

# ***Curriculum vitae***

Félix Infante García-Pantaleón

## ÍNDICE

<b>DATOS PERSONALES.....</b>	<b>4</b>
<b>MÉRITOS .....</b>	<b>5</b>
1. TÍTULOS ACADÉMICOS.....	5
2. PUESTOS DESEMPEÑADOS .....	5
3. CARGOS ACADÉMICOS.....	5
4. ACTIVIDAD DOCENTE .....	6
4.1. Dedicación .....	6
4.2. Asignaturas impartidas.....	7
4.3. Publicaciones de carácter docente .....	12
4.4. Publicaciones en actas de congresos de carácter docente .....	12
4.5. Proyectos de innovación docente .....	13
4.6. Comunicaciones a congresos de carácter docente.....	14
4.7. Otros méritos docentes.....	15
5. ACTIVIDAD INVESTIGADORA.....	18
5.1. Puestos .....	18
5.2. Tesis de licenciatura .....	18
5.2.1. Tesis de Licenciatura Propia .....	18
5.2.2. Tesis de Licenciatura Dirigidas.....	19
5.2.3. Diplomas de Estudios Avanzados Dirigidos .....	19
5.3. Tesis doctorales.....	19
5.3.1. Tesis Doctoral Propia .....	19
5.3.2. Tesis Doctorales Dirigidas .....	19
5.4. Publicaciones, libros .....	20
5.5. Publicaciones, artículos .....	21
5.6. Otras publicaciones .....	25
5.6.1. Monografías.....	25
5.6.2. Publicaciones en actas de congresos.....	25
5.6.3. Otras publicaciones .....	26
5.7. Proyectos de investigación subvencionados.....	26
5.7.1. Proyectos .....	26
5.7.2. Contratos de investigación .....	28
5.8. Comunicaciones y ponencias presentadas a congresos .....	30
5.8.1. Comunicaciones presentadas.....	30
5.8.2. Ponencias presentadas .....	36
5.8.3. Participación en mesas redondas.....	36
5.9. Otros meritos de investigacion .....	37
5.9.1. Valoraciones de la investigación .....	37
5.9.2. Estancias en Centros Extranjeros .....	37
5.9.3. Pertenencia a comités editoriales de publicaciones científicas .....	37
5.9.4. Realización de Informes Técnicos.....	37
5.9.5. Participación en organización de congresos .....	38
5.9.6. Evaluación de Proyectos en Convocatorias Públicas.....	38
5.9.7. Pertenencia a redes y sociedades científicas .....	38
6. CURSOS Y SEMINARIOS IMPARTIDOS .....	39
6.1. Cursos y seminarios.....	39
6.2. Conferencias impartidas .....	42
7. CURSOS Y SEMINARIOS RECIBIDOS.....	43
7.1. Cursos monográficos de doctorado .....	43
7.2. Cursos de formación .....	43
8. BECAS Y AYUDAS RECIBIDAS .....	45

9. OTROS MERITOS .....	47
9.1. Valoraciones del curriculum vitae.....	47
9.2. Cargos de representación .....	47
9.3. Pertenencia y Cargos en diversos comités.....	49
9.4. Actividades de difusión de la Ciencia .....	49

## DATOS PERSONALES

**Apellidos:** Infante García-Pantaleón

**Nombre:** Félix

**Categoría actual como docente:** Catedrático de Universidad Numerario

**Organismo en el que presta sus servicios actualmente:**

**Organismo:** Universidad de Córdoba

**Centro o Facultad:** Facultad de Ciencias

**Departamento:** Botánica, Ecología y Fisiología Vegetal (Área de Botánica)

**Teléfono:** 957.218.719

**Fax:** 957.218.598

**E-mail:** [felix.infante@uco.es](mailto:felix.infante@uco.es)

**WEB:** [www.uco.es/centros/departamentos/botanica.html](http://www.uco.es/centros/departamentos/botanica.html)

**Área de Conocimiento:** Botánica

**Códigos UNESCO:** 2414.06; 2414.09; 2417.03; 2417.06

**Grupo del Plan Andaluz de Investigación:**

**RNM-0130** (Botánica Sistemática y Aplicada): 06 junio 1995 – 11 enero 2017

**RNM-0260** (Biología Vegetal Básica y Aplicada): 18 enero 2017 – actualidad

**Grupo Docente Universidad de Córdoba:** Código 012

Córdoba, 14 de octubre de 2020



Félix Infante García-Pantaleón DECLARO bajo mi responsabilidad que los datos expuestos en este currículum son ciertos, y asumo las responsabilidades que pudieran derivarse de ello.

## MÉRITOS

### 1. TÍTULOS ACADÉMICOS

1. Licenciado en Ciencias (Sección Biológicas). Universidad de Córdoba, Facultad de Ciencias. 3.septiembre.1979. Fecha de inicio y terminación de los estudios: septiembre.1974 - junio.1979.

Calificaciones obtenidas en las asignaturas de la Licenciatura:

Nº de Matrículas de Honor: 2

Nº de Sobresalientes: 2

Nº de Notables: 6

Nº de Aprobados: 14

2. Grado de Licenciado en Ciencias (Sección Biológicas). Universidad de Córdoba, Facultad de Ciencias. 3.diciembre.1982. Sobresaliente en Tesina, Notable en el Grado. Directores: Eugenio Domínguez Vilches y Jesús Miguel Muñoz Álvarez.
3. Doctor en Ciencias (Sección Biológicas). Universidad de Córdoba, Facultad de Ciencias. 20.febrero.1987. Sobresaliente, Apto cum Laude. Directores: Eugenio Domínguez Vilches y Emilio Ruiz de Clavijo Jiménez.

### 2. PUESTOS DESEMPEÑADOS

1. Profesor Ayudante. Departamento de Botánica, Facultad de Ciencias, Universidad de Córdoba. Dedicación exclusiva. 1.enero.1983 – 30.septiembre.1987 (acceso mediante concurso de méritos).
2. Profesor Titular de Universidad Interino. Departamento de Botánica, Facultad de Ciencias, Universidad de Córdoba. Dedicación exclusiva. 1.octubre.1987 – 24.agosto.1988 (acceso mediante concurso de méritos).
3. Profesor Titular de Universidad Numerario. Área Biología Vegetal. Departamento de Biología Vegetal y Ecología (División Botánica), Facultad de Ciencias, Universidad de Córdoba. Dedicación Tiempo Completo. 25.agosto.1988 – 31.enero.1998 (acceso mediante concurso oposición).
4. Profesor Titular de Universidad Numerario. Área Biología Vegetal. Departamento de Biología Vegetal (División Botánica), Universidad de Córdoba. Dedicación Tiempo Completo. 1.febrero.1998 – 16.septiembre.2001.
5. Profesor Titular de Universidad Numerario. Área Botánica. Departamento de Biología Vegetal (División Botánica), Universidad de Córdoba. Dedicación Tiempo Completo. 17.septiembre.2001 – 1.julio.2005.
6. Profesor Titular de Universidad Numerario. Área Botánica. Departamento de Botánica, Ecología y Fisiología Vegetal (Botánica), Universidad de Córdoba. Dedicación Tiempo Completo. 2.julio.2005 – 26.octubre.2009.
7. Catedrático de Universidad Numerario. Área Botánica. Departamento de Botánica, Ecología y Fisiología Vegetal (Botánica), Universidad de Córdoba. Dedicación Tiempo Completo. 27.octubre.2009 – actualidad.

### 3. CARGOS ACADÉMICOS

1. Secretario en funciones del Departamento de Biología Vegetal de la Universidad de Córdoba. Período: 26.noviembre.1998 – 28.mayo.1999.

2. Secretario del Departamento de Biología Vegetal de la Universidad de Córdoba. Período: 29.mayo.1999 – 31.octubre.1999.
3. Vicedecano de Coordinación Docente y Alumnos de la Facultad de Ciencias de la Universidad de Córdoba. Período: 1.noviembre.1999 – 10.julio.2002.
4. Vicedecano de Extensión Universitaria de la Facultad de Ciencias de la Universidad de Córdoba. Período: 11.julio.2002 – 12.junio.2005.
5. Vicedecano de Extensión Universitaria de la Facultad de Ciencias de la Universidad de Córdoba. Período: 13.junio.2005 – 30.junio.2009.
6. Vicedecano de Proyección Social y Estudiantes de la Facultad de Ciencias de la Universidad de Córdoba. Período: 1.julio.2009 – 30.septiembre.2012.
7. Vicedecano de Organización Académica y Coordinación de la Facultad de Ciencias de la Universidad de Córdoba. Período: 1.diciembre.2012 – 20.diciembre.2013.
8. Vicedecano de Organización Académica y Coordinación de la Facultad de Ciencias de la Universidad de Córdoba. Período: 21.diciembre.2013 – 31.octubre.2014.
9. Ponente en la Prueba de evaluación de bachillerato para acceso a la Universidad de la asignatura Ciencias de la Tierra y Medioambientales por la Universidad de Córdoba. Período: 1.octubre.2009 – 30.septiembre.2016.
10. Ponente en las Pruebas de Evaluación de Bachillerato para el Acceso a la Universidad (PEBAU) de la asignatura Ciencias de la Tierra y del Medio Ambiente por la Universidad de Córdoba. Período: 23.febrero.2017 – Actualidad.
11. Director del Departamento de Botánica, Ecología y Fisiología Vegetal de la Universidad de Córdoba. Período: 2.marzo.2017 – Actualidad.

## 4. ACTIVIDAD DOCENTE

### 4.1. DEDICACIÓN

1. Toda la actividad docente la he desarrollado en régimen de Dedicación Exclusiva.
1. Profesor responsable de la asignatura: Micología de 4º curso de la Licenciatura de Biología. Durante los cursos: 1986/87, 1987/88, 1988/89, 1989/90, 1990/91, 1991/92, 1992/93, 1993/94, 1994/95, 1995/96, 1996/97, 1997/98, 1998/99, 1999/00, 2000/01, 2001/02, 2002/03, 2003/04, 2004/05, 2005/06, 2006/07, 2007/08, 2008/09, 2009/10, 2010/11, 2011/12, 2012/13.
2. Profesor responsable de la asignatura: Botánica de 2º curso de la Licenciatura de Biología. Durante los cursos: 1998/99, 1999/00, 2000/01, 2001/02, 2002/03.
3. Profesor responsable de la asignatura: Calidad Biológica de la Atmósfera de 5º curso de la Licenciatura de Ciencias Ambientales. Durante los cursos: 1999/00, 2000/01.
4. Profesor coordinador de la asignatura: Evaluación del Impacto Ambiental de 5º curso de la Licenciatura de Ciencias Ambientales. Durante los cursos: 1999/00, 2000/01, 2001/02, 2002/03, 2003/04, 2004/05, 2005/06, 2006/07, 2007/08, 2008/09, 2009/10.

5. *Profesor coordinador* de la asignatura: Métodos y Técnicas en Biología Vegetal de 5º curso de la Licenciatura de Biología. Durante los cursos: 2003/04, 2004/05, 2005/06.

6. *Profesor responsable* de la asignatura: Bases Botánicas para la gestión del medioambiente de 2º curso del Grado de Ciencias Ambientales. Durante los cursos: 2012/13.

## 4.2. ASIGNATURAS IMPARTIDAS

### 1. Curso 1982/83:

- Biología General. Prácticas. 1º curso *Ciencias Químicas*, Córdoba (20 h).
- Botánica General. Prácticas. 2º curso *Ciencias Biológicas*, Córdoba (60 h).

### 2. Curso 1983/84:

- Biología General. Prácticas. 1º curso *Ciencias Químicas*, Córdoba (20 h).
- Botánica General. Prácticas. 2º curso *Ciencias Biológicas*, Córdoba (60 h).
- Botánica Criptogámica. Prácticas. 4º curso *Ciencias Biológicas*, Córdoba (6 h).

### 3. Curso 1984/85:

- Biología General. Prácticas. 1º curso *Ciencias Químicas*, Córdoba (20 h).
- Biología General. Teoría. 1º curso *Ciencias Químicas*, Córdoba (6 h).
- Botánica General. Prácticas. 2º curso *Ciencias Biológicas*, Córdoba (60 h).
- Botánica General. Seminarios. 2º curso *Ciencias Biológicas*, Córdoba.
- Botánica Criptogámica. Prácticas. 4º curso *Ciencias Biológicas*, Córdoba (4 h).

### 4. Curso 1985/86:

- Biología General. Prácticas. 1º curso *Ciencias Químicas*, Córdoba (20 h).
- Botánica Fanerogámica. Prácticas. 5º curso *Ciencias Biológicas*, Córdoba (32 h).

### 5. Curso 1986/87:

- Botánica Criptogámica. Prácticas. 4º curso *Ciencias Biológicas*, Córdoba (16 h).
- Micología. Teoría. 4º curso *Ciencias Biológicas*, Córdoba (60 h).
- Micología. Prácticas. 4º curso *Ciencias Biológicas*, Córdoba (30 h).
- Micología. Seminarios. 4º curso *Ciencias Biológicas*, Córdoba.

### 6. Curso 1987/88:

- Micología. Teoría. 4º curso *Ciencias Biológicas*, Córdoba (60 h).
- Micología. Prácticas. 4º curso *Ciencias Biológicas*, Córdoba (30 h).
- Micología. Seminarios. 4º curso *Ciencias Biológicas*, Córdoba.
- Programa de Doctorado: Mohos en los Alimentos. Seminario: Taxonomía Fúngica. Departamento de Bromatología y Tecnología de los Alimentos. Facultad de Veterinaria. Córdoba (2 h).

### 7. Curso 1988/89:

- Micología. Teoría. 4º curso *Ciencias Biológicas*, Córdoba (60 h).
- Micología. Prácticas. 4º curso *Ciencias Biológicas*, Córdoba (30 h).
- Micología. Seminarios. 4º curso *Ciencias Biológicas*, Córdoba.
- Botánica Fanerogámica. Prácticas. 5º curso *Biológicas*, Córdoba (32 h).

### 8. Curso 1989/90:

- Micología. Teoría. 4º curso *Ciencias Biológicas*, Córdoba (60 h).
- Micología. Prácticas. 4º curso *Ciencias Biológicas*, Córdoba (30 h).
- Micología. Seminarios. 4º curso *Ciencias Biológicas*, Córdoba.

9. Curso 1990/91:

- Micología. Teoría. 4º curso *Ciencias Biológicas*, Córdoba. (60 h).
- Micología. Prácticas. 4º curso *Ciencias Biológicas*, Córdoba (30 h).
- Micología. Seminarios. 4º curso *Ciencias Biológicas*, Córdoba.

10. Curso 1991/92:

- Micología. Teoría. 4º curso *Ciencias Biológicas*, Córdoba (60 h).
- Micología. Prácticas. 4º curso *Ciencias Biológicas*, Córdoba (30 h).
- Micología. Seminarios. 4º curso *Ciencias Biológicas*, Córdoba.

11. Curso 1992/93:

- Micología. Teoría. 4º curso *Ciencias Biológicas*, Córdoba (60 h).
- Micología. Prácticas. 4º curso *Ciencias Biológicas*, Córdoba (30 h).
- Micología. Seminarios. 4º curso *Ciencias Biológicas*, Córdoba.

12. Curso 1993/94:

- Micología. Teoría. 4º curso *Ciencias Biológicas*, Córdoba (60 h).
- Micología. Prácticas. 4º curso *Ciencias Biológicas*, Córdoba (30 h).
- Micología. Seminarios. 4º curso *Ciencias Biológicas*, Córdoba.

13. Curso 1994/95:

- Botánica General. Prácticas. 2º curso *Ciencias Biológicas*, Córdoba (60 h).
- Micología. Teoría. 4º curso *Ciencias Biológicas*, Córdoba (60 h).
- Micología. Prácticas. 4º curso *Ciencias Biológicas*, Córdoba (30 h).
- Micología. Seminarios. 4º curso *Ciencias Biológicas*, Córdoba.
- Los Mohos. Seminario del Programa de Doctorado: Biología Vegetal y Ecología. Departamento de Biología Vegetal y Ecología. Córdoba (30 h).

14. Curso 1995/96:

- Botánica General. Prácticas. 2º curso *Ciencias Biológicas*, Córdoba (60 h).
- Biología. Teoría. 1º curso *Técnico Superior en Desarrollo Rural*, Córdoba (2 h).
- Micología. Teoría. 4º curso *Ciencias Biológicas*, Córdoba (60 h).
- Micología. Prácticas. 4º curso *Ciencias Biológicas*, Córdoba (30 h).
- Micología. Seminarios. 4º curso *Ciencias Biológicas*, Córdoba.

15. Curso 1996/97:

- Botánica. Prácticas. 2º curso *Biología*, Córdoba (35 h).
- Biología y diversidad de Cormófitos. Prácticas 2º curso *Biología*. Córdoba (30 h).
- Micología. Teoría. 4º curso *Ciencias Biológicas*, Córdoba (60 h).
- Micología. Prácticas. 4º curso *Ciencias Biológicas*, Córdoba (30 h).
- Micología. Seminarios. 4º curso *Ciencias Biológicas*, Córdoba.
- Los Mohos (3 créditos T/P). Seminario del Programa de Doctorado: Biología Vegetal y Ecología. Departamento de Biología Vegetal y Ecología. Córdoba.

16. Curso 1997/98:

- Biología y diversidad de Talófitos. Teoría. 3º curso *Biología*, Córdoba (40 h).
- Biología y diversidad de Talófitos. Prácticas. 3º curso *Biología*, Córdoba (10 h).
- Micología. Teoría. 4º curso *Ciencias Biológicas*, Córdoba (60 h).
- Micología. Prácticas. 4º curso *Ciencias Biológicas*, Córdoba (30 h).
- Micología. Seminarios. 4º curso *Ciencias Biológicas*, Córdoba.

17. Curso 1998/99:

- Botánica. Teoría (6 créditos). 2º curso *Biología*, Córdoba.
- Botánica. Prácticas (3,5 créditos). 2º curso *Biología*, Córdoba.
- Biología y diversidad de Cormófitos. Prácticas (3 créditos). 2º curso *Biología*, Córdoba.
- Micología. Teoría (4 créditos). 4º curso *Biología*, Córdoba.
- Micología. Prácticas (1 crédito). 4º curso *Biología*, Córdoba.
- Biología Vegetal. Prácticas (1 crédito). 2º curso *Ciencias Ambientales*, Córdoba.
- Técnicas en Aeromicología (créditos: 0,8 teoría + 1,2 prácticos). Seminario del Programa de Doctorado: Biología Vegetal. Departamento de Biología Vegetal. Córdoba.

18. Curso 1999/00:

- Botánica. Teoría (3 créditos). 2º curso *Biología*, Córdoba.
- Micología. Teoría (4 créditos). 4º curso *Biología*, Córdoba.
- Micología. Prácticas (1 crédito). 4º curso *Biología*, Córdoba.
- Métodos y Técnicas en Biología Vegetal. Prácticas (3 créditos). 5º curso *Biología*, Córdoba.
- Calidad Biológica de la Atmósfera. Teoría (2 créditos). 5º curso *Ciencias Ambientales*, Córdoba.
- Calidad Biológica de la Atmósfera. Prácticas (0'5 créditos). 5º curso *Ciencias Ambientales*, Córdoba.
- Evaluación del Impacto Ambiental. Teoría (1 crédito). 5º curso *Ciencias Ambientales*, Córdoba.
- Evaluación del Impacto Ambiental. Prácticas (1,5 créditos). 5º curso *Ciencias Ambientales*, Córdoba.
- Programa de Doctorado: Química y Biología aplicadas (créditos: 2,5 teoría + 1 prácticas). Módulo *Aerobiología*. Departamento de Biología Vegetal (Botánica). Córdoba.

19. Curso 2000/01:

- Botánica. Teoría (3 créditos). 2º curso *Biología*, Córdoba.
- Micología. Teoría (4 créditos). 4º curso *Biología*, Córdoba.
- Micología. Prácticas (1 crédito). 4º curso *Biología*, Córdoba.
- Métodos y Técnicas en Biología Vegetal. Prácticas (3 créditos). 5º curso *Biología*, Córdoba.
- Calidad Biológica de la Atmósfera. Teoría (2 créditos). 5º curso *Ciencias Ambientales*, Córdoba.
- Calidad Biológica de la Atmósfera. Prácticas (0'5 créditos). 5º curso *Ciencias Ambientales*, Córdoba.
- Evaluación del Impacto Ambiental. Teoría (1 crédito). 5º curso *Ciencias Ambientales*, Córdoba.
- Evaluación del Impacto Ambiental. Prácticas (1 crédito). 5º curso *Ciencias Ambientales*, Córdoba.
- Programa de Doctorado: Ciencias Aplicadas (1 crédito). Módulo *Botánica Aplicada en Vegetación, Biología del Polen y Aerobiología*. Departamento de Biología Vegetal (Botánica). Córdoba.

20. Curso 2001/02:

- Botánica. Teoría (3 créditos). 2º curso *Biología*, Córdoba.
- Micología. Teoría (4 créditos). 4º curso *Biología*, Córdoba.
- Micología. Prácticas (1 crédito). 4º curso *Biología*, Córdoba.
- Métodos y Técnicas en Biología Vegetal. Prácticas (1 crédito). 5º curso *Biología*, Córdoba.
- Evaluación del Impacto Ambiental. Teoría (1 crédito). 5º curso *Ciencias Ambientales*, Córdoba.
- Evaluación del Impacto Ambiental. Prácticas (1 crédito). 5º curso *Ciencias Ambientales*, Córdoba.
- Programa de Doctorado: Ciencias Aplicadas (1 crédito). Módulo *Botánica Aplicada en Vegetación, Biología del Polen y Aerobiología*. Departamento de Biología Vegetal (Botánica). Córdoba.

21. Curso 2002/03:

- Botánica. Teoría (3 créditos). 2º curso *Biología*, Córdoba.
- Micología. Teoría (4 créditos). 4º curso *Biología*, Córdoba.
- Micología. Prácticas (1 crédito). 4º curso *Biología*, Córdoba.
- Métodos y Técnicas en Biología Vegetal. Prácticas (1 crédito). 5º curso *Biología*, Córdoba.

- Evaluación del Impacto Ambiental. Teoría (1 crédito). 5º curso *Ciencias Ambientales*, Córdoba.
- Evaluación del Impacto Ambiental. Prácticas (1 crédito). 5º curso *Ciencias Ambientales*, Córdoba.
- Programa de Doctorado: Ciencias Aplicadas (1 crédito). Módulo *Botánica Aplicada en Vegetación, Biología del Polen y Aerobiología*. Departamento de Biología Vegetal (Botánica). Córdoba.

22. Curso 2003/04:

- Micología. Teoría (4 créditos). 4º curso *Biología*, Córdoba.
- Micología. Prácticas (1 crédito). 4º curso *Biología*, Córdoba.
- Métodos y Técnicas en Biología Vegetal. Prácticas (1,5 créditos). 5º curso *Biología*, Córdoba.
- Evaluación del Impacto Ambiental. Teoría (1 crédito). 5º curso *Ciencias Ambientales*, Córdoba.
- Evaluación del Impacto Ambiental. Prácticas (1 crédito). 5º curso *Ciencias Ambientales*, Córdoba.
- Programa de Doctorado: Ciencias Aplicadas (1 crédito). Módulo *Botánica Aplicada en Vegetación, Biología del Polen y Aerobiología*. Departamento de Biología Vegetal (Botánica). Córdoba.

23. Curso 2004/05:

- Micología. Teoría (4 créditos). 4º curso *Biología*, Córdoba.
- Micología. Prácticas (1 crédito). 4º curso *Biología*, Córdoba.
- Métodos y Técnicas en Biología Vegetal. Prácticas (1,5 créditos). 5º curso *Biología*, Córdoba.
- Evaluación del Impacto Ambiental. Teoría (1 crédito). 5º curso *Ciencias Ambientales*, Córdoba.
- Evaluación del Impacto Ambiental. Prácticas (1 crédito). 5º curso *Ciencias Ambientales*, Córdoba.
- Programa de Doctorado: Ciencias Aplicadas (1 crédito). Módulo *Botánica Aplicada en Vegetación, Biología del Polen y Aerobiología*. Departamento de Biología Vegetal (Botánica). Córdoba.

24. Curso 2005/06:

- Micología. Teoría (4 créditos). 4º curso *Biología*, Córdoba.
- Micología. Prácticas (1 crédito). 4º curso *Biología*, Córdoba.
- Métodos y Técnicas en Biología Vegetal. Prácticas (2 créditos). 5º curso *Biología*, Córdoba.
- Evaluación del Impacto Ambiental. Teoría (1 crédito). 5º curso *Ciencias Ambientales*, Córdoba.
- Evaluación del Impacto Ambiental. Prácticas (1 crédito). 5º curso *Ciencias Ambientales*, Córdoba.

25. Curso 2006/07:

- Micología. Teoría (4 créditos). 4º curso *Biología*, Córdoba.
- Micología. Prácticas (1 crédito). 4º curso *Biología*, Córdoba.
- Evaluación del Impacto Ambiental. Teoría (2,5 créditos). 5º curso *Ciencias Ambientales*, Córdoba.
- Evaluación del Impacto Ambiental. Prácticas (1,5 créditos). 5º curso *Ciencias Ambientales*, Córdoba.

26. Curso 2007/08:

- Micología. Teoría (4 créditos). 4º curso *Biología*, Córdoba.
- Micología. Prácticas (1 crédito). 4º curso *Biología*, Córdoba.
- Evaluación del Impacto Ambiental. Teoría (2,5 créditos). 5º curso *Ciencias Ambientales*, Córdoba.
- Evaluación del Impacto Ambiental. Prácticas (1,5 créditos). 5º curso *Ciencias Ambientales*, Córdoba.

27. Curso 2008/09:

- Micología. Teoría (4 créditos). 4º curso *Biología*, Córdoba.
- Micología. Prácticas (1 crédito). 4º curso *Biología*, Córdoba.
- Evaluación del Impacto Ambiental. Teoría (2,5 créditos). 5º curso *Ciencias Ambientales*, Córdoba.
- Evaluación del Impacto Ambiental. Prácticas (1,5 créditos). 5º curso *Ciencias Ambientales*, Córdoba.

28. Curso 2009/10:

- Micología. Teoría (4 créditos). 4º curso *Biología*, Córdoba.
- Micología. Prácticas (1 crédito). 4º curso *Biología*, Córdoba.
- Evaluación del Impacto Ambiental. Teoría (2,5 créditos). 5º curso *Ciencias Ambientales*, Córdoba.
- Evaluación del Impacto Ambiental. Prácticas (1,5 créditos). 5º curso *Ciencias Ambientales*, Córdoba.

29. Curso 2010/11:

- Micología. Teoría (4 créditos). 4º curso *Biología*, Córdoba.
- Micología. Prácticas (1 crédito). 4º curso *Biología*, Córdoba.
- Evaluación del Impacto Ambiental. Teoría (2,5 créditos). 5º curso *Ciencias Ambientales*, Córdoba.
- Principios instrumentales y metodológicos de organismos y sistemas I. Teoría/Prácticas (0,3 créditos). 1º curso *Grado de Biología*, Córdoba.
- Conocimiento del medio natural. Prácticas (0,2 créditos). 1º curso *Grado Maestro*, Córdoba.

30. Curso 2011/12:

- Micología. Teoría (4 créditos). 4º curso *Biología*, Córdoba.
- Micología. Prácticas (1 crédito). 4º curso *Biología*, Córdoba.
- Principios instrumentales y metodológicos en Biología de organismos y sistemas I. Teoría/Prácticas (0,3 créditos). 1º curso *Grado de Biología*, Córdoba.
- Botánica. Prácticas (1,3 créditos). 2º curso *Grado de Biología*, Córdoba.

31. Curso 2012/13:

- Micología. Teoría (4 créditos). 4º curso *Biología*, Córdoba.
- Micología. Prácticas (1 crédito). 4º curso *Biología*, Córdoba.
- Botánica. Prácticas (1,2 créditos). 2º curso *Grado de Biología*, Córdoba.
- Bases Botánicas para la gestión del medioambiente. Teoría (2 créditos). 2º curso *Grado de Ciencias Ambientales*, Córdoba.
- Bases Botánicas para la gestión del medioambiente. Prácticas (2 créditos). 2º curso *Grado de Ciencias Ambientales*, Córdoba.

32. Curso 2013/14:

- Micología. Teoría (3,3 créditos). 4º curso *Grado de Biología*, Córdoba.
- Micología. Prácticas (2,7 créditos). 4º curso *Grado de Biología*, Córdoba.
- Botánica. Prácticas (6,9 créditos). 2º curso *Grado de Biología*, Córdoba.
- Bases Botánicas para la gestión del medioambiente. Teoría (1,9 créditos). 2º curso *Grado de Ciencias Ambientales*, Córdoba.
- Bases Botánicas para la gestión del medioambiente. Prácticas (4 créditos). 2º curso *Grado de Ciencias Ambientales*, Córdoba.

33. Curso 2014/15:

- Micología. Teoría (3,3 créditos). 4º curso *Grado de Biología*, Córdoba.
- Micología. Prácticas (5,4 créditos). 4º curso *Grado de Biología*, Córdoba.
- Botánica. Prácticas (6,9 créditos). 2º curso *Grado de Biología*, Córdoba.
- Principios instrumentales y metodológicos en Biología de organismos y sistemas II. Teoría/Prácticas (2,8 créditos). 1º curso *Grado de Biología*, Córdoba.

34. Curso 2015/16:

- Micología. Teoría (3,3 créditos). 4º curso *Grado de Biología*, Córdoba.
- Micología. Prácticas (5,4 créditos). 4º curso *Grado de Biología*, Córdoba.
- Botánica. Prácticas (11,4 créditos). 2º curso *Grado de Biología*, Córdoba.

- Bases Botánicas para la gestión del medioambiente. Prácticas (5,4 créditos). 2º curso *Grado de Ciencias Ambientales*, Córdoba.

35. Curso 2016/17:

- Micología. Teoría (3,3 créditos). 4º curso *Grado de Biología*, Córdoba.
- Micología. Prácticas (5,4 créditos). 4º curso *Grado de Biología*, Córdoba.
- Botánica. Prácticas (11,4 créditos). 2º curso *Grado de Biología*, Córdoba.
- Bases Botánicas para la gestión del medioambiente. Prácticas (5,4 créditos). 2º curso *Grado de Ciencias Ambientales*, Córdoba.

36. Curso 2017/18:

- Micología. Teoría (3,3 créditos). 4º curso *Grado de Biología*, Córdoba.
- Micología. Prácticas (5,4 créditos). 4º curso *Grado de Biología*, Córdoba.
- Botánica. Prácticas (3,6 créditos). 2º curso *Grado de Biología*, Córdoba.

#### 4.3. PUBLICACIONES DE CARÁCTER DOCENTE

1. *Lecciones de Botánica de campo y laboratorio. 1.- Iniciación a la Botánica* (1982). Publicaciones del Departamento de Botánica de la Facultad de Ciencias de Córdoba. (D.L.: CO-712/1982). Autores: E. Domínguez, J.M. Muñoz, J.A. Varela, M.L. Díaz, P. Fernández, E. Ruiz de Clavijo, F. INFANTE y A. Prados. 86 páginas.
2. *Estudio sobre la capacidad inhibitoria de aceites esenciales sobre mohos*, págs. 523-537. En *Proyectos de Innovación y Mejora de la Calidad Docente* (2002). Servicio de Publicaciones de la Universidad de Córdoba, 825 págs. (ISBN 84-7801-625-2; DL CO-859-02). Autores: F. INFANTE y J.L. Ubera. Editores: R. Jordano y M. Barbancho.
3. *Manejo de GPS, aplicaciones para el naturalista*, págs. 142-148. En *Proyectos de Innovación y Mejora de la Calidad Docente* (2003). Servicio de Publicaciones de la Universidad de Córdoba, 528 págs. (ISBN 84-7801-696-1; DL CO-1667-03). Autores: F. INFANTE y A. Rodríguez. Editores: V. Gutiérrez y D. Vaquerizo.
4. *Manejo de GPS, aplicaciones para el naturalista*, págs. 223-240. En *Proyectos de Innovación Docente en las Universidades Andaluzas* (2004). Edita Unidad para la Calidad de las Universidades Andaluzas, 785 págs. (ISBN: 84-606-3630-5; D.L.: CO-429-2004). Autores: F. INFANTE y A. Rodríguez. Editor: M. Barbancho.
5. *Fungi*, en *101 Especies en el Campus de Rabanales: Inventario Fungi/Flora/Fauna* (2007). Publicado por la Universidad de Córdoba (D.L.: CO-1250-2007). Autores: F. INFANTE y A. Moreno. Editores: A. Gomera, M. Vaquero, C. Galán, M Gaju, M.A. Herrera y J. Fernández..
6. *Puesta de manifiesto de algunos puntos débiles en el EEES por parte de la titulación de Biología: conclusión de un nuevo curso académico*, págs. 286-292. En *Experiencias piloto en la implantación del EEES en la UCO* (2009). Edita Vicerrectorado del Espacio Europeo de Educación Superior y Estudios de Grado de la Universidad de Córdoba, 322 págs. (ISBN: 97884-692-6582-6; DL CO-851-2009). Autores: M<sup>a</sup>.B. Escribano, L. Corral, F. INFANTE y M. Blázquez. Editores: F. Villamandos, M<sup>a</sup>.E. Gómez y I. González.

#### 4.4. PUBLICACIONES EN ACTAS DE CONGRESOS DE CARÁCTER DOCENTE

1. *Plan Piloto en la Titulación de Biología. Adaptación ECTS del primer ciclo*. Actas de las II Jornadas Nacionales de Metodología ECTS, 7 págs. Badajoz, septiembre, 2007. Autores: M<sup>a</sup>.B. Escribano, M<sup>a</sup>.L. Ávila, F. INFANTE y M. Blázquez.

2. *Experiencias Piloto ECTS en la Titulación de Ciencias Ambientales de la Facultad de Ciencias de la Universidad de Córdoba* (2008). Actas de las I Jornadas de trabajo sobre Experiencias Piloto de Implantación del Crédito Europeo en las Universidades Andaluzas, págs. 589-592. Edita: Servicios de publicaciones de la Universidad de Cádiz (ISBN: 978-84-9828-183-5; D.L.: CA-171/08). Autores: L. Corral, M. Blázquez, F. INFANTE, M.C. Quintero y J. Caballero.
3. *Experiencias Piloto ECTS en la Titulación de Química de la Facultad de Ciencias de la Universidad de Córdoba* (2008). Actas de las I Jornadas de trabajo sobre Experiencias Piloto de Implantación del Crédito Europeo en las Universidades Andaluzas, págs. 593-596. Edita: Servicios de publicaciones de la Universidad de Cádiz (ISBN: 978-84-9828-183-5; D.L.: CA-171/08). Autores: M. Blázquez, L. Corral, F. INFANTE, M.C. Quintero y J. Caballero.
4. *Experiencias Piloto ECTS en la Titulación de Biología de la Facultad de Ciencias de la Universidad de Córdoba* (2008). Actas de las I Jornadas de trabajo sobre Experiencias Piloto de Implantación del Crédito Europeo en las Universidades Andaluzas, págs. 695-696. Edita: Servicios de publicaciones de la Universidad de Cádiz (ISBN: 978-84-9828-183-5; D.L.: CA-171/08). Autores: F. INFANTE, L. Corral, M. Blázquez, C. Quintero y J. Caballero.

#### 4.5. PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE

1. *Profesor y Coordinador* del Proyecto de Innovación y Mejora de la Calidad de la Enseñanza, Estudio de la Capacidad Inhibitoria de aceites esenciales sobre mohos (NP0055). Subvencionado con 120.000 pesetas. Curso 2000/01.
2. *Profesor y Coordinador* del Proyecto de Innovación y Mejora de la Calidad de la Enseñanza, Manejo de GPS, aplicaciones para el naturalista (01NP070). Subvencionado con 120.000 pesetas. Curso 2001/02.  
  
Este proyecto de Innovación y Mejora de la Calidad de la Enseñanza fue muy bien valorado por la Comisión Asesora del Comisionado para la Gestión de la Calidad, y seleccionado con una **mención de calidad especial** para su publicación por la UCUA (Unidad de Calidad para las Universidades Andaluzas). Curso 2001/2002.
3. *Profesor y Coordinador* del Proyecto de Innovación y Mejora de la Calidad de la Enseñanza, Manejo de GPS, aplicaciones para el naturalista (02RPC051). Subvencionado con 300 €. Curso 2002/03.
4. *Componente del grupo* del Proyecto de Innovación y Mejora de la Calidad Docente, Adaptación de enseñanzas de la Licenciatura de Ciencias Ambientales de la Facultad de Ciencias de la Universidad de Córdoba al Espacio Europeo de Enseñanza de Superior (03RPC089). Subvencionado por el Comisionado para la Gestión de Calidad y Programas de Innovación (UCO) con 1.200 €. Curso 2003/04.
5. *Componente del grupo* del Proyecto de Innovación y Mejora de la Calidad Docente, Seguimiento pormenorizado de la adaptación de las Licenciaturas de Ciencias Ambientales (1º y 2º), Biología (1º) y Química (1º) al EEES (04RC0043). Subvencionado por el Comisionado para la Gestión de Calidad y Programas de Innovación (UCO) con 1.500 €. Curso 2004/05.
6. *Componente del grupo* del Proyecto de Mejora de la Calidad Docente, Inventario de flora y fauna en el Campus Universitario de Rabanales (06NA2070). Subvencionado por el Vicerrectorado de Planificación y Calidad (UCO). Convocatoria 2006-2007.
7. *Coordinador* de la Universidad de Córdoba en el proyecto, Aplicación del modelo CIDUA a los contenidos fundamentales de carácter biológico del Título de Grado en Biología. Consejería de

Innovación Ciencia y Empresa, Universidades de Córdoba, Granada, Jaén, Málaga y Sevilla. Curso 2007/2008.

8. *Componente del grupo* del Proyecto de Mejora de la Calidad Docente, Planificación y diseño de un atlas de plantas de interés en la alimentación animal, en farmacología y en toxicología a fin de establecer una estrategia de aprendizaje y conocimiento mediante imágenes de los principales grupos de plantas señalados (08A3031). Subvencionado por el Vicerrectorado de Planificación y Calidad (UCO). Convocatoria 2008-2009.
9. *Componente del grupo* del Proyecto de Mejora de la Calidad Docente, La biodiversidad vegetal: una herramienta interdisciplinar (102002). Subvencionado por el Vicerrectorado de Planificación y Calidad (UCO). Convocatoria 2010-2011.
10. *Componente del grupo* del Proyecto de Mejora de la Calidad Docente, Sistema de mandos interactivos y actividades transversales como herramientas de seguimiento y evaluación en el nuevo modelo de enseñanza-aprendizaje en los grados de la Facultad de Ciencias. Subvencionado por el Vicerrectorado de Postgrado y Formación Continua (UCO). Convocatoria 2013-2014.
11. Asignaturas incluidas en el Aula Virtual de la Universidad de Córdoba; ambas reconocidas como asignaturas "on line" por la UCO:
  - Evaluación del Impacto Ambiental (5º Ciencias Ambientales) desde el curso 2007/2008.
  - Micología (4º Biología) desde el curso 2008/2009.

#### 4.6. COMUNICACIONES A CONGRESOS DE CARÁCTER DOCENTE

1. *Seguimiento de implantación del sistema ECTS en la titulación de Biología en la Facultad de Ciencias de la UCO*. Póster. I Jornadas de trabajo sobre Experiencias Piloto de Implantación del Crédito Europeo en las Universidades Andaluzas. Cádiz, 19-21.septiembre.2006. Organizadas por la Asociación de Universidades Públicas Andaluzas (AUPA) Carácter nacional. Autores: F. INFANTE, L. Corral, M. Blázquez, C. Quintero, J. Caballero y Mª.L. Ávila Jiménez.
2. *Experiencias Piloto ECTS en la Titulación de Biología de la Facultad de Ciencias de la Universidad de Córdoba*. Póster. I Jornadas de trabajo sobre Experiencias Piloto de Implantación del Crédito Europeo en las Universidades Andaluzas. Cádiz, 19-21.septiembre.2006. Organizadas por la Asociación de Universidades Públicas Andaluzas (AUPA) Carácter nacional. Autores: F. INFANTE, L. Corral, M. Blázquez, C. Quintero, J. Caballero y Mª.L. Ávila Jiménez.
3. *Experiencias Piloto ECTS en la Titulación de Ciencias Ambientales de la Facultad de Ciencias de la Universidad de Córdoba*. Póster. I Jornadas de trabajo sobre Experiencias Piloto de Implantación del Crédito Europeo en las Universidades Andaluzas. Cádiz, 19-21.septiembre.2006. Organizadas por la Asociación de Universidades Públicas Andaluzas (AUPA) Carácter nacional. Autores: L. Corral, F. INFANTE, M. Blázquez, C. Quintero, J. Caballero y Mª.L. Ávila.
4. *Experiencias Piloto ECTS en la Titulación de Química de la Facultad de Ciencias de la Universidad de Córdoba*. Póster. I Jornadas de trabajo sobre Experiencias Piloto de Implantación del Crédito Europeo en las Universidades Andaluzas. Cádiz, 19-21.septiembre.2006. Organizadas por la Asociación de Universidades Públicas Andaluzas (AUPA) Carácter nacional. Autores: M. Blázquez, L. Corral, F. INFANTE, C. Quintero y J. Caballero.
5. *Seguimiento de la adaptación de la Licenciatura de Biología al E.E.E.S. en la Universidad de Córdoba*. Comunicación oral. Encuentro sobre construcción del E.E.E.S. en Facultades de Biología. San Lorenzo del Escorial, 18-20.julio.2007. Organizado por la Universidad Complutense de Madrid. Carácter nacional. Autores: F. INFANTE, L. Corral y Mª.L. Ávila.

6. *Problemática de la evaluación en asignaturas incluidas en Plan Piloto E.C.T.S.* Comunicación oral. Encuentro sobre construcción del E.E.E.S. en Facultades de Biología. San Lorenzo del Escorial, 18-20.julio.2007. Organizado por la Universidad Complutense de Madrid. Carácter nacional. Autores: F. INFANTE, L. Corral y M<sup>a</sup>.L. Ávila.
7. *El plan piloto en Biología: adquisición de competencias, fortalezas y debilidades*. Comunicación oral. II Jornadas de trabajo sobre experiencias piloto de implantación del Crédito europeo en la Universidad de Córdoba. Córdoba, 17-18.septiembre.2007. Organizado por la Facultad de Derecho y Ciencias Económicas y Empresariales de la Universidad de Córdoba. Carácter nacional. Autores: M<sup>a</sup>.B. Escribano, M<sup>a</sup>.L. Ávila, F. INFANTE y M. Blázquez.
8. *Plan Piloto en la Titulación de Biología. Adaptación ECTS del primer ciclo*. Póster. II Jornadas Nacionales de Metodología ECTS. Badajoz, 19-21.septiembre.2007. Organizado por la. Universidad de Extremadura. Carácter nacional. Autores: M<sup>a</sup>.B. Escribano, M<sup>a</sup>.L. Ávila, F. INFANTE y M. Blázquez.
9. *Plan Piloto ECTS en la Titulación de Biología de la Universidad de Córdoba: experiencia, metodología problemática y proyecto de futuro*. Póster. II Jornadas de trabajo sobre experiencias piloto EEES en las Universidades Andaluzas. Granada, 30-31.octubre 2007. Organizado por la Facultad de Ciencias de la Universidad de Granada. Carácter nacional. Autores: M<sup>a</sup>.B. Escribano, F. INFANTE, L. Corral y M. Blázquez.
10. *Inicio, desarrollo y estado actual de la experiencia piloto ECTS en la titulación de Ciencias Ambientales de la Universidad de Córdoba*. Comunicación oral. II Jornadas de trabajo sobre Experiencias Piloto e implantación del Crédito Europeo en las Universidades Andaluzas. Granada, 30-31.octubre.2007. Organizado por la Facultad de Ciencias de la Universidad de Granada. Carácter nacional. Autores: M<sup>a</sup>.A. Martín, M. Blázquez y F. INFANTE.
11. *Puesta de manifiesto de algunos puntos débiles en el EEES por parte de la titulación de Biología: conclusión de un nuevo curso académico*. Comunicación oral. III Jornadas de trabajo sobre experiencias piloto de implantación del Crédito europeo en la Universidad de Córdoba. Córdoba, 8-9.julio.2008. Organizado por la Facultad de Ciencias de la Educación de la Universidad de Córdoba. Carácter nacional. Autores: M<sup>a</sup>.B. Escribano, L. Corral, F. INFANTE y M. Blázquez.
12. *Las competencias en el grado: secuenciación y frecuencia*. Comunicación. De las experiencias piloto a la implantación del Grado. IV Jornadas de intercambio. Córdoba, 18 de febrero de 2010. Organizado por la Facultad de Filosofía y Letras de la Universidad de Córdoba. Carácter nacional. Autores:

#### 4.7. OTROS MÉRITOS DOCENTES

1. Concedida, por la Junta de Gobierno de la Universidad de Córdoba, la capacidad legal correspondiente, Venia Docente, para que, siendo Profesor Ayudante, pueda encargarse de impartir la asignatura de Micología durante el curso 1986/87.
2. *Profesor Tutor de Prácticas Tuteladas de Alumnos en Empresas y Organismos Públicos*, por parte de la Facultad de Ciencias, en el Programa de Prácticas en Empresas de la Universidad de Córdoba. Desde el curso 1999/2000 hasta el 2008/2009 he tutorizado 328 alumnos (Biología, Bioquímica, Ciencias Ambientales, Física y Química) en 118 empresas diferentes.
3. *Profesor Tutor de Prácticas Tuteladas de Alumnos en Empresas y Organismos Públicos*, por parte de la Facultad de Ciencias, en el Programa de Prácticas en Empresas de la Universidad de Córdoba. Desde el curso 2010/2011 y 2011/2012 de 21 y 17 alumnos respectivamente.

4. *Profesor de contacto y promotor* de los siguientes acuerdos bilaterales del Programa Sócrates/Erasmus:

Universidad extranjera
Seconda Università degli Studi di Napoli – Ambientales (Italia)
Università degli Studi di Roma La Sapienza (Italia)
Fachhochschule Wiesbaden (Alemania)
Università degli Studi di Milano-Bicocca (Italia)
Universit'a Degli Studi di Napoli – Biología (Italia)

5. Integrante del Grupo Docente de la UCO nº 12, cuyo responsable es Jesús M. Muñoz Álvarez, durante los cursos: 2007-2008 – actualidad.
6. *Director Académico* de las I Jornadas de Conservación y uso sostenible de setas y trufas de Andalucía. Córdoba, 4-5.diciembre.2003. Organizadas por la Consejería de Medio Ambiente de la Junta de Andalucía.
7. *Director Académico* de las II Jornadas de Orientación Laboral. Córdoba, 3-6.abril.2006. Organizadas por la Asociación de Estudiantes y Licenciados en Ciencias Ambientales de Córdoba (NEMUS).
8. *Director Académico* de La acuicultura marina en Andalucía. Córdoba 9.noviembre.2010. Organizado en la Semana de la Ciencia en Andalucía 2010 por el IFAPA Alameda del Obispo.
9. *Director Académico* del Curso de Extensión Universitaria Curso de fotografía en estudio: el retrato fotográfico (30 h.). Córdoba 17-27.febrero.2014. Organizado por el Aula de Fotografía de la Universidad de Córdoba.
10. *Director Académico* del taller de Extensión Universitaria Street photography: el encuentro de dos realidades (50 h.). Córdoba 10-24.mayo.2014. Organizado por el Aula de Fotografía de la Universidad de Córdoba.
11. *Director Académico* del Curso de Extensión Universitaria Procesado fotográfico con Lightroom 5 (50 h.). Córdoba 21-30.octubre.2014. Organizado por el Aula de Fotografía de la Universidad de Córdoba.
12. *Director Académico* del Curso de Extensión Universitaria Introducción a la fotografía: de la toma de la imagen al procesado básico (50 h.). Córdoba 16-26.febrero.2015. Organizado por el Aula de Fotografía de la Universidad de Córdoba.
13. *Director Académico* del Curso de Extensión Universitaria Procesado fotográfico con Lightroom 5 (50 h.). Córdoba 1-9.junio.2015. Organizado por el Aula de Fotografía de la Universidad de Córdoba.
14. *Director Académico* del taller de Extensión Universitaria Street photography: el encuentro de dos realidades (50 h.). Córdoba 13-27.junio.2015. Organizado por el Aula de Fotografía de la Universidad de Córdoba.
15. *Organizador* de la Actividad del Área de Cultura de la UCO Introducción a la fotografía de naturaleza (2 h.). Córdoba 7.marzo.2016. Organizado por el Aula de Fotografía de la Universidad de Córdoba.
16. *Director Académico* del Curso de Extensión Universitaria Macro extremo por apilamiento de foco (25 h.). Córdoba 14-16.marzo.2016. Organizado por el Aula de Fotografía de la Universidad de Córdoba.

17. *Organizador* de la Actividad del Área de Cultura de la UCO Fotografía de orquídeas silvestres (fotografía macro) (4 h.). Córdoba 1-2.abril.2016. Organizado por el Aula de Fotografía de la Universidad de Córdoba.
18. *Director Académico* del Curso de Extensión Universitaria Introducción a la fotografía: de la toma de la imagen al procesado básico (50 h.). Córdoba 4-13.abril.2016. Organizado por el Aula de Fotografía de la Universidad de Córdoba.
19. *Director Académico* del Curso de Extensión Universitaria Procesado fotográfico con Lightroom (50 h.). Córdoba 4-11.mayo.2016. Organizado por el Aula de Fotografía de la Universidad de Córdoba.
20. *Organizador* de la Actividad del Área de Cultura de la UCO Córdoba nocturna - Fotografía (4 h.). Córdoba 3.junio.2016. Organizado por el Aula de Fotografía de la Universidad de Córdoba.
21. *Director Académico* del Curso de Extensión Universitaria Fotografía con Smartphone ¿qué posibilidades tiene? (25 h.). Córdoba 19-21.septiembre.2016. Organizado por el Aula de Fotografía de la Universidad de Córdoba.
22. *Director Académico* del Curso de Extensión Universitaria Fotografía en estudio: el retrato fotográfico (50 h.). Córdoba 17-26.octubre.2016. Organizado por el Aula de Fotografía de la Universidad de Córdoba.
23. *Organizador* de la Actividad del Área de Cultura de la UCO Fotografía micológica (fotografía macro) (4 h.). Córdoba 20.noviembre.2016. Organizado por el Aula de Fotografía de la Universidad de Córdoba.
24. *Organizador* de la Actividad del Área de Cultura de la UCO Fotografía de orquídeas silvestres (fotografía macro) (4 h.). Córdoba 25.marzo.2017. Organizado por el Aula de Fotografía de la Universidad de Córdoba.
25. *Director Académico* del Curso de Extensión Universitaria Cultivo de setas para emprendedores (50 h.). Córdoba 25-26.marzo.2017. Organizado por el Grupo de investigación "Botánica Sistemática y Aplicada (RNM-0130)" de la Universidad de Córdoba.
26. *Director Académico* del Curso de Extensión Universitaria Iniciación a la fotografía: de la toma de la imagen al procesado básico (50 h.). Córdoba 27.marzo-04.abril.2017. Organizado por el Aula de Fotografía de la Universidad de Córdoba.
27. *Organizador* de la Actividad del Área de Cultura de la UCO Córdoba nocturna: Fotografía monumental (4 h.). Córdoba 21.abril.2017. Organizado por el Aula de Fotografía de la Universidad de Córdoba.
28. *Director Académico* del Curso de Extensión Universitaria Procesado fotográfico con Lightroom (50 h.). Córdoba 3-10.mayo.2017. Organizado por el Aula de Fotografía de la Universidad de Córdoba.
29. *Asesor académico* de alumnos del Grado de Ciencias ambientales durante los cursos: 2010/11 – actualidad.
30. *Profesor Tutor* del Plan de acción tutorial de la UCO de alumnos del Grado de Biología durante los cursos: 2017/2018 – actualidad

## 5. ACTIVIDAD INVESTIGADORA

### 5.1. PUESTOS

1. Profesor Colaborador de Cátedra. Departamento de Botánica, Facultad de Ciencias, Córdoba. Cursos: 1980/81, 1981/82 y 1982/83.
2. Colaborador de Cátedra. Departamento de Farmacología y Toxicología, Facultad de Veterinaria, Córdoba. Curso: 1982/83.
3. Integrado al Instituto de Zootecnia, Sección de Zooecología y Contaminación Ambiental, Consejo Superior de Investigaciones Científicas (C.S.I.C.), Córdoba. Años: diciembre.1981 y 1982.
4. Adscrito al Instituto de Zootecnia, Sección de Toxicología y Contaminación, Consejo Superior de Investigaciones Científicas (C.S.I.C.), Córdoba. Años: 1983 a noviembre.1985 (en esta fecha desapareció dicha Sección).
8. Profesor Ayudante. Departamento de Botánica, Facultad de Ciencias, Universidad de Córdoba. Dedicación exclusiva. 1.enero.1983 – 30.septiembre.1987 (acceso mediante concurso de méritos).
9. Profesor Titular de Universidad Interino. Departamento de Botánica, Facultad de Ciencias, Universidad de Córdoba. Dedicación exclusiva. 1.octubre.1987 – 24.agosto.1988 (acceso mediante concurso de méritos).
10. Profesor Titular de Universidad Numerario. Área Biología Vegetal. Departamento de Biología Vegetal y Ecología (División Botánica), Facultad de Ciencias, Universidad de Córdoba. Dedicación Tiempo Completo. 25.agosto.1988 – 31.enero.1998 (acceso mediante concurso oposición).
11. Profesor Titular de Universidad Numerario. Área Biología Vegetal. Departamento de Biología Vegetal (División Botánica), Universidad de Córdoba. Dedicación Tiempo Completo. 1.febrero.1998 – 16.septiembre.2001.
12. Profesor Titular de Universidad Numerario. Área Botánica. Departamento de Biología Vegetal (División Botánica), Universidad de Córdoba. Dedicación Tiempo Completo. 17.septiembre.2001 – 1.julio.2005.
13. Profesor Titular de Universidad Numerario. Área Botánica. Departamento de Botánica, Ecología y Fisiología Vegetal (Botánica), Universidad de Córdoba. Dedicación Tiempo Completo. 2.julio.2005 – 26.octubre.2009.
14. Catedrático de Universidad Numerario. Área Botánica. Departamento de Botánica, Ecología y Fisiología Vegetal (Botánica), Universidad de Córdoba. Dedicación Tiempo Completo. 27.octubre.2009 – actualidad.

### 5.2. TESIS DE LICENCIATURA

#### 5.2.1. Tesis de Licenciatura Propia

1. *Flora de interés farmacológico de la cuenca baja del río Genil*. Universidad de Córdoba, Departamento de Botánica. 3.diciembre.1982. Calificación: Sobresaliente. Directores: Eugenio Domínguez Vilches y Jesús Muñoz Álvarez.

### 5.2.2. Tesis de Licenciatura Dirigidas

1. *Identificación, cuantificación y variación estacional de la aeromicroflora de Córdoba. Evaluación de muestreadores volumétricos.* Realizada por Dña. Dolores Trujillo Jurado. Universidad de Córdoba, Departamento de Biología Vegetal y Ecología. 7.julio.1988. Calificación: Sobresaliente. Directores: Eugenio Domínguez Vilches y FÉLIX INFANTE GARCÍA-PANTALEÓN.
2. *Contaminación fúngica en muestras ilícitas de drogas.* Realizada por Dña. Rosa M<sup>a</sup>. Durán González. Universidad de Córdoba, Departamento de Biología Vegetal y Ecología. 9.julio.1988. Calificación: Sobresaliente. Directores: Eugenio Domínguez Vilches y FÉLIX INFANTE GARCÍA-PANTALEÓN.
3. *Contaminación por hongos del grano almacenado.* Realizada por Dña. Ana Mediavilla Molina. Universidad de Córdoba, Departamento de Biología Vegetal y Ecología. 28.octubre.1991. Calificación: Sobresaliente. Directores: Eugenio Domínguez Vilches y FÉLIX INFANTE GARCÍA-PANTALEÓN.
4. *Catálogo de los Gasteromycetes (Basidiomycotina, Fungi) de Villaviciosa de Córdoba.* Realizada por D. Antonio Castro Ortiz. Universidad de Córdoba, Departamento de Biología Vegetal y Ecología. 22.septiembre.1994. Calificación: Sobresaliente. Directores: FÉLIX INFANTE GARCÍA-PANTALEÓN y Eugenio Domínguez Vilches.

### 5.2.3. Diplomas de Estudios Avanzados Dirigidos

1. *Inventario Micológico en el Parque Natural Sierra Norte de Sevilla.* DEA y Suficiencia Investigadora realizada por Dña. Nuria Rodríguez Ramos. Universidad de Córdoba, Departamento de Botánica, Ecología y Fisiología Vegetal. 20.septiembre.2004. Calificación: Sobresaliente. Director: FÉLIX INFANTE GARCÍA-PANTALEÓN.
2. *Inventario Micológico en el Parque Natural Sierras de Cardeña y Montoro.* DEA y Suficiencia Investigadora realizada por D. Onofre Sánchez Escamilla. Universidad de Córdoba, Departamento de Botánica, Ecología y Fisiología Vegetal. 15.septiembre.2005. Calificación: Sobresaliente. Director: FÉLIX INFANTE GARCÍA-PANTALEÓN.

## 5.3. TESIS DOCTORALES

### 5.3.1. Tesis Doctoral Propia

1. *Identificación, cuantificación y variación estacional de microhongos aerovagantes de interior y exterior en hogares de la ciudad de Córdoba.* Universidad de Córdoba, Departamento de Biología Vegetal y Ecología. 20.febrero.1987. Calificación: Sobresaliente, Apto *cum Laude*. Directores: Eugenio Domínguez Vilches y Emilio Ruiz de Clavijo Jiménez.

### 5.3.2. Tesis Doctorales Dirigidas

1. *Contenido microfúngico del polvo de las aulas escolares de la ciudad de Córdoba.* Realizada por Dña. Julia Angulo Romero. Universidad de Córdoba, Departamento de Biología Vegetal y Ecología. 13.noviembre.1990. Calificación: Apto *cum Laude*. Directores: Eugenio Domínguez Vilches y FÉLIX INFANTE GARCÍA-PANTALEÓN.
2. *Modelos de variación intradiurna y estacional de la concentración en la atmósfera del género Cladosporium.* Realizada por Dña. Ana Mediavilla Molina. Universidad de Córdoba, Departamento de Biología Vegetal y Ecología. 10.marzo.1995. Calificación: Apto *cum Laude*. Directores: Eugenio Domínguez Vilches, FÉLIX INFANTE GARCÍA-PANTALEÓN y Julia Angulo Romero.

3. *Estudio de contaminantes y adulterantes en muestras ilícitas de heroína: nocividad potencial y valor identificador*. Realizada por Dña. Dolores Trujillo Jurado. Universidad de Córdoba, Departamento de Biología Vegetal y Ecología. 27.octubre.1995. Calificación: Apto *cum Laude*. Directores: Eugenio Domínguez Vilches, FÉLIX INFANTE GARCÍA-PANTALEÓN y Aurelio Luna Maldonado.
4. *Contribución al conocimiento de los Aphyllophorales (S.L.) de la madera en el estado de Tabasco (México)*. Realizada por Dña. Silvia Cappello García. Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (México) y Departamento de Biología Vegetal de la Universidad de Córdoba. 3.diciembre.2001. Calificación: Apto *cum Laude*. Directores: FÉLIX INFANTE GARCÍA-PANTALEÓN y Joaquín Cifuentes Blanco (Universidad Autónoma de México).

#### 5.4. PUBLICACIONES, LIBROS

1. *Mohos en los alimentos* (1988) -88 pp-. Publicaciones de la Asociación de Científicos y Tecnólogos de los Alimentos de Andalucía. Autores: F. INFANTE, R. Jordano, J. Salmerón, M. Jodral y F. León (I.S.B.N.: 84-404-3134-1; D.L.: CO-1296-1988).
2. *Los adulterantes y contaminantes de la heroína de venta callejera en la Comunidad Autónoma Andaluza* (1993) -75 pp-. Comisionado para la Droga, Consejería de Asuntos Sociales, Junta de Andalucía. Autores: E. Domínguez, F. INFANTE, A. Luna y D. Trujillo (D.L.: CA-634/93).
3. *Pathogenic and antigenic fungi in school dust of the south of Spain*, págs. 49-65. En *Aerobiology* (1996) -155 pp-. Lewis Publishers CRC. Autores: J. Angulo, F. INFANTE, E. Domínguez, A. Mediavilla & J.M. Caridad. Editores: M.Muilenberg & H.Burge (I.S.B.N.: 1-56670-206-2).
4. *Guía de la Naturaleza de Córdoba* (1996). Diario Córdoba y Cajasur. Autor de gran número de las fotografías: F. INFANTE. Editor: F.Solano (I.S.B.N.: 84-7959-118-8).
5. *Setas de Andalucía. Con especial referencia a sus Parques Naturales* (1996) -390 pp-. Centro Andaluz del Libro. Autores: B. Moreno, J. Gómez, F. Jiménez y F. INFANTE (I.S.B.N.: 84-88067-25-9; D.L.: CO-1567-1996).
6. *Influence of meteorological factors on the incidence of Cladosporium Link ex Fries conidia in the atmosphere of Córdoba (Spain)* -págs. 117-126-, en *Phenology in seasonal climates I* (1997) -143 pp-. Backhuys Publishers. Autores: A. Mediavilla, J. Angulo, F. INFANTE & E. Domínguez. Editores: H.Lieth & M.D.Schwartz (I.S.B.N.: 90-73348-79-X).
7. *Recursos naturales de Córdoba.- Orquídeas silvestres* (1997) -126 pp-. Publicaciones de la Excelentísima Diputación Provincial de Córdoba. Autores: B. Moreno, J. Gómez y F. INFANTE. (I.S.B.N.: 84-8154-929-0; D.L.: CO-1341-1997).
8. *50 Años de Biología en España* (2002) -223 pp-. Publicaciones de la Obra Social y Cultural CajaSur. Editores: R. Hernández, L. Corral y F. INFANTE. (I.S.B.N.: 84-7959-436-5; D.L.: CO.697/2002).
9. *Parques Naturales de Sierra de Hornachuelos; Sierras de Cardeña-Montoro; Sierra Norte de Sevilla y Parque Periurbano de los Villares* -678 págs. -, en *Inventario Micológico Básico de Andalucía vol. I* (2004) -678 pp-. Publicaciones Consejería de Medio Ambiente, Junta de Andalucía. Autores: F. INFANTE, N. Rodríguez, O. Sánchez, J.C. Prieto y T. Illescas. Coordinador: B. Moreno (I.S.B.N.: 84-96329-70-4; D.L.: CO-1200-05).
10. *El «niscal» un P.F.N.M. más del Parque Sierra Cardeña y Montoro* -págs. 191-197-, en *Naturaleza, Cultura y Patrimonio en Cardeña* (2017) -237 págs.- Editado por el Ayuntamiento de Cardeña (Córdoba). Autor: F. INFANTE. Coordinadores: J. Criado, M.I. García y B. Valle (D.L.: CO 535-2017).

## 5.5. PUBLICACIONES, ARTÍCULOS

1. *Notas Taxonómicas y Corológicas sobre la Flora de Andalucía Occidental: 77. Convolvulus cantabrica L. Lagasalia* (1983), 11(1):111 (España). Autores: F. INFANTE y E. Ruiz de Clavijo.
2. *Notas Taxonómicas y Corológicas sobre la Flora de Andalucía Occidental: 102. Equisetum arvense L. Lagasalia* (1984), 12(2):260 (España). E. Domínguez, F. INFANTE y E. Salvo.
3. *Notas Taxonómicas y Corológicas sobre la Flora de Andalucía Occidental: 162. Myosurus minimus L. Lagasalia* (1986), 14(1):128 (España). Autores: J.M. Muñoz y F. INFANTE.
4. *Notas Taxonómicas y Corológicas sobre la Flora de Andalucía Occidental: 182. Reseda stricta Pers. Lagasalia* (1986), 14(1):139 (España). Autores: F. INFANTE y J.M. Muñoz.
5. *Notas Taxonómicas y Corológicas sobre la Flora de Andalucía Occidental: 184. Filipendula vulgaris Moench. Lagasalia* (1986), 14(1):139 (España). Autores: J.M. Muñoz y F. INFANTE.
6. *Notas Taxonómicas y Corológicas sobre la Flora de Andalucía Occidental: 207. Lamium purpureum L. Lagasalia* (1986), 14(1):153 (España). Autores: J.L. Uberta y F. INFANTE.
7. *Notas Taxonómicas y Corológicas sobre la Flora de Andalucía Occidental: 221. Serratula flavescent (L.) Poiret. Lagasalia* (1986), 14(1):160 (España). Autores: F. INFANTE y J.M. Muñoz.
8. *Números cromosómicos de plantas occidentales, 344-355. Anales del Jardín Botánico de Madrid* (1986), 42(2):491-496 (España). Autores: E. Ruiz de Clavijo y F. INFANTE.
9. *Mycoflora of potential Sanitary Interest Present in Illicit Heroin. Zeitschrift für Rechtsmedizin* (1986), 96:297-302 (Alemania). Autores: A. Luna, F. INFANTE & E. Domínguez.
10. *Annual and daily variation of pollen from Olea europaea L. in the atmosphere of Córdoba (Spain) along two year of sampling. Experientia* (1987), 51:109-112 (Suiza). Autores: C. Galán, E. Ruiz de Clavijo, F. INFANTE & G. Gallego.
11. *Occurrence of Alternaria Nees ex Fr. in indoor and outdoor habitats in Córdoba (Spain). Experientia* (1987), 51:157-163 (Suiza). Autores: F. INFANTE, E. Ruiz de Clavijo, C. Galán & G. Gallego.
12. *Estudio comparativo de Alternaria Nees ex Fries. en el aire de exterior e interior en la ciudad de Córdoba. Anales de la Asociación de Palinólogos de Lengua Española* (1987), 3:5-11 (España). Autores: F. INFANTE, E. Ruiz de Clavijo, C. Galán y E. Domínguez.
13. *Incidence of Alternaria Nees ex Fries. in dwelling of Córdoba City (Spain). Allergologia et Immunopathologia* (1987), 15(4):221-224 (España/Argentina). Autores: F. INFANTE, E. Domínguez, E. Ruiz de Clavijo & C. Galán.
14. *Annual variation of Cladosporium spores in home habitats in Córdoba, Spain. Annals of Allergy* (1988), 60(3):256-261 (EE.UU.). Autores: F. INFANTE & E. Domínguez.
15. *Variations of airborne winter pollen in Southern Spain. Allergologia et Immunopathologia* (1988), 16(3):175-179 (España/Argentina). Autores: E. Ruiz de Clavijo, C. Galán F. INFANTE & E. Domínguez.
16. *Contribución al estudio aeromicológico de la atmósfera de la ciudad de Córdoba. Género Cladosporium Link ex Fr. Revista Ibérica de Micología* (1988), 5(3):118-126 (España). Autores: F. INFANTE, C. Galán, E. Domínguez y E. Ruiz de Clavijo.

17. *Variación estacional y diaria del polen de Olea europaea L. en la atmósfera de Córdoba en relación con los parámetros meteorológicos.* Anales de la Asociación de Palinólogos de Lengua Española (1988), 4:46-53 (España). Autores: C. Galán, F. INFANTE, E. Ruiz de Clavijo y E. Domínguez.
18. *Seasonal and Diurnal variation of pollen from Gramineae in the atmosphere of Córdoba (Spain).* Allergologia et Immunopathologia (1989), 17(5):245-249 (España/Argentina). Autores: C. Galán, J. Cuevas, F. INFANTE & E. Domínguez.
19. *Allergy to pollen grains from Amaranthaceae and Chenopodiaceae in Córdoba (Spain). Annual and Daily variation of pollen concentration.* Annals of Allergy (1989), 63(11):435-438 (EE.UU.). Autores: C. Galán, F. INFANTE, E. Ruiz de Clavijo, F. Guerra, R. Miguel & E. Domínguez.
20. *Occurrence and clinical profile of the sensitization to Chenopodium in the province of Córdoba.* Allergologia et Immunopathologia (1990), 18(3):161-166 (España/Argentina). Autores: F. Guerra, C. Galán, R. Miguel, F. INFANTE, A. Arenas & P. Sánchez-Guijo.
21. *Seasonal and Daily variation of Aspergillus Mich. ex Fr. spores in the atmosphere of Córdoba (Spain).* Allergologia et Immunopathologia (1990), 18(3):167-173 (España/Argentina). Autores: D. Trujillo, F. INFANTE, C. Galán & E. Domínguez.
22. *Variación anual de la concentración de aeropolen de Compositae en la atmósfera de Córdoba.* Anales de la Asociación de Palinólogos de Lengua Española (1990), 5:19-28 (España). Autores: C. Galán, J. Cuevas, F. INFANTE y E. Domínguez.
23. *Influencia del método de muestreo en aeromicrología: comparación de dos muestreadores volumétricos.* Anales de la Asociación de Palinólogos de Lengua Española (1990), 5:53-61 (España). Autores: D. Trujillo, F. INFANTE, E. Domínguez y C. Galán.
24. *Mycococontamination of illicit samples of heroin and cocaine samples as an indicator of adulteration.* Journal of Forensic Sciences (1991), 36(3):844-856 (EE.UU.). Autores: E. Domínguez, R.M. Durán, F. INFANTE & A. Luna.
25. *Theoretical daily variation patterns of airborne pollen in the southwest of Spain.* Grana (1991), 30:201-209 (Noruega). Autores: C. Galán, R. Tormo, J. Cuevas, F. INFANTE & E. Domínguez.
26. *Air spore microfungi in dwellings of south of Spain.* Aerobiologia (1992), 8(2):245-253 (Italia). Autores: F. INFANTE, C. Galán, E. Domínguez, J. Angulo & A. Mediavilla.
27. *Catálogo de los hongos presentes en silos de la provincia de Córdoba (España).* Acta Botanica Malacitana (1992), 17:57-66 (España). Autores: A. Mediavilla, F. INFANTE, J. Angulo y E. Domínguez.
28. *Variations in the concentrations of airborne Olea pollen and associated pollinosis in Córdoba (Spain): A study of the 10-year period 1982-1991.* Journal of Investigational Allergology & Clinical Immunology (1993), 3(3):121-129 (España). Autores: E. Domínguez, F. INFANTE, C. Galán, F. Guerra, & F. Villamandos.
29. *Spring pollen and related allergies in southern Spain.* Journal of Investigational Allergology & Clinical Immunology (1993), 3(5):271-275 (España). Autores: E. Domínguez, C. Galán, F. Guerra, F. Villamandos, F. INFANTE & A. Mediavilla.

30. *Catálogo de los hongos aislados en el polvo acumulado en colegios de Córdoba (España)*. Acta Botanica Malacitana (1993), 18:55-64 (España). Autores: J. Angulo, F. INFANTE, A. Mediavilla y E. Domínguez.
31. *Contribución al conocimiento micológico de Andalucía. Catálogo de los Gasteromycetes de Córdoba (España)*. Boletín de la Sociedad Micológica de Madrid (1994), 19:91-109 (España). Autores: A. Castro, F. INFANTE, J. Gómez-Arjona y F.D. Calonge.
32. *Especies fúngicas presentes en el polvo de los colegios de Córdoba (España). I: Aspergillus*. Revista Iberoamericana de Micología (1995), 12(2):43-48 (España). Autores: J. Angulo, F. INFANTE, A. Mediavilla y E. Domínguez.
33. *Airborne pollen grain concentrations at two different heights*. Aerobiologia (1995), 11(2):105-109 (Holanda). Autores: C. Galán, P. Alcázar, E. Domínguez, F. Villamandos & F. INFANTE.
34. *Airborne pollen concentrations, solid particle content in the air and allergy symptoms in Córdoba (Spain)*. Aerobiologia (1995), 11(2):129-135 (Holanda). Autores: E. Domínguez, P. Cariñanos, C. Galán, F. Guerra, F. INFANTE, & F. Villamandos.
35. *Presence of Aspergillus Mich. ex Fr. in several different biotopes in Córdoba (Spain)*. Aerobiologia (1995), 11(2):137-143 (Holanda). Autores: F. INFANTE, J. Angulo, E. Domínguez, C. Galán, A. Mediavilla & D. Trujillo.
36. *Aerobiología de Andalucía: Hongos. Introducción*. Boletín de la Red Española de Aerobiología (1995), 1:29 (España). Autor: F. INFANTE.
37. *Aerobiología de Andalucía: Alternaria*. Boletín de la Red Española de Aerobiología (1995), 1:30 (España). Autor: F. INFANTE.
38. *Aerobiología de Andalucía: Cladosporium*. Boletín de la Red Española de Aerobiología (1995), 1:31 (España). Autor: F. INFANTE.
39. *Aerobiología de Andalucía Central: Córdoba*. Boletín de la Red Española de Aerobiología (1995), 1:39-42 (España). Autores: E. Domínguez, C. Galán y F. INFANTE.
40. *Fungal contamination of potential medical interest in Spanish grain stores*. Journal of Investigational Allergology & Clinical Immunology (1996), 6(3):196-201 (España). Autores: A. Mediavilla, J. Angulo, J.M. Rodero, E. Domínguez, C. Galán & F. INFANTE.
41. *Annual and diurnal incidence of Cladosporium conidia in the atmosphere of Córdoba, Spain*. Journal of Investigational Allergology & Clinical Immunology (1997), 7(3):179-182 (España). Autores: A. Mediavilla, J. Angulo, E. Domínguez, A. Castro & F. INFANTE.
42. *Caracterización Aerobiológica de los Principales Hongos de Interior*. Revista Portuguesa de Imunoalergologia (1997), 5(2):108-115 (Portugal). Autor: F. INFANTE.
43. *Adiciones al catálogo de los Gasteromycetes de la provincia de Córdoba (España)*. Boletín de la Sociedad Micológica de Madrid (1997), 22:291-293 (España). Autores: A. Castro, F. INFANTE, J. Gómez-Arjona & S. Cappello.

44. *Aerobiología en Andalucía: Estación de Córdoba (1995-1996)*. Boletín de la Red Española de Aerobiología (1998), 3:13-16 (España). Autores: C. Galán, P. Cariñanos, P. Alcázar, F. INFANTE, A. Castro y E. Domínguez.
45. *Aerobiología en Andalucía: Estación de Córdoba (1997)*. Boletín de la Red Española de Aerobiología (1998), 4:21-24 (España). Autores: C. Galán, P. Cariñanos, P. Alcázar, F. INFANTE, A. Castro y E. Domínguez.
46. *Amanita lactea Malençon Romagn. & Reid, an infrequent species in the Iberian Peninsula. New chorological contributions*. Cryptogamie-Mycologie (1998), 19(3):203-205 (Francia). Autores: A. Castro, F. INFANTE, J. Gómez-Arjona & M<sup>a</sup>.L. Castro.
47. *Preliminary statistical modeling of the presence of two conidial types of Cladosporium in the atmosphere of Córdoba, Spain*. Aerobiologia (1998), 14:229-234 (Irlanda). Autores: A. Mediavilla, J. Angulo, F. INFANTE, P. Comtois & E. Domínguez.
48. *Metal Contamination in Illicit Samples of Heroin*. Journal of Forensic Sciences (1999), 44(1):110-113 (EE.UU.). Autores: F. INFANTE, E. Domínguez, D. Trujillo & A. Luna.
49. *Contribution to the mycological knowledge of Andalusia: The genus Amanita in the province of Córdoba (Southern Spain)*. Mycotaxon (1999), LXXIII:19-32 (Eslovaquia). Autores: F. INFANTE, A. Castro, J.M. Delgado, C. Olivares, R. Porras & M.L. Castro.
50. *A comparative study of the incidence of Alternaria conidia in the atmosphere of five spanish cities*. Polen (1999), 10:7-15 (España). Autores: F. INFANTE, F. Alba, M. Caño, A. Castro, E. Domínguez, J. Méndez & A. Vega.
51. *A comparative study of the incidence of Cladosporium conidia in the atmosphere of five spanish cities*. Polen (1999), 10:17-25 (España). Autores: F. INFANTE, A. Castro, E. Domínguez, A. Guardia, J. Méndez, S. Sabariego & A. Vega.
52. *The biogeography and taxonomy of Tuber oligospermum (Tul. & C.Tul) Trappe (Ascomycota)*. Cryptogamie-Mycologie (2000), 21(3):147-152 (Francia). Autores: B. Moreno-Arroyo, F. INFANTE, E. Pulido & J. Gómez.
53. *Neotypification of Pluteus sandalioticus*. Cryptogamie, Mycologie (2006), 27(3):197-200 (Francia). Autores: A. Justo, M.L. Castro, N. Rodríguez-Ramos & F. INFANTE.
54. *Fungitoxic Activity Against Phytopathogenic Fungi and the Chemical Composition of Thymus zygis Essential Oils*. Food Science and Technology International (2007), 13(5):341-347 (EE.UU.A.). Autores: R. Pérez-Sánchez, F. INFANTE, C. Gálvez & J.L. Uberta.
55. *La familia Pluteaceae (Basidiomycetes) en la provincia de Sevilla (España); comentarios corológicos y taxonómicos*. Acta Botanica Malacitana (2007), 32:41-48 (España). Autores: A. Justo, M.L. Castro, N. Rodríguez-Ramos & F. INFANTE.
56. *Aportaciones a la flora de Andalucía Occidental*. Acta Botanica Malacitana (2009), 34:1-4 (España). Autores: C. Lucena, F. INFANTE y E. Ruiz de Clavijo.
57. *Aeluropus littoralis (Gouan) Parl. (Poaceae) en la provincia de Córdoba*. Lagascalia (2009), 29:295-296 (España). Autores: F. INFANTE y J. Devesa.

58. *Utilisations de quelques espèces de Macromycètes dans la pharmacopée traditionnelle au Niger occidental (Afrique de l'Ouest)*. *Journal of Applied Biosciences* (2012), 57:4159-4167 (Kenia). Autores: Oumarou Hama, Dahiratou Ibrahim, Moussa Baragé, Bassirou Alhou, Pablo Pérez Daniëls & FÉLIX INFANTE.
59. *First records of some Asian macromycetes in Africa*. *Mycotaxon* (2015), 130:337-359 (USA). Autores: Pablo Pérez Daniëls, Oumarou Hama, Alfredo Justo Fernández, FÉLIX INFANTE GARCÍA-PANTALEÓN, Moussa Barage, Dahiratou Ibrahim, & María Rosas Alcántara.
60. *Aportación al conocimiento de la diversidad fúngica del Rif (Marruecos)*. *Boletín Sociedad Micológica de Madrid* (2016), 40:141-167 (España). Autores: Pablo Pérez Daniëls, FÉLIX INFANTE GARCÍA-PANTALEÓN, María Rosas Alcántara, R. Ech-Chaouny y H. Bouziane.
61. *A new species and a new combination of Rhodophana (Entolomataceae, Agaricales) from Africa*. *Phytotaxa* (2017), 306(3):223-233. Autores: Pablo P. Daniëls, Timothy J. Baroni, Oumarou Hama, Kerri Kluting, Sarah Bergemann, FELIX INFANTE GARCÍA-PANTALEÓN, Moussa Barage & Dahiratou Ibrahim.
62. *Ethnomycological study of the moroccan sector of the Intercontinental Biosphere Reserve of the Mediterranean*. *Boletín Sociedad Micológica de Madrid* (2017), 41 :57-67. Autores: María Rosas, Pablo Pérez-Daniëls & FÉLIX INFANTE.
63. *Diversité des champignons basidiomycètes à carpophores inféodés à certaines espèces des Caesalpiniaceae du Parc National du W du Niger (Afrique de l'Ouest)*. *Journal of Applied Biosciences* (2017), 116:11566-11576 (Kenia). Autores: Dahiratou Ibrahim, Oumarou Hama, Pablo Pérez Daniëls, Maman M. Inoussa, Moussa Baragé, Toudou Adam, María Rosas & FÉLIX INFANTE.

## 5.6. OTRAS PUBLICACIONES

### 5.6.1. Monografías

1. *Handling and evaluation of the data from the aerobiological sampling* (1992). Monografías REA/EAN Nº 1 (18 págs.). Editado por el Departamento de Biología Vegetal y Ecología, Universidad de Córdoba. (D.L.: CO-476-1992). Autores: E. Domínguez, C. Galán, Villamandos & F. INFANTE.
2. *Identificación, cuantificación y variación estacional de microhongos aerovagantes de interior y exterior en hogares de la ciudad de Córdoba* (aceptado para publicación). Servicio de Publicaciones de la Universidad de Córdoba. Autor: F. INFANTE.

### 5.6.2. Publicaciones en actas de congresos

1. *Incidencia de esporas de Cladosporium Link ex Fries en los hábitats domésticos de la ciudad de Córdoba* (1987). *Criptogamia* (Actas del VI Simposio Nacional de Botánica Criptogámica). Editado por la Universidad de Granada y la CAICYT, págs. 281-290 (I.S.B.N.:84-338-0559-2). Autores: F. INFANTE y E. Domínguez.
2. *Variación anual y diaria de los granos de polen de las familias Amaranthaceae y Chenopodiaceae en la ciudad de Córdoba* (1989). *Actas del I Congreso-Reunión Conjunta de la Sociedad Portuguesa de Alergología e Inmunología Clínica y XVII Reunión de la Sociedad de Alergólogos e Inmunólogos del Sur*, 237-240 (Badajoz, España). Autores: C. Galán, F. INFANTE, F. Guerra, R. Miguel, P. Sánchez-Guijo y E. Domínguez.
3. *Incidencia y perfil clínico de la sensibilización a Chenopodium en la provincia de Córdoba* (1989). *Actas del I Congreso-Reunión Conjunta de la Sociedad Portuguesa de Alergología e Inmunología Clínica y*

XVII Reunión de la Sociedad de Alergólogos e Inmunólogos del Sur, 253-264 (Badajoz, España). Autores: F. Guerra, C. Galán, R. Miguel, F. INFANTE, C. Moreno, J.C. Daza y P. Sánchez-Guijo.

4. *Aeromicoflora de Córdoba. Evaluación de muestreadores volumétricos*. En *Polen, Esporas y sus Aplicaciones* (1990). Actas del VII Simposio de Palinología. Editores G.Blanca et al. Granada, págs. 309-314 (I.S.B.N.: 84-404-5134-2). Autores: D. Trujillo, F. INFANTE, & E. Domínguez.
5. *Métodos y muestreos aeromicológicos en Córdoba* (1991). Actas de la XX Reunión de la Asociación de Alergólogos e Inmunólogos del Sur, 65-80 (Huelva, España). Autor: F. INFANTE.

### 5.6.3. Otras publicaciones

1. *Allergy to pollen grains from Amaranthaceae and Chenopodiaceae in Córdoba, Spain: Annual and Daily Variation of Pollen Concentration*. ABSTRACT. Clinical Digest Series (1990), 5:15 (EE.UU.). Autores: C. Galán, F. INFANTE, E. Ruiz de Clavijo, F. Guerra, R. Miguel & E. Domínguez.
2. *El control aerobiológico del aire*. Diario Córdoba, 6.mayo.1992 (España). Autores: C. Galán, E. Domínguez y F. INFANTE.
3. *Alergenos polínicos de Córdoba: Plantago*. Diario Córdoba, 24.mayo.1992 (España). Autor: F. INFANTE.
4. *Alergenos polínicos de Córdoba: "aligustre"*. Diario Córdoba, 21.junio.1992 (España). Autor: F. INFANTE.
5. *Información aerobiológica diaria* (1992). Diario Córdoba. 08/04/92 - 26/07/92. Autores: F. INFANTE & al.
6. *Información aerobiológica diaria* (1993). Diario Córdoba. 02/03/93 - 16/07/93. Autores: F. INFANTE & al.
7. *Hongos del aire*. Página www de la Red Española de Aerobiología (1996). Autores: F. INFANTE & A. Mediavilla.
8. *Setas de Andalucía*. Página www de la Red Española de Aerobiología (1996). Autor: F. INFANTE.
9. *Recursos Naturales de Córdoba, 2. Orquídeas Silvestres; Cartel* (1997). Diputación de Córdoba; Delegación de Medio Ambiente (D.L.: CO-771-1997). Autores: B.Moreno, J. Gómez & F. INFANTE.
10. *Recursos Naturales de Córdoba, 2. Orquídeas Silvestres; Láminas* (1997). Diputación de Córdoba; Delegación de Medio Ambiente (D.L.: CO-778-1997). Autores: B.Moreno, J. Gómez & F. INFANTE.

## 5.7. PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN SUBVENCIONADOS

### 5.7.1. Proyectos

1. *Ultraestructura del aeropolen alergógeno de la ciudad de Córdoba* (0256/81). 1982-1984. Subvencionado por la Comisión Asesora de Investigación Científica y Técnica (Pts. 4.000.000). Departamento de Botánica de la Facultad de Ciencias de Córdoba.
2. *Flora de Andalucía Occidental*. 1978-1987. Subvencionado por el Instituto para la Conservación de la Naturaleza y Fundación para la Ecología y la Protección del Medio Ambiente. Departamento de Botánica de la Facultad de Ciencias de Córdoba.

3. *Flora y Fauna de las Lagunas salobres del sur de la provincia de Córdoba*. 1983-1985. Subvencionado por el Instituto para la Conservación de la Naturaleza (Pts.: 600.000). Departamentos de Botánica y Zoología de la Facultad de Ciencias de Córdoba.
4. *Micoflora de interiores habitados potencialmente patogénica y su correlación con los factores ambientales y sociológicos* (PB-85-0463). 1987-1989. Subvencionado por la Comisión Asesora de Investigación Científica y Técnica (Pts.: 2.000.000). Departamento de Biología Vegetal y Ecología de la Universidad de Córdoba. Número de investigadores participantes: 9.
5. *Estudio de contaminantes y adulterantes en muestras ilícitas de heroína: nocividad potencial y valor identificador*. 1989-1990. Subvencionado por el Comisionado de la Droga de la Consejería de Salud de la Junta de Andalucía (Pts: 6.000.000). Departamentos de: Biología Vegetal y Ecología de la Universidad de Córdoba, Departamento de Medicina Legal de la Universidad de Murcia y Departamento de Medicina Legal de la Universidad de Granada. Número de investigadores participantes: 11.
6. *Modelos teóricos de variación intradiurna y estacional de las concentraciones de polen y esporas de alta incidencia alergogénica* (SM-89-0010). 1990-1992. Subvencionado por el Fondo de Investigaciones Sanitarias de la Seguridad Social (Pts: 3.915.000). Departamentos de Biología Vegetal y Ecología de la Universidad de Córdoba y la Unidad de Alergia e Inmunología Clínica del Hospital Universitario Reina Sofía de Córdoba.
7. *Puesta a punto y desarrollo de una Red de Control Aerobiológico* (PB92-0814-CO4-01). 1993-1996. Subvencionado por Dirección General de Investigación Científica y Técnica; Pts: 6.573.000 -subproyecto de Córdoba-. Departamentos de: Biología Vegetal y Ecología de la Universidad de Córdoba, Biología Vegetal de la Universidad de Málaga, Biología Vegetal de la Universidad de Granada y Recursos Naturales y Medio Ambiente de la Universidad de Vigo. Número de investigadores participantes –subproyecto de Córdoba: 6.
8. *Desarrollo de un modelo de bioindicador polínico aplicable al estado de las masas forestales de Quercus* (PB96-0513). 1997-2000. Subvencionado por el Programa Sectorial de Promoción General del Conocimiento (Pts: 3.000.000). Departamento de Biología Vegetal y Ecología de la Universidad de Córdoba. Número de investigadores participantes: 7.
9. *Optimización de modelos predictivos a corto y largo plazo de polen y esporas en el aire como indicadores de contaminación biológica ambiental* (AMB-0457). 1997-2000. Subvencionado por el Programa Nacional de Investigación y Desarrollo Tecnológico (Pts: 4.347.000 –Subproyecto de Córdoba-). Departamentos de: Departamento de Biología Vegetal y Ecología de la Universidad de Córdoba, Departamento de Biología Vegetal de la Universidad de León, Departamento de Biología Animal, Biología Vegetal y Ecología de la Universidad Autónoma de Barcelona, Departamento de Recursos Naturales y Medio Ambiente de la Universidad de Vigo, Departamento de Biología Vegetal de la Universidad de Granada, Departamento de Biología Vegetal de la Universidad de Málaga, Departamento de Biología Vegetal II de la Universidad Complutense de Madrid. Número de investigadores participantes -subproyecto de Córdoba: 6-.
10. *Análisis del polen atmosférico como bioindicador de la calidad del aire y de los efectos del cambio climático en la fenología y biodiversidad de los ecosistemas andaluces* (P06-RNM-02034). 2007/2010. Proyecto de Investigación de Excelencia, subvencionado por: Consejería de Innovación Ciencia y Empresa Junta de Andalucía (190.000 €). Departamento de Botánica, Ecología y Fisiología Vegetal (área Botánica) de la Universidad de Córdoba; UGR; UJA; UMA; US. Investigador de Proyecto (28 Investigadores).

11. *Modelización y análisis de la influencia de la variación genética en la fenología reproductiva de especies vegetales* (P-06-RNM 02195). 11/04/2007-11/04/2010. Proyecto de Investigación de Excelencia, subvencionado por: Consejería de Innovación Ciencia y Empresa Junta de Andalucía con 129.999,98 €. Departamento de Botánica, Ecología y Fisiología Vegetal (área Botánica) de la Universidad de Córdoba. Investigador de Proyecto (12 participantes).
12. *Adecuación de los Herbarios de la Facultad de Ciencias de la Universidad de Córdoba al marco GBIF* (CGL2005-25108-E/BOS). 1/05/2006-30/04/2007. Subvencionado por el Ministerio de Educación y Ciencia (Secretaría de Estado de Universidades e Investigación) con 24.700 €. Departamento de Biología Vegetal, Ecología y Fisiología Vegetal. Número de investigadores participantes: 3.
13. *Macromicetos comestibles y cultivables en Níger (Etnomicología)* (código: C/023163/09). Acción Preparatoria para el fortalecimiento científico subvencionada por el Programa de Cooperación Interuniversitaria e Investigación Científica (PCI-AECID) con 9.950,00 €. Universidad contraparte Université Abdou Moumouni (Niamey, Níger). 17-enero-2010 a 16-enero-2011. Responsable español del proyecto (6 participantes).
14. *Macromicetos comestibles y cultivables en Níger (Etnomicología)* (código: D/031488/10). Acción Integrada subvencionada por el Programa de Cooperación Interuniversitaria e Investigación Científica (PCI-AECID) con 106.340,00 €. Universidad contraparte Université Abdou Moumouni (Niamey, Níger). 27-enero-2011 a 26-enero-2012. Responsable español del proyecto (5 participantes).
15. *Macromicetos comestibles y cultivables en Níger (Etnomicología)* (código: A1/039675/11). Acción Integrada subvencionada por el Programa de Cooperación Interuniversitaria e Investigación Científica (PCI-AECID) con 48.200,00 €. Universidad contraparte Université Abdou Moumouni (Niamey, Níger). 13-diciembre-2011 a 12-junio-2013. Responsable español del proyecto (5 participantes).
16. *Conocimiento etnomicológico del Parque Nacional Talassemtane (Marruecos)*. Acción subvencionada por el Programa propio de Internacionalización y Cooperación de Cooperación al Desarrollo 2012, de la Universidad de Córdoba, con 4.983,72 €. 29-marzo-2012 a 12-junio-2013. Responsable del proyecto (3 participantes).

### 5.7.2. Contratos de investigación

1. *Búsqueda de extractos vegetales con propiedades antifúngicas para uso como aditivos alimentarios*, 10/10/1997-10/10/1998. Entidad que financia: Campobética, S.L. (prestación de servicios; Pts. 1.948.800). Departamento de Biología Vegetal y Ecología de la Universidad de Córdoba. Investigador de Proyecto.
2. *Efecto de frecuencias eléctricas sobre microorganismos patógenos* (OTRI-12001013). 21/02/2001-21/03/2001. Entidad que financia: Professional Medical Information System, S.L. (Contrato de prestación de servicios –3 meses–: Pts. 203.406). Departamento de Biología Vegetal (Botánica) de la Universidad de Córdoba. Investigador responsable del Proyecto.
3. *Desarrollo de una propuesta y líneas directrices para una normativa sobre las setas y trufas en Andalucía* (OTRI-12001116). 15/12/2001-15/06/2002. Entidad que financia: Consejería de Medio Ambiente de la Junta de Andalucía a través de TRAGSA, S.L. (Contrato de prestación de servicios –6 meses–: Pts. 1.186.680 = 7.132,09 €). Departamento de Biología Vegetal (Botánica) de la Universidad de Córdoba. Investigador responsable del Proyecto.
4. *Inventario micológico en un Parque Natural (Sierra Norte de Sevilla)* (OTRI-12001116). 15/12/2001-15/05/04. Entidad que financia: Consejería de Medio Ambiente de la Junta de Andalucía a través de TRAGSA, S.L. (Contrato de prestación de servicios –36 meses–: Pts. 7.212.880 = 43.350,29 €).

Departamento de Biología Vegetal (Botánica) de la Universidad de Córdoba. Investigador responsable del Proyecto.

5. *Revisión Bibliográfica y elaboración del inventario o catálogo de todos los hongos citados hasta la fecha en Andalucía* (OTRI-12001116). 15/06/2002-15/06/2003. Entidad que financia: Consejería de Medio Ambiente de la Junta de Andalucía a través de TRAGSA, S.L. (Contrato de prestación de servicios –12 meses–: Pts. 2.320.000 = 13.943,48 €). Departamento de Biología Vegetal (Botánica) de la Universidad de Córdoba. Investigador responsable del Proyecto.
6. *Inventario de recursos Micológicos en Parques Naturales de Andalucía: Sierra de Hornachuelos, Sierra de Cardeña y Montoro y Parque Periurbano Los Villares* (NET046075/3) 27/11/2002-15/12/2003. Entidad que financia: Consejería de Medio Ambiente de la Junta de Andalucía a través de EGMASA, S.A. (Contrato de asistencia técnica –12 meses–: Pts. 4.302.742 = 25.860 €). Departamento de Biología Vegetal (Botánica) de la Universidad de Córdoba. Investigador responsable del Proyecto.
7. *Medidas compensatorias del Embalse de la Breña II: estudio sobre la flora amenazada*. 13/02/2007–31/12/2008. Entidad que financia: Ingeniería y Gestión del Sur/IPA, S.L. (Contrato para proyecto de investigación solicitado por empresas: 65.979,00 € + IVA). Departamento de Botánica, Ecología y Fisiología Vegetal (área Botánica) de la Universidad de Córdoba. Investigador de Proyecto.
8. *Valoración de la afección de las zonas de escalada a la flora amenazada del Parque Natural Sierras Subbéticas*. 1-31/julio/2008. Entidad que financia: Delegación de Córdoba de la Consejería de Medio Ambiente de la Junta de Andalucía (Contrato para proyecto de investigación solicitado por empresas: 11.112,03 €). Departamento de Botánica, Ecología y Fisiología Vegetal (área Botánica) de la Universidad de Córdoba. Co-investigador responsable del Proyecto.
9. *Medidas compensatorias del Embalse de la Breña II: Estudio sobre la flora amenazada, fase de mantenimiento*. 22/12/2008 – 22/12/2010. Entidad que financia: Ingeniería y Gestión del Sur/IPA, S.L. (Contrato para proyecto de investigación solicitado por empresas: 24.095,00 € + IVA). Departamento de Botánica, Ecología y Fisiología Vegetal (área Botánica) de la Universidad de Córdoba. Investigador de Proyecto.
10. *Medidas compensatorias del Embalse de la Breña II: Estudio sobre la flora amenazada, fase complementaria al mantenimiento*. 24/marzo/2009 – 31/diciembre/2010. Entidad que financia: Ingeniería y Gestión del Sur/IPA, S.L. (Contrato para proyecto de investigación solicitado por empresas: 9.255,60 € + IVA). Departamento de Botánica, Ecología y Fisiología Vegetal (área Botánica) de la Universidad de Córdoba. Investigador de Proyecto.
11. *Medidas compensatorias del Embalse de la Breña II: Estudio sobre la flora amenazada, fase complementaria al mantenimiento (renovación)*. 02/enero/2011 – 31/diciembre/2011. Entidad que financia: Ingeniería y Gestión del Sur/IPA, S.L. (Contrato para proyecto de investigación solicitado por empresas: 16.675,00 € + IVA). Departamento de Botánica, Ecología y Fisiología Vegetal (área Botánica) de la Universidad de Córdoba. Investigador de Proyecto.
12. *Medidas compensatorias del Embalse de la Breña II: Estudio sobre la flora amenazada, fase complementaria al mantenimiento (renovación)*. 01/enero/2012 – 30/diciembre/2013. Entidad que financia: Ingeniería y Gestión del Sur/IPA, S.L. (Contrato para proyecto de investigación solicitado por empresas: 33.350,00 € + IVA). Departamento de Botánica, Ecología y Fisiología Vegetal (área Botánica) de la Universidad de Córdoba. Investigador de Proyecto.
13. *Medidas compensatorias del Embalse de la Breña II: Estudio sobre la flora amenazada, fase complementaria al mantenimiento (prórroga)*. 02/junio/2014 – 30/noviembre/2014. Entidad que

financia: Ingeniería y Gestión del Sur/IPA, S.L. (Contrato para proyecto de investigación solicitado por empresas: 11.764,71 € + IVA). Departamento de Botánica, Ecología y Fisiología Vegetal (área Botánica) de la Universidad de Córdoba. Investigador de Proyecto.

14. *Medidas compensatorias del Embalse de la Breña II: Estudio sobre la flora amenazada. Fase seguimiento II-2015.* 09/febrero/2015–09/noviembre/2015. Entidad que financia: Ingeniería y Gestión del Sur/IPA, S.L. (Contrato de prestación de servicios: 11.764,71 € + IVA). Departamento de Botánica, Ecología y Fisiología Vegetal (área Botánica) de la Universidad de Córdoba. Investigador.

## 5.8. COMUNICACIONES Y PONENCIAS PRESENTADAS A CONGRESOS

### 5.8.1. Comunicaciones presentadas

1. *Morphological types of Cladosporium Link ex Fries. in home environments in the city of Córdoba (Spain).* Póster. Joint International Symposium on Pollen and Spores: Form and Function. Londres, 27-27.marzo.1985. Organizado por el British Museum (Natural History) of London. Carácter internacional. Autores: E. Domínguez & F. INFANTE.
2. *Hongos presentes en las muestras ilícitas de heroína.* Comunicación oral. VI Jornadas Toxicológicas Españolas. Córdoba, 13-15.noviembre.1985. Organizadas por la Asociación Española de Toxicología y el Departamento de Farmacología y Toxicología, Facultad de Veterinaria, Córdoba. Carácter nacional. Autores: A. Luna, F. INFANTE y E. Domínguez.
3. *Incidencia de esporas de Cladosporium Link ex Fr. en los hábitats domésticos de la ciudad de Córdoba.* Comunicación oral. VI Simposio Nacional de Botánica Criptogámica. Granada, 17-21.diciembre.1985. Organizado por el Departamento de Botánica, Universidad de Granada. Carácter nacional. Autores: F. INFANTE y E. Domínguez.
4. *Winter aeropollen in Córdoba (Spain) in the seasons 1981/82 and 1982/83.* Póster. 3rd International Conference on Aerobiology. Basilea, 6-9.agosto.1986. Organizado por la International Association for Aerobiology y la Division of Dermatology/Allergology, Kantospital, Basel. Carácter internacional. Autores: E. Ruiz de Clavijo, C. Galán, F. INFANTE & G. Gallego.
5. *Annual and daily variation of pollen grains from Olea europaea L. in the atmosphere of Córdoba (Spain) along two years of sampling.* Póster. 3rd International Conference on Aerobiology. Basilea, 6-9.agosto.1986. Organizado por la International Association for Aerobiology y la Division of Dermatology/Allergology, Kantospital, Basel. Carácter internacional. Autores: C. Galán, E. Ruiz de Clavijo, F. INFANTE & G. Gallego.
6. *Occurrence of Alternaria Nees ex Fr. in indoor and outdoor habitats in Córdoba (Spain).* Comunicación oral. 3rd International Conference on Aerobiology. Basilea, 6-9.agosto.1986. Organizado por la International Association for Aerobiology y la Division of Dermatology/Allergology, Kantospital, Basel. Carácter internacional. Autores: F. INFANTE, E. Ruiz de Clavijo, C. Galán & G. Gallego.
7. *Incidencia de esporas de Alternaria Nees ex Fries en interior de hogares de la ciudad de Córdoba.* Comunicación oral. VI Simposio de Palinología. Asociación de Palinólogos de Lengua Española. Salamanca, 24-26.septiembre.1986. Organizado por la Asociación de Palinólogos de Lengua Española y el Departamento de Paleontología, Facultad de Ciencias, Salamanca. Carácter nacional. Autores: F. INFANTE, E. Ruiz de Clavijo, E. Domínguez y C. Galán.
8. *Análisis de la concentración de granos de polen de Gramíneas en la atmósfera de la ciudad de Córdoba.* Comunicación oral. XVI Reunión de la Asociación de Alergólogos e Inmunólogos del Sur.

- Córdoba, 12-13.junio.1987. Organizado por la Asociación de Alergólogos e Inmunólogos del Sur. Carácter nacional. Autores: C. Galán, F. INFANTE y E. Domínguez.
9. *Estudios aeropalinológicos en la ciudad de Córdoba: concentraciones totales de pólenes*. Comunicación oral. XVI Reunión de la Asociación de Alergólogos e Inmunólogos del Sur. Córdoba, 12-13.junio.1987. Organizado por la Asociación de Alergólogos e Inmunólogos del Sur. Carácter nacional. Autores: C. Galán, F. INFANTE y E. Domínguez.
  10. *Estudios aeromicológicos en la ciudad de Córdoba: concentraciones totales de esporas*. Comunicación oral. XVI Reunión de la Asociación de Alergólogos e Inmunólogos del Sur. Córdoba, 12-13.junio.1987. Organizado por la Asociación de Alergólogos e Inmunólogos del Sur. Carácter nacional. Autores: F. INFANTE, C. Galán y E. Domínguez.
  11. *Concentración de esporas del género Cladosporium en la atmósfera de la ciudad de Córdoba*. Comunicación oral. XVI Reunión de la Asociación de Alergólogos e Inmunólogos del Sur. Córdoba, 12-13.junio.1987. Organizado por la Asociación de Alergólogos e Inmunólogos del Sur. Carácter nacional. Autores: F. INFANTE, C. Galán y E. Domínguez.
  12. *Las drogas ilícitas como portadoras de una flora micológica*. Póster. VII Simposio Nacional de Botánica Criptogámica. Madrid, 23-26.septiembre.1987. Organizado por el Real Jardín Botánico de Madrid, Consejo Superior de Investigaciones Científicas. Carácter nacional. Autores: R.M. Durán, F. INFANTE, M. Tejedo y E. Domínguez.
  13. *Aportación al catálogo aeromicológico español. 1.- Zigomicetes*. Póster. VII Simposio Nacional de Botánica Criptogámica. Madrid, 23-26.septiembre.1987. Organizado por el Real Jardín Botánico de Madrid, Consejo Superior de Investigaciones Científicas. Carácter nacional. Autores: F. INFANTE, D. Trujillo y C. Galán.
  14. *Aportación al catálogo aeromicológico español. 2.- Ascomicetes*. Póster. VII Simposio Nacional de Botánica Criptogámica. Madrid, 23-26.septiembre.1987. Organizado por el Real Jardín Botánico de Madrid, Consejo Superior de Investigaciones Científicas. Carácter nacional. Autores: D. Trujillo, F. INFANTE y C. Galán.
  15. *Análisis de la variación diaria y anual de los granos de polen de Cupressaceae*. Comunicación oral. VII Simposio de Palinología. Asociación de Palinólogos de Lengua Española. Granada, 26-30.septiembre.1988. Organizado por la Asociación de Palinólogos de Lengua Española. Carácter nacional. Autores: C. Galán, J. Cuevas, M.C. Patilla, F. INFANTE y E. Domínguez.
  16. *Aeromicoflora de Córdoba. Evaluación de muestreadores volumétricos*. Póster. VII Simposio de Palinología. Asociación de Palinólogos de Lengua Española. Granada, 26-30.septiembre.1988. Organizado por la Asociación de Palinólogos de Lengua Española. Carácter nacional. Autores: D. Trujillo, F. INFANTE y E. Domínguez.
  17. *Análisis de la contaminación fúngica en la droga de venta callejera*. Póster. IV Reunión Conjunta de Micología. La Manga del Mar Menor (Murcia), 3-5.octubre.1988. Organizada por la Asociación Española de Especialistas en Micología, la Sociedad Española de Microbiología y la Cátedra de Microbiología, Facultad de Biología, Murcia. Carácter nacional. Autores: R.M. Durán, F. INFANTE y E. Domínguez.
  18. *Estudio comparativo de dos tipos de muestreadores volumétricos. Influencia de la hora en la toma de muestras*. Póster. IV Reunión Conjunta de Micología. La Manga del Mar Menor (Murcia), 3-5.octubre.1988. Organizada por la Asociación Española de Especialistas en Micología, la Sociedad

Española de Microbiología y la Cátedra de Microbiología, Facultad de Biología, Murcia. Carácter nacional. Autores: D. Trujillo, F. INFANTE y E. Domínguez.

19. *Variación anual y diaria de los granos de polen de las familias Amaranthaceae y Chenopodiaceae en la ciudad de Córdoba*. Comunicación oral. I Congreso-Reunión Conjunta de la Sociedad Portuguesa de Alergología e Inmunología Clínica y XVII Reunión de la Asociación de Alergólogos e Inmunólogos del Sur. Badajoz, 2-4.junio.1988. Organizada por la Asociación de Alergólogos e Inmunólogos del Sur. Carácter internacional. Autores: C. Galán, F. INFANTE, F. Guerra, R. Miguel, P. Sánchez-Guijo y E. Domínguez.
20. *Incidencia y perfil clínico de la sensibilización a Chenopodium en la provincia de Córdoba*. Comunicación oral. I Congreso-Reunión Conjunta de la Sociedad Portuguesa de Alergología e Inmunología Clínica y XVII Reunión de la Asociación de Alergólogos e Inmunólogos del Sur. Badajoz, 2-4.junio.1988. Organizada por la Asociación de Alergólogos e Inmunólogos del Sur. Carácter internacional. Autores: F. Guerra, C. Galán, R. Miguel, F. INFANTE, C. Moreno, J.C. Daza y P. Sánchez-Guijo.
21. *Presencia de Aspergillus Mich. ex Fr. en la atmósfera de la ciudad de Córdoba*. Póster. VIII Simposios de Ciencias Criptogámicas. Melilla, 23-26.septiembre.1989. Organizados por el Departamento de Biología Vegetal, Universidad de Málaga. Carácter internacional. Autores: D. Trujillo, F. INFANTE, C. Galán y E. Domínguez.
22. *Aportación al Catálogo Aeromicológico Español. 3.- Deuteromycetes*. Póster. VIII Simposios de Ciencias Criptogámicas. Melilla, 23-26.septiembre.1989. Organizados por el Departamento de Biología Vegetal, Universidad de Málaga. Carácter internacional. Autores: F. INFANTE, D. Trujillo, E. Ruiz de Clavijo y E. Domínguez.
23. *Daily variation patterns of air pollen in the south of Spain*. Comunicación oral. 4<sup>th</sup> International Conference on Aerobiology. Stockholm (Sweden), 27-21.agosto.1990. Organizado por la International Association for Aerobiology y el Palynological laboratory, Swedish Museum of Natural History of Stockholm. Carácter internacional. Autores: E. Domínguez, F. INFANTE, D. Trujillo & C. Galán.
24. *Comparative study of two mycological volumetric spore trap samplers*. Comunicación oral. 4<sup>th</sup> International Conference on Aerobiology. Stockholm (Sweden), 27-21.agosto.1990. Organizado por la International Association for Aerobiology y el Palynological laboratory, Swedish Museum of Natural History of Stockholm. Carácter internacional. Autores: D. Trujillo, F. INFANTE, E. Domínguez & C. Galán.
25. *Microfungi in home habitats, in the south of Spain*. Póster. 4<sup>th</sup> International Conference on Aerobiology. Stockholm (Sweden), 27-31.agosto.1990. Organizado por la International Association for Aerobiology y el Palynological laboratory, Swedish Museum of Natural History of Stockholm. Carácter internacional. Autores: F. INFANTE, E. Domínguez, D. Trujillo & C. Galán.
26. *Micocontamination of illicit samples of heroin and cocaine as indicator of adulteration*. Comunicación oral. 12<sup>th</sup> International Meeting of the Forensic Sciences. Adelaide (Australia), 24-29.octubre.1990. Organizado por la International Association of Forensic Sciences. Carácter internacional. Autores: E. Domínguez, F. INFANTE & A. Luna.
27. *Incidencia del polen de Helianthus L. en la atmósfera de la ciudad de Córdoba*. Comunicación oral. XX Reunión de la Asociación de Alergólogos e Inmunólogos del Sur. Huelva, 13-15.junio.1991. Organizado por la Asociación de Alergólogos e Inmunólogos del Sur (AISUR). Carácter nacional. Autores: C. Galán, E. Domínguez, F. INFANTE & F. Villamandos.

28. *Olea europaea pollen as the main cause of allergies in the south of Spain*. Comunicación oral. Aerobiology 1991. Symposium of the Pan-American Aerobiology Association. Ann Arbor, Michigan (EE.UU.), 19-21.junio.1991. Organizado por la Pan-American Aerobiology Association (PAAA). Carácter internacional. Autores: E. Domínguez, C. Galán, F. Guerra & F. INFANTE.
29. *Pathogenic spore-Fungi in school dust in the south of Spain*. Póster. Aerobiology 1991. Symposium of the Pan-American Aerobiology Association. Ann Arbor, Michigan (EE.UU.), 19-21.junio.1991. Organizado por la Pan-American Aerobiology Association (PAAA). Carácter internacional. Autores: F. INFANTE, J. Angulo, C. Galán & E. Domínguez.
30. *Fungi as Markers of the Adulteration Degree in Illicit Samples of Heroine. I. Metal Adulterants*. Póster. XI Congress of the International Society for Human and Animal Mycology. Montréal (Canada), 24-28.junio.1991. Organizado por la International Society for Human and Animal Mycology (ISHAM). Carácter internacional. Autores: E. Domínguez, F. INFANTE, D. Trujillo & A. Luna.
31. *Variación estacional de esporas de hongos de probada capacidad patogénica en el polvo de hábitats humanos: I. Aulas escolares*. Póster. IX Simposio Nacional de Botánica Criptogámica. Salamanca, 24-27.septiembre.1991. Organizado por el Departamento de Biología Vegetal de la Universidad de Salamanca. Carácter nacional. Autores: J. Angulo, F. INFANTE & E. Domínguez.
32. *Presencia microfúngica en almacenes de semillas*. Póster. IX Simposio Nacional de Botánica Criptogámica. Salamanca, 24-27.septiembre.1991. Organizado por el Departamento de Biología Vegetal de la Universidad de Salamanca. Carácter nacional. Autores: A. Mediavilla, E. Domínguez, C. Galán & F. INFANTE.
33. *Helianthus annuus ("sunflower") pollen a new case of occupational allergy in the south of Spain*. Comunicación oral. XIV International Congress of Allergology and Clinical Immunology. Kyoto (Japón), 13-18.octubre.1991. Organizado por la International Association of Allergology and Clinical Immunology. Carácter internacional. Autores: C. Galán, F. INFANTE, F. Villamandos & E. Domínguez.
34. *Variation trends in pollen concentrations of the seven spring taxa with higher allergenic incidence in southern Spain*. Comunicación oral. XIV International Congress of Allergology and Clinical Immunology. Kyoto (Japón), 13-18.octubre.1991. Organizado por la International Association of Allergology and Clinical Immunology. Carácter internacional. Autores: E. Domínguez, C. Galán & F. INFANTE.
35. *Presencia de hongos potencialmente patógenos en el aire y grano almacenado*. Póster. I Congreso Nacional de Micología. Puerto de la Cruz (Tenerife), 6-9.julio.1992. Organizado por el Grupo especializado de Micología de la Sociedad Española de Microbiología, la Asociación Española de especialistas en Micología y el Departamento de Microbiología y Biología Celular de la Universidad de la Laguna. Carácter nacional. Autores: A. Mediavilla, J. Angulo, C. Galán, E. Domínguez y F. INFANTE.
36. *Especies del género Aspergillus halladas en el polvo de aulas escolares*. Póster. I Congreso Nacional de Micología. Puerto de la Cruz (Tenerife), 6-9.julio.1992. Organizado por el Grupo especializado de Micología de la Sociedad Española de Microbiología, la Asociación Española de especialistas en Micología y el Departamento de Microbiología y Biología Celular de la Universidad de la Laguna. Carácter nacional. Autores: J. Angulo, F. INFANTE, A. Mediavilla y E. Domínguez.
37. *Presence of Aspergillus Mich. ex Fr. in several different biotopes in Córdoba (Spain)*. Comunicación oral. Aerobiology 1993, Symposium of the Pan-American Aerobiology Association. Cuernavaca (México), 19-21.mayo.1993. Organizado por la Pan-American Aerobiology Association (PAAA). Carácter internacional. Autores: F. INFANTE, A. Mediavilla, D. Trujillo & J. Angulo.

38. *Aportación al conocimiento de los Gasteromycetes en Andalucía: provincia de Córdoba*. Póster. X Simposio Nacional de Botánica Criptogámica. Tenerife, 21-24.septiembre.1993. Organizado por el Departamento de Biología Vegetal (Botánica) de la Universidad de La Laguna. Carácter nacional. Autores: A. Castro, J. Gómez-Arjona, F. INFANTE y F.D. Calonge.
39. *Aportación al conocimiento de los Agaricales (Género Amanita) en Andalucía: provincia de Córdoba*. Póster. II Congreso Nacional de Micología. Santiago de Compostela, 4-7.julio.1994. Organizado por la Cátedra y Servicio de Dermatología de la Facultad de Medicina, Hospital Xeral de Galicia y Gil Casares. Carácter nacional. Autores: A. Castro, F. INFANTE, J.M. Delgado, M.C. Olivares y R. Porras.
40. *Climatological affectation of Olea Pollen production in the South of Spain*. Comunicación oral. 5<sup>th</sup> International Conference on Aerobiology. Bangalore (India), 10-15.agosto.1994. Organizado por Aerobiology and Allergy Laboratory, Bangalore University. Carácter internacional. Autores: E. Domínguez, C. Galán, J. Cañas, F. Villamandos & F. INFANTE.
41. *Forecast formula for the severity of Olea pollen season in the south of Spain*. Comunicación oral. Aerobiology 1995. Symposium of the Pan-American Aerobiology Association. Tulsa, Oklahoma (EE.UU.), 13-16.junio.1995. Organizado por la Pan-American Aerobiology Association (PAAA). Carácter internacional. Autores: E. Domínguez, C. Galán & F. INFANTE.
42. *Daily variations in Cupressaceae pollen counts in the south of Spain*. Comunicación oral. Aerobiology 1995. Symposium of the Pan-American Aerobiology Association. Tulsa, Oklahoma (EE.UU.), 13-16.junio.1995. Organizado por la Pan-American Aerobiology Association (PAAA). Carácter internacional. Autores: C. Galán, M.J. Fuillerat, E. Domínguez & F. INFANTE.
43. *Analysis and interactions of aerocontaminants, fungi and metals, in illicit samples of heroin*. Póster. Aerobiology 1995. Symposium of the Pan-American Aerobiology Association. Tulsa, Oklahoma (EE.UU.), 13-16.junio.1995. Organizado por la Pan-American Aerobiology Association (PAAA). Carácter internacional. Autores: F. INFANTE, E. Domínguez, D. Trujillo, C. Galán & A. Luna.
44. *Presencia de Cladosporium (Dematiaceae, Deuteromycetes) en la atmósfera de la ciudad de Córdoba*. Póster. XI Simposio Nacional de Botánica Criptogámica. Santiago de Compostela, 18-21.septiembre.1995. Organizado por las Universidades de Santiago de Compostela, Vigo y la Coruña. Carácter Nacional. Autores: J. Angulo, A. Mediavilla, F. INFANTE & E. Domínguez.
45. *Modelos de variación de dos tipos conidiales de Cladosporium (Dematiaceae, Deuteromycetes)*. Póster. XI Simposio Nacional de Botánica Criptogámica. Santiago de Compostela, 18-21.septiembre.1995. Organizado por las Universidades de Santiago de Compostela, Vigo y la Coruña. Carácter Nacional. Autores: A. Mediavilla, J. Angulo, F. INFANTE y E. Domínguez.
46. *Aerobiology as useful tool in forensic sciences. The control of adulterations in illegal drugs*. Comunicación oral. 5<sup>th</sup> Indo-Pacific Congress on Legal Medicine and Forensic Science. Inpalms-Bali (Indonesia), 16-20.julio.1995. Organizado por Indo-Pacific Association of Law, Medicine and Science. Carácter internacional. Autores: E. Domínguez, F. INFANTE & A. Luna.
47. *Estudio de dos tipos conidiales de Cladosporium en la atmósfera de Córdoba (España)*. Comunicación oral. 1<sup>st</sup> European Symposium on Aerobiology. Santiago de Compostela, 11-13.septiembre.1996. Organizado por el Departamento de Biología Vegetal de la Universidad de Santiago de Compostela. Carácter internacional. Autores: A. Mediavilla, J. Angulo, F. INFANTE, P. Comtois & E. Domínguez.

48. *Airborne Alternaria concentrations in southern Spain: Meteorological determinants at the diurnal and annual scales*. Comunicación oral. Aerobiology 1997. Symposium of the Pan-American Aerobiology Association. Cambridge, Massachusetts (EE.UU.), 18-20.junio.1997. Organizado por la Pan-American Aerobiology Association (PAAA). Carácter internacional. Autores: P. Comtois, E. Domínguez, F. INFANTE, & A. Castro.
49. *Aportación al conocimiento micológico de la provincia de Córdoba. Póster. Familia Russulaceae. XII Simposio de Botánica Criptogámica*. 17-20.Valencia, septiembre.1997. Organizado por el Departamento de Biología Vegetal (Botánica) de la Universidad de Valencia. Carácter Nacional. Autores: A. Castro, J.M. Delgado, L. Gómez-Arjona y F. INFANTE.
50. *Annual and Daily Variation Pattern of the Airborne Cladosporium types: Meteorological Influence*. Póster. 6<sup>th</sup> International Congress on Aerobiology. Perugia (Italia), 31.agosto-5.septiembre.1998. Organizado por University of Perugia. Carácter internacional. Autores: F. INFANTE, E. Domínguez & A. Castro.
51. *Analysis of the aerobiological concentrations of Alternaria conidia in Spain*. Póster. Second European Symposium on Aerobiology. Viena (Austria), 4-9.septiembre.2000. Organizado por HNO-Klinik of Vienna. Carácter internacional. Autores: F. INFANTE, F. Alba, E. Domínguez, S. Sabariego, D. Fernández, J. Méndez & M. Caño.
52. *Aerobiological study of Cladosporium conidia in Spain*. Póster. Second European Symposium on Aerobiology. Viena (Austria), 4-9.septiembre.2000. Organizado por HNO-Klinik of Vienna. Carácter internacional. Autores: F. INFANTE, F. Alba, E. Domínguez, I. de Pablos, D. Fernández, J. Méndez & A. Guárdia.
53. *Mycogeographic affinities of Tabasco (México) Polypores*. Póster. Seventh International Mycological Congress. Oslo (Noruega), 11-17.agosto.2002. Organizado por Department of Biology, University of Oslo. Carácter internacional. Autores: S. Cappello, J. Cifuentes, F. INFANTE & V. Carballo.
54. *Fungitoxic activity against phytopathogenic fungi and the chemical composition of Thymus zygis essential oils in South Iberian Peninsula*. Póster. I Congreso Iberoamericano sobre Seguridad Alimentaria - CIBSA 2006. Sevilla, 8-10.mayo.2006. Organizado por la Red Española de Seguridad Alimentaria. Carácter internacional. Autores: R. Pérez-Sánchez, F. INFANTE, C. Gálvez y J.L. Uberta.
55. *Evaluación ambiental de riesgos higiénicos en estaciones depuradoras de aguas residuales*. Póster. XVI Congreso de la Sociedad Española de Salud Laboral en la Administración Pública (SESLAP). Pamplona, 21-23.marzo.2007. Organizado por la Sociedad Española de Salud Laboral en la Administración Pública. Carácter nacional. Autores: M. Ranchal, F. INFANTE, J.M. Jiménez y P. López.
56. *Evaluación ambiental de concentraciones fúngicas en estaciones depuradoras de aguas residuales*. Póster. VI Congreso internacional de prevención de riesgos laborales (ORP'2008). La Coruña, 14-16.mayo.2008. Organizado por la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Industrial de la Universidad Politécnica de Cataluña. Carácter internacional. Autores: M. Ranchal, J.M. Jiménez, F. INFANTE y P. López.
57. *Aero-mycology in wastewater treatment plant (Córdoba, Spain)*. 4th ESA – European Symposium on Aerobiology. Turku (Finlandia), 12-16.agosto.2008. Organizado por Aerobiology Unit, University of Turku. Carácter internacional. Autores: F. INFANTE, J.M. Jiménez, M. Ranchal & P. López.
58. *Diversidade e Etnomicología dos macromicetos silvestres de Níger*. VI Congresso Brasileiro de Micologia. Brasilia (Brasil), 29.noviembre-2.diciembre-2010. Organizado por Sociedade Brasileira de

Micología y la Universidade de Brasília (UnB). Carácter internacional. Autores: P. Daniëls, F. INFANTE, O. Hama, D. Ibrahim, B. Moussa & M. Rosas.

59. *Diversité des champignons supérieurs du Parc National du W du Niger (Afrique de l'Ouest)*. 10èmes Rencontres de Phytopathologie - Mycologie de la Société Française de Phytopathologie. Aussois (Francia), 27-31.enero.2014. Organizado por la Société Française de Phytopathologie y el INRA. Carácter internacional. Autores: O. Hama, D.M. Ibrahim, P. Pérez-Daniëls, M. Barage & F. INFANTE.
60. *Diversité des champignons basidiomycetes inféodés à certaines espèces de Caesalpiniaceae du Parc National du W du Niger*. Journées Scientifiques Internationales de Lomé (Togo) (JSIL 2016) XVII<sup>e</sup> Édition. Organizado por la Université de Lomé (Togo), 3-8.octubre.2016. Carácter internacional. Autores: D. Ibrahim, O. Hama, M.M. Inoussa, M. Baragé, T. Adam, L.A. Mette, P. Pérez-Daniëls, M. Rosas & F. INFANTE.

### 5.8.2. Ponencias presentadas

1. *Métodos y muestreos aeromicológicos en Córdoba*, ponencia presentada en la Mesa: *Hongos y medio ambiente*. XX Reunión de la Asociación de Alergólogos e Inmunólogos del Sur. Huelva, 13-15.junio.1991. Organizado por la Asociación de Alergólogos e Inmunólogos del Sur (AISUR). Carácter nacional. Autor: F. INFANTE.
2. *La problemática de las técnicas de conteo de preparaciones aerobiológicas*. I Workshop de la Red Española de Aerobiología. Zuheros (Córdoba), 31.marzo-2.abril.1992. Organizado por la Red Española de Aerobiología. Carácter internacional. Autor: F. INFANTE.
3. *Caracterización Aerobiológica de los principales hongos de interior*, ponencia presentada en la Mesa: *Habitat Humano e Alergia*. XVIII Reunião Anual da S.P.A.I.C. y II Reunião de Alergologistas do Sul de Portugal e Espanha. Évora (Portugal), 2-4.octubre.1997. Organizada por la Sociedade Portuguesa de Alergologia e Imunologia Clínica. Carácter internacional. Autor: F. INFANTE.

### 5.8.3. Participación en mesas redondas

1. Pre-meeting symposium on Aerobiological Networks. Montreal (Canadá), 28.junio.1996. Organizada por el Département de Géographie, Université de Montréal. Carácter nacional.
2. VII Jornadas sobre Hongos, Exposición de Setas y 1<sup>er</sup> encuentro de Asociaciones Micológicas Andaluzas. Granada, 25.noviembre.2002. Intervención en la Mesa Redonda: *Envenenamientos, infecciones, alergias y otras enfermedades causadas por hongos*. Organizada por la Facultad de Farmacia de la Universidad de Granada.
3. I Jornadas Micológicas Andaluzas. Algeciras (Cádiz), 26.noviembre.2003. Intervención en la Mesa Redonda: *Regulación y Ordenación Micológica*. Organizada por la Consejería de Medio Ambiente de la Junta de Andalucía.
4. I Jornadas de Conservación y uso sostenible de setas y trufas de Andalucía. Córdoba, 4-5.diciembre.2003. Intervención en la Mesa Redonda: *Regulación y Ordenación Micológica*. Organizada por la Consejería de Medio Ambiente de la Junta de Andalucía.
5. Worldfungi2007 (1ª Conferencia Mundial sobre Conservación y Uso Sostenible de Hongos Silvestres). Córdoba, 10-16.diciembre.2007. Moderador de las sesiones temáticas *Truficultura y Normativa y micoturismo*. Organizado por la Consejería de Medio Ambiente de la Junta de Andalucía.

## 5.9. OTROS MERITOS DE INVESTIGACION

### 5.9.1. Valoraciones de la investigación

Concedida por la Comisión Nacional Evaluadora de la Actividad Investigadora del Ministerio de Educación y Ciencia, la Valoración Investigadora positiva:

- Primer tramo: 1.enero.1983 – 31.diciembre.1988.
- Segundo tramo: 1.enero.1989 – 31.diciembre.1994.
- Tercer Tramo: 1.enero.1995 – 31.diciembre.2000.

### 5.9.2. Estancias en Centros Extranjeros

1. Sección de Micología del Herbario de la Universidad Autónoma de México. México D.F. (México). Estancia de 2 semanas de duración (septiembre de 1997). Tema de investigación Micología (Gasteromicetos).
2. Department of Biology, William Jewell College. Liberty, Missouri (EE.UU.A). Estancia de 2,5 semanas de duración (29.octubre.2002 – 14.noviembre.2002). Tema de trabajo: estudio de plantas colonizadoras y técnicas de docencia universitaria).

### 5.9.3. Pertenencia a comités editoriales de publicaciones científicas

1. Miembro del Comité Editorial de la revista Anales de la Asociación de Palinólogos de Lengua Española (A.P.L.E.). Período: 1990-1995.
2. Miembro del Comité Editorial de la revista Polen. Período: 1995-.
3. Asesor Científico de la revista Polen. Período: 1998-.
4. Asesor Científico de la Revista Iberoamericana de Micología. Período: 2003-.
5. Asesor Científico Revista Aerobiologia. Periodo: 2004-2016.
6. Asesor Científico Revista Journal of Phytopathology. Periodo: 2005

### 5.9.4. Realización de Informes Técnicos

Autor y Director de los siguientes informes técnicos asociados a contratos de investigación:

1. Julio-2002, Trabajo pre-legislativo: Propuesta y líneas directrices para una normativa sobre las setas y trufas en Andalucía (46 páginas), para el "Programa de actuaciones para la conservación y uso sostenible de las setas y trufas en Andalucía (CUSSTA)".
2. Diciembre-2002, Informe: Revisión bibliográfica y elaboración del inventario o catálogo de todos los hongos citados hasta la fecha en Andalucía (147 páginas), para el "Programa de actuaciones para la conservación y uso sostenible de las setas y trufas en Andalucía (CUSSTA)".
3. Julio-2004, Informe: Inventario micológico en un Parque Natural (Sierra Norte de Sevilla) (216 páginas), para el "Programa de actuaciones para la conservación y uso sostenible de las setas y trufas en Andalucía (CUSSTA)".
4. Julio-2008, Informe: Valoración de la afección de las zonas de escalada a la flora amenazada del Parque Natural Sierras Subbéticas (40 páginas), solicitado por la Dirección de dicho Parque.

5. 2008-2015, Seis informes técnicos sobre Flora amenazada. Consecuencia de los contratos *Medidas compensatorias del Embalse de la Breña II*, mantenidos con Ingeniería y Gestión del Sur/IPA, S.L.

#### 5.9.5. Participación en organización de congresos

1. Participación en el Comité Organizador del International Advanced Aerobiology Course'94, Organizado por la Universidad de Montreal (Canadá), la Universidad de Córdoba (España) y el Instituto FISBAT-CNR de Bolonia (Italia). Córdoba, 24-30 de abril de 1994. Carácter internacional.
2. Organizador de la sesión Basic Aerobiology / Monitoring / New Techniques: Fungal spores del XI International Palynological Congress (XI-IPC 2004) Organizado por la Universidad de Granada (España), la Asociación de Palinólogos Españoles (APLE), la International Federation of Palynological Societies (IFPS) y la Estación Experimental del Zaidín (CSIC-España). Granada, 4-9 de julio de 2004. Carácter internacional.

#### 5.9.6. Evaluación de Proyectos en Convocatorias Públicas

1. Asesor evaluador de proyectos de la Agencia Nacional de Evaluación y Prospectiva (ANEP). Periodo: 2001, 2002 y 2004.
2. Asesor de la Agencia Valenciana de Evaluación y Prospectiva (AVAP). Periodo: 8.noviembre.2010 - actualidad.
3. Evaluador de la Agencia Andaluza de Evaluación (AGAE). Periodo: abril-2012 - actualidad.
4. Evaluador de los Proyectos de Innovación Educativa de la Universidad de Córdoba (Vicerrectorado de Innovación y Calidad Docente). Curso: 2012-2013.
5. Evaluador de los Proyectos de Innovación Docente de la Universidad de Almería (Vicerrectorado de Profesorado y Ordenación Académica). Convocatoria: 2013-2015.
6. Evaluador de los Proyectos de Innovación Educativa de la Universidad de Málaga (Vicerrectorado de Ordenación Académica y Profesorado). Convocatoria: 2013-2015.
7. Evaluador de los Proyectos de Innovación Docente de la Universidad de Huelva (Vicerrectorado de Calidad y Formación). Convocatoria: 2015-2017.
8. Evaluador de los Proyectos de Innovación Educativa de la Universidad de Málaga (Vicerrectorado de Ordenación Académica y Profesorado). Convocatoria: 2015-2017.
9. Evaluador de los Proyectos de Innovación Educativa de la Agencia Andaluza del Conocimiento (Junta de Andalucía). Convocatoria: 2017.
10. Experto del banco de la Agencia Estatal de Investigación. Ministerio de Economía, Industria y Competitividad. Convocatoria: 2018.

#### 5.9.7. Pertenencia a redes y sociedades científicas

1. Miembro constituyente de la Red Española de Aerobiología (REA). Período: 1991 -, integrada a su vez en las redes europeas European Aeroallergen Network/European Pollen Information (EAN/EPI).
2. Miembro constituyente de la Red Andaluza de Aerobiología (RAA) Período: 1993 -.

3. Miembro constituyente de la Asociación Española de Aerobiología (AEA). Período: 1997 -.
4. Vocal del Consejo Directivo de la Asociación Española de Aerobiología (AEA). Período: 1998-2001.
5. Miembro de la Sociedad Española de Microbiología (SEM). Período: 1987-1992.
6. Miembro del Grupo Especializado de Micología, de la Sociedad Española de Microbiología. Período: 1987-1992.
7. Miembro del Grupo Especializado de Biodeterioro, de la Sociedad Española de Microbiología. Período: 1989-1992.
8. Miembro de la Asociación Española de Especialistas en Micología (AEEM). Período: 1988-1990.
9. Miembro de la Asociación Española de Micología (AEM). Período: 1990-2008.
10. Miembro de la International Association for Aerobiology (IAA). Período: 1992-2000.
11. Miembro de la Pan-American Aerobiology Association (PAAA). Período: 1992-2000.
12. Miembro de la British Mycological Society (BMS). Período: 1988-2007.
13. Miembro de la Sociedad Micológica de Madrid. Período: 1993-2000.
14. Miembro de la Asociación Micológica Sierra de Córdoba. Período: 2003-2008.

## 6. CURSOS Y SEMINARIOS IMPARTIDOS

### 6.1. CURSOS Y SEMINARIOS

1. Curso de Perfeccionamiento Profesional: Mohos en los Alimentos. Impartida la conferencia *Características generales de los mohos. Taxonomía fúngica*. Organizado por la Asociación de Científicos y Tecnólogos de los Alimentos de Andalucía (ACTA-A). Córdoba, 25.abril.1988.
2. Seminario teórico/práctico: Aerobiología, relación de la flora micológica con los procesos alérgicos. Organizado por el Departamento de Biología Vegetal de la Universidad de Málaga. Málaga, 14.febrero.1991.
3. Curso de actualización para Docentes: La Atmósfera un biotopo que puede afectar a la vida humana. Impartidas las conferencias: *Tipología de las esporas fúngicas; La liberación de las esporas de los hongos; Biotopos fúngicos de la atmósfera* y las prácticas correspondientes a *Métodos y valoración de resultados en el muestreo aeromicológico*. Organizado por el Colegio de Doctores y Licenciados de Córdoba. Córdoba, 26.junio - 9.julio.1991.
4. Master de Medio Ambiente. Ponencia: *Contaminación de espacios cerrados domésticos*, perteneciente al módulo *Contaminación Biótica*. Organizado por la Universidad de Córdoba. Córdoba, 11.marzo.1992.
5. II Master de Medio Ambiente. Ponencia: *La Aeromicrología en ambientes de interior*, perteneciente al módulo *Contaminación Biótica*. Organizado por la Universidad de Córdoba. Córdoba, 29 y 30.septiembre.1994.

6. Advanced Aerobiology'96 Course. Ponencias: *The viable count y Airborne contaminants and the determination of illegal drug origin*. Organizado por la Université de Montréal. Sagamore Lodge, Adirondack Mountains, New York, (USA), 1-5.julio.1996.
7. Fourth European Course on Basic Aerobiology (FECBA). Impartidas las conferencias: *Identification of Spores of Alternaria, Cladosporium, Stemphylium, Identification of Spores of Epicoccum, Torula, Basidiospores and Ascospores group, Identification of Spores of Ustilago, Botrytis, Drechslera and Polythrincium y Identification of Spores of Didymella, Aspergillus (culture) and Penicillium (culture)* así como las prácticas correspondientes a *Fungal Spores*. Organizado por el Departamento de Biología Vegetal de la Universidad de Córdoba. Córdoba, 21-26 de septiembre de 1999.
8. Iniciación al GPS: teoría y práctica. Manejo de cartografía digital con OziExplorer (30 h.). Director, Coordinador y Profesor (11 h.) del Curso. Impartido en la Universidad de Verano Corduba'04. Córdoba 12-16 de julio de 2004.
9. Iniciación al GPS: teoría y práctica. Manejo de cartografía digital con OziExplorer (30 h.). Director, Coordinador y Profesor (11 h.) del Curso. Impartido en la Universidad de Verano Corduba'05. Córdoba 18-22 de julio de 2005.
10. Iniciación al GPS y manejo de OziExplorer (30 h.). Director, Coordinador y Profesor (20 h.). Impartido en la Universidad de Verano Corduba'06. Córdoba 17-21 de julio de 2006.
11. Iniciación al GPS y manejo de OziExplorer (30 h.). Director, Coordinador y Profesor (20 h.). Curso de Extensión Universitaria. Córdoba 7-17 de mayo de 2007.
12. Fotografía en estudio: el retrato fotográfico (50 h.). Coordinador y Profesor (10 h.). Curso de Extensión Universitaria. Córdoba 17-27.febrero.2014. Organizado por el Aula de Fotografía de la Universidad de Córdoba.
13. Taller teórico/práctico Fotografía de orquídeas (5 h.). Coordinador y Monitor (5 h.). Actividad del Área de Cultura de la UCO. Córdoba 30.marzo.2014. Organizado por el Aula de Fotografía de la Universidad de Córdoba y FONACOR (Fotógrafos de naturaleza de Córdoba).
14. Street photography: el encuentro de dos realidades (50 h.). Coordinador y Profesor (10 h.). Curso de Extensión Universitaria. Córdoba 10-24.mayo.2014. Organizado por el Aula de Fotografía de la Universidad de Córdoba.
15. Taller teórico/práctico Foto-senderismo en la Sierra de Córdoba (4 h.). Coordinador y Monitor (4 h.). Actividad del Área de Cultura de la UCO. Córdoba 12.diciembre.2014. Organizado por Deporte Universitario y el Aula de Fotografía de la Universidad de Córdoba.
16. Taller teórico/práctico Fotografía micológica (5 h.). Coordinador y Monitor (5 h.). Actividad del Área de Cultura de la UCO. Córdoba 20.diciembre.2014. Organizado por el Aula de Fotografía de la Universidad de Córdoba, FONACOR (Fotógrafos de naturaleza de Córdoba) y la Asociación micológica Sierra de Córdoba.
17. Introducción a la fotografía: de la toma de la imagen al procesado básico (50 h.). Coordinador y Profesor (2 h.). Curso de Extensión Universitaria. Córdoba 16-26.febrero.2015. Organizado por el Aula de Fotografía de la Universidad de Córdoba.
18. Taller teórico/práctico Fotografía micológica (5 h.). Coordinador y Monitor (5 h.). Actividad del Área de Cultura de la UCO. Córdoba 28.noviembre.2015. Organizado por el Aula de Fotografía de la

Universidad de Córdoba, FONACOR (Fotógrafos de naturaleza de Córdoba) y la Asociación micológica Sierra de Córdoba.

19. Macro extremo por apilamiento de foco (25 h.). Coordinador y Profesor (2,5 h.). Curso de Extensión Universitaria. Córdoba 14-16.marzo.2016. Organizado por el Aula de Fotografía de la Universidad de Córdoba.
20. Taller teórico/práctico Fotografía de orquídeas (7 h.). Coordinador y Monitor (7 h.). Actividad del Área de Cultura de la UCO. Córdoba 1-2.abril.2016. Organizado por el Aula de Fotografía de la Universidad de Córdoba y FONACOR (Fotógrafos de naturaleza de Córdoba).
21. Introducción a la fotografía: de la toma de la imagen al procesado básico (50 h.). Coordinador y Profesor (5 h.). Curso de Extensión Universitaria. Córdoba 4-13.abril.2016. Organizado por el Aula de Fotografía de la Universidad de Córdoba.
22. Procesado fotográfico con Lightroom (50 h.). Coordinador y Profesor (5 h.). Curso de Extensión Universitaria. Córdoba 4-11.mayo.2016. Organizado por el Aula de Fotografía de la Universidad de Córdoba.
23. Taller teórico/práctico Córdoba nocturna - Fotografía (4 h.). Coordinador y Monitor (4 h.). Actividad del Área de Cultura de la UCO. Córdoba 3.junio.2016. Organizado por el Aula de Fotografía de la Universidad de Córdoba.
24. Fotografía con Smartphone ¿qué posibilidades tiene? (25 h.). Coordinador y Profesor (2,5 h.). Curso de Extensión Universitaria. Córdoba 19-21.octubre.2016. Organizado por el Aula de Fotografía de la Universidad de Córdoba.
25. Fotografía en Estudio: el retrato fotográfico (50 h.). Coordinador y Profesor (5 h.). Curso de Extensión Universitaria. Córdoba 17-26.octubre.2016. Organizado por el Aula de Fotografía de la Universidad de Córdoba.
26. Taller teórico/práctico Fotografía micológica (4 h.). Coordinador y Monitor (4 h.). Actividad del Área de Cultura de la UCO. Córdoba 20.noviembre.2016. Organizado por el Aula de Fotografía de la Universidad de Córdoba, FONACOR (Fotógrafos de naturaleza de Córdoba) y la Asociación Micológica Sierra de Córdoba.
27. Taller práctico Fotografía de orquídeas silvestres (fotografía macro) (4 h.). Coordinador y Monitor (4 h.). Actividad del Área de Cultura de la UCO. Córdoba 25.marzo.2017. Organizado por el Aula de Fotografía de la Universidad de Córdoba y FONACOR (Fotógrafos de naturaleza de Córdoba).
28. Cultivo de setas para emprendedores (50 h.). Coordinador y Profesor (5 h.). Curso de Extensión Universitaria. Córdoba 25-26.marzo.2017. Organizado por el Grupo de investigación "Botánica Sistemática y Aplicada (RNM-0130)" de la Universidad de Córdoba.
29. Iniciación a la fotografía: de la toma de la imagen al procesado básico (50 h.). Coordinador y Profesor (5 h.). Curso de Extensión Universitaria. Córdoba 27-29.marzo.2017. Organizado por el Aula de Fotografía de la Universidad de Córdoba.
30. Taller práctico Córdoba nocturna: fotografía monumental (4 h.). Coordinador y Monitor (4 h.). Actividad del Área de Cultura de la UCO. Córdoba 21.abril.2017. Organizado por el Aula de Fotografía de la Universidad de Córdoba.

31. Procesado fotográfico con Lightroom (50 h.). Coordinador y Profesor (5 h.). Curso de Extensión Universitaria. Córdoba 3-10.mayo.2017. Organizado por el Aula de Fotografía de la Universidad de Córdoba.

## 6.2. CONFERENCIAS IMPARTIDAS

1. *Los Gasteromycetos, un grupo poco conocido por el aficionado a las setas*. Conferencia impartida en la III Exposición de Setas organizada por la Asociación Micológica de las Sierras Subbéticas, Instituto de F.P. Fernando III el Santo, Instituto de B.U.P. Álvarez Cubero y la Universidad de Córdoba. Priego de Córdoba (Córdoba), 3.diciembre.1995.
2. *La Micología en Andalucía (España), los Gasteromicetos*. Conferencia impartida en el XV Aniversario de la División Académica de Ciencias Biológicas (UJAT). Organizado por la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco dentro del Estudio de la Biodiversidad en el Marco Iberoamericano. Villahermosa (México), 18.septiembre.1997.
3. *Los hongos en el aire, implicaciones para el hombre*. Conferencia impartida en las I Jornadas Micológicas del Jardín Botánico de Córdoba. Organizado por el Jardín Botánico de Córdoba. Córdoba, 26 de noviembre de 2000.
4. *Airborne fungi: the implications for people*. Conferencia impartida en el William Jewell College. Organizada por The Department of Biology. Liberty, Missouri (EE.UU.A), 11.noviembre.2002.
5. *Los hongos aerovagantes*. Conferencia impartida en las VII Jornadas sobre Hongos, Exposición de Setas y 1<sup>er</sup> encuentro de Asociaciones Micológicas Andaluzas. Organizadas por la Facultad de Farmacia de la Universidad de Granada. Granada, 25.noviembre.2002.
6. *Licenciaturas de Biología y Ciencias Ambientales de la Facultad de Ciencias de Córdoba*. Conferencia impartida en las III Jornadas de Orientación Vocacional-Profesional, 1<sup>o</sup> y 2<sup>o</sup> de Bachillerato. Organizadas por el Departamento de Orientación del Colegio Bética-Mudarra. Córdoba, 16 de marzo de 2006.
7. *La Facultad de Ciencias de la Universidad de Córdoba*. Conferencia impartida en las IV Jornadas de Orientación Académica y Profesional. Organizadas por el Departamento de Orientación del Colegio Virgen del Carmen. Córdoba, 26 de marzo de 2008.
8. *Liberación y dispersión de esporas de hongos: algunos mecanismos sorprendentes*. Conferencia impartida en las Jornadas Micológicas 2008. Organizadas por la Sociedad Micológica extremeña. Badajoz, 24 de noviembre de 2008.
9. *Liberación y dispersión de esporas de hongos: algunos mecanismos sorprendentes*. Conferencia impartida en las Jornadas Micológicas 2008. Organizadas por la Sociedad Micológica extremeña. Mérida, 25 de noviembre de 2008.
10. *Área de Ciencias*. Conferencia impartida en las Jornadas de Orientación Académica, curso 2008/2009. Organizadas por el Colegio Trinidad Sansueña. Córdoba, 26 de febrero de 2009.
11. *La Facultad de Ciencias de la Universidad de Córdoba*. Conferencia impartida en las V Jornadas de Orientación. Organizadas por el Departamento de Orientación del Colegio Virgen del Carmen. Córdoba, 9 de marzo de 2009.

12. *Algunos mecanismos sorprendentes de los hongos para dispersar esporas*. Conferencia impartida en las VIII Jornadas Micológicas de Cortes de la Frontera. Organizadas por SAEPO. Cortes de la Frontera (Málaga), 29 de diciembre de 2009.
13. *Los hongos, un fruto del bosque*. Conferencia impartida en las IV Jornadas Micológicas Parque Natural La Breña y Marismas del Barbate. Organizadas por la Consejería de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio de la Junta de Andalucía. Barbate (Cádiz), 29 de noviembre de 2013.
14. *El "níscolo" un P.F.N.M. más en la Sierra Cardeña-Montoro*. Conferencia impartida en las I Jornadas de la Real Academia de Córdoba en Cardeña. Organizadas por la Real Academia de Córdoba, el Ayuntamiento de Cardeña y la Diputación de Córdoba. Cardeña (Córdoba), 28 de febrero de 2015.
15. *Dispersión de los hongos: estrategias y mecanismos sorprendentes*. Conferencia impartida en la X Jornadas micológicas de Júzcar. Organizadas por el Ayuntamiento de Júzcar. Júzcar (Málaga) 12 de noviembre de 2016.

## 7. CURSOS Y SEMINARIOS RECIBIDOS

### 7.1. CURSOS MONOGRÁFICOS DE DOCTORADO

1. Fisiografía y Geología de Andalucía Occidental. Facultad de Ciencias, Universidad de Córdoba. Curso 1982/83. Calificación: Sobresaliente.
2. Biosistemática y Taxonomía Numérica. Facultad de Ciencias, Universidad de Córdoba. Curso 1982/83. Calificación: Sobresaliente y Matrícula de Honor.
3. Introducción a la Palinología. Facultad de Ciencias, Universidad de Córdoba. Curso 1983/84. Calificación: Sobresaliente.
4. Tratamiento estadístico de trabajos experimentales. Facultad de Ciencias, Universidad de Córdoba. Curso 1983/84. Calificación: Notable.
5. Factores que regulan los procesos morfogénéticos de las plantas. Facultad de Ciencias, Universidad de Córdoba. Curso 1984/85. Calificación: Sobresaliente.
6. Fotomodulación y fotomorfogénesis en organismos vegetales. Facultad de Ciencias, Universidad de Córdoba. Curso 1984/85. Calificación: Sobresaliente.

### 7.2. CURSOS DE FORMACIÓN

1. *Formación Pedagógica del Profesorado de Bachillerato*. Universidad de Córdoba, Instituto de Ciencias de la Educación. Córdoba, diciembre.1979.
2. *Algunos aspectos de la evolución de las plantas superiores*. Universidad de Córdoba, Instituto de Ciencias de la Educación. Córdoba, junio.1981. 24 horas.
3. *Técnicas de trabajo en Geografía*. Universidad de Córdoba, Instituto de Ciencias de la Educación. Córdoba, 15-27.febrero.1982.
4. *Introducción a los ordenadores*. Centro de Cálculo, Universidad de Córdoba. Córdoba, marzo.1982. 10 horas.

5. *Formación Pedagógica del Profesorado de Formación Profesional*. Universidad de Córdoba, Instituto de Ciencias de la Educación. Córdoba, mayo.1982.
6. *Introducción a la Informática en Microordenadores: lenguaje BASIC*. Universidad de Córdoba, Instituto de Ciencias de la Educación. Córdoba, 17-28.enero.1983.
7. *Seminario sobre plantas medicinales*. Fundación Farmacéutica Avenzoar. Sevilla, junio.1987. 6 horas.
8. *Diagnóstico de laboratorio en Micología clínica*. Universidad Autónoma de Barcelona, Facultad de Veterinaria, Departamento de Patología y Producciones Animales. Bellaterra, julio.1986.
9. *Flora y Vegetación de Sierra Nevada*. Universidad de Granada, Instituto de Ciencias de la Educación. Monachil, julio.1989. 35 horas.
10. *VII Curso intensivo de Micología Médica*. Universidad de Valencia, Facultad de Medicina y Hospital Clínico, Departamento de Microbiología. Valencia, abril.1991. 40 horas.
11. *III Curso teórico-práctico de Micología*. Universidad de Salamanca, Departamento de Biología Vegetal, Facultad de Farmacia. Salamanca, noviembre.1992. 40 horas.
12. *Redes Microinformáticas I*. Universidad de Córdoba, Centro de Cálculo Científico, Área de difusión y formación. Córdoba, febrero.1995.
13. *Sistemas de Mensajería Electrónica*. Universidad de Córdoba, Centro de Cálculo Científico, Área de difusión y formación. Córdoba, febrero.1995.
14. *Penicillium and Aspergillus species*. The University of Tulsa (Oklahoma, EE.UU.A), Tulsa, junio.1995.
15. *Jornadas de Formación de los Comités Internos de Autoevaluación*. Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación, Madrid, 7.octubre.2003. 5 horas.
16. *Jornada sobre la situación actual de la Convergencia Española al Espacio Europeo de Educación Superior*. Organizada por el Comisionado para el Espacio Europeo de Educación Superior de la Universidad de Córdoba, Córdoba, 29.abril.2005.
17. *Jornada sobre el Espacio Europeo de Enseñanza Superior*. Organizada por la Facultad de Ciencias de la Universidad de Córdoba, Córdoba, 27 y 29.junio.2005.
18. *Office XP e Internet en la gestión empresarial*. Curso de Extensión Universitaria de la Universidad de Córdoba. Córdoba 18.julio.2005 a 30.septiembre.2005. 135 horas.
19. *Inglés para fines académicos I*. Programa de Formación del Profesorado de la Universidad de Córdoba. Córdoba 15.noviembre.2005 a 2.diciembre.2005. 30 horas.
20. *Fotografía digital*. Curso de Extensión Universitaria de la Universidad de Córdoba. Córdoba 13-24.noviembre.2006. 60 horas.
21. *Construcción del E.E.E.S. en Facultades de Biología*. "Cursos de Verano de la Universidad Complutense de Madrid, El Escorial, 2007". San Lorenzo del Escorial (Madrid), 18-20.julio.2007. 18 horas.
22. *VCU English Language Program*. Virginia Commonwealth University. Richmond, Virginia (USA), 27.agosto a 11.octubre.2007.

23. *Manipulación de imágenes digitales*. Curso de Extensión Universitaria de la Universidad de Córdoba. Córdoba 15.octubre-2.noviembre.2007. 30 horas.
24. *Módulo formativo Inglés para fines académicos. Nivel intermedio*. Plan de Formación del Profesorado de la Universidad de Córdoba. Córdoba, curso 2007/2008. 60 horas.
25. *Manipulación de imágenes digitales*. Curso de Extensión Universitaria de la Universidad de Córdoba. Córdoba 13-29.octubre.2009. 30 horas.
26. *Inglés para fines académicos. Nivel intermedio*. Plan de Formación del Profesorado de la Universidad de Córdoba. Córdoba, curso 2009/2010. 60 horas.
27. *Inglés para fines académicos. Nivel intermedio-alto*. Plan de Formación del Profesorado de la Universidad de Córdoba. Córdoba, curso 2010/2011. 60 horas.
28. *Inglés para fines académicos. Nivel intermedio-alto*. Plan de Formación del Profesorado de la Universidad de Córdoba. Córdoba, curso 2011/2012. 50 horas.
29. *Fotografía con flash. Escuela de arte. "Antonio Povedano"*. Córdoba, mayo.2014. 12 horas.

## 8. BECAS Y AYUDAS RECIBIDAS

1. Ayuda de la Subdirección de Cooperación Internacional del Ministerio de Educación y Ciencia para la asistencia a un congreso en Londres (Inglaterra). Junio-1985. Pts.: 50.000.
2. Ayuda de la Subdirección de Cooperación Internacional del Ministerio de Educación y Ciencia para la asistencia a un congreso en Basilea (Suiza). Diciembre-1986. Pts.: 50.000.
3. Ayuda de la Dirección General de Universidades e Investigación de la Junta de Andalucía para la asistencia a un congreso en Basilea (Suiza). Febrero-1987. Pts.: 70.000.
4. Ayuda de la Dirección General de Universidades e Investigación de la Junta de Andalucía para la asistencia a un congreso en Madrid (España). Enero-1988. Pts.: 27.000.
5. Ayuda de la Dirección General de Universidades e Investigación de la Junta de Andalucía para la asistencia a un congreso en Murcia (España). Abril-1989. Pts.: 33.000.
6. Ayuda de la Dirección General de Universidades e Investigación de la Junta de Andalucía para la asistencia a un congreso en Melilla (España). Febrero-1990. Pts.: 20.000.
7. Ayuda de la Dirección General de Universidades e Investigación de la Junta de Andalucía para la asistencia a un congreso en Estocolmo (Suecia). Diciembre-1990. Pts.: 120.000.
8. Ayuda de la Dirección General de Universidades e Investigación de la Junta de Andalucía para la asistencia a un congreso en Montreal (Canadá). Noviembre-1991. Pts.: 200.000.
9. Ayuda de la Universidad de Córdoba para la asistencia a un congreso en México. junio-1993. Pts.: 100.000.
10. Ayuda de la Universidad de Córdoba para la asistencia a Advanced Aerobiology'96 en Albany -New York- (EEUU). Noviembre-1996. Pts.: 100.000.

11. Ayuda de la Cátedra de Medio Ambiente de la Universidad de Córdoba para la asistencia a Advanced Aerobiology'96 en Albany -New York- (EEUU). Noviembre-1996. Pts.: 100.000.
12. Ayuda de la Universidad de Córdoba para la asistencia a un congreso en México D.F. (México). marzo-1998. Pts.: 120.000.
13. Ayuda de la Universidad de Córdoba para la asistencia a un congreso en Perugia (Italia). Octubre-1998. Pts.: 85.000.
14. Ayuda de la Universidad de Córdoba para subvencionar la estancia de la Profesora Silvia Cappello García durante 5'5 semanas. Julio-1999. Pts.: 137.500.
15. Acción complementaria del Ministerio de Educación y Ciencia (Secretaría de Estado de Universidades e Investigación) para la *Adecuación de los Herbarios de la Facultad de Ciencias de la Universidad de Córdoba al marco GBIF* (CGL2005-25108-E/BOS). 1/05/2006-30/04/2007. 15.000 €.
16. Ayuda de la Universidad de Córdoba para subvencionar parcialmente una estancia en Virginia Commonwealth University durante 8 semanas. Mayo-2007. €: 2.000.
17. Ayuda de la Universidad de Córdoba para la asistencia a un congreso en El Escorial (Madrid). Septiembre-2008. €: 275.
18. Ayuda para la realización de una Acción Preparatoria para el fortalecimiento científico en el marco del Programa de Cooperación Interuniversitaria e Investigación Científica (PCI-AECID) para el proyecto *Macromicetos comestibles y cultivables en Níger (Etnomicología)* (código: C/023163/09), y como universidad contraparte la Université Abdou Moumouni (Niamey, Níger). 17.enero.2010 a 26.enero.2011. €: 9.950,00.
19. Ayuda para la realización del proyecto *Conocimiento etnomicológico del Parque Nacional Talassemtane (Marruecos)*, subvencionado por el Programa propio de Internacionalización y Cooperación de Cooperación al Desarrollo 2012, de la Universidad de Córdoba, con 4.983,72 €. 29.marzo.2012 a 28.marzo.2013. Responsable del proyecto (3 participantes).
20. Ayuda para la realización de los cursos: *Curso básico de fotografía; Edición de imágenes digitales; Fotografía de orquídeas; Fotografía micológica; Fotografía en estudio: el retrato fotográfico; Taller de fotografía callejera (Street photography) y Fotografía con móvil ¿qué posibilidades tiene mi teléfono?* Subvencionados por la Universidad de Córdoba a través de la "Convocatoria de ayudas para la realización de actividades culturales, año 2014". 05.febrero.2014. Total 1.400 €.
21. Ayuda para la realización de los cursos: *Introducción a la fotografía: de la toma de la imagen al procesado básico; Procesado fotográfico con Lightroom; Edición de imágenes digitales; Fotografía de orquídeas; Street photography: el encuentro de dos realidades; Fotografía con smartphone ¿qué posibilidades tiene mi teléfono?; Fotografía en estudio: el retrato fotográfico y Fotografía micológica.* Subvencionados por la Universidad de Córdoba a través de la "Convocatoria de ayudas para la realización de actividades culturales, año 2015". 27.febrero.2015. Total 1.100 €.
22. Ayuda para la organización y realización del *Certamen Fotográfico "Imágenes para la Ciencia" UCO 2015*, subvencionado por el Programa "Fortalecimiento de las capacidades en I+D+I de la Universidad de Córdoba (Tema 1. Actividades de I+D; Actuación 1.3 Fortalecimiento de las Acciones Complementarias; Modalidad c. Actividades de difusión y divulgación científica), 3.811,50 €. 05.febrero.2015 a 22.abril.2015. Responsable de la Actividad (5 participantes).

## 9. OTROS MERITOS

### 9.1. VALORACIONES DEL CURRICULUM VITAE

1. Concedida por la Comisión Andaluza de Evaluación de Complementos Autonómicos (UCUA) de la Consejería de Innovación, Ciencia y Empresa de la Junta de Andalucía, la Evaluación de la actividad Docente, Investigadora y de Gestión:
  - Valoración máxima de 5 tramos: Periodo 1988 – 2003.
2. Concedida, por la Agencia Nacional de Evaluación y Prospectiva (ANEP), la calificación de suficiente en la evaluación realizada con motivo de la convocatoria de Cátedras de Promoción en la Universidad de Córdoba. febrero de 1994.
3. Concedida, por la Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación (ANECA), la calificación de BUENA en la evaluación realizada con motivo de la posibilidad de solicitud de Cátedras de Promoción en la Universidad de Córdoba. Diciembre de 2003.
4. Concedida por la Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación (ANECA) Resolución Favorable a la solicitud de **Acreditación para el cuerpo de Catedráticos de Universidad** (R.D. 1312/2007). 14 de abril de 2009.

### 9.2. CARGOS DE REPRESENTACIÓN

1. Representante en la Junta Rectora del Parque Natural de las Sierras Subbéticas. Suplente del Rector de la Universidad de Córdoba, D. Eugenio Domínguez Vilches. Período: junio.1998 –
2. Miembro del Claustro de la Universidad de Córdoba. Período: marzo.1983 – 22.mayo.2002
3. Representante de Profesores Doctores de Cuerpos Docentes Universitarios en el Claustro de la Universidad de Córdoba (L.O.U.). Período: 23.mayo.2002 – 2.mayo.2006.
4. Representante de Profesores Doctores de Cuerpos Docentes Universitarios en el Claustro de la Universidad de Córdoba (L.O.U.). Período: 2.mayo.2006 – 16.junio.2010.
5. Representante de Profesores Doctores de Cuerpos Docentes Universitarios en el Claustro de la Universidad de Córdoba. Período: 17.junio.2010 – 2014.
6. Representante del Estamento de Profesorado en la Junta de Gobierno de la Universidad de Córdoba. Período: 4.octubre.2002 – 23.octubre.2002.
7. Representante del Estamento de Profesorado en el Consejo de Gobierno Provisional de la Universidad de Córdoba. Período: 23.octubre.2002 – 19.diciembre.2003.
8. Miembro de la Junta de Facultad, de la Facultad de Ciencias de la Universidad de Córdoba. Período: febrero.2004 – mayo.2005.
9. Representante del Estamento Profesores Doctores y No Doctores de Cuerpos Docentes Universitarios, en la Junta de Centro de la Facultad de Ciencias de la Universidad de Córdoba. Período: mayo.2005 – julio.2009.
10. Representante del Estamento Profesores Doctores y No Doctores de Cuerpos Docentes Universitarios, en la Junta de Centro de la Facultad de Ciencias de la Universidad de Córdoba. Período: julio.2009 – febrero.2014.

11. Representante del Estamento Profesores Doctores y No Doctores de Cuerpos Docentes Universitarios, en la Junta de Centro de la Facultad de Ciencias de la Universidad de Córdoba. Período: febrero.2014 – marzo.2018.
12. Representante del Colectivo de Profesorado con vinculación permanente adscrito al Centro, en la Junta de Centro de la Facultad de Ciencias de la Universidad de Córdoba. Período: marzo.2018 – actualidad.
13. Miembro de la Comisión Asesora de la Unidad de Garantía de la Calidad de la Universidad de Córdoba. Período: septiembre.2001 – febrero.2003.
14. Representante del Estamento de Profesorado en la Comisión de Asuntos Económicos de la Universidad de Córdoba (L.O.U.). Período: 4.octubre.2002 – 19.diciembre.2003.
15. Miembro de la Comisión ECTS de la Facultad de Ciencias de la Universidad de Córdoba. Período: 2003/2004 – actualidad.
16. Representante del área de Botánica, del Departamento de Botánica, Ecología y Fisiología Vegetal, en la Comisión de Nuevos Planes de Grado para Biología. Período: curso 2008 – 2009.
17. Suplente del área de Botánica, del Departamento de Botánica, Ecología y Fisiología Vegetal, en la Comisión de Nuevos Planes de Grado para Ciencias Ambientales. Período: curso 2008 – 2009.
18. Representante, del Grupo A del Claustro (Profesores doctores de Cuerpos docente universitarios), en el Consejo de Gobierno de la Universidad de Córdoba. Período: 23.julio.2010 – 4.junio.2014.
19. Representante, del Grupo de Profesores (sectores A y B.1 del Claustro), en Consejo de Gobierno en la Comisión de Asuntos Económicos de la Universidad de Córdoba. Período: 6.septiembre.2010 – 4.junio.2014.
20. Representante, del Profesorado en Consejo de Gobierno, en la Comisión de Innovación Docente de la Universidad de Córdoba. Período: 6.septiembre.2010 – 4.junio.2014.
21. Representante de la Facultad de Ciencias de la Universidad de Córdoba en la Conferencia Española de Decanos de Biología (C.E.D.B.). Período: diciembre.1999 – junio.2013
22. Secretario de la Conferencia Española de Decanos de Biología (C.E.D.B.). Período: 25.noviembre.2011 – 31.diciembre.2013.
23. Presidente de la Comisión Académica de la Facultad de Ciencias de la Universidad de Córdoba. Período: 03.noviembre.2011 – 31.octubre.2014.
24. Presidente de la Comisión de Trabajo Fin de Grado de la Facultad de Ciencias de la Universidad de Córdoba. Período: 27.mayo.2013 – 31.octubre.2014.
25. Miembro de la Comisión de Trabajo Fin de Grado de la Facultad de Ciencias de la Universidad de Córdoba. Período: 31.octubre.2014 – 25.noviembre.2015.
26. Representante de directores de Departamento en la Comisión de Informática de la Universidad de Córdoba. Período: enero-2018 – actualidad.

### 9.3. PERTENENCIA Y CARGOS EN DIVERSOS COMITÉS

1. Presidente del Comité Interno de la Autoevaluación de Biología. 4ª Convocatoria del Plan Nacional de Evaluación de la Calidad de las Universidades Andaluzas. Cursos 2000/2001 a 2002/2003.
2. Coordinador del Comité Interno del proceso de autoevaluación de la titulación de Biología de la Universidad de Córdoba, correspondiente al Plan de Evaluación Institucional convocado por la ANECA en el año 2003. Curso 2003/2004.
3. Coordinador del Plan Piloto ECTS de la Licenciatura de Biología. Periodo: 2003/2004 – 2007/2008.
4. Coordinador del Plan Piloto ECTS de la Licenciatura de Ciencias Ambientales. Periodo: 2003/2004 – 2007/2008.
5. Organizador de los Actos conmemorativos del 50 Aniversario de la Licenciatura de Biología en España. Celebrados en Córdoba, 29-30.abril.2002.
6. Organizador de los Actos conmemorativos sobre la Historia de la Conferencia Española de Decanos de Biología. Celebrados en Córdoba, 17.abril.2009.
7. Secretario de la Comisión de Selección de Becas del Programa de Orientación Laboral. Oficina del Campus de Rabanales, y convocadas por el Consejo Social de la Universidad de Córdoba para el curso 2005/2006. Celebrada el 20 de febrero de 2006.
8. Representante del Centro en el Comité del Alumni de la Facultad de Ciencias de la Universidad de Córdoba. Periodo: junio de 2012 - actualidad.
9. Coordinador del Aula de Fotografía de la Universidad de Córdoba. Periodo: 31.octubre.2013 - 30.septiembre.2016.
10. Vocal del Consejo Rector del Instituto Municipal de Gestión Medio Ambiental “Jardín Botánico de Córdoba” (IMGEMA). Periodo: 30.noviembre.2015 - actualidad.

### 9.4. ACTIVIDADES DE DIFUSIÓN DE LA CIENCIA

1. Organizador del *Certamen Fotográfico “Imágenes para la Ciencia” UCO 2015*. Córdoba, marzo-abril de 2015. Premios otorgados por valor de 2.000 €. Carácter nacional.
2. Coordinador y monitor del taller teórico/práctico *Fotografía de orquídeas* (5 h.). Córdoba 30.marzo.2014. Organizado por el Aula de Fotografía de la Universidad de Córdoba y FONACOR (Fotógrafos de naturaleza de Córdoba).
3. Coordinador y monitor de la actividad teórico/práctica *Foto-senderismo en la Sierra de Córdoba* (4 h.). Córdoba 12.diciembre.2014. Organizado por Deporte Universitario y el Aula de Fotografía de la Universidad de Córdoba.
4. Coordinador y monitor del taller teórico/práctico *Fotografía micológica* (5 h.). Córdoba 20.diciembre.2014. Organizado por el Aula de Fotografía de la Universidad de Córdoba, FONACOR (Fotógrafos de naturaleza de Córdoba) y la Asociación micológica Sierra de Córdoba.
5. Coordinador y monitor del taller teórico/práctico *Fotografía de orquídeas* (5 h.). Córdoba 22.marzo.2015. Organizado por el Aula de Fotografía de la Universidad de Córdoba y FONACOR (Fotógrafos de naturaleza de Córdoba).

6. Presidente del Jurado calificador del *Certamen Fotográfico "Imágenes para la Ciencia" UCO 2015*. Premios otorgados por valor de 2.000 €. 23 de marzo de 2015. Carácter nacional.
7. Organizador de la *Exposición "Imágenes para la Ciencia"*. Muestra del trabajo colectivo de los miembros de la Asociación Española de Cine e Imagen Científicos y de los finalistas del *Certamen Fotográfico "Imágenes para la Ciencia" UCO 2015*. Córdoba, 09-30.abril.2015. Carácter nacional.
8. Coordinador y monitor del taller teórico/práctico *Fotografía micológica* (5 h.). Córdoba 28.noviembre.2015. Organizado por el Aula de Fotografía de la Universidad de Córdoba y FONACOR (Fotógrafos de naturaleza de Córdoba).
9. Coordinador del taller teórico *Introducción a la fotografía de naturaleza* (3 h.). Córdoba 07.marzo.2016. Organizado por el Aula de Fotografía de la Universidad de Córdoba. Ponente: Francisco Martínez.
10. Coordinador y monitor del taller teórico/práctico *Fotografía de orquídeas* (7 h.). Córdoba 1-2.abril.2016. Organizado por el Aula de Fotografía de la Universidad de Córdoba y FONACOR (Fotógrafos de naturaleza de Córdoba).
11. Coordinador y monitor del taller teórico/práctico *Fotografía micológica* (4 h.). Córdoba 20.noviembre.2016. Organizado por el Aula de Fotografía de la Universidad de Córdoba, FONACOR (Fotógrafos de naturaleza de Córdoba) y la Asociación Micológica Sierra de Córdoba.