

La Expociencia de Valencia, la apuesta por una ciencia más cercana

Tras cinco años la jornada de puertas abiertas del Parc Científic se ha consolidado. La Expociencia es una reivindicación de la importancia que tiene la ciencia en nuestro día a día.

Comunidad Valenciana | 28/05/2013 - 19:10h | Última actualización: 28/05/2013 - 19:15h



Expociencia

TERESA CIGES

Valencia Universitat de València

Los valencianos ya han tenido su cita clave con la ciencia. En efecto, el pasado sábado tuvo lugar la **Expociencia**, una jornada que tras cinco años ya se ha consolidado. ¿Su objetivo principal? Acercar el conocimiento a los niños y no tan niños, transmitiendo la importancia que juega en nuestra sociedad. Esta jornada nació hace cinco años cuando se le comunicó a Esteban Morcillo, actual Rector de la Universitat de València y entonces Vicerrector de Investigación, la necesidad de comunicar a la sociedad que la ciencia nos implica a todos. Por ello, con el fin de darse a conocer a la población en general, no sólo a colegios, institutos o miembros de la Universitat, se le dio el aire de día festivo y familiar. Sin embargo, este tipo de actividades no sólo se realizan en Valencia, ya que también se hacen en otros países.

Tras cinco años se puede afirmar que la Expociencia es un éxito. Tal y como afirma el director del Instituto de Ciencia de los Materiales, Fernando Sapiña, "el hecho de que convocatoria tras convocatoria acudan unas 4.000 personas indica que al público le interesa y disfruta". Un ejemplo es el caso de Adrián, un niño de 7 años que asiste cada año a la cita porque se divierte. Además, cuenta que después de la experiencia tiene claro que en un futuro se dedicará a la ciencia. Por su parte Elena, que es la madre de Adrián, explica que cree que es una experiencia única para acercar la ciencia a los niños, pero también a los mayores, porque de hecho ella disfruta como su hijo o más. Según ella en la Expociencia "no se presenta la ciencia desde la distancia, todo lo contrario: es una ciencia desde la cercanía". Llama la atención el caso de Pedro, un joven de 17 años que acude con sus compañeros de instituto para orientarse en la elección de la carrera universitaria. Comenta que es la primera vez que va a la jornada y que le ha causado muy buena sensación. De hecho, ha sido en un taller donde ha decidido qué carrera estudiará: ingeniería bioquímica.

Este es uno de los objetivos que tiene la Expociencia, que en palabras de Rafael Ibáñez, uno de los organizadores, "pretende hacer cantera, como los equipos de fútbol". Una cantera que se empieza desde los más pequeños, pero que también abre las puertas a estudiantes porque "pueden observar cosas que no ven habitualmente". De hecho en la Expociencia pueden crear sus propias moléculas, descifrar el cerebro, montar cadenas de ADN, descubrir si son radiactivos, medir la luz o ser paleontólogos por un día, entre otras muchas cosas.

A pesar de la coyuntura económica, esta jornada sigue adelante porque, según explica Sapiña, las actividades se plantean de tal forma que su presupuesto fuera mínimo. De hecho, los más de trescientos trabajadores implicados en la experiencia, entre los que se encuentran profesores, investigadores, alumnos e incluso empresas, están de forma voluntaria, desinteresada. Por eso Ibáñez afirma que "no cuesta mucho organizar un encuentro como este porque contamos con el entusiasmo de los trabajadores". Sin embargo, no cesa el ambiente reivindicativo, porque en palabras de Sapiña "la Expociencia también es una reivindicación de que la ciencia es importante, pues gran parte del bienestar de las sociedades desarrolladas tiene que ver con una serie de avances del conocimiento. Por eso no podemos permitir que los fondos dedicados a la investigación sigan cayendo".

Después de cinco años, el balance de las jornadas es positivo y los organizadores ya piensan en los retos del futuro. Son conscientes de que parte del éxito es tener un público fiel, que deben mantener y ampliar. Pero también, según cuenta Ibáñez,

deben diversificar las actividades por edad. Sin embargo, el objetivo principal es consolidar la Expociencia, hecho que ya han conseguido.