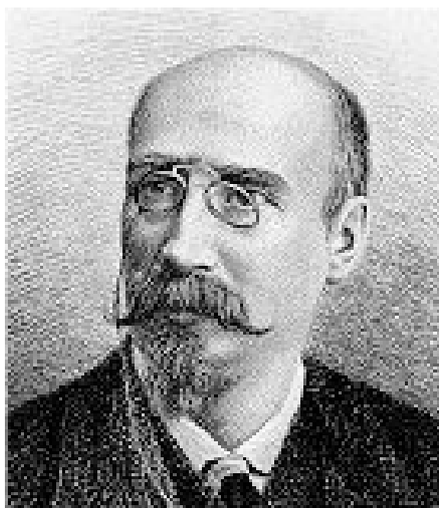


# E

## ECHEGARAY y EIZAGUIRRE, José (1832-1916)



Dramaturgo, político y científico español nacido en Madrid.

Estudió el Bachillerato en Murcia, que acabó a los catorce años. En 1848 se presentó al examen de ingreso para la Escuela Especial de Ingenieros de Caminos y sacó el número uno. Fue profesor de matemáticas y física en la Escuela de Ingenieros de Caminos donde explicó geometría descriptiva, estereotomía, cálculo diferencial, mecánica racional, hidráulica y mecánica aplicada.

Su discurso de ingreso en la Real Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales (*Historia de las matemáticas puras en nuestra España*. Madrid: Imprenta y Librería de Don Eusebio Aguado, 1866) es un documento capital para el estudio de la polémica sobre la ciencia española en la que intervinieron, entre otros, Marcelino Menéndez Pelayo, Acisclo Fernández Vallín y Bustillo y José Augusto Sánchez Pérez.

Fue ministro de Comercio, Educación y Economía en diversos gabinetes del gobierno español.

Empezó a escribir sus obras literarias en 1874 y produjo más de sesenta dramas en prosa y verso. En 1904 compartió el Premio Nobel de Literatura con el poeta Frédéric Mistral.

Echegaray falleció en Madrid el 14 de septiembre de 1916.

- *Cálculo de variaciones: lecciones explicadas en la Escuela de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos.*

LUGAR - AÑO	LOCALIZACIÓN
Madrid, 1858	Biblioteca de la U. de Santiago Biblioteca de la UPM Biblioteca Nacional

- *Disertaciones matemáticas sobre la cuadratura del círculo: el método Wantzel y la división de la circunferencia en partes iguales.*

LUGAR - AÑO	LOCALIZACIÓN
Madrid, 1887	Biblioteca de la U. de Oviedo Biblioteca de la U. de Valladolid Biblioteca de la UPM

- *Introducción a la geometría superior.*

LUGAR - AÑO	LOCALIZACIÓN
Madrid, 1867	Biblioteca de la UCM Biblioteca de la U. de Zaragoza Biblioteca de la UPM Biblioteca Nacional

- *Memoria sobre la teoría de las determinantes.*

LUGAR - AÑO	LOCALIZACIÓN
Madrid, 1868	Biblioteca de la U. de Zaragoza Biblioteca de la UPM

- *Problemas de Geometría (primera parte: problemas de Geometría plana).*

LUGAR - AÑO	LOCALIZACIÓN
Madrid, 1865	Biblioteca de la UCM Biblioteca de la U. de Castilla-La Mancha Biblioteca de la U. de Oviedo Biblioteca de la U. de Santiago Biblioteca de la U. de Sevilla Biblioteca de la U. de Valencia Biblioteca de la U. de Valladolid Biblioteca de la U. de Vigo Biblioteca de la U. de Zaragoza Biblioteca de la UPM Biblioteca Nacional

- *Problemas de geometría analítica (Part. 1. Analítica de dos dimensiones).*

LUGAR - AÑO	LOCALIZACIÓN
Madrid, 1865	Biblioteca de la UCM Biblioteca de la U. de Valencia Biblioteca de la U. de Vigo Biblioteca de la U. de Zaragoza Biblioteca de la UPM

- *Resolución de ecuaciones y teoría de Galois : lecciones explicadas en el Ateneo de Madrid.*

LUGAR - AÑO	LOCALIZACIÓN
Madrid, 1897	Biblioteca de la U. de Oviedo Biblioteca de la U. de Salamanca Biblioteca de la U. de Sevilla Biblioteca de la U. de Zaragoza Biblioteca de la UPCO Biblioteca de la UPM
Madrid, 1898	Biblioteca de la UCM

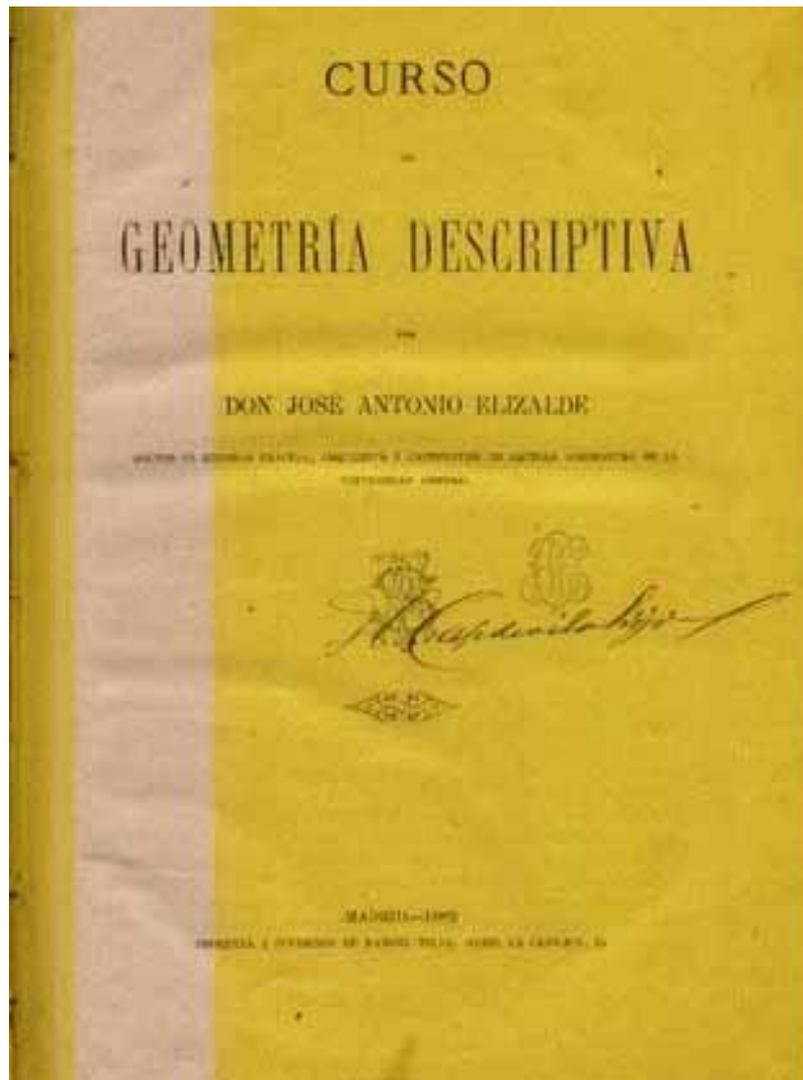
## ELIZALDE, José Antonio

Matemático, Arquitecto y Doctor en Ciencias (*Resumen histórico de los progresos de las matemáticas desde los tiempos más remotos hasta nuestros días*. Discurso leído en la Universidad Central por. . . , en el acto de recibir la investidura de doctor en la Facultad de Ciencias, Sección de Ciencias Exactas. Madrid, 1861).

- *Curso de Geometría descriptiva.*

LUGAR - AÑO <sup>1</sup>	LOCALIZACIÓN
Madrid, 1873	Biblioteca de la U. de Cádiz Biblioteca de la U. de Málaga Biblioteca de la U. de Oviedo Biblioteca de la U. de Sevilla Biblioteca de la UPM Biblioteca Nacional
Madrid, 1878	Biblioteca de la UAB Biblioteca de la U. de Valencia Biblioteca de la UPM
Madrid, 1882	Biblioteca de la UPM Biblioteca Nacional
San Sebastián, 1899	Biblioteca de la U. de Oviedo Biblioteca de la U. del País Vasco

<sup>1</sup> De esta obra también hemos localizado las siguientes ediciones del siglo XX: San Sebastián , 1902 (Biblioteca de la U. de Las Palmas y Biblioteca de la UPM); San Sebastián, 1904 (Biblioteca de la U. de Barcelona, Biblioteca de la U. de Jaén y Biblioteca de la UPM); San Sebastián, 1912 (Biblioteca de la U. de Barcelona, Biblioteca de la U. de Jaén, Biblioteca de la UPM y Biblioteca Nacional).



Portada del *Curso de Geometría descriptiva* (Madrid, 1882)

ELIZONDO, José

- *Teoría de las cuentas.*

LUGAR - AÑO	LOCALIZACIÓN
Madrid, 1829	Biblioteca de El Escorial
Madrid, 1841	Biblioteca Nacional