Mediterráneo

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

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

MARI CARMEN TIOMÁS

La Universitat Jaume I y colegios e institutos de la provincia celebraron aver con charlas, vídeos v 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 «contri-buirá a hacer una investigación con perspectiva de género y a te-ner 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 UII hablaron de distintas científicas y de las líneas de investigación en las trabajan, en el desarrollo de nanomateriales luminiscentes (Beatriz Julián), moléculas con aplicación como catalizadores (Macarena Poyatos), moléculas que puedan tener aplicación como fármacos (Eva Falo-mir). Eloísa Cordoncillo rindió ho-



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



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

menaie a Purificación Escribano y Rosa Llusar a Rosalind Franklin.

También participaron Lara Fe-rrando y Margarida Sancho, autora e ilustradora de L'Auca de les Cien-tífiques del Mare Nostrum. A partir del juego de la oca, Ferrando se planteó hacer una actividad en la que cada casilla fuera de una mu-jer 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 disponi-ble en castellano. Durante el acto, alumnos del IES Penyagolosa de Castelló y de Els Évols 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, investi-gadora 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 con-taminación por plásticos de los mares y de cómo esta investiga-ción puede ayudar a mejorarlo. «Animo a todas las niñas a que si quieren ser científicas el día de mañana lo hagan. No es un cami-no fácil, pero el esfuerzo vale la pena cuando con tu investigación puedes contribuir a hacer el mundo un poco mejor», señaló. ≡