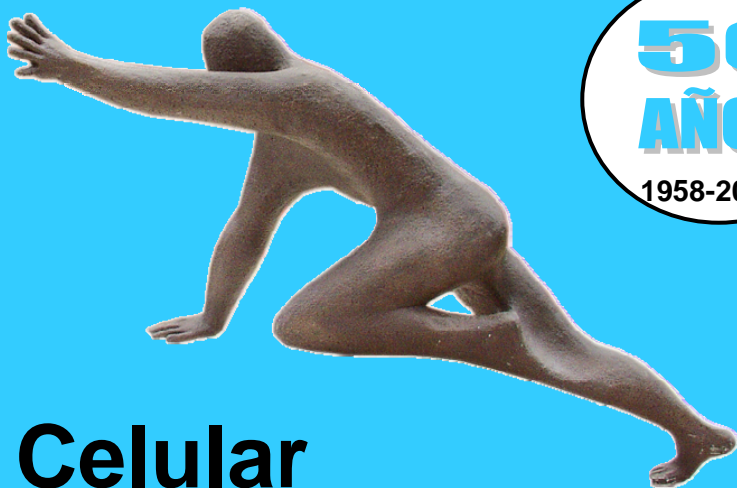




C
I
B



Biología Celular y del Desarrollo

Estudio de la función de SFRP5, modulador de la vía de WNT, durante el desarrollo del ojo en el pez *medada*
Analysis of the function of SFPR5, a modulator of WNT, throughout development of the eye in Medaka.

Don José M^a Ruiz González
Instituto de Neurociencias "Ramón y Cajal"

Lunes, 10 de noviembre de 2008. 12:00 h.
Sala de Seminarios 2^a Planta

www.cib.csic.es

Linea 6, parking
Metro. Metropolitano

Contacto Cib:
Dr. Jorge Bernardo
Schvartzman Blinder
+34 91 837 3112 x4232
mvidal@cib.csic.es

Ramiro de Maeztu, 9
28040 Madrid