

## COMUNICADO

---

### **Premio Príncipe de Asturias de Investigación Científica y Técnica 2011**

Desde la Sociedad Española de Neurología (SEN) queremos manifestar nuestra gran satisfacción porque, por segundo año consecutivo, el Príncipe de Asturias de Investigación Científica y Técnica ha recaído en el campo de la neurobiología.

Los descubrimientos realizados Joseph Altman, Arturo Álvarez-Buylla y Giacomo Rizzolatti sobre el sistema nervioso, son probablemente los hallazgos más importantes que se han realizado en los últimos años en el campo de la neurología.

Aunque debido a sus relevantes investigaciones, Joseph Altman, Arturo Álvarez-Buylla y Giacomo Rizzolatti ya eran considerados referentes mundiales en la neurología, el haber obtenido el Premio Príncipe de Asturias de este año, es un reconocimiento muy importante a su labor y a nuestra profesión. Aspectos como el descubrimiento de las neuronas espejo o la investigación de la regeneración de neuronas en cerebros adultos han sido vitales a la hora de abrir nuevos escenarios al tratamiento de las enfermedades neurodegenerativas.

Además, nos satisface especialmente el hecho de que Arturo Álvarez-Buylla haya sido uno de los premiados. No sólo porque su importante labor investigadora ya fue premiada en 2007 con la Cátedra Ramón y Cajal de la Sociedad Española de Neurología sino porque lo consideramos un gran profesional y, sobre todo, un gran amigo.

**Dr. Carlos Tejero Juste**  
**Vocal de Comunicación de la SEN**