

# MARITHANIA SILVERO CASANOVA

Marithania nació en Huelva. Cuando era niña, pensaba en los problemas de Matemáticas como un acertijo o adivinanza que le gustaba resolver. A día de hoy, es investigadora en el Departamento de Álgebra de la Universidad de Sevilla y su campo de trabajo es la Teoría de Nudos.

En 2019 recibió un premio muy importante por haber resuelto un problema planteado hacía más de 30 años que nadie en el mundo había podido resolver.

Su trabajo le ha permitido viajar por todo el mundo y conocer a personas muy interesantes con las que colaborar y compartir sus avances en congresos y seminarios. ¡Ha impartido más de 80 charlas sobre su investigación!

Lo que más le gusta de su trabajo es la satisfacción que siente cuando, después de mucho tiempo intentando resolver un problema, encuentra la solución. Entonces todo el esfuerzo realizado merece la pena y siente una gran felicidad al saber que ha aportado algo, aunque sea pequeñito, al avance del conocimiento en su área.

A Marithania le encantan la gimnasia rítmica y el ballet, que practicó desde los 4 hasta los 18 años, y disfruta mucho leyendo novelas de suspense y paseando con sus amigos y si es por las playas de Huelva, más aún.



CIENTÍFICA Y  
MATEMÁTICA  
ONUBENSE

2022  
FEBRERO

"Que nadie os diga que no podéis ser lo que queráis ser, ¡y esforzaos por conseguirlo!"

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
	1	2	3	4	5	6 Día Internacional de la Tolerancia cero a la Mutilación Genital Femenina
7	8	9	10	11 Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia	12	13
14 Día Europeo de la Salud Sexual	15	16	17	18	19	20 Día Mundial de la Justicia Social
21	22	23	24	25	26	27
28 Día de Andalucía						

Efemérides locales o de mi cole: