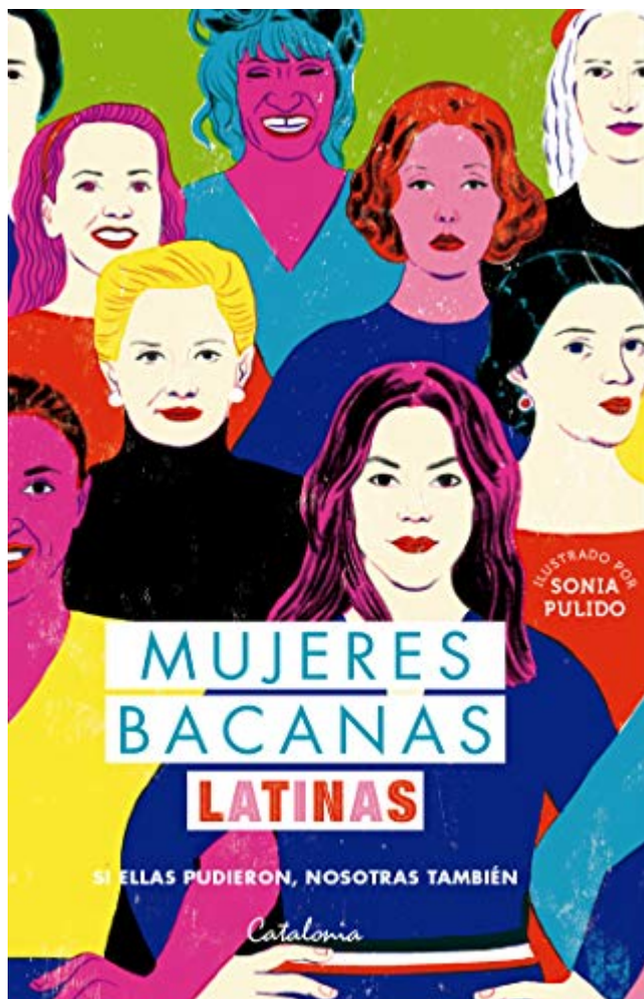


# Mujeres bacanas latinas

## Resumen



“Si ellas pudieron nosotras también”, reza este título.

En tiempos donde cada vez más mujeres luchan por sus derechos en América Latina, [Mujeres bacanas latinas](#) cuenta las historias de 60 latinas que consiguieron logros visibles en un mundo estructurado por el poder masculino. Michelle Bachelet, Luciana Aymar, Celia Cruz o Juana Azurduy representan el espíritu feminista que ayudó a forjar nuestra región. ¡Conoce un poco más de ellas!

# Científicas

Los avances tecnológicos y científicos han cambiado el mundo y nuestra forma de vivir. Para que eso sucediera fue necesaria la presencia de mujeres que trabajaron en pos de un bien común.

Una de ellas fue Celina Turchi. Esta médica descubrió una relación entre el zika y una oleada de bebés nacidos con microcefalia en el norte de Brasil en 2015. Creó una red de investigación a nivel global y ayudó a combatir el virus promoviendo campañas de prevención.

Su compatriota Marcia Barbosa dedicó su carrera al estudio del agua y su estructura molecular. Esta física logró demostrar junto a su equipo que el oxígeno y los dos hidrógenos que forman la molécula de agua establecen ligaciones de hidrógeno con moléculas vecinas.

## Leía Todo El Resumen

La líder ambientalista Adrian Hoffmann fue una de las primeras en proponer temas relacionados con el cuidado de la naturaleza en la agenda pública de Chile. Fue reconocida a nivel mundial por su trabajo. En 2018 fundó un centro de educación ambiental en el Parque Cantalao.

En Chile también fue pionera Adelina Gutiérrez. Sus descubrimientos e investigaciones en el campo de la astrofísica han sido reflejadas en más de 60 publicaciones y en una docena de libros.

Además aparece la mexicana Silvia Torres Castilleja. Sus estudios teóricos y observacionales de las nebulosas, aquellos gases que rodean a las estrellas, le han valido el reconocimiento internacional en el campo de la astronomía.

Durante más de 25 años Evelyn Miralles ha hecho de la realidad virtual su área de acción en la NASA. Esta venezolana es la coautora de un sistema que entrena a los astronautas antes de

partir al espacio.