

40 aniversario de la creación del Centro de Biología Molecular



La recién elegida Junta de Gobierno celebra el **30 de junio** la Conmemoración del 40 aniversario de la creación del Centro de Biología Molecular *Severo Ochoa*. Participan dos de los fundadores del Centro, los profesores **Federico Mayor Zaragoza**, eminente ateneísta y **Antonio García Bellido**. Interviene también **Margarita Salas**, presidenta de la Fundación Severo Ochoa, **Federico Mayor Menéndez**, que fue director del Centro de Biología y hoy preside la Sociedad Española de Bioquímica y Biología Molecular (SEBBM) y el actual director del Centro de Biología Molecular **José Félix de Celis**. Por parte del Ateneo, el expresidente **César Navarro** y **Daniel Pacheco**, fundador de la Sección de Farmacia y actual depositario de la Junta, que en 1994 editó un monográfico sobre Severo Ochoa (nº 2 *Revista El Ateneo*). Presenta el homenaje el presidente del Ateneo, **Enrique Tierno Pérez-Relaño**.

El Ateneo de Madrid también dispone en su colección artística de este retrato del científico español.

Severo Ochoa fue un ilustre **ateneísta** que en 1963 impartió en la *docta casa* la conferencia “El origen de la vida”.

Más información sobre Severo Ochoa: *Revista El Ateneo* n.º 2, dedicada al premio Nobel (1994 N.º II marzo http://www.ateneodemadrid.com/old/biblioteca_digital/periodicos/Revistas-00297.pdf)



30/06/2015 19:00 h. [Junta de Gobierno](#)

Conmemoración del 40 aniversario de la creación del Centro de Biología Molecular

Junta de Gobierno. **Conmemoración del 40 aniversario de la creación del Centro de Biología Molecular Severo Ochoa**. Intervienen: Federico Mayor Zaragoza, Margarita Salas, Antonio García Bellido, José Félix de Celis, Federico Mayor Menéndez, César Navarro y Daniel Pacheco. Presenta Enrique Tierno. Salón de

Actos. 19.00 horas. [Invitación](#). [Información](#). [Vídeo](#). Citas en medios: [Sanifax](#) | [El País](#) |

El Centro de Biología Molecular "Severo Ochoa" es un centro de investigación mixto del Consejo Superior de Investigaciones Científicas y de la Universidad Autónoma de Madrid. Nuestro Centro es el único en la España moderna en el que ha trabajado un Premio Nobel y tres Premios Príncipe de Asturias. En su plantel alberga dos miembros de la Academia de Ciencias de EEUU y seis Premios Nacionales de Investigación. Además es la institución española con más miembros EMBO, y en el que varios de sus científicos han sido reconocidos con diversos premios nacionales e internacionales.

Contenido relacionado

30/06/2015 19:00 h. [Junta de Gobierno](#)

[Conmemoración del 40 aniversario de la creación del Centro de Biología Molecular](#)