

## ASEICA expande su acción 'CONÓCELAS' para impulsar y dar mayor visibilidad a las científicas en cáncer

[www.cuadernosmanchegos.com](http://www.cuadernosmanchegos.com) • [original](#)

Con motivo del Día Internacional de la Mujer y Niña en Ciencia, la Asociación Española de Investigación sobre el Cáncer (ASEICA) organiza la tercera edición de la actividad 'CONÓCELAS'.

El objetivo es conseguir que alumnas y los alumnos por toda la geografía española descubran cómo y quiénes son las nuevas generaciones de investigadoras en el campo de la oncología molecular. Para ello, se organizan charlas online y presenciales muy activas. Con esto conseguimos un tú-a-tú con el que el alumnado y, en particular, a las niñas y chicas de distintos niveles educativos, descubre lo dinámicas e innovadoras que son nuestras científicas.



"En la tercera edición de 'CONÓCELAS' queremos llegar a más colegios e institutos, y también a las universidades, donde creemos que hay mucho desconocimiento sobre opciones y salidas profesionales en el campo de la oncología. La convocatoria ya fue un éxito en pasadas convocatorias, y en esta edición 2023 esperamos impacto todavía mayor", indica **Marisol Soengas**, presidenta de ASEICA.

Con esta convocatoria, ASEICA habrá conectado con más de 20.000 estudiantes de todos los rincones de España, que habrán podido conocer a más de 300 científicas 'Detectives del Cáncer'.

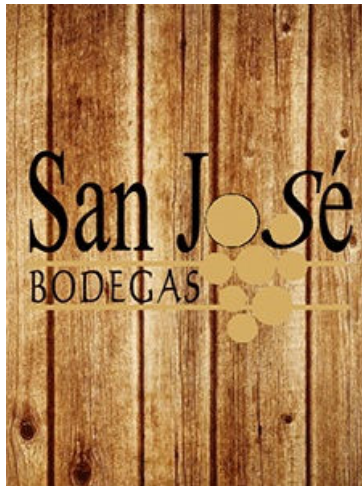
**¡ANÚNCIATE**  
en Cuadernos Manchegos!

**CONOCE NUESTROS**  
Espacios disponibles para publicidad  
[publicidad@cuadernosmanchegos.com](mailto:publicidad@cuadernosmanchegos.com)

 **651747985**



"Nuestra intención es que 'CONÓCELAS' ofrezca una visión dinámica y diferente de la importancia del trabajo en un laboratorio que, en el caso de ASEICA, tiene como fin mejorar la salud de los pacientes con cáncer", comentan las investigadoras **Gema Moreno y Patricia Sancho**, coordinadoras del evento.



### Los rostros femeninos de la investigación

Complementando la actividad, ASEICA ha desarrollado un [mapa interactivo](#) para poner rostro femenino a la investigación en cáncer en España y el extranjero. Ordenadas por Comunidades Autónomas, se incluye para cada 'Detective' información de su área de estudio y del centro donde investigan, y además, se muestran imágenes más allá del laboratorio. 'CONÓCELAS' se acompaña también con una campaña de comunicación muy activa en distintos medios (prensa, radio y televisión) y en redes sociales.

### Premios Fundación Merck Salud-ASEICA

Como en la edición pasada, la Fundación Merck Salud y ASEICA colaboran para premiar a las investigadoras y a los centros educativos que más se implican en 'CONÓCELAS'. En concreto, estos **II Premios Fundación Merck Salud-ASEICA por el impulso de las vocaciones científicas** premiarán a 40 investigadoras con talleres de liderazgo y de apoyo a otras competencias de desarrollo profesional. Además, se premiará a tres centros educativos: de educación primaria y secundaria como en el año 2022 y, además, a una universidad que se destaque por su participación.

En palabras de las coordinadoras, "CONÓCELAS no termina aquí. Seguiremos trabajando para generar nuevas vocaciones científicas y para acercar la ciencia al estudiantado y la sociedad en general".

### Enlaces:

Acceso al mapa de las Detectives del Cáncer:

<https://view.genial.ly/619e1f50b475340dd9307a06>

Vídeo CONÓCELAS 2022: <https://www.youtube.com/watch?v=2qDh1U0EABc>

Información de la anterior edición de Conócelas (galería de imágenes, vídeos, audios de alumnado participante, etc.): <https://www.aseica.es/aseica-mujer>