



Universidad de Granada

Una investigación en la que participa la UGR, entre los diez grandes logros mundiales de la Física en 2017

15/12/2017

Divulgación

Una investigación en la que participa la Universidad de Granada (UGR) está entre los diez avances científicos del mundo más importantes en el ámbito de la Física. Así lo considera la prestigiosa revista *Physics World*, que en sus galardones de 2017 reconoce un proyecto científico en el que participa el catedrático del departamento de Física Teórica y del Cosmos de la UGR **Antonio Bueno Villar**.

El trabajo nominado en estos premios, que publicó la revista *Science*, consiste en una observación que demuestra que los rayos cósmicos de muy alta energía, un millón de veces superior a la de los protones acelerados en el acelerador de partículas de la Organización Europea para la Investigación Nuclear, son de origen extragaláctico, es decir, **proceden de más allá de la Vía Láctea**.



Seguir leyendo

Compartir en