Curriculum vitae Impreso normalizado

Número total de páginas: 14

Nombre: Francisco José Cabezas Fuentes Fecha: Octubre 2009

DATOS PERSONALES

		D71100112110011	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,					
Apellidos: Cabeza DNI: 07988970N		Fecha de naci	/ imiento: 16/10/1975		rancisco José xo: V			
Nacionalidad: Esp	pañola							
		SITUACIÓN PROFESION	NAL ACTUAL					
Dpto./Unidad: De Dirección postal: E-37007–Salamar País: España. Correo electrónico Especialización (C	o Instituto: lepartamento Avda. Licence nca. o: franciscojo Códigos UNES	Facultad de Biología. de Botánica. iado Méndez Nieto s/n. cabezas@gmail.com; fcabeza						
		contratado programa Juan C	de la Ciel va 2006-2011					
Fecha de inicio: 01-02-2009								
Situación administrativa Plantilla Contratado Interino Becario								
Otras situaciones especificar: Dedicación A tiempo completo A tiempo parcial								
		LÍNEAS DE INVESTI	GACIÓN					
Patrones de distr africanas y latino	ibución. Pter americanas.	lantas vasculares. Estudios idofitos. Mecanismos de dis Desarrollo de bases de dato olecciones históricas.	persión. Estudio de col	ecciones t	ipo de plantas			
FORMACIÓN ACADÉMICA								
Titulación Superior		Centro		Fecha				
Licenciado en Biología		Universidad Complutense de Madrid		Septiembre-2000				
Licenciado co	n Grado	Universidad Complutense de Madrid Junio-2002			io-2002			
Doctorado	Centro	Directores de Tesis Fecha						
Biología Vegetal	Universida	ad Complutense de Madrid Mauricio Velayos Rodríguez y Carlos Aedo Pérez Junio-200		Junio-2006				

ACTIVIDADES ANTERIORES DE CARÁCTER CIENTÍFICO (*)

Puesto	Centro	Organismo**	Fecha de inicio	Fecha de finalización
Doctor contratado Programa Juan de la Cierva	Facultad de Biología	Universidad de Salamanca	Feb-2009	
Botánico, Doctor Contratado	Museo de Historia Natural de Viena	Museo de Historia Natural de Viena	Jul-2008	Ene-2009
Técnico Superior de Investigación y Laboratorio-Editor Adjunto	Real Jardín Botánico de Madrid	Consejo Superior de Investigaciones Científicas	Mar-2006	Jun-2008
Técnico Superior de Investigación y Laboratorio-Editor Adjunto	Real Jardín Botánico de Madrid	Consejo Superior de Investigaciones Científicas	Dic-2004	Dic-2005
Técnico de Laboratorio Herbario	Facultad de Biología	Universidad Complutense de Madrid	Nov-2003	Sep-2004
Becario Predoctoral	Real Jardín Botánico de Madrid	Consejo Superior de Investigaciones Científicas	May-2001	Dic-2002
Manejo y gestión de Colecciones	Real Jardín Botánico de Madrid	Consejo Superior de Investigaciones Científicas	Nov-2000	Abr-2001

^(*) La información contenida en el cuadro anterior se utilizará para acreditar el cumplimiento de los requisitos establecidos en el apartado vigésimo cuarto.3 de la Resolución de convocatoria. El órgano competente para la instrucción puede solicitar al candidato la verificación documental de lo declarado con anterioridad en cualquier momento de la tramitación de su expediente. (**) Si el Organismo es un centro mixto deberá indicarse tal situación con mención expresa de todos los centros que participan en su gestión.

IDIOMAS (R = REGULAR, B = BIEN, C = CORRECTAMENTE)

Idioma	Habla	Lee	Escribe
Inglés	С	С	С
Alemán	R	R	R

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN

TÍTULO DEL PROYECTO: Inventario florístico de Guinea Ecuatorial. Primera fase (2001GN0001).

ENTIDAD FINANCIADORA: AECI (Agencia Española de Cooperación Internacional).

ENTIDADES PARTICIPANTES: CSIC (ECOFAC, CUREF por parte guineana).

DURACIÓN DESDE: Mayo de 2001

HASTA: Diciembre de 2001

CUANTÍA APROXIMADA DE LA SUBVENCIÓN: 10.000.000 pts.

INVESTIGADOR RESPONSABLE: Mauricio Velayos Rodríguez.

NÚMERO DE INVESTIGADORES PARTICIPANTES: 4 (+3 guineanos).

TÍTULO DEL PROYECTO: Flora vascular de Guinea Ecuatorial: Checklist de monocotiledóneas

(REN2002-011299).

ENTIDAD FINANCIADORA: MCyT (I+D). ENTIDADES PARTICIPANTES: CSIC

DURACIÓN DESDE: 2003 HASTA: 2005 CUANTÍA APROXIMADA DE LA SUBVENCIÓN: 36.000 € INVESTIGADOR RESPONSABLE: Mauricio Velayos Rodríguez.

NÚMERO DE INVESTIGADORES PARTICIPANTES: 1

TÍTULO DEL PROYECTO: Flora vascular de Guinea Ecuatorial (REN2005-03990).

ENTIDAD FINANCIADORA: MEC-Plan Nacional.

ENTIDADES PARTICIPANTES: CSIC.

DURACIÓN DESDE: 2005 HASTA: 2006 CUANTÍA APROXIMADA DE LA SUBVENCIÓN: 7,140.00 € INVESTIGADOR RESPONSABLE: Mauricio Velayos Rodríguez.

NÚMERO DE INVESTIGADORES PARTICIPANTES: 2

TÍTULO DEL PROYECTO: Flora vascular de Guinea Ecuatorial, 2 (CGL2006-01223/BOS).

ENTIDAD FINANCIADORA: MEC-Plan Nacional.

ENTIDADES PARTICIPANTES: CSIC.

DURACIÓN DESDE: 2006 HASTA: 2009 CUANTÍA APROXIMADA DE LA SUBVENCIÓN: 67,760.00 € INVESTIGADOR RESPONSABLE: Mauricio Velayos Rodríguez.

NÚMERO DE INVESTIGADORES PARTICIPANTES: 6

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

ENTIDAD FINANCIADORA: Dirección General de Investigación Científica y Técnica, Ministerio de

Educación y Ciencia. MEC-Plan Nacional. *ENTIDADES PARTICIPANTES*: CSIC.

DURACIÓN DESDE: 31 de Diciembre de 2005HASTA: 30 de Diciembre de 2008

CUANTÍA APROXIMADA DE LA SUBVENCIÓN: 462.910,00 € INVESTIGADOR RESPONSABLE: Santiago Castroviejo Bolíbar.

TÍTULO DEL PROYECTO: Latin American Plant and African Plant Initiative.

ENTIDAD FINANCIADORA: Andrew W. Mellon Foundation.

DURACIÓN DESDE: 1 de Julio de 2008 HASTA: 30 de Diciembre de 2008

INVESTIGADOR RESPONSABLE: Ernst Vitek.

PUBLICACIONES

Indicar volumen, páginas inicial y final (año) y clave.

CLAVE: L= libro completo, CL.= capítulo de libro, A= artículo, R= revisión/"review", E= editor/a

(*) En el caso de aquellas publicaciones que estén en tramitación y aún no hayan sido publicadas, indicar únicamente la situación en la que se encuentra la publicación. (**) Con carácter opcional, se podrán indicar los aspectos que considere más destacados de cada publicación para evaluar su calidad (p.ej. el índice de impacto de la revista, posición de la revista en los listados de los campos correspondientes, citas recibidas u otros indicadores de repercusión).

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 CLAVE: A

FECHA PUBLICACIÓN: en prensa.

AUTORES (p.o. de firma): Zafra-Calvo, N., Lobo, J.M., Alburquerque, F.S., **Cabezas, F.**, Espigares, T., Olalla-Tárraga, M.A., Pérez del Val, J., Rueda, M., Velayos, M. & Rodríguez, M.A.

TÍTULO: An approach to species richness, endemisms and threatened species patterns in Bioko Island, Equatorial Guinea.

REF. REVISTA: Naturaleza & Conservação CLAVE: A

FECHA PUBLICACIÓN: enviado.

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 64: 101-115 CLAVE: A

FECHA PUBLICACIÓN: 2009

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

TÍTULO: Checklist of the Commelinaceae of Equatorial Guinea.

REF. REVISTA: Botanical Journal of the Linnean Society 159: 106-122 CLAVE: A

FECHA PUBLICACIÓN: 2009 ÍNDICE DE IMPACTO:

AUTORES (p.o. de firma): Gonzalo, R., Cabezas, F. & Aedo, C.

TÍTULO: Neotype of Lapiedra martinezii.

REF. REVISTA: Candollea 63: 205-207 CLAVE: A

FECHA PUBLICACIÓN: 2008 ÍNDICE DE IMPACTO:

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

TÍTULO: Flora de Guinea Ecuatorial vol. I: Psilotatae-Vittariaceae.

Real Jardín Botánico, CSIC CLAVE: L E

FECHA PUBLICACIÓN: 2008

AUTORES (p.o. de firma): Castroviejo, S., Luceño, M., Galán, A., Jiménez-Mejías, P., Cabezas, F. &

Medina, L. (eds.)

TÍTULO: Flora iberica vol. XVIII: Cyperaceae-Pontederiaceae.

Real Jardín Botánico, CSIC CLAVE: E

FECHA PUBLICACIÓN: 2008

AUTOR: Cabezas, F.

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

Tesis doctoral, Universidad Complutense de Madrid.

FECHA PUBLICACIÓN: 2006

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 151: 541-562 CLAVE: A

FECHA PUBLICACIÓN: 2006 ÍNDICE DE IMPACTO: 1.462

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

TÍTULO: Marantaceae of Equatorial Guinea.

REF. REVISTA: Annales Botanici Fennici 42: 173-184 CLAVE: A

FECHA PUBLICACIÓN: 2005 ÍNDICE DE IMPACTO: 0.315

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

TÍTULO: Checklist of the Mimosoideae of Equatorial Guinea.

REF. REVISTA: Belgian Journal of Botany 138: 11-23 CLAVE: A

FECHA PUBLICACIÓN: 2005 ÍNDICE DE IMPACTO: 0.639

AUTORES (p.o. de firma): Muñoz, J., Felicísimo, A.M., Cabezas, F., Burgaz, A.R. & Martínez, I.

TÍTULO: Wind as a Long-distance Dispersal Vehicle in the Southern Hemisphere. *REF. REVISTA*: Science 304 (5674): 1144-1147 *CLAVE*: A

FECHA PUBLICACIÓN: 2004

ÍNDICE DE IMPACTO: 30.927, artículo citado en 96 ocasiones que fue seleccionado como como portada del número 5674 de 21 de Mayo de 2004. Incluido en Highly Cited Paper en ISI Web of Science.

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

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

REF.: http://www.gbif.es/herbar/Referen.php

FECHA PUBLICACIÓN: 2004

AUTORES (p.o. de firma): Aldasoro, J., 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 31: 1579-1604 CLAVE: A

FECHA PUBLICACIÓN: 2004 ÍNDICE DE IMPACTO: 2.804 AUTORES (p.o. de firma): Cabezas, F.J., Aedo, C. & Velayos, M. TÍTULO: Checklist of the Cyperaceae of Equatorial Guinea.

REF. REVISTA: Belgian Journal of Botany 137: 3-26 CLAVE: A

FECHA PUBLICACIÓN: 2004 ÍNDICE DE IMPACTO: 0.639

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

TÍTULO: Checklist of the Piperaceae of Equatorial Guinea.

REF. REVISTA: Anales del Jardín Botánico de Madrid 60: 45-50 CLAVE: A

FECHA PUBLICACIÓN: 2003

AUTOR: Cabezas, F.

TÍTULO: Cyperaceae de Guinea Ecuatorial.

Tesina de licenciatura.

Facultad de Biología Universidad Complutense de Madrid.

FECHA PUBLICACIÓN: 2002

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.: http://www.gbif.es/herbar/Referen.php

FECHA PUBLICACIÓN: 2001

PARTICIPACIÓN EN CONTRATOS DE INVESTIGACIÓN DE ESPECIAL RELEVANCIA CON EMPRESAS Y/O ADMINISTRACIONES

TÍTULO DEL CONTRATO: Editor adjunto

EMPRESA/ADMINISTRACIÓN FINANCIADORA: Dirección General de Investigación Científica y Técnica,

Ministerio de Educación y Ciencia.

DURACIÓN DESDE: 16 de Marzo de 2006 HASTA: 31 de Junio de 2008

INVESTIGADOR/A RESPONSABLE: Santiago Castroviejo Bolíbar.

TITULO DEL CONTRATO: Botánico, Doctor contratado. Localización e identificación de material tipo, así como evaluación de su correcto status, trabajo realizado principalmente con plantas latinoamericanas y africanas. Uso y diseño de bases de datos relacionadas para el manejo de colecciones de Historia Natural, incluyendo el manejo de colecciones, información nomenclatural y biblográfica.

EMPRESA/ADMINISTRACIÓN FINANCIADORA: Fundación Andrew W. Mellon/Museo de Historia Natural de Viena (Austria).

DURACIÓN DESDE: 1 de Julio de 2008 HASTA: 31 de Enero de 2009

INVESTIGADOR/A RESPONSABLE: Ernst Vitek/Heimo Rainer.

TITULO DEL CONTRATO: Doctor contratado, personal docente e investigador dentro del programa Juan de la Cierva 2008-2011.

EMPRESA/ADMINISTRACIÓN FINANCIADORA: Dirección General de Investigación Científica y Técnica, Ministerio de Educación y Ciencia.

DURACIÓN DESDE: 1 de Febrero de 2009 HASTA: 31 de Enero de 2011

INVESTIGADOR/A RESPONSABLE: Enrique Rico Hernández.

ESTANCIAS EN CENTROS DE INVESTIGACIÓN

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

CENTRO: Museo de Historia Natural de Viena, Departamento de Botánica. LOCALIDAD: Viena PAÍS: Austria AÑO: 2008-2009

DURACIÓN: 7 meses.

TEMA: Estudio de colecciones, trabajo incluido en el marco de los proyectos "African plants initiative" y "Latin American plants initiative". Desarrollo de bases de datos para el manejo de colecciones, bibliografía y taxonomía. Designación y comprobación de la información nomenclatural relacionada con los ejemplares tipo incluidos en las colecciones del Herbario del Museo de Historia Natural de Viena (W). CLAVE: C

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 Investigação Científica Tropical de Lisboa (LISU).

CLAVE: D

CENTRO: Herbario Nacional y Centro de Documentación, Instituto Nacional de Desarollo 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

CURSOS

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.

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".

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".

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".

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 Georreferencing

Workshop Replica).

CENTRO: Real Jardín Botánico de Madrid. LOCALIDAD: Madrid PAÍS: España AÑO: 2006. DURACIÓN: de 20 y 21 de Noviembre. TITULO: "Il Taller de BIBMASTER"

CONGRESOS

AUTORES: Cabezas, F.J. & Barquero, M.G.

TÍTULO: Checklist of the Cyperaceae of Equatorial Guinea.

TIPO DE PARTICIPACIÓN: Exposición oral y presentación de poster.

CONGRESO: VI Conference on Plant Taxonomy.

LUGAR DE CELEBRACIÓN: Universidad de Sassari, Alghero.

AÑO: 2003

AUTORES: Barquero, M.G. & Cabezas, F.J.

TÍTULO: Checklist of the Araceae of Equatorial Guinea.

TIPO DE PARTICIPACIÓN: Exposición oral y presentación de poster

CONGRESO: VI Conference on Plant Taxonomy.

LUGAR DE CELEBRACIÓN: Universidad de Sassari, Alghero

AÑO: 2003

INVESTIGADORES DE REFERENCIA

APELLIDOS, NOMBRE: Aedo, Carlos.

RELACIÓN PROFESIONAL CON EL SOLICITANTE: Profesor-tutor, Director de investigación.

(Profesor-tutor, Director de investigación, Empleador-jefe, Colaborador, Otros).

DURACIÓN DE LA RELACIÓN (indicar fechas): 2001-actualidad.

ORGANISMO AL QUE PERTENECE EN LA ACTUALIDAD: Real Jardín Botánico de Madrid, CSIC, España.

CARGO: Investigador Científico

TELÉFONO: +34914203017 CORREO ELECTRÓNICO: aedo@rjb.csic.es

APELLIDOS, NOMBRE: Velayos, Mauricio.

RELACIÓN PROFESIONAL CON EL SOLICITANTE: Profesor-tutor, Director de investigación

(Profesor-tutor, Director de investigación, Empleador-jefe, Colaborador, Otros).

DURACIÓN DE LA RELACIÓN (indicar fechas): 2000-actualidad.

ORGANISMO AL QUE PERTENECE EN LA ACTUALIDAD: Real Jardín Botánico de Madrid, CSIC, España.

CARGO: Investigador, Conservador de Herbario.

TELÉFONO: + 34914203017 CORREO ELECTRÓNICO: velayos@rjb.csic.es

APELLIDOS, NOMBRE: Rainer, Heimo.

RELACIÓN PROFESIONAL CON EL SOLICITANTE: Empleador-jefe.

(Profesor-tutor, Director de investigación, Empleador-jefe, Colaborador, Otros). DURACIÓN DE LA RELACIÓN (indicar fechas): Julio de 2008 a Enero de 2009.

ORGANISMO AL QUE PERTENECE EN LA ACTUALIDAD: Museo de Historia Natural de Viena, Austria.

CARGO: Coordinador del proyecto "Global Plants Initiative".

TELÉFONO: +43(1)52177560 CORREO ELECTRÓNICO: heimo.rainer@nhm-wien.ac.at

APELLIDOS, NOMBRE: Vitek, Ernst.

RELACIÓN PROFESIONAL CON EL SOLICITANTE: Empleador-jefe.

(Profesor-tutor, Director de investigación, Empleador-jefe, Colaborador, Otros)

DURACIÓN DE LA RELACIÓN (indicar fechas): 1 de Julio de 2008 a 31 de Enero de 2009.

ORGANISMO AL QUE PERTENECE EN LA ACTUALIDAD: Museo de Historia Natural de Viena, Austria.

CARGO: Interimistischer Direktor der Botanischen Abteilung, Kurator der Phanerogamen-Sammlung

Leiter des Verlages [Director del Departamento de Botánica y Conservador de las Colecciones de

Fanerogamia del Herbario del Museo de Historia Natural de Viena (W)].

TELÉFONO: +43(1)52177243 CORREO ELECTRÓNICO: ernst.vitek@nhm-wien.ac.at

OTROS MÉRITOS O ACLARACIONES QUE SE DESEE HACER CONSTAR

(utilice únicamente el espacio de una página DIN A4)

Otras actividades científico técnicas complementarias desarrolladas

Agosto 2001: Campaña de recolección de material vegetal en Guinea Ecuatorial, incluido dentro del proyecto "Catalogación y estudio de la diversidad vegetal y fúngica del bosque virgen de Guinea Ecuatorial: Inventario florístico de Guinea Ecuatorial: primera fase".

Agosto 2001: Asistencia técnica, implantación de sistema informático de gestión de colecciones naturales HERBAR en el herbario Nacional de Guinea Ecuatorial (BATA).

Diciembre 2001: Campaña de recolección de material vegetal en Guinea Ecuatorial, incluido dentro del proyecto "Catalogación y estudio de la diversidad vegetal y fúngica del bosque virgen de Guinea Ecuatorial: Inventario florístico de Guinea Ecuatorial: primera fase".

Diciembre 2003: Editor adjunto de Anales del Jardín Botánico of Madrid, volumen 60(2)

Junio-Julio 2006: Campaña de recolección de material vegetal en Marruecos, incluido dentro del proyecto Flora iberica.

Junio-Julio 2007: Campaña de recolección de material vegetal en Grecia, incluido dentro del proyecto Flora iberica.

Diciembre 2007: Campaña de recolección de material vegetal en Guinea Ecuatorial, incluido dentro del proyecto Flora de Guinea Ecuatorial 2.

Marzo-Abril 2008: Editor adjunto de Ruizia, volumen monográfico titulado "Orchidaceae of Ivory Coast".

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 (utilizando la aplicación informática HERBAR, construida en Access, y herramienta de gestión de la colección del herbario MA) 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.

Marzo 2006-Junio 2008: Edición y revisión nomenclatural y corológica de varias familias de Plantas vasculares. Tarea desempeñada dentro de la actual actividad profesional como editor adjunto del proyecto Flora iberica.

Julio 2008-Febrero de 2009: Selección de material tipo incluído en la colección del herbario W, desarrollo de bases de datos.

Febrero de 2009-actualidad: Profesor tanto de prácticas como de teoría adscrito al Departamento de Botánica de la Universidad de Salamanca. Asignatura impartida hasta el momento Fanerogamia, seminario de Flora Tropical y prácticas de Campo.

otros campos principales de especialización

Estudios florísticos en el paleotrópico. Estudio de la subclase Commelinidae en Guinea Ecuatorial. Biogeografía y patrones de distribución de pteridófitos en Africa, Madagascar e islas subatlánticas. Biogeografía y dispersión de criptógamas en el hemisferio sur. Desarrollo y manejo de bases de datos de gestión de colecciones naturales.