

Alejandro de Humboldt

(1769-1859)

FILÓSOFO MATERIALISTA
ALEMÁN, NATURALISTA,
UNO DE LOS FUNDADORES
DE LA GEOGRAFÍA MODERNA

Como consecuencia de su labor científica, contribuyó al desarrollo de la geografía, la geología, la botánica, la química, la zoología, la historia, la meteorología, la oceanografía, la geofísica, la anatomía, la astronomía, la mineralogía y los idiomas.

Humboldt, realizó extensos viajes de investigación científica por las Antillas, América del Sur y Central, Europa y Asia. Al final de su vida llegó a acumular 60 000 plantas, incluidas miles de especies nunca antes descritas.

Durante su periplo de cinco años por el continente americano, Humboldt visitó dos veces a Cuba. La primera fue en diciembre de 1800, y la segunda en abril de 1804.

JOSÉ DE LA LUZ Y CABALLERO LE CONFIERE EL APELATIVO DE
«SEGUNDO DESCUBRIDOR DE CUBA».



Casa en Cristo 33, inmueble donde se hospedó el sabio alemán durante su estancia en Trinidad en 1801.
Foto de inicios del siglo XX.



Busto de Alejandro de Humboldt en la Universidad de La Habana.

En 1827 publica *Ensayo Político sobre la Isla de Cuba*, en la que da a conocer la naturaleza y la sociedad de Cuba a europeos y cubanos y los horrores de la esclavitud, así como un mapa de nuestro país, que se considera el más completo de aquella época. Además, expuso una tesis sobre la formación de las Antillas y la constitución de la geología.

