

Los alumnos interesados deberán rellenar el boletín de inscripción que aparece en la web [www.ciccartuja.es](http://www.ciccartuja.es) antes del 2 de febrero

Inscripción y más información en:  
[www.ciccartuja.es](http://www.ciccartuja.es)

Datos de contacto:  
Avenida Américo Vespucio, 49. 41092 Sevilla  
Teléfono: 954.489.582  
Correo electrónico:  
[comunicacion@ciccartuja.es](mailto:comunicacion@ciccartuja.es)

El **Taller del Becario** es una actividad encaminada a fortalecer la capacidad de expresión, comunicación y difusión de los jóvenes investigadores en los inicios de su carrera científica. Debido a que los cursos de Postgrado, Máster y Doctorado no suelen contemplar materias relacionadas con la comunicación de los resultados científicos, se hace necesario poner en marcha unas sesiones teóricas y prácticas que aborden estas cuestiones, pues son tareas fundamentales en el desarrollo cotidiano de la ciencia.

Los **destinatarios** de este Taller son:

- Estudiantes de doctorado que hayan terminado el DEA y/o el trabajo fin de máster.
- Investigadores que se hayan doctorado hace menos de un año.

El curso “Desarrolla tu Capacidad de Comunicación en Ciencia” se articula a partir de los siguientes **objetivos**:

- Cómo escribir un artículo científico
- Cómo elaborar un proyecto de investigación
- Cómo redactar una solicitud de beca
- Cómo preparar una presentación oral

La **metodología** seguida a lo largo del Taller se basa en una importante interacción profesor-alumno, por lo que el número de participantes se limitará a un máximo de 15 personas. Además de profesores de reconocido prestigio que impartirán las conferencias, cada asistente tendrá el apoyo de un tutor que supervisará su evolución durante las dos fases del Taller.

Centro de Investigaciones Científicas  
Isla de la Cartuja



TALLER DEL BECARIO  
“Desarrolla tu capacidad de  
comunicación  
en ciencia”

Primera Fase  
Sevilla, 30 y 31 de marzo de 2011

El Taller constará de dos fases diferenciadas en cuanto a su contenido, finalidad y ejecución temporal. En ambas intervendrán expertos en las materias a tratar, así como los miembros del Comité Organizador, que actuarán de tutores y estarán en todo momento supervisando la labor de los alumnos.

Durante la primera fase, se realizarán conferencias y seminarios con distintas temáticas. Al final de este periodo, se procederá a la distribución de tareas (escritura de un artículo científico, proyecto de investigación o solicitud de beca, así como elaboración de una comunicación oral) entre los alumnos, quienes deberán llevarla a cabo siguiendo las directrices de los profesores. Los estudiantes dispondrán aproximadamente de dos meses para ejecutar las tareas encomendadas, asignándole un tutor a cada uno de ellos, que le irá guiando en la preparación de su trabajo y exposición posterior en la segunda fase.

---

## PRIMERA FASE

---

**Miércoles, 30 de marzo de 2011**

*09:30 – 10:00 Inauguración*

*10:00 – 11:00 Conferencia de apertura*

**Ángela Nieto Toledano**, Profesora de Investigación CSIC, Instituto de Neurociencias, Elche (Alicante). Premio Jaime I 2009. Miembro del Comité Ejecutivo de EMBO

*11:00 – 11:30 Café*

*11:30 – 13:30 Seminario sobre redacción de un Artículo Científico*

**Félix Goñi Urcelay**, Catedrático, Universidad de País Vasco, Bilbao. Presidente del Comité de Publicaciones de FEBS

*13:30 – 16:00 Almuerzo*

*16:00 – 18:00 Seminario sobre elaboración de un Proyecto de Investigación*

**Carlos Gómez-Moreno Calera**, Catedrático, Universidad de Zaragoza

**Jueves, 31 de marzo de 2011**

*09:00 – 11:00 Seminario sobre redacción de una solicitud de Beca*

**Vicente Rubio Zamora**, Profesor de Investigación CSIC, Instituto de Biomedicina, Valencia. Presidente del Comité de Becas FEBS

*11:00 – 11:30 Café*

*11:30 – 13:30 Seminario sobre preparación de una Presentación Oral*

**Miguel Ángel de la Rosa Acosta**, Catedrático, Universidad de Sevilla. Presidente de la SEBBM

*13:30 – 16:00 Almuerzo*

*16:00 – 18:00 Discusión general y asignación de tareas*

---

## SEGUNDA FASE\*

---

*09:00 – 09:20 Directrices generales*

*09:20 – 11:00 Presentación por 5 alumnos*

*11:00 – 11:30 Café*

*11:30 – 13:30 Presentación por 6 alumnos*

*13:30 – 16:00 Almuerzo*

*16:00 – 17:20 Presentación por 4 alumnos*

*17:20 – 18:00 Discusión final y conclusiones*

*18:00 – 19:00 Conferencia de clausura*

**Ernesto Carmona Guzmán**, Catedrático, Universidad de Sevilla. Premio Rey Jaime I 2010

\*La fecha de inicio de la segunda fase está por determinar.

---

### **Comité Organizador:**

- Miguel Ángel de la Rosa Acosta, Director del cicCartuja
- Carlos Gómez-Moreno Calera, Catedrático, Universidad de Zaragoza
- M<sup>a</sup> Isabel Muro Pastor, Científico Titular CSIC, IBVF, cicCartuja
- M<sup>a</sup> Dolores Alba Carranza, Científico Titular CSIC, ICMS, cicCartuja
- Natalia Pérez Hernández, JAE Doctores CSIC, IIQ, cicCartuja
- M<sup>a</sup> Dolores Vega Pérez, Gerente del cicCartuja

