

CELEBRACIÓN DEL DÍA INTERNACIONAL

«Animo a todas las niñas que quieran ser científicas el día de mañana que lo hagan»

Investigadoras de la provincia visibilizan su labor para reivindicar a la mujer en la ciencia

Un juego de la oca y un vídeo ponen en valor la labor de las referentes femeninas

MARI CARMEN TIOMÁS
ctomas@mediterraneo.elperiodico.com
CASTELLÓN

La Universitat Jaume I y colegios e institutos de la provincia celebraron ayer con charlas, vídeos y actividades lúdicas el Día Internacional de la Mujer y de la Niña en la Ciencia. La rectora, Eva Alcón, señaló que la jornada debe servir para dar mayor visibilidad a las investigadoras, sus aportaciones y promover vocaciones científicas y dar mayor visibilidad de la contribución de las mujeres ante la crisis social y sanitaria actual. Alcón apuntó que el que las mujeres apuesten por la ciencia «contribuirá a hacer una investigación con perspectiva de género y a tener una ciencia de más calidad, más completa y que beneficie al conjunto de la sociedad».

EL PROGRAMA / Eduardo Peris hizo un recorrido por la exposición *Ellas tienen la Fórmula*. Además, investigadoras de la UJI hablaron de distintas científicas y de las líneas de investigación en las que trabajan, en el desarrollo de nanomateriales luminiscentes (Beatriz Julián), moléculas con aplicación como catalizadores (Macarena Poyatos), moléculas que puedan tener aplicación como fármacos (Eva Falomir). Eloísa Cordoncillo rindió ho-



► Lara Ferrando (d) y Margarida Sancho (l), autoras del Auca.



► Imagen del juego de la oca 'L'auca de les Científiques del Mare Nostrum'.

menaje a Purificación Escribano y Rosa Llusar a Rosalind Franklin.

También participaron Lara Ferrando y Margarida Sancho, autora e ilustradora de *L'auca de les Científiques del Mare Nostrum*. A partir del juego de la oca, Ferrando se planteó hacer una actividad en la que cada casilla fuera de una mujer científica del Mediterráneo, ya

que «aún en el siglo XXI» todavía están «un poco ocultas». El proyecto se hizo en valenciano, pero tuvo una repercusión muy grande en toda España y ya está disponible en castellano. Durante el acto, alumnos del IES Penyagolosa de Castellón y de Els Èvols de l'Alcúdia jugaron una partida. También hubo charlas en cen-



► Anna Marín Gozalbo, investigadora de la UJI.

tros. Alicia Felip, científica del Instituto de Acuicultura de Torre la Sal (CSIC), ha dado charlas esta semana en los centros y participó en la confección de un vídeo del CEIP Censal, patrocinado por la AMPA.

Anna Marín Gozalbo, investigadora posdoctoral en el grupo de Polímeros y Materiales Avanzados de la UJI, dio una charla a alumnos de 5º y 6º de Primaria del CEIP Censal. Les habló del día internacional, del papel de la ciencia en la pandemia, de algunas científicas, así como también de ella y de su

trayectoria. Se refirió a «una de las líneas de investigación» de su grupo es el desarrollo de materiales plásticos biodegradables. También comentó el problema de contaminación por plásticos de los mares y de cómo esta investigación puede ayudar a mejorarlo. «Animo a todas las niñas a que si quieren ser científicas el día de mañana lo hagan. No es un camino fácil, pero el esfuerzo vale la pena cuando con tu investigación puedes contribuir a hacer el mundo un poco mejor», señaló. ■