



EL MUSEO CANARIO
ESTABLECIDO EN 1879

Callejeando por Las Palmas de Gran Canaria

LUIS MAFFIOTTE

[Leer artículo](#)
[Haz clic sobre el plano](#)



¿Dónde está?

Se encuentra en el barrio de Zárate, en una empinada cuesta que es continuación de la calle Leonardo Torriani y que baja hasta desembocar en Sabino Berthelot.

¿Quién es?

Luis Maffiotte y La Roche (Las Palmas de Gran Canaria, 1862-Madrid, 1937) vivió su primera juventud en La Laguna y pasó el resto de su vida en Madrid, a donde marchó para ocupar una plaza de oficial de Hacienda. Una carrera exitosa lo llevó a ser magistrado de primera clase del Tribunal de Cuentas del Reino y vocal del Tribunal de Garantías Constitucionales. Simultáneamente se dedicó a la bibliofilia y al estudio de la historia, y formó una biblioteca canaria que alcanzó gran fama entre los investigadores.

¿Por qué una calle?

Maffiotte fue un investigador apasionado y extrajo valiosa información historiográfica sobre Canarias de los principales archivos y bibliotecas de Madrid. Sus notas y transcripciones, así como su escogida biblioteca, eran un recurso obligado para todos los historiadores que quisieran tratar sobre el archipiélago.

Su catálogo *Los periódicos de las islas Canarias* supuso un hito en los estudios de bibliografía de las islas y no pudo ser superado hasta varias décadas después. Asimismo, redactó otros trabajos de bibliografía canaria que, aunque permanecen inéditos, siguen siendo un referente para los investigadores de esta disciplina.



Todas las calles llevan a El Museo Canario

Tras la muerte de Luis Maffiotte, el Cabildo de Gran Canaria logró traer a la isla su valiosa biblioteca para depositarla en El Museo Canario, dado su patente interés regional. La colección, que incluía libros, documentación de archivo y algunos ejemplares de prensa periódica, se integró en el centro de documentación sin perder su independencia. En la actualidad, la Biblioteca Maffiotte sigue siendo una de las agrupaciones bibliográficas y documentales más valiosas de El Museo Canario.

