



# Sociedad Española de Astronomía

24 de septiembre de 2021

## Ya disponible la nueva exposición 'AstrónomAs'

- **La versión digital incluye información sobre 270 astrónomas y sus áreas de investigación**
- **La inauguración de la exposición presencial tendrá lugar en Santiago de Compostela el próximo 29 de septiembre**
- **La Sociedad Española de Astronomía es uno de los patrocinadores**

La nueva exposición '**AstrónomAs**' se centra en las mujeres que han dedicado sus noches y sus días al estudio de la astronomía. Su versión digital, en la web [www.astronomas.org](http://www.astronomas.org), incluye información de **270 astrónomas** que trabajan o han trabajado en una o en varias de las catorce disciplinas en las que se ha estructurado la muestra, y recoge además los más variados acentos de etnias, ámbito geográfico, categoría profesional o diversidad funcional.

La muestra es heredera de la exposición '**Con A de astrónomas**', que se creó en el marco del Año Internacional de la Astronomía 2009 y que ha recorrido cientos de centros culturales, bibliotecas e institutos de secundaria de toda España a lo largo de la última década. Con esta misma finalidad itinerante, '**AstrónomAs**' cuenta también con una **versión física de 16 paneles** explicativos que estarán disponibles en castellano, gallego y catalán.

### **Muestra interactiva y materiales complementarios**

Además de la información sobre cada una de las astrónomas, '**AstrónomAs**' se complementa con diversos materiales que incluyen una contextualización de la astronomía con otras ciencias, su relación con la cultura (cine, literatura, arte, etc.), cuadernillos pedagógicos descargables, juegos interactivos, podcast y vídeos. Todo ello arropado por una **banda sonora original** compuesta por Paula Espinosa, joven futura astrofísica y talento musical, finalista en 2020 del programa de La Voz de Antena 3 TV.

### **Equipo interdisciplinar**

La exposición '**AstrónomAs**' ha sido realizada por un grupo interdisciplinar de personas tanto del ámbito de la astronomía como de la historia de la ciencia y de la docencia en distintos niveles, y gracias a la colaboración de la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología del Ministerio de Ciencia e Innovación. La Sociedad Española de Astronomía es uno de los patrocinadores de la exposición.

### **Despertar vocaciones**

Uno de los objetivos de la exposición 'AstrónomAs' es **fomentar las vocaciones científicas y tecnológicas** en general, y entre las niñas y adolescentes en particular, además de divulgar las investigaciones realizadas por mujeres científicas en la astronomía y astrofísica, las innovaciones afines y las perspectivas futuras en estos campos.

Con todo ello se pretende no solo incrementar la cultura científica, tecnológica e innovadora en la sociedad española, sino, además, mejorar la educación científica-técnica en todos los niveles, especialmente entre la gente joven.

### **Inauguración en Santiago de Compostela**

El pistoletazo de salida de la exposición presencial 'AstrónomAs' tendrá lugar el próximo **29 de septiembre** a las 11:30h en Santiago de Compostela. La inauguración estará promovida por el vicerrectorado de Igualdad, Cultura y Servicios de la Universidad de Santiago de Compostela y contará con la presencia de Josefina F. Ling, comisaria de la exposición y miembro de la Sociedad Española de Astronomía.

La muestra presencial estará disponible en el Claustro Alto del Colexio de Fonseca durante un mes, del 29 de septiembre al 29 de octubre. Se podrá visitar de lunes a viernes en horario de 11:00 a 14:00 y de 17:00 a 20:30. La entrada es libre.

### **Imágenes adjuntas:**

Cartel anunciador de la exposición en Santiago de Compostela.

Imagen de la web [www.astronomas.org](http://www.astronomas.org)

### **Otros materiales:**

Canal YouTube de la exposición:

[https://www.youtube.com/channel/UC\\_qfd\\_WEYVR8\\_3qizrzbCXw](https://www.youtube.com/channel/UC_qfd_WEYVR8_3qizrzbCXw)

Canción de Paula Espinosa:

<https://www.youtube.com/watch?v=tzsAYspAN0U>

### **Más información y gestión de entrevistas:**

Anna Boluda

Responsable comunicación SEA

[prensa@sea-astronomia.es](mailto:prensa@sea-astronomia.es)

Tel. 619774516