

VI SEMANA DE LA CIENCIA

# Los centros de investigación llaman a la puerta de los colegios

**El director de la Plataforma Solar abre unas conferencias que acercan la ciencia de Almería a los profesores**

JUAN MANUEL MALDONADO  
REDACCIÓN

El profesorado ocupó ayer los pupitres para alumnos. Y es que el ciclo de conferencias 'Almería Investiga', enmarcado en la VI Semana de la Ciencia, lo convocó para informarle sobre la actividad científica que se desarrolla en Almería y la mejor forma de acercarla a los centros educativos.

El primer ponente ha sido Diego Martínez, director de la Plataforma Solar. Los docentes acreditados recorrieron virtualmente las instalaciones de la institución, aunque el centro de la charla estuvo en las posibilidades de esta energía renovable que, para Martínez, ha recobrado fuerza en los últimos años (ya hay empresas interesadas en explotarla aquí comercialmente, como Iberdrola y Abengoa). Por otra parte, la relevancia mundial que tiene la Plataforma la obligaría a divulgar entre los ciudadanos los beneficios



■ La plataforma quiere ampliar su labor divulgativa. / LA VOZ

de la energía solar, un "aprovechamiento didáctico que está en nuestros objetivos desde el principio", indicó el director. Como prueba estaría el nuevo centro de visitantes, inaugurado hace sólo unos meses y en el que la estación solar se ha gá-

tado 300.000 euros. Martínez ha aprovechado su presencia en este ciclo para invitar a los profesores a acudir allí con sus alumnos, a los que se ofrecerá una visita guiada por las instalaciones y un taller con material didáctico adaptado a los di-

ferentes niveles educativos (el aula creada para hacerlo estará terminada en unas semanas).

Algunos de los asistentes, como Rosa Hernández (I.E.S. Murgi, de El Ejido) o Adolfin Montes (almeriense que ejerce en un centro de Granada) han aceptado la propuesta y se proponen organizar una excursión. Según Hernández, para sus alumnos sería muy especial ya que, aparte del atractivo lúdico que pudiese tener, gozarían de una gran oportunidad para complementar la formación que reciben (un curso formativo sobre electricidad).

Son motivos como este los que han impulsado a los coordinadores de 'Almería Investiga', Juan José Samper y Juan Antonio Muñoz. Desde el año pasado, con motivo del Año Internacional de la Ciencia, organizan para el Centro del Profesorado de Almería actividades que tratan de trasladar el mundo científico a las aulas. De forma paralela a estas conferencias, por ejemplo, el CEP ofrece un curso sobre energía renovable y ahorro energético, mientras que planea una serie de visitas a los centros que esta semana están divulgando su trabajo (Plataforma Solar, Calar Alto, UAL y la Estación Experimental 'Las Palmerillas').