

Francesco Maurolico y la inducción

Escrito por Marta Macho Stadler
Lunes 16 de Septiembre de 2019 13:00



El matemático y astrónomo **Francesco Maurolico** (1494-1575) nació un 16 de septiembre.

Realizó contribuciones en geometría, óptica, mecánica, música y astronomía.

Tradujo al latín las obras de [Euclides](#) , [Arquímedes](#) , [Apolonio](#) , [Teodosio](#) , [Serenio](#) y otros, y también escribió diferentes tratados sobre matemáticas, destacando entre ellos

Gnomonica

(1553),

[Arithmeticonum libri duo](#)

(1557) –que incluye la primera prueba realizada por el

[método de inducción](#)

– y

Opuscola mathematica

(1575).



[En el capítulo de matemáticas astronómicas](#), se incluye la supernova que apareció en la [constelación de Perseus](#) el 27 de Agosto de 1604, la [Perseid](#) o [Cometa de 1604](#), también conocida como [Cometa de Keplero](#).