

Alonso Valencia, distinguido por la Sociedad Internacional de Biología Computacional (ISCB)

Madrid, 15 de julio de 2010 - El investigador Alfonso Valencia, Director del Programa de Biología Estructural y Biocomputación del Centro Nacional de Investigaciones Oncológicas (CNIO), ha recibido durante la reciente reunión de La Sociedad Internacional de Biología Computacional (ISCB), celebrada en Boston, la distinción de *Fellow* de la ISCB.

La Sociedad Internacional de Biología Computacional nombró a seis nuevos *Fellows* en su reciente reunión. Los nominados fueron seleccionados entre los candidatos presentados por los miembros de la sociedad. Esta distinción es un reconocimiento a su contribución a acelerar el ritmo de desarrollo de la biología computacional y bioinformática. La ceremonia de entrega de certificados y medallas tuvo lugar durante la conferencia de ISMB 2010 en Boston.

Los ISCB - *Fellows* elegidos en 2010 son los siguientes:

- Russ B. Altman de la Universidad de Stanford, EE.UU.
- Hunter Lawrence de la Universidad de Colorado *School of Medicine*, Denver, EE.UU.
- Eugene Myers del *Howard Hughes Medical Institute-Janelia Farm*, Ashburn, EE.UU.
- Chris Sander, *2010 ISCB Senior Scientist Award, Memorial Sloan-Kettering Cancer Center* de Nueva York, EE.UU.
- Stormo Gary de la Universidad de Washington en St. Louis, EE.UU.
- **Alfonso Valencia, Centro Nacional de Investigaciones Oncológicas y Instituto Nacional de Bioinformática, Madrid, España**

ISCB cuenta con más de 2000 miembros afiliados, de los cuales 12 son *ISCB-Fellows*. Alfonso Valencia es un miembro fundador, ex vicepresidente y miembro de la junta de directores ISCB.

Para obtener más información acerca del Programa *ISCB-Fellows*, por favor, consulte el siguiente enlace: www.iscb.org/iscb-fellows