



RESUMEN BIOGRAFIA DE ANTONIO LORENZO LAVOLSIER



Resumen Biografía de ANTONIO LORENZO LAVOLSIER (1743 -1794)

Célebre químico francés, nacido en París el 26 de agosto de 1743, era hijo de un comerciante francés. Desde muy chico manifestó marcada afición a las ciencias exactas. Siguió los cursos de Astronomía de la Caille, estudió química en el laboratorio de la Roule.

A los 23 años ganó un premio de la Academia de Ciencias, esta había propuesto, como tema del concurso, una memoria sobre el mejor sistema de alumbrado de París. Más tarde escribió su Memoria sobre Los Yacimientos de las Montañas.

Desarrollando una actividad increíble publicó de 1772 a 1786 más de 40

Escuelajat.com



memorias relativas a su doctrina; Nada se Crea Nada se Pierde, tal fue la base de su doctrina.

De sus numerosos trabajos merecen especial recuerdo el descubrimiento del oxígeno, que hizo al mismo tiempo que Priestley, el del ácido carbónico, la del agua y de las materias orgánicas. Luego pudo explicar la combustión, la respiración y la fermentación. Al mismo tiempo emprendió cuanto trabajo exigían las necesidades del momento y realizó, en beneficio de la humanidad una larga serie de experiencias, logrando resultados por extremo beneficiosos.

La política ocasionó su muerte el 2 de mayo de 1794.

