

# MEMORIA FINAL

## Compromisos y Resultados

### Actuaciones Avaladas para la Mejora Docente

### 2014/2015

Código: sol-201400047451-tra

Título del proyecto
I Simposio Científico de Alumnos de la Facultad de Ciencias del Mar y Ambientales

Responsable		
Apellidos	Nombre	NIF
Albendín García	María Gemma	44298469D

1. Describa los resultados obtenidos a la luz de los objetivos y compromisos que adquirió en la solicitud de su proyecto<sup>1</sup>. Copie en las dos primeras filas de cada tabla el título del objetivo y la descripción que incluyó en el apartado 2 de dicha solicitud e incluya tantas tablas como objetivos contempló.

Objetivo nº 1	Fomentar la participación e implicación del alumnado en la promoción de la cultura científica y con su Facultad.
Descripción:	Organización del I Simposio Científico de Alumnos de la Facultad de Ciencias del Mar y Ambientales. Alumnos realizarán presentaciones orales y póster de las actividades que realizan en los departamentos, en las cuales, expondrán y defenderán los trabajos realizados en las distintas áreas, de tal manera que sientan como propia la investigación que se está realizando en ellas. Además, dentro de esta actividad se realizará un certamen de monólogos científicos.
Actividades realizadas y resultados obtenidos:	Durante los días 8 y 15 de mayo se realizó en la Facultad de Ciencias del Mar y Ambientales, el I Simposio Científico de Alumnos (SACMA2015). Durante estas jornadas los estudiantes de dicha Facultad pudieron compartir sus experiencias en el campo de la investigación realizadas en los diferentes Departamentos de nuestra Facultad.
Objetivo nº 2	Mejorar competencias como la capacidad de síntesis, la claridad en la exposición, la capacidad de comunicación y de divulgación.
Descripción:	Además de en las presentaciones orales, y en el certamen de monólogos los participantes deberán de ser capaces de sintetizar la información científica y transformarla en un lenguaje claro con el fin de que sea entendible por personas ajenas a su área de conocimiento.
Actividades realizadas y resultados obtenidos:	Los alumnos han preparado póster, comunicaciones orales y monólogos, para ello han recabado información de su tema de estudio, han comprendido esta información, han planteado su investigación, la han realizado y han sido capaces de plasmarlo en sus diferentes comunicaciones y han podido explicarles a sus compañeros, profesores y

<sup>1</sup> La relación incluida en el documento *Activa* que adjuntó en su solicitud a través de la plataforma de la Oficina Virtual.

	científicos sus experiencias como jóvenes investigadores.
<b>Objetivo nº 3</b>	Promover el contacto entre alumnos pertenecientes a distintas áreas de conocimiento.
<b>Descripción:</b>	Debido al carácter multidisciplinar de las titulaciones que se imparten en la Facultad de Ciencias del Mar y Ambientales, la organización de este Simposio servirá de punto de encuentro en el que los alumnos puedan tener una visión integradora de las actividades realizadas por las diferentes Área de conocimiento de su Facultad.
<b>Actividades realizadas y resultados obtenidos:</b>	Además, de la realización de exposiciones orales y los monólogos científicos por parte de los alumnos, durante una semana estuvieron expuestos los pósteres de todos ellos. De modo que tuvieron oportunidad de conocer de primera mano las investigaciones realizados por sus compañeros en todas las Áreas de conocimiento de esta Facultad. Por otra parte, se organizó una mesa redonda entre alumnos, investigadores, becarios y profesores, en la que se debatió sobre el estado actual de la investigación en la Facultad. En ella, los alumnos agradecieron la realización de este tipo de actividades porque la mayoría desconocían la investigación que se estaba realizando en su Centro.

2. Indique las medidas que ha adoptado para difundir los resultados del proyecto en su entorno académico.

Dada la naturaleza de esta actividad, se llevó a cabo una campaña de difusión de la misma en redes sociales y notas de prensa de la UCA. Además, se informó de la misma mediante TAVIRA a la Comunidad Universitaria de nuestra Facultad para que participaran en ella. Asimismo, se creó una cuenta de Twitter para la difusión de las noticias sobre el SACMA2015 y se colgó toda la información sobre el Simposio en la web de la Facultad de Ciencias del Mar y Ambientales y en la cuenta de Facebook de dicha Facultad.

Una vez realizada la actividad, para la difusión de los resultados de ésta se recopilaron los trabajos de los alumnos en un libro de resúmenes que estuvo a disposición de toda la Comunidad Universitaria en la web de la Facultad de Ciencias del Mar y Ambientales, y actualmente está disponible en RODIN (<http://hdl.handle.net/10498/17410>). Además, se grabaron los tres monólogos premiados en el Concurso de Monólogos Científicos, se editaron y se subieron al RODIN (primer premio <http://hdl.handle.net/10498/17367>; segundo premio <http://hdl.handle.net/10498/17368>; tercer premio <http://hdl.handle.net/10498/17369>).

Por otro lado, se ha preparado un trabajo que se presentará en el próximo congreso ICERI (8th annual International Conference of Education, Research and Innovation) que se realizará en Sevilla en noviembre de este año.

Finalmente, destacar el papel desempeñado por los profesores que han integrado el equipo de trabajo de este proyecto. Ellos han colaborado en la realización del reglamento, de los carteles y folletos de esta actividad. Asimismo, han participado como tutores y han animado a los alumnos y a sus compañeros de Departamento a participar en ella, prestándose a colaborar en cualquier actividad que se propusiera. Sin ellos, este Simposio no se hubiera podido realizar. Además, como resultado de todo este trabajo el número de compañeros que se han animado a participar en la siguiente edición del SACMA se ha visto incrementado de manera significativa.