

Curriculum vitae

Nombre: FRANCISCO JOSÉ CABEZAS FUENTES
Fecha: 24/09/2015

Formación Académica

Titulación Superior	Centro	Fecha
LICENCIADO EN BIOLOGÍA	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	09/2000
LICENCIADO CON GRADO EN BIOLOGÍA	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	02/2002

Doctorado	Centro	Fecha
DOCTOR EN BIOLOGÍA VEGETAL	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	02/06/2006

DOCTORADO: "Las familias Bromeliaceae, Velloziaceae, Strelitziaceae, Musaceae, Zingiberaceae, Costaceae, Cannaceae, Marantaceae, Cyperaceae, Juncaceae, Commelinaceae, Eriocaulaceae y Xyridaceae de la Flora de Guinea Ecuatorial". Tesis doctoral defendida el 2 de Junio de 2006 en la Facultad de Biología de la Universidad Complutense de Madrid. Calificación: "Sobresaliente cum laude"

DIRECTORES DE TESIS: Mauricio Velayos Rodríguez y Carlos Aedo Pérez

Actividades anteriores de carácter científico profesional

Puesto	Institución	Fechas
Director de Calidad y Técnico Responsable	INILAB, S.L.	08/2012-02/2013
Doctor Contratado Programa Juan de la Cierva	Universidad de Salamanca	02/2009-01/2012
Botánico. Doctor Contratado	Museo de Historia Natural de Viena (Austria)	07/2008-01/2009
Editor Asociado <i>Flora iberica</i> . Técnico Superior de Investigación y Laboratorio	Real Jardín Botánico, CSIC	03/2006-06/2008
Manejo y gestión de Colecciones. Técnico Superior de Investigación y Laboratorio	Real Jardín Botánico, CSIC	12/2004-12/2005
Técnico Especializado de Laboratorio Herbario	Universidad Complutense de Madrid.	10/2003-09/2004
Becario Predoctoral AECI	Real Jardín Botánico, CSIC	01/2002-12/2002
Becario Predoctoral AECI	Real Jardín Botánico, CSIC	05/2001-12/2002

Idiomas (R = regular, B = bien, C = correctamente)

Idioma	Habla	Lee	Escribe
Inglés	C	C	C
Alemán	R	R	R

Participación en Proyectos de I+D financiados en Convocatorias públicas.
(nacionales y/o internacionales)

Título del proyecto: Inventario florístico de Guinea Ecuatorial. Primera fase. (2001GN0001)

Entidad financiadora: Agencia Española de Cooperación Internacional.
Entidades participantes: Real Jardín Botánico, CSIC, ECOFAC, CUREF
Duración, desde: 01/05/2001 hasta: 31/12/2001 Cuantía de la subvención: 10.000.000 ptas.
Investigador responsable: Mauricio Velayos Rodríguez
Número de investigadores participantes: 7

TITULO DEL PROYECTO: Flora de Guinea Ecuatorial: Checklist de Monocotiledóneas. (REN2002-01129)

ENTIDAD FINANCIADORA: Ministerio de Ciencia y Tecnología.
ENTIDADES PARTICIPANTES: Real Jardín Botánico, CSIC
DURACION DESDE: 01/01/2003 HASTA: 31/12/2005 Cuantía de la subvención: 35.650 €
INVESTIGADOR PRINCIPAL: Mauricio Velayos Rodríguez
NÚMERO DE INVESTIGADORES PARTICIPANTES: 1

TITULO DEL PROYECTO: Flora Vasculare de Guinea Ecuatorial, 2 (REN2005-3990/BOS)

ENTIDAD FINANCIADORA: Ministerio de Educación y Ciencia
ENTIDADES PARTICIPANTES: Real Jardín Botánico, CSIC
DURACION DESDE: 2005 HASTA: 2006 Cuantía de la subvención: 7.120€
INVESTIGADOR PRINCIPAL: Mauricio Velayos Rodríguez
NÚMERO DE INVESTIGADORES PARTICIPANTES: 2

TITULO DEL PROYECTO: "Flora iberica VII (CGL2005-05471-C04-01)".

ENTIDAD FINANCIADORA: Ministerio de Educación y Ciencia.
ENTIDADES PARTICIPANTES: Real Jardín Botánico, CSIC.
DURACION DESDE: 01/01/2005 HASTA: 30/12/2008 Cuantía de la subvención: 462.910€
INVESTIGADOR PRINCIPAL: Santiago Castroviejo Bolívar
NÚMERO DE INVESTIGADORES PARTICIPANTES:

TITULO DEL PROYECTO: "Flora de Plantas Vasculares de Guinea Ecuatorial, 2 (CGL2006-01223/BOS)"

ENTIDAD FINANCIADORA: Ministerio de Educación y Ciencia
ENTIDADES PARTICIPANTES: Real Jardín Botánico, CSIC
DURACION DESDE: 01/01/2006 HASTA: 31/12/2009 Cuantía de la subvención: 67.760€
INVESTIGADOR PRINCIPAL: Mauricio Velayos Rodríguez
NÚMERO DE INVESTIGADORES PARTICIPANTES: 6

TITULO DEL PROYECTO: "Flora iberica VIII (CGL2008-02982-C03-01/CLI)".

ENTIDAD FINANCIADORA: Ministerio de Ciencia e Innovación
ENTIDADES PARTICIPANTES: Real Jardín Botánico, CSIC
DURACION DESDE: Julio 2008 HASTA: Julio 2011 Cuantía de la subvención: 340.000€
INVESTIGADOR PRINCIPAL: Santiago Castroviejo Bolívar/Carlos Aedo
NÚMERO DE INVESTIGADORES PARTICIPANTES:

TÍTULO DEL PROYECTO: Latin American and African Plant Initiative

ENTIDAD FINANCIADORA: Andrew W. Mellon Foundation.

ENTIDADES PARTICIPANTES: Museo de Historia Natural de Viena (Austria)

DURACIÓN DESDE: 07/2008 HASTA: 01/2009 Cuantía de la subvención:

INVESTIGADOR PRINCIPAL: Ernst Vitek

NÚMERO DE INVESTIGADORES PARTICIPANTES: 10

TITULO DEL PROYECTO: "Mecanismos evolutivos, filogenia, taxonomía y patrones filogeográficos en Veronica subsect. Pentasepalae Benth. (Veronica L., Plantaginaceae sensu APG II) (CGL2009-07555)"

ENTIDAD FINANCIADORA: Ministerio de Ciencia e Innovación

ENTIDADES PARTICIPANTES: Universidad de Salamanca

DURACION DESDE: 01/01/2009 HASTA: 31/12/2012 Cuantía de la subvención: 133.100€

INVESTIGADOR PRINCIPAL: M^a Montserrat Martínez Ortega

NÚMERO DE INVESTIGADORES PARTICIPANTES:

TITULO DEL PROYECTO: Flora de Plantas Vasculares de Guinea Ecuatorial, 3. (CGL2009-07405)

ENTIDAD FINANCIADORA: Ministerio de Ciencia e Innovación

ENTIDADES PARTICIPANTES: Real Jardín Botánico, CSIC

DURACION DESDE: 01/01/2009 HASTA: 31/12/2012 Cuantía de la subvención: 91.160 €

INVESTIGADOR PRINCIPAL: Mauricio Velayos Rodríguez

NÚMERO DE INVESTIGADORES PARTICIPANTES:

TITULO DEL PROYECTO: "Flora Vasculare de Guinea Ecuatorial 4 (CGL2012-32934)"

ENTIDAD FINANCIADORA: Ministerio de Ciencia e Innovación

ENTIDADES PARTICIPANTES: Departamento de Biodiversidad y Conservación, Real Jardín Botánico, CSIC

DURACION DESDE: 01/02/2013 HASTA: 31/12/2015 Cuantía de la subvención: 158.000€

INVESTIGADOR PRINCIPAL: Mauricio Velayos Rodríguez

NÚMERO DE INVESTIGADORES PARTICIPANTES:

Nota: Si necesita más casos, añádalos utilizando las funciones de copiar y pegar con el 2º caso.

Publicaciones o Documentos Científico-Técnicos

(CLAVE: L = libro completo, CL = capítulo de libro, A = artículo, R = "review", E = editor, S = Documento Científico-Técnico restringido.)

ARTICULOS

1. Autores (p.o. de firma): Fero M, Cabezas F, Aedo C & Velayos M.

Título: Check-list of the Piperaceae of Equatorial Guinea.

Ref. revista: Anales del Jardín Botánico de Madrid Libro

Clave: A Volumen: 60(1) Páginas, inicial: 45 final: 50 Fecha: 2003

Editorial: Consejo Superior de Investigaciones Científicas, Vitruvio 8, 28006. Madrid.

Lugar de publicación: España

ISSN: 0211-1322

Datos JCR: Índice de impacto: 0.676 (2003) Ranking (Plant Sciences 2014): 156/200. Cuartil: Q4.

2. Autores (p.o. de firma): Cabezas F, Aedo C & Velayos M.

Título: Checklist of the Cyperaceae of Equatorial Guinea (Annobón, Bioko, Río Muni)

Ref. revista: Belgian Journal of Botany Libro

Clave: A Volumen: 137(1) Páginas, inicial: 3 final: 26 Fecha: 2004

Editorial: Societe Royale Botanique Belgique, Nieuwelaan 38, B-1860.

Lugar de publicación: Bélgica

ISSN: 0778-4031

Datos JCR: Índice de impacto: 0.639 (2004). Ranking (Plant Sciences 2011): 126/200. Cuartil: Q4.

3. Autores (p.o. de firma): Aldasoro JJ, Cabezas F & Aedo C.

Título: Diversity and distribution of ferns in sub-Saharan Africa, Madagascar and some islands of the South Atlantic.

Ref. revista: Journal of Biogeography Libro

Clave: A Volumen: 31 Páginas, inicial: 1579 final: 1604 Fecha: 2004

Editorial: Wiley-Blackwell, Commerce Place, 350 Main St. Malden 02148, MA

Lugar de publicación: Estados Unidos de América

ISSN: 0305-0270

Datos JCR: Índice de impacto: 2.804 (2004) Ranking (Ecology 2014): 19/144. Cuartil: Q1.
Ranking (Geography, physical 2014): 3/46 Cuartil: Q1

4. Autores (p.o. de firma): Muñoz J, Felicísimo AM, Cabezas F, Burgaz AR, Martínez I.

Título: Wind as a Long-Distance Dispersal Vehicle in the Southern Hemisphere.

Ref. revista: Science Libro

Clave: A Volumen: 304 Páginas, inicial: 1144 final: 1147 Fecha: 2004

Editorial (si libro): American Assoc. Advancement Science, 1200 Mew York Ave, NW. Washington DC, 20005.

Lugar de publicación: Estados Unidos de América

ISSN: 0036-8075

Datos JCR: Índice de impacto: 30.927 (2004) Ranking (Multidisciplinary Sciences): 2/56 Cuartil: Q1.

Artículo citado seleccionado como portada del número 5674, publicado el 21 de Mayo de 2004. "Highly Cited Paper" en ISI Web of Science.

5. Autores (p.o. de firma): Estrella M, Cabezas F, Aedo C & Velayos M.

Título: Checklist of the Mimosoideae (Leguminosae) of Equatorial Guinea (Annobón, Bioko, Río Muni)

Ref. revista: Belgian Journal of Botany Libro

Clave: A Volumen: 138(1) Páginas, inicial: 11 final: 23 Fecha: 2005

Editorial (si libro): Societe Royale Botanique Belgique, Nieuwelaan 38, B-1860.

ISSN: 0778-4031

Datos JCR: Índice de impacto: 0.639 (2004). Ranking (Plant Sciences 2011): 126/200. Cuartil: Q4.

6. Autores (p.o. de firma): Cabezas F, Estrella M, Aedo C & Velayos M.

Título: Marantaceae of Equatorial Guinea.

Ref. revista : Annales Botanici Fennici Libro

Clave: A Volumen: 42 Páginas, inicial: 173 final: 184 Fecha: 2005

Editorial (si libro): Finish Zoological Botanical Publishing Board, PO Box 17, FIN-00014, Univ. Helsinki
ISSN: 0003-3847
Datos JCR: Índice de impacto: 0.315 (2004). Cuartil: Q4.

7. Autores (p.o. de firma): Estrella M, Cabezas F, Aedo C & Velayos M..
Título: Checklist of the Caesalpinioideae (Leguminosae) of Equatorial Guinea (Annobón, Bioko and Río Muni)
Ref. revista : Botanical Journal of the Linnean Society Libro
Clave: A Volumen: 151 Páginas, inicial: 541 final: 562 Fecha: 2006
Editorial (si libro): Blackwell publishing, 9600 Garsington rd, Oxford OX4 2DQ, OXON
ISSN: 0024-4074.
Datos JCR: Índice de impacto: 1.189 (2006) Cuartil: Q2.

8. Autores (p.o. de firma): Gonzalo Estébanez R, Cabezas F & Aedo C.
Título: Neotypification of the name *Lapiedra martinezii* Lag. (Amaryllidaceae).
Ref. revista : Candollea Libro
Clave: A Volumen: 63 Páginas, inicial: 205 final: 207 Fecha: 2008
Editorial (si libro): Conservatoire et jardin botaniques ville Geneve, Case Postale 60, CH-1292, Chambesey.
ISSN: 0373-2967.
Datos JCR: Índice de impacto: 0.367 (2008) Cuartil: Q4.

9. Autores (p.o. de firma): Cabezas F, Estrella M, Aedo C & Velayos M..
Título: Checklist of Commelinaceae of Equatorial Guinea (Annobón, Bioko and Río Muni)
Ref. revista : Botanical Journal of the Linnean Society Libro
Clave: A Volumen: 159 Páginas, inicial: 106 final: 122 Fecha: 2009
Editorial (si libro): Blackwell publishing, 9600 Garsington rd, Oxford OX4 2DQ, OXON
ISSN: 0024-4074.
Datos JCR: Índice de impacto: 0.984 (2009) Cuartil: Q3.

10. Autores (p.o. de firma): Jiménez-Mejías P & Cabezas F.
Título: *Schoenoplectus heptangularis* Cabezas & Jiménez Mejías (Cyperaceae), a new species from Equatorial Guinea.
Ref. revista : Candollea Libro
Clave: A Volumen: 64 Páginas, inicial: 101 final: 115 Fecha: 2009
Editorial (si libro): Conservatoire et jardin botaniques ville Geneve, Case Postale 60, CH-1292, Chambesey.
ISSN: 0373-2967.
Datos JCR: Índice de impacto: 0.367 (2009) Cuartil: Q4.

11. Autores (p.o. de firma): Estrella M, Cabezas F, Aedo C & Velayos M..
Título: The Papilionoideae (Leguminosae) of Equatorial Guinea (Annobón, Bioko and Río Muni)
Ref. revista : Folia Geobotanica Libro
Clave: A Volumen: 45 Páginas, inicial: 1 final: 57 Fecha: 2010
Editorial (si libro): Springer, Van Godewijkstraat 30, 3311 GZ, Dordrecht
ISSN: 1211-9520
Datos JCR: Índice de impacto: 0.964 (2010) Cuartil: Q2.

12. Autores (p.o. de firma): Zafra-Calvo N, Lobo JM, de Albuquerque FS, Cabezas F, Espigares T, Olalla-Tárraga MA.,
Pérez del Val J, Rueda M, Velayos M, Rodríguez MA.
Título: Deriving species richness, endemism, and threatened species patterns from incomplete distribution data in the Bioko
Island, Equatorial Guinea.
Ref. revista : Natureza & Conservação Libro
Clave: A Volumen: 8(1) Páginas, inicial: 1 final: 7 Fecha: 2010
Editorial (si libro): Assoc Brasileira Ciencia Ecologia e Conservação, Caixa Postal 68038, Cidade Univ, Ilha do Fundao, Rio
de Janeiro, RJ 00000.
ISSN: 1679-0073
Datos JCR: Índice de impacto: 0.565 (2010) Cuartil(WoS): Q2.

13. Autores (p.o. de firma): Velayos M, Cabezas F, Barberá P, Estrella M, Aedo C, Morales R, Quintanar A, Velayos G & Fero M.

Título: Preliminary checklist of vascular plant of Bioko Island (Equatorial Guinea)

Ref. revista : Botanica Complutensis Libro

Clave: A Volumen: 37 Páginas, inicial: 113 final: 137 Fecha: 2013

Editorial (si libro): Biblioteca de la Universidad Complutense de Madrid.

ISSN: 0214-4565

Datos JCR: Índice de impacto: No indexada Cuartil: Q4.

14. Autores (p.o. de firma): Fero, M, Aedo, C, Cabezas F & Velayos M

Título: Taxonomic Revision of Neostenanthera (Annonaceae)

Ref. revista : Systematic Botany Libro

Clave: A Volumen: 39 Páginas, inicial: 17 final: 30 Fecha: 2014

Editorial (si libro): Amer Soc Plant Taxonomists, Univ Wyoming, Sept Botany 3165, 1000 E. University Avenue, Laramie, WY 82071

ISSN: 0363-6445

Datos JCR: Índice de impacto: 1.229 (2014) Cuartil: Q3 (Plant Sciences); Q4 (Evolutionary Biology).

15. Autores (p.o. de firma): Velayos, M, Barberá, P, Cabezas, FJ, De la Estrella, M, Fero, M & Aedo C

Título: Checklist of the Vascular Plants of Annobón (Equatorial Guinea)

Ref. revista : Phytotaxa Libro

Clave: A Volumen: 171 Páginas, inicial: 1 final: 78 Fecha: 2014

Editorial (si libro): Magnolia Press, PO Box 41383, Auckland, St Lukes 1030

ISSN: 1179-3155

Datos JCR: Índice de impacto: 1.318 (2014) Cuartil (WoS): Q3.

16. Autores (p.o. de firma): Cabezas, F, Velayos, M, Martin, H, Domínguez, F, Sánchez, R & Fero M

Título: La Flora de Guinea Ecuatorial como herramienta para la conservación vegetal en los trópicos

Ref. revista : Conservación Vegetal. Boletín de Sociedad Española de la Conservación de Plantas

Libro

Clave: A Volumen: 19 Páginas, inicial: 19 final: 22 Fecha: 2015

Editorial (si libro): Sociedad Española de Biología de la Conservación de Plantas y órgano de comunicación de la Comisión de Flora del Comité Español de la UICN

17. Autores (p.o. de firma): Kleunen, van M, Dawson, W, Essl, F, Pergl, J, Winter, M, Weber, E, Kreft, H, Weigelt, P, Kartesz, J, Nishino, M, Antonova, LA, Barcelona, J, Cabezas, FJ, Cárdenas, D, Cárdenas-Toro, J, Castaño, N, Chacón, E, Chatelain, C, Ebel, AL, Figueiredo, E, Fuentes, N, Groom, QJ, Henderson, L, Inderjit, Kupriyanov, A, Masciadri, S, Meerman, J, Morozova, O, Moser, D, Nickrent, D, Patzelt, A, Pelser, PB, Baptiste, MP, Poopath, M, Schulze, M, Seebens, H, Shu, WS, Thomas, J, Velayos, M, Wieringa, JJ & Pyšek, P

Título: Global exchange and accumulation of non-native plants

Ref. revista : Nature Libro

Clave: A Volumen: 525 Páginas, inicial: 100 final: 106 Fecha: 2015

Editorial (si libro):

ISSN: 0028-0836

Datos JCR: Índice de impacto: 41.456 (2014) Ranking: 1/56 Cuartil: Q1.

LIBROS Y CAPÍTULOS DE LIBROS

Libros completos (L)

1. Autores (p.o. de firma): Velayos M, Aedo C, Cabezas F, Estrella M.

Título: Psilotaceae-Vittariaceae

Ref. revista : Flora de Guinea Ecuatorial Libro

Clave: A E Volumen: 1 Páginas, inicial: 1 final: 529 Fecha: 2008

Editorial (si libro): CSIC

Lugar de publicación: Madrid

ISBN (volumen I): 978-40-00-08701-2

2. Autores (p.o. de firma): Castroviejo, S., Luceño, M., Galán, A., Jiménez-Mejías, P., Cabezas, F. & Medina, L. (eds.)

Título: Cyperaceae-Pontederiaceae

Ref. revista : Flora iberica Libro

Clave: E Volumen: 18 Páginas, inicial: 1 final: 420 Fecha: 2008

Editorial (si libro): CSIC

Lugar de publicación: Madrid

ISBN (volumen XVIII): 978-84-00-08624-4

3. Autores (p.o. de firma): Velayos M, Aedo C, Cabezas F, Estrella M, Fero M & Barberá P, eds.

Título: Leguminosae

Ref. revista : Flora de Guinea Ecuatorial Libro

Clave: E Volumen: 5 Páginas, inicial: 1 final: 529 Fecha: 2010

Editorial (si libro): CSIC

Lugar de publicación: Madrid

ISBN (volumen V): 978-84-00-08986-3

4. Autores (p.o. de firma): Morales R, Quintanar A, Cabezas F, Pujadas AJ & Cirujano S, eds.

Título: Verbenaceae-Labiatae-Callitrichaceae

Ref. revista : Flora iberica Libro

Clave: E Volumen: 12 Páginas, inicial: 1 final: 650 Fecha: 2010

Editorial (si libro): CSIC

Lugar de publicación: Madrid

ISBN (volumen I): 978-84-00-08624-4

5. Autores (p.o. de firma): Velayos M, Aedo C, Cabezas F, Estrella M, Barberá P & Fero M, eds.

Título: Bromelianaes-Juncanaes

Ref. revista : Flora de Guinea Ecuatorial Libro

Clave: E Volumen: 11 Páginas, inicial: 1 final: 416 Fecha: 2014

Editorial (si libro): CSIC

Lugar de publicación: Madrid

ISBN (volumen I): 978-84-40-00-08701-2

6. Autores (p.o. de firma): Velayos M, Cabezas F, Barberá, P & Fero M, eds.

Título: Poanaes-Typhanaes

Ref. revista : Flora de Guinea Ecuatorial Libro

Clave: E Volumen: 12 Páginas, inicial: 1 final: 420 Fecha: 2015

Editorial (si libro): CSIC

Lugar de publicación: Madrid

ISBN (volumen I): 978-84-00-09977-0

Capítulos de Libros (CL)

1. Autores (p.o. de firma): Cabezas, F. (ed) in: Morales R, Quintanar A, Cabezas F, Pujadas AJ & Cirujano S, eds.

Título: Verbenaceae

Ref. revista : Flora iberica Libro
Clave: E Volumen: 12 Páginas, inicial: 3 final: 24 Fecha: 2010
Editorial (si libro): CSIC
Lugar de publicación: Madrid

2. Autores (p.o. de firma): Cabezas, F. (ed) in: Morales R, Quintanar A, Cabezas F, Pujadas AJ & Cirujano S, eds.

Título: Labiatae

Ref. revista : Flora iberica Libro
Clave: E Volumen: 12 Páginas, inicial: 25 final: 496 Fecha: 2010
Editorial (si libro): CSIC
Lugar de publicación: Madrid

3-124. Autores (p.o. de firma): Estrella M, Cabezas F, Aedo C. & Velayos M. in: Velayos M, Aedo C, Cabezas F, Estrella M, Fero M & Barberá P, eds.

Ref. revista : Flora de Guinea Ecuatorial Libro
Clave: A E Volumen: 5 Fecha: 2010
Editorial (si libro): CSIC
Lugar de publicación: Madrid

Título Capítulo, páginas: *Abrus* L., pp. 87; *Acacia* Mill, pp. 63-64; *Adenanthera* L, pp. 64; *Adenocarpus* DC., pp. 88; *Adenopodia* C. Presl, pp. 64; *Aeschynomene* L., pp. 88-89; *Afzelia* Sm., pp. 13-14; *Aganope* Miq., pp. 89-90; *Airyantha* Brummit, pp. 90; *Albizia* Durazz., pp. 65-66; *Alysicarpus* Neck. ex Desv., pp. 90-91; *Amphimas* Pierre ex Harms, pp. 91-92; *Andira* Juss., pp. 92; *Angylocalyx* Taub., pp. 92-93; *Aubrevillea* Pellegr., pp. 67; *Baikiaea* Benth., pp. 18; *Baphia* Afzel. ex Lodd., pp. 93-98; *Baphiopsis* Benth. ex Baker, pp. 98; *Bauhinia* L., pp. 19; *Brachystegia* Benth., pp. 23; *Caesalpinia* L., pp. 23; *Cajanus* Adans., pp. 99; *Calliandra* Benth., pp. 67; *Calopogonium* Desv., pp. 99; *Calpocalyx* Harms, pp. 67-68; *Camoensia* Welw. ex Benth. & Hook.f., pp. 99-100; *Canavalia* Adans, pp. 100-101; *Cassia* L., pp. 24; *Centrosema* (DC.) Benth., pp. 101; *Chamaecrista* Moench, pp. 24; *Clitoria* L., pp. 102; *Copaifera* L., pp. 25; *Crotalaria* L., pp. 102-104; *Crudia* Schreb., pp. 25-26; *Cryptosepalum* Benth., pp. 26-27; *Cylicodiscus* Harms, pp. 69; *Cynometra* L., pp. 27; *Dalbergia* L.f., pp. 104-109; *Dalbergiella* Baker f., pp. 109; *Dalhousiea* Wall. ex Benth., pp. 109; *Daniellia* Benn., pp. 28-29; *Delonix* Raf., pp. 29; *Desmodium* Desv., pp. 110-113; *Detarium* Juss., pp. 29-30; *Dichrostachys* (DC.) Wight & Arn., pp. 69; *Didelotia* Baill., pp. 32-33; *Dioclea* Kunth, pp. 114; *Distemonanthus* Benth., pp. 33; *Duparquetia* Baill., pp. 34; *Englerodendron* Harms, pp. 34; *Entada* Adans., pp. 69-70; *Eriosema* (DC.) Desv., pp. 114-116; *Erythrina* L., pp. 116-118; *Erythrophleum* Afzel. ex R.Br., pp. 34-35; *Eurypetalum* Harms, pp. 35; *Fillaeopsis* Harms, pp. 71; *Gilbertiodendron* J. Léonard, pp. 36-38; *Gilletiodendron* Vermoesen, 38-39; *Griffonia* Baill., pp. 39-40; *Guibourtia* Benn., pp. 40-41; *Guilandina* L., pp. 41; *Hylodendron* Taub., pp. 42; *Hylodesmum* H. Ohashi & R.R. Mill., pp. 119; *Hymenostegia* (Benth.) Harms, pp. 42-43; *Indigofera* L., pp. 119-122; *Inga* Mill., pp. 71; *Julbernaldia* Pellegr., pp. 45-46; *Lablab* Adans, pp. 122; *Leonardoxa* Aubrév., pp. 46; *Leptoderris* Dunn, pp. 122-125; *Leucaena* Benth., pp. 71-72; *Leucomphalos* Benth ex Planch., pp. 126; *Librevillea* Hoyle, pp. 47; *Lonchocarpus* Kunth, pp. 126; *Machaerium* Pers., pp. 127; *Microcharis* Benth., pp. 127; *Mildbraediodendron* Harms, pp. 127; *Millettia* Wight & Arn., 128-134; *Mimosa* L., pp. 72-73; *Mucuna* Adans., pp. 134-136; *Neochevalierodendron* J. Léonard, pp. 47; *Newtonia* Baill., pp. 73-74; *Odoniodendron* De Wild., 47-48; *Ormocarpum* P. Beauv., pp. 136-137; *Ostryocarpus* Hook.f., pp. 137; *Pachyelasma* Harms, pp. 48; *Parkia* R. Br., 75-76; *Pellegriniodendron* J. Léonard, pp. 48; *Peltophorum* (Vogel) Benth., pp. 49; *Pentaclethra* Benth., pp. 76; *Phaseolus* L., pp. 137; *Philenoptera* Hochst. ex A. Rich., pp. 138; *Physostigma* Balf., pp. 138-139; *Piliostigma* Hochst., pp. 49; *Piptadeniastrum* Brenan, pp. 77; *Plagiosiphon* Harms, pp. 50-51; *Platysepalum* Welw. ex Baker, pp. 139; *Prioria* Griseb., pp. 51-52; *Pterocarpus* Jacq., pp. 140-141; *Pueraria* DC., pp. 142; *Rhynchosia* Lour., pp. 142-144; *Rothia* Pers., pp. 144; *Samanea* (Benth.) Merr., pp. 77; *Scorodophleus* Harms, pp. 52-53; *Senna* Mill., pp. 53-56; *Sesbania* Scop., pp. 145; *Sindora* Miq., pp. 56; *Sindoropsis* J. Léonard, pp. 56; *Stachyothyrsus* Harms, pp. 57; *Stemonocoleus* Harms, pp. 57; *Stylosanthes* Sw., pp. 145-146; *Swartzia* Schreb., pp. 146; *Tamarindus* L., pp. 57; *Tephrosia* Pers., pp. 146-147; *Teramnus* P. Browne, pp. 147; *Tessmannia* Harms, pp. 58; *Tetrapleura* Benth., pp. 78; *Trifolium* L., pp. 148; *Urania* Desv., pp. 149; *Vigna* Savi, pp. 149-153; *Zenkerella* Taub., pp. 60; *Zornia* J.F. Gmel., pp. 153.

125. Autores (p.o. de firma): Cabezas F, Aedo C, Barberá P, Estrella M, Fero M & Velayos M. in: Nimis PL, Vignes Lebbe R., eds.

Título: Wiki keys for the ferns of the Flora of Equatorial Guinea.

Ref. revista : Tools for Identifying Biodiversity: Progress and Problems Libro
Clave: CL Volumen: 1 Páginas, inicial: 99 final: 105 Fecha: 2010
Editorial (si libro): EUT-Edizioni Università di Trieste, Via E. Weiss, 21. 34128 Trieste

ISBN: 978-88-8303-295-0
Lugar de publicación: Italia.

126-138. Autores (p.o. de firma): Cabezas F, Aedo C, Barberá P, Estrella M & Velayos M. in: Velayos M, Aedo C, Cabezas F, Estrella M, Barberá P & Fero M, eds.

Ref. revista : Flora de Guinea Ecuatorial Libro
Clave: A E Volumen: 11 Fecha: 2014
Editorial (si libro): CSIC
Lugar de publicación: Madrid
Título Capítulo, páginas: *Bromeliaceae*, pp. 3; *Velloziaceae*, pp. 4; *Pontederiaceae*, pp. 5; *Strelitziaceae*, pp. 6-7; *Musaceae*, pp. 8-9; *Heliconiaceae*, pp. 10; *Zingiberaceae*, pp. 11-23; *Costaceae*, pp. 24-29; *Cannaceae*, pp. 30; *Commelinaceae*, pp. 47-70; *Xyridaceae*, 71-74; *Eriocaulaceae*, pp. 75-78; *Juncaceae*, 79.

139. Autores (p.o. de firma): Cabezas F, Velayos M & Ley AC. in: Velayos M, Aedo C, Cabezas F, Estrella M, Barberá P & Fero M, eds.

Ref. revista : Flora de Guinea Ecuatorial Libro
Clave: A E Volumen: 11 Fecha: 2014
Editorial (si libro): CSIC
Lugar de publicación: Madrid
Título Capítulo, páginas: *Marantaceae*, pp. 31-46.

140. Autores (p.o. de firma): Cabezas F, Velayos M & Jiménez-Mejías P. in: Velayos M, Aedo C, Cabezas F, Estrella M, Barberá P & Fero M, eds.

Ref. revista : Flora de Guinea Ecuatorial Libro
Clave: A E Volumen: 11 Fecha: 2014
Editorial (si libro): CSIC
Lugar de publicación: Madrid
Título Capítulo, páginas: *Cyperaceae*, pp. 80-141.

141. Autores (p.o. de firma): Mangas, A, Velayos M & Cabezas F in: Velayos M & al., eds.

Ref. revista : Flora de Guinea Ecuatorial Libro
Clave: A E Volumen: 2 Fecha: 15-jun-2015
Editorial (si libro): Digital.CSIC
Título Capítulo, páginas: *Ericaceae* [en línea], pp. 1-15 <http://hdl.handle.net/10261/116552>

142-153. Autores (p.o. de firma): Cabezas F & Velayos M. in: Velayos M, Cabezas F, Barberá P & Fero M, eds.

Ref. revista : Flora de Guinea Ecuatorial Libro
Clave: A E Volumen: 12 Fecha: 2015
Editorial (si libro): CSIC
Lugar de publicación: Madrid
Título Capítulo, páginas: *Flagellariaceae*, pp. 3; *Hydrocharitaceae*, 75-76; *Najadaceae*, pp. 77; *Alismataceae*, 78-79; *Potamogetonaceae*, pp. 80-81; *Ruppiaceae*, pp. 82; *Cymodoceaceae*, pp. 83; *Triuridaceae*, pp. 84; *Pistiaceae*, pp. 100; *Lemnaceae*, pp. 101; *Pandanaceae*, pp. 102; *Typhaceae*, pp. 103.

154. Autores (p.o. de firma): Velayos M, Cabezas F & Quintanar A. in: Velayos M, Cabezas F, Barberá P & Fero M, eds.

Ref. revista : Flora de Guinea Ecuatorial Libro
Clave: A E Volumen: 12 Fecha: 2015
Editorial (si libro): CSIC
Lugar de publicación: Madrid
Título Capítulo, páginas: *Gramineae*, pp. 4-60.

155. Autores (p.o. de firma): Pajarón S, Cabezas F & Velayos M. in: Velayos M, Cabezas F, Barberá P & Fero M, eds.

Ref. revista : Flora de Guinea Ecuatorial Libro
Clave: A E Volumen: 12 Fecha: 2015
Editorial (si libro): CSIC
Lugar de publicación: Madrid

Título Capítulo, páginas: *Palmae*, pp. 61-74.

156. Autores (p.o. de firma): Cabezas F, Barquero MG & Velayos M. in: Velayos M, Cabezas F, Barberá P & Fero M, eds.

Ref. revista : Flora de Guinea Ecuatorial Libro

Clave: A E

Volumen: 12

Fecha: 2015

Editorial (si libro): CSIC

Lugar de publicación: Madrid

Título Capítulo, páginas: *Araceae*, pp. 85-99.

OTRAS PUBLICACIONES

1. AUTORES (p.o. de firma): Cabezas F.

TÍTULO: Las familias Bromeliaceae, Strelitziaceae, Velloziaceae, Musaceae, Zingiberaceae, Costaceae, Cannaceae, Marantaceae, Commelinaceae, Cyperaceae, Juncaceae, Eriocaulaceae y Xyridaceae de la Flora de Guinea Ecuatorial.

REF.REVISTA/LIBRO: Tesis doctoral. Universidad Complutense de Madrid. Co-directores: Velayos M & Aedo, C.2006.

2. AUTORES (p.o. de firma): Pando F, Velayos M, Cabezas Fuentes FJ & Ortega I.

TÍTULO: Ficheros de géneros de referencia para el programa Herbar (ver. 4)

REF.REVISTA/LIBRO: <http://www.gbif.es/herbar/Referen.php>.2004.

3. AUTORES (p.o. de firma): Cabezas F.

TÍTULO: Cyperaceae de Guinea Ecuatorial.

REF.REVISTA/LIBRO: Tesina de licenciatura. Facultad de Biología. Universidad Complutense de Madrid. Co-directores: Aedo C & Velayos M.2002.

4. AUTORES (p.o. de firma): Pando F, Velayos M, Cabezas Fuentes F.

TÍTULO: Ficheros de géneros de referencia para el programa Herbar (ver. 3)

REF.REVISTA/LIBRO: <http://www.gbif.es/herbar/Referen.php>.2001.

5. AUTORES (p.o. de firma): Actis E, Cabezas F, Ferrando L, García G, Vicente V

TÍTULO: 2010 Biodiversidad

REF.REVISTA/LIBRO: 2010 Biodiversidad es una exposición de carácter divulgativo constituida por 15 paneles que recorren el concepto de biodiversidad desde un punto de vista didáctico.
<http://www.2010biodiversidad.es/biodiversidad2010.php>

6. AUTORES (p.o. de firma): Cabezas F & Velayos M

TÍTULO: 2014. 75 años de expediciones botánicas españolas en Guinea Ecuatorial.

REF.REVISTA/LIBRO: Exposición de carácter divulgativo constituida por 22 paneles que recorren la historia de los trabajos botánicos españoles en Guinea Ecuatorial. La exposición originalmente se presentó en la III Semana de la Biodiversidad de Malabo y desde entonces está disponible en red. http://www.floradeguinea.com/static/pdf/75A_Exploraciones_1.pdf

7. AUTORES (p.o. de firma): Cabezas F & Velayos M

TÍTULO: 75 años de expediciones botánicas españolas en Guinea Ecuatorial.

REF.REVISTA/LIBRO: Exposición de carácter divulgativo constituida por 18 paneles que recorren la historia de los trabajos botánicos españoles en Guinea Ecuatorial. La exposición originalmente se presentó durante el día de la fascinación de las plantas de 2015 en el Real Jardín Botánico de Madrid. Son 18 posters (adaptación de la publicación anterior que se exponen desde el 14 de Junio al 31 de Agosto de 2015 en el Real Jardín Botánico de Madrid.

8. AUTORES (p.o. de firma): Cabezas F

TÍTULO: Diversidad Vegetal de Guinea Ecuatorial.

REF.REVISTA/LIBRO: Conferencia presentada dentro de las Jornadas de la III Semana de la Biodiversidad de Malabo. En ella se presentan parte de los resultados del proyecto y una caracterización de las principales formaciones vegetales del país. La conferencia es de carácter divulgativo, aunque dirigida a personal técnico de las instituciones guineanas y estudiantes Universitarios de la Universidad Nacional de Guinea Ecuatorial. Mayo de 2014

9. AUTORES (p.o. de firma): Cabezas F, Velayos M & Galán P.

TÍTULO: Helechos de Guinea Ecuatorial.

REF.REVISTA/LIBRO: Calendario del año 2015 realizado en colaboración con el Centro Cultural Español de Malabo. En el se incluyen imágenes, textos explicativos y mapas de una selección de especies de Helechos de Guinea Ecuatorial.

10. AUTORES (p.o. de firma): Velayos M & Cabezas F

TÍTULO: Conservación, conocimiento y áreas protegidas o de cómo no comenzar la casa por el tejado.

REF.REVISTA/LIBRO: Conferencia de carácter divulgativo y técnico dirigida a estudiantes de la Universidad Nacional y personal técnico de las instituciones guineanas implicadas en Conservación y gestión de espacios naturales y áreas protegidas. Presentada dentro de las jornadas de la IV Semana de la Biodiversidad de Malabo. Mayo de 2015

Participación en contratos de I+D de especial relevancia con Empresas y/o Administraciones

(nacionales y/o internacionales)

Título del contrato/proyecto: Editor científico Flora de Guinea Ecuatorial. Técnico superior de actividades técnicas y profesionales.

Empresa/Administración financiadora: Dirección General de Investigación Científica y Técnica, Ministerio de Economía y Competitividad.

Entidades participantes: Real Jardín Botánico de Madrid, CSIC

Duración, desde: 01/02/2013 hasta: 31/01/2016

Investigador responsable: Dr. Mauricio Velayos Rodríguez

Título del contrato/proyecto: Profesor Doctor contratado. Programa Juan de la Cierva 2008-2011.

Empresa/Administración financiadora: Dirección General de Investigación Científica y Técnica, Ministerio de Ciencia e Innovación.

Entidades participantes: Universidad de Salamanca

Duración, desde: 01/02/2009 hasta: 31/01/2012

Investigador responsable: Dr. Enrique Rico Hernández

Título del contrato/proyecto: Botánico, Doctor contratado. Localización e identificación de material tipo, así como evaluación de su status nomenclatural correcto. Uso y diseño de bases de datos relacionadas para el manejo de colecciones de Historia Natural. Manejo de colecciones, gestión de bibliografía.

Empresa/Administración financiadora: Andrew W. Mellon Foundation.

Entidades participantes: Departamento de Botánica, Museo de Historia Natural de Viena (Austria)

Duración, desde: 01/07/2008 hasta: 31/01/2009

Investigador responsable: Dr. Ernst Vitek y Dr. Heimo Rainer

Título del contrato/proyecto: Editor adjunto Flora iberica. Edición nomenclatural de las familias Verbenaceae, Labiatae p.p, incluidas en el volumen 12 y de las familias Cyperaceae, Sparganiaceae, Typhaceae, Musaceae, Palmae, Araceae, Cannaceae, Lemnaceae y Pontederiaceae (volumen 18) para la obra Flora iberica. Plantas vasculares de la Península Ibérica e Islas Baleares.

Empresa/Administración financiadora: Dirección General de Investigación y Ciencia. Ministerio de Educación y Ciencia.

Entidades participantes: Real Jardín Botánico, CSIC

Duración, desde: 16/03/2006 hasta: 31/06/2008

Investigador responsable: Dr. Santiago Castroviejo Bolibar

Nota: Si necesita más casos, añádalos utilizando las funciones de copiar y pegar con el 2º caso.

Estancias en Centros extranjeros

(estancias continuadas superiores a un mes)

CLAVE: D = doctorado, P = postdoctoral, I = invitado, C = contratado, O = otras (especificar).

CENTRO: Institute of Biological, Environmental and Rural Sciences, University of Aberystwyth
LOCALIDAD: Aberystwyth PAÍS: Gales FECHA: 04/2011-10/2011 DURACIÓN (meses): 7

TEMA: Estudios moleculares aplicados a la taxonomía de plantas. Técnicas de pirosecuenciación (454), extracción de ADN, y análisis de datos filogenéticos en colaboración con el grupo del Dr. M. Wilkinson. Técnicas de modelado de nicho ecológico, MaxEnt, Bioclim, Domain, "Phyloclimatic modeling". Estancia financiada por el programa José Castillejo 2010.
CLAVE: P

Otras estancias en centros de reconocido prestigio

CENTRO: Natural History Museum, Smithsonian Institution, Washington DC.
LOCALIDAD: Washington DC PAÍS: EEUU AÑO: 2005 DURACIÓN: Octubre (de 6 a 23).

TEMA: Estudio del género *Palisota* Endl. ex Rchb., tanto colecciones vivas como colección general del Herbario del Museo de Historia Natural de Washington DC (US).
CLAVE: D

CENTRO: Royal Botanic Gardens, Kew.
LOCALIDAD: Londres PAÍS: Reino Unido AÑO: 2005 DURACIÓN: de 26 de Septiembre a 2 de Octubre.

TEMA: Estudio de Monocotiledóneas tropicales, revisión de las familias incluidas en la subclase Commelinidae (sensu Takhtajan 1997) conservadas en la colección general del Herbario de Jardín Botánico de Kew (K).
CLAVE: D

CENTRO: Royal Botanic Gardens, Kew.
LOCALIDAD: Londres PAÍS: Reino Unido AÑO: 2004 DURACIÓN: Marzo (de 22 a 26).

TEMA: Estudio de Monocotiledóneas tropicales, revisión de las familias incluidas en la subclase Commelinidae (sensu Takhtajan 1997) conservadas en la colección general del Herbario de Jardín Botánico de Kew (K).
CLAVE: D

CENTRO: Instituto de Investigación Científica Tropical.
LOCALIDAD: Lisboa PAÍS: Portugal AÑO: 2005 DURACIÓN: Mayo.

TEMA: Estudio de Monocotiledóneas tropicales, revisión de las familias incluidas en la subclase Commelinidae (sensu Takhtajan 1997) conservadas en la colección general del Herbario del Instituto de Investigaçao Científica Tropical de Lisboa (LISU).
CLAVE: D

CENTRO: Herbario Nacional y Centro de Documentación, Instituto Nacional de Desarrollo Forestal.
LOCALIDAD: Bata PAÍS: Guinea Ecuatorial AÑO: 2001 DURACIÓN: Diciembre.
TEMA: Estudio y asistencia técnica para la organización de Monocotiledóneas tropicales, revisión de las familias incluidas en la subclase Commelinidae (sensu Takhtajan 1997) conservadas en la colección general del Herbario Nacional Guineano (BATA).
CLAVE: D

CENTRO: Herbario Nacional y Centro de Documentación, Instituto Nacional de Desarrollo Forestal.
LOCALIDAD: Bata PAÍS: Guinea Ecuatorial AÑO: 2001 DURACIÓN: Julio-Agosto.

TEMA: Estudio y asistencia técnica para la organización de Monocotiledóneas tropicales, revisión de las familias incluidas en la subclase Commelinidae (sensu Takhtajan 1997) conservadas en la colección general del Herbario Nacional Guineano (BATA).

CLAVE: D

Nota: Si necesita más casos, añádalos utilizando las funciones de copiar y pegar con el 2º caso.

Contribuciones a Congresos

Autores: Cabezas F, Aedo C, Barberá P, Estrella M, Fero M & Velayos M.
Título: Wiki keys for the ferns of the Flora of Equatorial Guinea.
Tipo de participación: Comunicación oral
Congreso: Tools for Identifying Biodiversity: Progress and Problems, BioIdentify 2010.

Publicación: in: Nimis PL, Vignes Lebbe R., eds. Tools for Identifying Biodiversity: Progress and Problems pp. 99-105.
Lugar celebración: Paris, Francia Fecha: 2010

Autores: Barberá P, Aedo C, Cabezas F, Estrella M, Fero M & Velayos M.
Título: The management of a modern flora: www.floradeguinea.com
Tipo de participación: Poster
Congreso: XIXth AETFAT Congress, Antananarivo

Publicación: in: Vololoniaina HJ, Razafimandimbison SG & De Block P, eds. XIXth AETFAT Congress-Madagascar, 25-30 April, 2010. Abstracts. Scripta Botanica Belgica 46: 39.
Lugar celebración: Antananarivo, Madagascar Fecha: 2010

Autores: Cabezas F, Aedo C, Barberá P, Estrella M, Fero M & Velayos M.
Título: Advances and progress on the Flora of Equatorial Guinea.
Tipo de participación: Comunicación oral
Congreso: XIXth AETFAT Congress, Antananarivo

Publicación: in: Vololoniaina HJ, Razafimandimbison SG & De Block P, eds. XIXth AETFAT Congress-Madagascar, 25-30 April, 2010. Abstracts. Scripta Botanica Belgica 46: 103.
Lugar celebración: Antananarivo, Madagascar Fecha: 2010

Autores: Cabezas FJ & Barquero MG.
Título: Checklist of the Cyperaceae of Equatorial Guinea.
Tipo de participación: Poster
Congreso: VIth Conference on Plant Taxonomy.

Publicación: Book of Abstracts
Lugar celebración: Alghero, Italia. Fecha: 2003

Autores: Barquero MG & Cabezas FJ.
Título: Checklist of the Araceae of Equatorial Guinea.
Tipo de participación: Poster
Congreso: VIth Conference on Plant Taxonomy.

Publicación: Book of Abstracts
Lugar celebración: Alghero, Italia. Fecha: 2003

Tesis Doctorales dirigidas

Título: Magnoliidae, Nymphaeidae y Ranunculidae de Guinea Ecuatorial y revisión taxonómica del género *Neostenanthera* Exell (Annonaceae)

Codirección con: Dr. Mauricio Velayos Rodríguez y Dr. Carlos Aedo Pérez

Doctorando: Maximiliano Sogosote Fero Meñe

Universidad: Universidad Complutense de Madrid

Facultad / Escuela: Facultad de Biología

Fecha: 21/10/2012

Nota: Si necesita más casos, añádalos utilizando las funciones de copiar y pegar con el 2º caso.

Formación Complementaria

1. CENTRO: Real Jardín Botánico de Madrid, CSIC.
LOCALIDAD: Madrid PAÍS: España AÑO: 2007 DURACIÓN: 5 y 20 de Marzo de 2007.
TITULO: "Técnicas de Inferencia en Biogeografía". Impartido por Isabel Sanmartín Bastida.
2. CENTRO: Instituto de Ciencias de la Educación, Universidad Complutense de Madrid.
LOCALIDAD: Madrid PAÍS: España AÑO: 2001. DURACIÓN: Curso académico 2000-2001.
TITULO: "Certificado de Aptitud Pedagógica".
3. CENTRO: Consejo Superior de Investigaciones Científicas.
LOCALIDAD: Madrid PAÍS: España AÑO: 2006. DURACIÓN: 17 de Octubre.
TITULO: "El trabajo con pantallas de visualización de datos".
4. CENTRO: Consejo Superior de Investigaciones Científicas.
LOCALIDAD: Madrid PAÍS: España AÑO: 2006. DURACIÓN: 17 de Octubre.
TITULO: "Condiciones básicas de seguridad en la utilización de equipos de trabajo frente agentes físicos, químicos y biológicos. Actuaciones de emergencia".
5. CENTRO: Real Jardín Botánico de Madrid.
LOCALIDAD: Madrid PAÍS: España AÑO: 2007. DURACIÓN: de 26 a 28 de Marzo.
TITULO: "Réplica del I Taller GBIF/HerpNet sobre Georreferenciación" (I GBIF Georeferencing Workshop Replica).
6. CENTRO: Real Jardín Botánico de Madrid.
LOCALIDAD: Madrid PAÍS: España AÑO: 2006. DURACIÓN: de 20 y 21 de Noviembre.
TITULO: "II Taller de BIBMASTER"
7. CENTRO: SERPROFÉS, S.L.U. COMUNIDAD DE MADRID.
LOCALIDAD: San Sebastián de los Reyes AÑO: 2012 DURACIÓN: 31 de Mayo hasta 10 de Julio (170 horas)
TITULO: Programador de Bases de Datos relacionales. Teoría de la programación. El lenguaje SQL. Administración básica y avanzada de bases de datos en el SGBD. Módulos Transversales.
8. CENTRO: GBIF. Online
LOCALIDAD: Madrid País. España AÑO: 2013 DURACIÓN: Abril
TITULO: IV Taller de Calidad de bases de datos sobre biodiversidad.
9. CENTRO: Secretaría Gral. Adjunta de Informática, CSIC
LOCALIDAD: Madrid País. España AÑO: 2013 DURACIÓN: 21-24 de Octubre (20 horas)
TITULO: Iniciación a la estadística aplicada con STATA
10. CENTRO: Secretaría Gral. Adjunta de Recursos Humanos, CSIC.
LOCALIDAD: Madrid País. España AÑO: 2014 DURACIÓN: 5 de Mayo-27 de Junio (45 horas)
TITULO: Iniciación a Java J2SE on line
11. CENTRO: Secretaría Gral. Adjunta de Informática, CSIC
LOCALIDAD: Madrid País. España AÑO: 2014 DURACIÓN: 9-12 de Junio (20 horas)
TITULO: Iniciación a la estadística aplicada con SPSS
12. CENTRO: Secretaría Gral. Adjunta de Recursos Humanos, CSIC
LOCALIDAD: Madrid País. España AÑO: 2014 DURACIÓN: 13 de Octubre-14 de Noviembre (45 horas)
TITULO: Powerpoint 2010 avanzado on line

Nota: Si necesita más casos, añádalos utilizando las funciones de copiar y pegar con el 2º caso.

13. CENTRO: Real Jardín Botánico, CSIC-GBIF
LOCALIDAD: Madrid País. España AÑO: 2015 DURACIÓN: 4 de Febrero (4 horas)
TITULO: Mini Taller GBIF.ES: Nuevo portal de datos de biodiversidad de GBIF España.

Otros méritos o aclaraciones que se desee hacer constar

(Utilice únicamente el espacio equivalente a una página).

ACREDITADO profesor Ayudante Doctor desde Junio 2010.

EXPERIENCIA DOCENTE:

Actividad docente desarrollada.

Curso 2008/2009: Dada la fecha de incorporación al Departamento de Botánica de la Universidad de Salamanca, no tenía actividad docente asignada, no obstante, colaboré de manera activa en la docencia del Departamento; concretamente:

Asignaturas:

Fitogeografía (Especialidad), 5º curso de la de Lic. en Biología. Clases teóricas y seminarios.

Botánica (Básica), 2º curso de la Lic. en Biología. Clases teóricas y prácticas.

Fanerogamia (Especialidad), 4º curso de la Lic. en Biología. Clases prácticas en campo.

Curso 2009/2010

Asignaturas:

Fitogeografía (Especialidad), 5º curso de la Lic. en Biología. Clases teóricas, clases prácticas en campo y seminarios.

Biología General (Básica), 1º curso de la Lic. en Ciencias Ambientales. Clases teóricas, prácticas y seminarios.

Biología Evolutiva (Básica), 1º curso de la Lic. en Biología. Clases prácticas.

Curso 2010/2011

Asignaturas:

Fanerogamia (Básica), 2º curso de Lic. en Biología. Clases prácticas de laboratorio y de campo.

Biología (Básica), 1º curso de la Lic. en Ciencias Ambientales. Clases prácticas y teóricas.

Métodos y técnicas de estudio en Botánica (Troncal). Clases prácticas de laboratorio y campo.

Fitogeografía (Especialidad), 5º curso de Lic. en Biología. Clases teóricas y seminarios.

Fanerogamia (Especialidad), 4º curso de Lic. en Biología. Seminarios.

Curso 2011/2012

Asignaturas:

Biología, 1º curso de grado en Biología. Clases prácticas de laboratorio.

Curso 2014/2015, con fecha 10 de marzo de 2015 me incorporo como PROFESOR ASOCIADO a tiempo parcial al Departamento de Biología Vegetal I (Botánica y Fisiología Vegetal) de la Universidad Complutense de Madrid, impartiendo la siguiente docencia:

Biología Evolutiva (Obligatoria), 3º curso de Grado en Biología. Clases prácticas de laboratorio y campo.

COLABORACIÓN en el mantenimiento y gestión de la colección del HERBARIO de la Facultad de Biología de la Universidad Complutense de Madrid (MACB) en el año 2000, durante el último año de licenciatura.

Editor asociado y revisor en REVISTAS BOTANICAS: Elaboración y revisión de manuscritos en *Anales del Jardín Botánico de Madrid*, *Ruizia*, *Nordic Journal of Botany* y *PLOS One*.

Asistencia técnica, implantación de sistema informático de gestión de colecciones naturales HERBAR en el herbario Nacional de Guinea Ecuatorial (BATA).

CAMPAÑAS DE RECOLECCIÓN de material vegetal en Guinea Ecuatorial, Marruecos, Grecia, Península Ibérica y Madagascar.

Agosto 2001: Guinea Ecuatorial. Bioko y Río Muni. 3 semanas, Bioko Norte y Centro Sur. Parque Nacional de Monte Alén, Pico Basilé.

Diciembre 2001: Guinea Ecuatorial. Bioko y Río Muni. 3 semanas, provincias de Bioko Norte, Centro Sur y Litoral (isla de Corisco). Parque Nacional de Monte Alén, Cogo, Corisco, Pico Basilé, Luba.

Junio-Julio 2006: Marruecos, incluido dentro del proyecto Flora iberica. 2 semanas, c. 14 botánicos.

Junio-Julio 2007: Grecia, incluido dentro del proyecto Flora iberica. 2 semanas, botánicos participantes: c. 15.

Diciembre 2007: Guinea Ecuatorial, isla de Bioko, Bioko Sur, Moca. 2 semanas, botánico participantes: 3.

Abril 2010: Madagascar. Botánicos participantes 4.

Diciembre 2010: Guinea Ecuatorial. Annobón, Bioko y Río Muni. 3 semanas, Annobón, Bioko Norte y Kie Ntem. Botánicos participantes: 8.

Noviembre 2012: Guinea Ecuatorial: Bioko, Bioko Sur. 2 semanas, botánicos participantes: 4.

Noviembre 2013: Guinea Ecuatorial: Bioko, Bioko Norte y Sur. 2 semanas, botánicos participantes: 4.

Mayo 2014: Guinea Ecuatorial: Bioko, Bioko Norte, Río Muni, Centro Sur y Litoral. 2 semanas, botánicos participantes, 5.

Febrero 2015: Guinea Ecuatorial: Bioko, Áreas protegidas de Bioko Norte y Bioko Sur, estudios demográficos y de conservación en PN Basilé y RC Caldera de Luba.

Mayo 2001-actualidad: Catalogación de la colección de plantas colectadas en Guinea Ecuatorial depositadas en el herbario del Real Jardín Botánico de Madrid y actualización del catálogo florístico de varias familias de monocotiledóneas de Guinea Ecuatorial. Dentro de este proyecto se ha desarrollado un conjunto de bases de datos que en la actualidad cuenta con más de 12000 registros de plantas guineanas. En dichos registros se incluye información actualizada de la nomenclatura correcta de cada ejemplar, fecha de recolección, información referida al hábitat de recolección así como información, lo más completa y precisa posible, acerca de la localidad de recolección. A tal efecto en los catálogos publicados se incluye una tabla de localidades y coordenadas geográficas correspondientes que se ha ido elaborando, actualizando y homogeneizando al mismo tiempo que los catálogos. Estos índices de localidades, siguen siendo esenciales a la hora de conocer la diversidad biológica de los territorios más desconocidos del planeta, así como a la hora de estudiar aquellos grupos de organismos peor muestreados, y nos permiten mejorar el diseño de futuras campañas de recolección.