

# UNHA ENXEÑEIRA OU CIENTÍFICA EN CADA COLE



## AUTORAS:

Calvo Iglesias, Encina  
Pérez Comuñas, M<sup>a</sup> José  
López Martínez, Paula  
Aymerich López, María  
Bao-Varela, M<sup>a</sup> Carmen

Flores-Arias, M<sup>a</sup> Teresa  
García Fandiño, Rebeca  
Costas Lago, Natalia  
Rodríguez Malmierca, M<sup>a</sup> José  
Cernadas García, Eva

Hospido Quintana, Almudena  
Roibás Cela, Laura  
Ling Ling, Josefina F.  
García Deibe, Ana  
Domínguez González, Raquel

Acevedo Arteaga, Laura  
Pérez Meirás, Dolores  
Taboada Iglesias, M<sup>a</sup> Jesús  
López Lago, Elena  
Aguayo Lorenzo, Eva

O proxecto **Unha enxeñeira ou científica en cada cole**, organizado pola Oficina de Igualdade de Xénero da Universidade de Santiago de Compostela (USC) en colaboración co Concello de Santiago de Compostela, pretende incentivar a presenza de rapazas en carreiras relacionadas coas disciplinas **STEM**. Consistiu en 19 obradoiros impartidos en 6 colexios de primaria por profesoras ou investigadoras da USC e do Centro de Supercomputación de Galicia (CESGA) para crear referentes femininos.

## Informática



## Astronomía



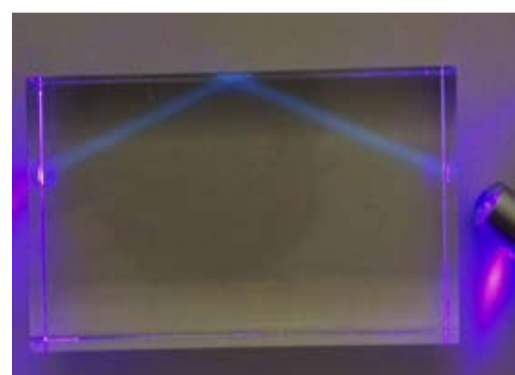
## Realidade virtual



## Química



## Óptica



## Enxeñaría ambiental



## Física



## Bibliografía:

Aguayo, Eva y Calvo, Encina (2017). *Visibilizando a científicas e ingenieras en centros de Educación primaria*. <http://hdl.handle.net/10347/15356>