

## Luis Serrano sucede a Miguel Beato como director Centro Regulación Genómica

**El investigador Luis Serrano ha sido nombrado director del Centro de Regulación Genómica (CRG) en sustitución de Miguel Beato, que ha estado al frente de la institución desde su creación, hace diez años.**

[Me gusta](#)

Sé el primero de tus amigos a quien le gusta esto.

Serrano, nacido en Madrid hace 52 años, es doctor en Bioquímica por la Universidad Autónoma de Madrid, y ha ocupado, entre otros puestos, la jefatura de grupo en el Laboratorio Europeo de Biología Molecular (EMBL), en Heidelberg (Alemania), y del programa de Biología Estructural y Computacional de forma paralela en el EMBL y el Centro Nacional de Investigaciones Oncológicas (CNIO).

Actualmente, es profesor de investigación del ICREA y dirige el programa de Biología de Sistemas en el CRG, donde desde 2007 ha ejercido funciones de subdirector, ha informado este organismo en un comunicado.

El relevo de Beato estaba previsto desde la creación del CRG al apostar por un modelo de gestión pionero para la ciencia en España, muy similar a los criterios internacionales, según el cual, todos sus científicos, jefes de grupo, coordinadores de programas y la dirección tienen contratos laborales y se evalúan cada cinco años por un Comité Científico Asesor Externo.

El proceso de selección para el nuevo director se realizó a nivel internacional con la publicación de convocatorias en las principales revistas científicas, como Science, Nature y EMBO Journal, y en total se presentaron 13 candidatos procedentes de Reino Unido, Alemania, Estados Unidos o Australia.

Uno de los retos que se ha marcado Luis Serrano es atraer financiación privada mediante mecenazgo y colaboraciones con la empresa, así como consolidar y reorganizar el instituto para hacerlo aún más eficiente, según las mismas fuentes.

**Terra Noticias:**[Noticias](#) | [España](#) | [Mundo](#) | [Local](#) | [Sucesos](#) | [Gente y Cultura](#) | [Ciencia y Tecnología](#) | [Economía](#) |

|

[Especiales](#) | [Vídeos](#) | [Fotos](#) | [Blogs](#) | [Chats](#) | [Foros](#) | [RSS](#) | [Mapa web](#) |[Servicios](#) [Sorteos](#) [Callejero](#) [Tráfico](#) [Tiempo](#) [Descargas](#)**Otros enlaces:**[Conoce Terra en otros países](#) | [Aviso e Información legales](#) | [Anúnciate](#) | [Política de privacidad](#) | [Copyright 2011](#) | [Telefónica de España, S.A.U](#) |

## Luis Serrano sucede a Miguel Beato como director Centro Regulación Genómica

30-06-2011 / 9:20: h

Serrano, nacido en Madrid hace 52 años, es doctor en Bioquímica por la Universidad Autónoma de Madrid, y ha sido, entre otras cosas, jefe de grupo en el Laboratorio Europeo de Biología Molecular (EMBL), en Heidelberg (Alemania), y jefe del programa de Biología Estructural y Computacional de forma paralela en el EMBL y el Centro Nacional de Investigaciones Oncológicas (CNIO).

Actualmente, es profesor de investigación del ICREA y dirige el programa de Biología de Sistemas en el CRG, donde desde 2007 ha ejercido funciones de subdirector, según ha informado este organismo en un comunicado.

El relevo de Beato estaba previsto desde la creación del CRG al apostar por un modelo de gestión pionero para la ciencia en España, muy similar a los criterios internacionales, según el cual todos sus científicos, jefes de grupo, coordinadores de programas y la dirección tienen contratos laborales y se evalúan cada cinco años por un Comité Científico Asesor Externo.

El proceso de selección para el nuevo director se realizó a nivel internacional con la publicación de convocatorias en las principales revistas científicas, como Science, Nature y EMBO Journal, y en total se presentaron 13 candidatos procedentes de Reino Unido, Alemania, Estados Unidos o Australia.

Uno de los retos que se ha marcado Luis Serrano es atraer financiación privada mediante mecenazgo y colaboraciones con la empresa, así como consolidar y reorganizar el instituto para hacerlo aún más eficiente, según las mismas fuentes. EFE

0

Por comunidades

[Andalucía](#)

[Aragón](#)

[Balears](#)

[Cantabria](#)

[Castilla La Mancha](#)

[Castilla y León](#)

[Cataluña](#)

[Ceuta](#)

[Comunidad Valenciana](#)

[País Vasco](#)

[Córdoba](#)

[Extremadura](#)

[Galicia](#)

[La Rioja](#)

[Madrid](#)

[Melilla](#)

[Murcia](#)

[Navarra](#)

[Sevilla](#)

[Canarias](#)

[Todas las comunidades](#)

[Noticias Internacionales](#)

Enlaces

[adn](#) » [tecnología](#)

## Luis Serrano sucede a Miguel Beato como director Centro Regulación Genómica

EFE , Barcelona | 30/06/2011 - hace 7 horas | comentarios | +0 -0 (0 votos)

El investigador Luis Serrano ha sido nombrado director del Centro de Regulación Genómica (CRG) en sustitución de Miguel Beato, que ha estado al frente de la institución desde su creación, hace diez años.

Serrano, nacido en Madrid hace 52 años, es doctor en Bioquímica por la Universidad Autónoma de Madrid, y ha ocupado, entre otros puestos, la jefatura de grupo en el Laboratorio Europeo de Biología Molecular (EMBL), en Heidelberg (Alemania), y del programa de Biología Estructural y Computacional de forma paralela en el EMBL y el Centro Nacional de Investigaciones Oncológicas (CNIO).

Actualmente, es profesor de investigación del ICREA y dirige el programa de Biología de Sistemas en el CRG, donde desde 2007 ha ejercido funciones de subdirector, ha informado este organismo en un comunicado.

El relevo de Beato estaba previsto desde la creación del CRG al apostar por un modelo de gestión pionero para la ciencia en España, muy similar a los criterios internacionales, según el cual, todos sus científicos, jefes de grupo, coordinadores de programas y la dirección tienen contratos laborales y se evalúan cada cinco años por un Comité Científico Asesor Externo.

El proceso de selección para el nuevo director se realizó a nivel internacional con la publicación de convocatorias en las principales revistas científicas, como Science, Nature y EMBO Journal, y en total se presentaron 13 candidatos procedentes de Reino Unido, Alemania, Estados Unidos o Australia.

Uno de los retos que se ha marcado Luis Serrano es atraer financiación privada mediante mecenazgo y colaboraciones con la empresa, así como consolidar y reorganizar el instituto para hacerlo aún más eficiente, según las mismas fuentes.