

1845 - 1904

Augusto González de Linares

Naturalista. Uno de los científicos naturalistas más destacados del siglo XIX.



Fuente: Portal CDIS

Augusto González de Linares nació el 28 de octubre de 1845, en la localidad cántabra de Valle de Cabuérniga, donde realiza sus primeros estudios, que completa en los Escolapios de Villacarriedo y posteriormente en el Instituto de Santander. Cursa la carrera de **Ciencias Naturales y Derecho** en **Valladolid** y **Madrid**, desempeñando entre 1867 y 1869 el puesto de **ayudante de Mineralogía y Geología** en el madrileño **Museo de Ciencias Naturales**. Fue también **sustituto de la cátedra de Historia Natural del instituto de Noviciado** de la capital, más tarde denominado del Cardenal Cisneros.

En 1870 finaliza el **doctorado en Ciencias Naturales** y dos años más tarde obtiene, por oposición, la **cátedra de Historia Natural del instituto de Albacete**, que ejerce tan solo durante cuatro meses, abandonándola al lograr la **cátedra universitaria de Historia Natural en la Universidad de Santiago de Compostela**. En 1881 fue nombrado **catedrático de Mineralogía y Botánica en la Universidad de Valladolid**, donde participa activamente en la promulgación de la Real Orden de 1886, por la que se creaba en **Santander** el **primer Instituto Español de**

Biología Marina, la Estación Marítima de Zoología y Botánica Experimentales, que dirigió hasta su muerte. La finalidad de la estación fue estudiar la flora y la fauna de las costas y mares adyacentes, aplicar estos conocimientos al desarrollo de las industrias marítimas y formar o incrementar las colecciones científicas de los museos y centros de enseñanza. En aquel momento solo existían cuatro centros similares en el mundo. Hoy en día la estación sigue activa bajo el nombre de **Centro Oceanográfico de Santander**.

En 1879 **Marcelino Sanz de Sautuola** descubre la **cueva de Altamira**, hecho ante el cual muchos estudiosos emitieron informes contradictorios acerca de la antigüedad de las pinturas. Sin embargo, en la sesión celebrada el 3 de febrero de 1886 en la **Real Sociedad Española de Historia Natural**, González de Linares se mostró firme partidario de la autenticidad de las pinturas. **González de Linares** dejó varios descubrimientos de gran trascendencia, entre ellos, demostrar la **existencia de formaciones del Wealdiente en Cantabria**. Así mismo logra **diseccionar una ballena**, demostrando que **Pierre-Joseph Van Beneden** se había equivocado en algunas informaciones anatómicas.

Fallece el 1 de mayo de 1904, en la casa que se encontraba en el actual número 20 del Paseo del General Dávila, motivo por el que se ha decidido ubicar la **placa como ilustre de Santander** en este lugar. Al día siguiente de su fallecimiento, se convocó en Santander un pleno municipal extraordinario en el que se hace constar el sentimiento de la Corporación por la muerte de "tan eminente sabio", y por el que se le declara **Hijo Ilustre de Santander**.



Ubicación de la placa:
Paseo del General Dávila, 20