



El matemático **Étienne Bézout** (1730-1783) falleció un 27 de septiembre.

En 1758 fue elegido miembro de la [Académie des sciences](#) y en 1763 fue nombrado instructor de la [Marine Royale](#). En 1768 se hizo cargo de la enseñanza de los alumnos del cuerpo de artillería para los que redactó su tratado [Cour](#)  
[s de mathématiques à l'usage de la marine et de l'artillerie](#)

También publicó [Théorie générale des équations algébriques](#) (París, 1779), que contiene resultados novedosos sobre la [teoría de eliminación](#) y sobre [funciones simétricas](#) de las raíces de una ecuación.

Llevan su nombre la [identidad de Bézout](#) , el [teorema de Bézout](#) sobre curvas algebraicas proyectivas, el [método de Bézout](#) sobre resolución de ecuaciones algebraicas, la [matriz de Bézout](#) asociada a un par de polinomios o el [dominio de Bézout](#) asociado a ideales principales sobre un anillo.

Más información:

- Liliane Alfonsi, [Algebraic analysis and the use of indeterminate coefficients by Etienne Bézout \(1730-1783\)](#) , Bull. Belg. Math. Soc. Simon Stevin Volume 13, Number 5 (2007), 933-936.
- Liliane Alfonsi, [Un « savant » du siècle des Lumières : Étienne Bézout \(1730-1783\), mathématicien, académicien et enseignant](#) , Approche biographique en histoire des sciences et des techniques : enjeux scientifiques et méthodologiques, Nancy : France (2008)
- Liliane Alfonsi, [Étienne Bézout : Analyse algébrique au siècle des Lumières](#) , Revue d'Histoire des Mathématiques 14 (2008), 2 (2009) 211-287.
- Liliane Alfonsi, [Étienne Bézout \(1730-1783\) : Mathématicien des Lumières](#) , Paris, L'Harmattan, 2011.

Artículo publicado en el blog de la Facultad de Ciencia y Tecnología (ZTF-FCT) de la Universidad del País Vasco [ztfnews.wordpress.com](http://ztfnews.wordpress.com) .