



## ‘La Noche de los Investigadores’ acerca la labor científica a los más pequeños

- Una decena de científicos de la Universidad de Oviedo desarrollarán sencillos talleres para que los niños descubran los secretos de algunos fenómenos naturales
- La actividad, abierta a todo el público y gratuita, se desarrollará mañana viernes en el Palacio Conde de Toreno (Plaza Porlier, 5) entre las 18:00 y las 22:00 horas

**Oviedo, 26 de septiembre de 2013.** ¿Las sombras son negras realmente? ¿Puede volverse el agua azul solo con agitarla? Son algunas de las dudas que podrán despejar gracias a los experimentos quienes se acerquen a participar en La Noche de los Investigadores. Mañana viernes, 27 de septiembre, el Palacio Conde de Toreno (Plaza Porlier, 5) acogerá la cuarta edición de esta iniciativa impulsada desde el Vicerrectorado de Investigación Campus de Excelencia Internacional para acercar la ciencia a los niños y los jóvenes. Casi un millar de niños participaron el año pasado en esta actividad de divulgación científica abierta a todo el público interesado y completamente gratuita.

Desde las 18:00 a las 22:00 horas una decena de investigadores de la Universidad de Oviedo desarrollarán seis talleres que acercarán al público visitante experimentos sencillos que les ayuden a conocer más de cerca algunos fenómenos de la naturaleza.

Biólogos, físicos, geólogos y químicos serán los encargados de guiar a los más pequeños por algunos de los secretos de la naturaleza que les rodea. A lo largo de toda la tarde los científicos explicarán conceptos y experimentos sencillos para acercarles a la figura y el trabajo del investigador. Los talleres programados para esta edición son: *Viaje al interior del cerebro*, *La energía de la luz*, *Química y medicamentos*, *El color de la Química*, *Magnetismo... ¡te atrae!* y *Viaje al centro de la tierra*.

La Noche de los Investigadores, organizada desde la Unidad de Cultura Científica de la Oficina de Transferencia de Resultados de la Investigación, es una iniciativa de divulgación científica que se celebrará simultáneamente en 29 ciudades españolas y que cuenta con la financiación del Séptimo Programa Marco de la UE.