

MARÍA BLASCO MARHUENDA

Nació en Alicante, España en 1965.
Es una científica española y bióloga molecular.

VIDA PERSONAL

María Blasco está casada con el también científico Manuel Serrano Marugán y tienen un hijo.

Siempre ha mostrado gran interés por el reconocimiento de las mujeres en la ciencia. Además, se ha implicado a menudo en la lucha por la igualdad.

En 1995, la revista *Science* publicó un artículo dedicado a la enzima «telomerasa» donde daba a conocer la importancia de la misma para mantener estable la división celular.

Publicó en las revistas más prestigiosas del mundo de su especialidad, como “*Cell*”, “*Nature*”, “*Nature Genetics*”, “*Nature Cell Biology*” y “*Science*”.

PREMIOS Y LOGROS

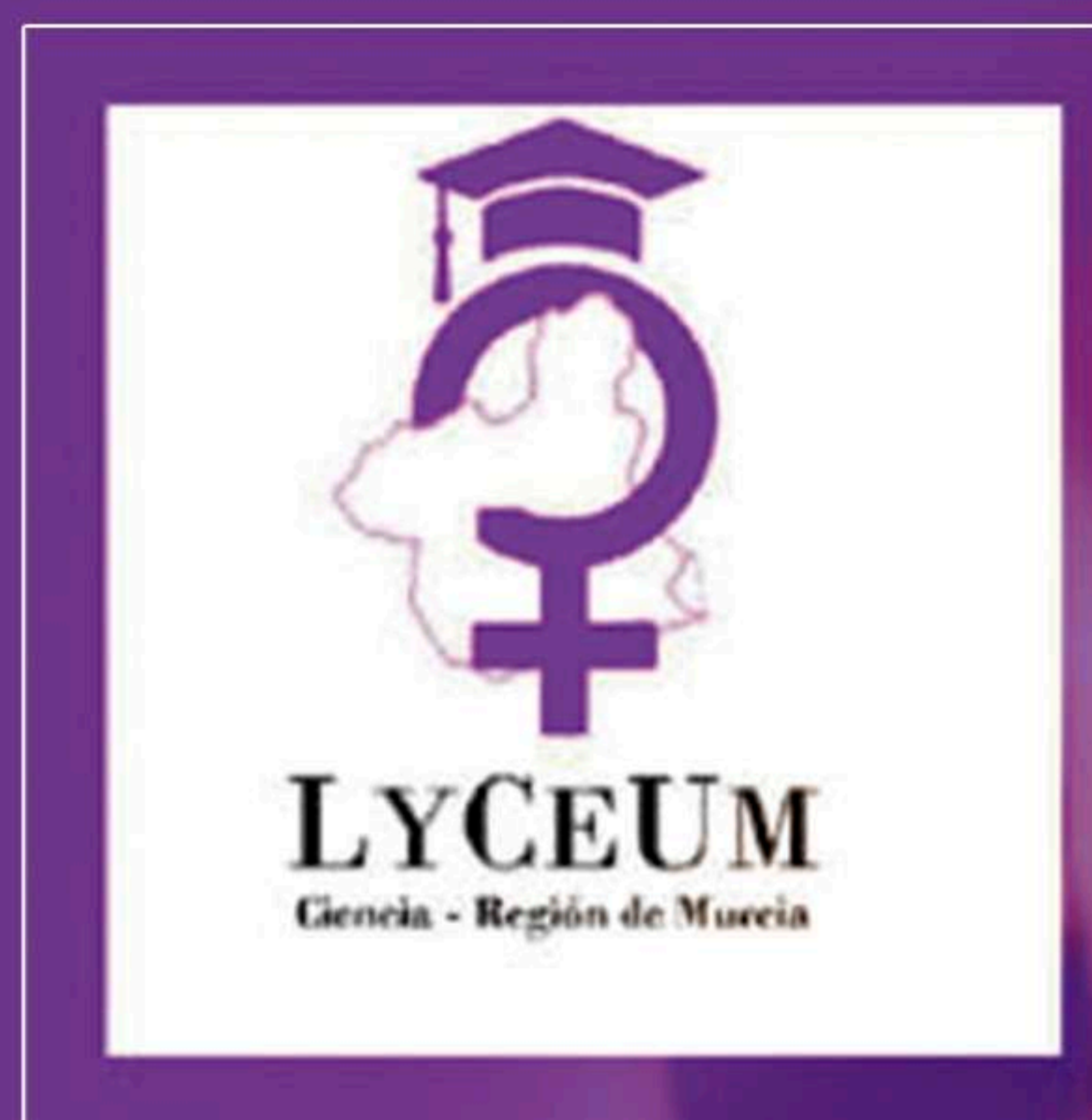
2000 - Premio “Swiss Bridge Award 2000” de Investigación en Cáncer.

2003 - Primera mujer en recibir el premio Josef Steiner dotado por un millón de francos suizos destinados a la investigación del cáncer.

2008 - El premio “Ciencia Europea de la fundación Köber”.

Y muchos otros.

Hizo el descubrimiento de los ARNs teloméricos y la demostración de que la actividad de la telomerasa y la longitud de los telómeros determinan la capacidad regenerativa de la células madre adultas.



ALMA MATER Y DISCIPLINA DE ESTUDIOS

Se licenció en el año 1998, en Ciencias Biológicas por la Universidad de Valencia y obtuvo el doctorado en Bioquímica y Biología Molecular en 1993 por la Universidad Autónoma de Madrid bajo la dirección de Margarita Salas Falgueras.

En septiembre de 2010, fue una de las fundadoras de la empresa de biotecnología “*Life Length*”.

Desde el 2011 dirige el Centro Nacional de Investigaciones Oncológicas (CNIO)

Chen Xuan Zhu Li, Natalia Pérez y Nora Martínez