringers.
- Escherichia coli.
- Esterococcus instentinales.

Realización de análisis por microscopía electrónica.

Análisis del poder calorífico mediante bomba calorimétrica.

Análisis del tamaño de partículas mediante difracción láser en muestras sólidas y líquidas.

Análisis del tamaño de partículas mediante tamices en muestras sólidas.

Caracterización de materiales sólidos inorgánicos mediante imagen electrónica, técnica de dispersión de longitud de onda de Rayos X (análisis cuantitativo elemental) y dispersión de energía de Rayos X (análisis cualitativo elemental).

Caracterización de materiales sólidos inorgánicos mediante la técnica de Difracción de Rayos X (análisis de fases cristalinas) y la técnica de fluorescencia de Rayos X (análisis cuantitativo elemental).

Servicio de demostración docente.

Fecha de primera emisión: 2009-06-22
Fecha de última emisión: 2016-07-28
Fecha de expiración: 2018-06-26

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



AENOR

Certificado del Sistema de Gestión Ambiental



GA-2009/0369

Anexo al Certificado

Alcance: A)- OGI: La gestión administrativa y económica de las convocatorias de subvenciones de I+D+i propias, autonómicas y nacionales.
La incorporación de personal investigador en formación: Formación de Personal Universitario, Formación de personal Investigador y las del Plan propio de la Universidad de Huelva.
- OTRI: Promoción de los convenios y contratos entre los grupos de investigación de la UHU y las empresas.
Promoción y gestión de proyectos internacionales de I+D+i.
Creación de empresas Spin-off, protección y gestión de la propiedad industrial e intelectual de la UHU.
Organización de seminarios y jornadas tecnológicas. Soporte técnico para la asistencia a ferias tecnológicas de investigación.
B)LICAH: Realización de análisis químico (de muestras agroalimentarias y medioambientales) para:
-Determinación de Aniones inorgánicos por cromatografía.
-Determinación de Amonio (cromatografía iónica).
-Determinación de alcalinidad.
-Análisis elemental: CHNS, O, SC (leco).
-Análisis de metales por ICP- OES: Al, Ba, Ca, Cr, Cu, Fe, K, Mg, Mn, Na, N, P, Pb, S, Sr, Ti, V, Zn.

Fecha de primera emisión: 2009-06-22
Fecha de última emisión: 2015-06-26
Fecha de modificación: 2017-09-07
Fecha de expiración: 2018-06-26

Rafael GARCÍA MEIRO
Director General

AENOR

Certificado del Sistema de Gestión Ambiental



GA-2009/0369

Anexo al Certificado

Alcance:

Análisis microbiológico en aguas de:
-Aerobios mesófilos (recuento total a 22°C).
-Coliformes.
-Clostridium perfringers.
-Escherichia coli.
-Esterococcus intestinales.

Realización de análisis por microscopía electrónica.

Análisis del poder calorífico mediante bomba calorimétrica.

Análisis del tamaño de partículas mediante difracción láser en muestras sólidas y líquidas.

Análisis del tamaño de partículas mediante tamices en muestras sólidas.

Caracterización de materiales sólidos inorgánicos mediante imagen electrónica, técnica de dispersión de longitud de onda de Rayos X (análisis cuantitativo elemental) y dispersión de energía de Rayos X (análisis cualitativo elemental).

Caracterización de materiales sólidos inorgánicos mediante la técnica de Difracción de Rayos X (análisis de fases cristalinas) y la técnica de fluorescencia de Rayos X (análisis cuantitativo

Fecha de primera emisión:	2009-06-22
Fecha de última emisión:	2015-06-26
Fecha de modificación:	2017-09-07
Fecha de expiración:	2018-06-26

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Rafael GARCÍA MEIRO".

Rafael GARCÍA MEIRO
Director General

AENOR

Certificado del Sistema de Gestión Ambiental



GA-2009/0369

Anexo al Certificado

Alcance: elemental).
Servicio de demostración docente.

Fecha de primera emisión: 2009-06-22
Fecha de última emisión: 2015-06-26
Fecha de modificación: 2017-09-07
Fecha de expiración: 2018-06-26

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Rafael GARCÍA MEIRO".

Rafael GARCÍA MEIRO
Director General