

<p>Título del proyecto: <i>Evolución de la Heterostilia</i> Entidad financiadora: MCYT (PB98-1144) Duración, desde: 01/01/2000 hasta: 31/12/2002 Investigador responsable: Dr. Juan Arroyo Marín</p>	<p>Área de Botánica Cristina Andrés</p>
<p>Título del proyecto: <i>Estudio Biogeográfico de la Flora de Andalucía y sus relaciones con la del N de Marruecos.</i> Entidad financiadora: MCYT (REN2002-04478-C03-03) Duración, desde: 01/11/2002 hasta: 30/10/05 Investigador responsable: Dr. Benito Valdés Castrillón</p>	<p>Área de Botánica Cristina Andrés Zoila Díaz Raquel Parra</p>
<p>Título del proyecto: <i>Flora Iberica VI</i> Entidad financiadora: MCYT (REN2002-04634-C05-03) Duración, desde: 01/11/2002 hasta: 31/10/2005 Investigador responsable: Dr. Salvador Talavera Lozano</p>	<p>Área de Botánica Cristina Andrés José Antonio Mejías Anass Terrab</p>
<p>Título del proyecto: <i>Catálogo de plantas vasculares de Andalucía N de Marruecos.</i> Entidad financiadora: MCYT (I+D CGC 2006-13102) Duración, desde: 01/10/2006 hasta: 30/9/2008 Investigador responsable: Dr. Benito Valdés Castrillón (92.000 €)</p>	<p>Área de Botánica Cristina Andrés Raquel Parra Zoila Díaz</p>
<p>Título del proyecto: <i>El papel de los polinizadores en la evolución floral: polimorfismos estilares e integración fenotípica</i> Entidad financiadora: MEC (I+D CGL2006-13847-CO2-01) Duración, desde: 01/10/2009 hasta: 30/09/2009 Investigador responsable: Dr. Juan Arroyo Marín</p>	<p>Área de Botánica Cristina Andrés Zoila Díaz</p>
<p>Efectos de las perturbaciones antrópicas en una especie endémica amenazada (<i>Erica Andevalensis</i> Cabezudo & Rivera): mecanismos de resistencia frente a metales e implicaciones en su conservación (CGL2006-02860)</p>	<p>Área de Botánica Sabina Rossini (IP)</p>

	Raquel Parra
Mecanismos de resistencia a metales pesados en especies significativas de la cuenca minera de Riotinto (AYUD2006-003 - Investigador)	Área de Botánica Sabina Rossini Raquel Parra
Estudio biogeográfico del área de Doñana y caracterización de especies singulares. (P06-RNM-01675 - Investigador)	Área de Botánica Sabina Rossini Raquel Parra Cristina Andrés Zoila Díaz
Arquitectura en la inflorescencia y plasticidad fenotípica: sus efectos sobre el dimorfismo sexual en plantas (CGL2005-03731)	Área de Botánica Pedro Luis Ortiz (IP)
Diversidad Genética, Filogeografía y Conservación de los Pinsapos (Abies Pinsapo) Andaluces (P08-RNM-03703 - Investigador)	Área de Botánica Pedro Luis Ortiz Anass Terrab
Evolución de espermatofitas del occidente del Mediterráneo (EXC/2005/RNM-484 - Investigador)	Área de Botánica Pedro Luis Ortiz Anass Terrab
El estrecho de Gibraltar y la evolución de las angiospermas: análisis moleculares, citogenéticos y reproductores (REN2002-04354-C02-02 - Investigador)	Área de Botánica Pedro Luis Ortiz Anass Terrab
Un estudio sobre la variabilidad intraespecífica en plantas (BOS2000-0328 - Investigador)	Área de Botánica Pedro Luis Ortiz
European Initiative for the Euro+Med PlantBase (EURO+MED) (EVR1-2000-40004 - Investigador)	Área de Botánica Zolia Díaz
La evolución de la heterostilia: nuevas pruebas de la hipótesis darwiniana de lloyd y webb Responsable: Juan Arroyo Marín Tipo de Proyecto: Plan Nacional del 2003 Referencia: BOS2003-07924-C02-01 Fecha de Inicio: 15-11-2003 Fecha de Finalización: 15-11-2006 Ministerio de Ciencia y Tecnología	Área de Botánica Anass Terrabe