

BREVE RESEÑA DEL CURRICULUM VITAE

NOMBRE Y APELLIDOS: JOSE MARIA BECERRIL SOTO

CARGO ACADEMICO ACTUAL: CATEDRATICO UNIVERSIDAD

ÁREA DE CONOCIMIENTO: FISIOLOGÍA VEGETAL

DEPARTAMENTO: BIOLOGIA VEGETAL Y ECOLOGÍA

FACULTAD/CENTRO: FACULTAD DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

INSTITUCION: UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO/EHU

Email: josemaria.becerril@ehu.eus

Teléfono: 946015328

Página web personal y/o del grupo de investigación:

<http://www.ehu.eus/es/web/ekofisko/aurkezpena>

Tutorías (calendario y lugar): El horario de tutorías aparece en GAUR y las tutorías se realizarán en el despacho del profesor (código del despacho: F2P05)

BREVE CURRICULUM

GRADOS ACADÉMICOS

LICENCIATURA: **BIOLOGIA** (FECHA) **1983**

DOCTORADO: **BIOLOGIA** (FECHA) **1987**

ACTIVIDAD DOCENTE

Docencia en Grado (antes 1º y 2º ciclo) en las asignaturas: Fisiología Vegetal, Biotecnología Vegetal, Fundamentos de Biología Aplicada (FV), Fundamentos de Fisiología Vegetal.

Docencia en Máster (antes postgrado y doctorado) en los cursos: Contaminación y Recuperación de suelos, Tendencias Actuales en Agrobiología Ambiental, Biomarcadores de estrés en Plantas, Contaminación y toxicología de suelos.

Dirección de tesis doctorales: Dirección de 9 tesis doctorales defendidas con la calificación de sobresaliente “cum laude” y 2 en curso. Premio extraordinario de doctorado 1

Quinquenios: (si procede): 5

ACTIVIDAD INVESTIGADORA

Participación activa en 45 proyectos de investigación. Investigador Principal en 28 proyectos de las entidades: INTERREG SUDOE, Ministerio de Educación y Ciencia, MINECO, Gobierno Vasco, Diputación Foral de Bizkaia, UPV/EHU, y varias empresas sobre las siguientes áreas generales de investigación: ecofisiología de estrés en plantas, biomarcadores vegetales, biofitorremediación, recuperación de suelos contaminados.

Publicaciones. Autor de 140 artículos de investigación de los cuales 129 están indexados en SCI estando 9 en el primer cuartil. Capítulos de libro: 30 Otros: 10

Sexenios (si procede): 5

Índice h: 40

ACTIVIDADES DE GESTIÓN

Responsable de los Programas de doctorado interuniversitarios: Agrobiología Ambiental- Nuevas Perspectivas en Sistemas Agrícolas y Forestales (2004-06) y Agrobiología Ambiental (2006-2012). Responsable del Master Agrobiología Ambiental (2006-actualidad), Responsable de Unidad de Formación e Investigación UFI/11/24. Miembro de varias comisiones y tribunales de plazas en la Universidad, Evaluador de proyectos de varias agencias nacionales: ANEP, UNIBAŞQ, AGAE, ACSUCYL. Miembro de la comisión asesora para el diseño de mapa de titulaciones en el grado de Biología en la UPV/EHU.