

FAUSTINO MIRANDA GONZALEZ

Nació el 18 de Febrero de 1905

Bachiller Mayo 1920

Licenciado en Ciencias, Sección de Naturaleza 1925

Estudios del Doctorado 1926

Pensionado para hacer la tesis 1926-29 (por la Junta para Ampliación de Estudios de Madrid)  
Tesis de Doctorado aprobada con premio extraordinario 1929

La tesis versó sobre investigaciones sobre biología de las algas marinas del Cantábrico. Fué publicada en 1931, con el título "Algas y Cianofíceas del Cantábrico, especialmente de Gijón" Trab. Museo Nac. Cienc. Nat. Ver. Bot. No. 25, 1931.

Fué pensionado por la Junta para Ampliación de Estudios de Madrid, en Francia, para proseguir sus estudios sobre Biología Marina en el año 1931.

Publicó sobre este mismo tema los siguientes estudios:

- "Sobre una nueva especie de Strepsithalia" Saxo".  
Bol. R. Soc. Esp. Hist. Nat. t. XXVIII, 1928, pag. 457.  
"El desarrollo del cistocarpio en una Ceramiácea"  
Ibid. XXIX, 1929, p. 47.  
"Nota sobre el Porphyretum de verano en los alrededores de Gijón" - Ibid XXIX, 1929, pag. 91  
"Contribuciones algológicas" - Mem. R. Soc. Esp. Hist. Nat. t. XV, (homenaje a D. Ignacio Bolívar), 1929, pag. 487.  
"Las comunicaciones interprotoplásmicas en una Florídea"  
Bol. R. Soc. Esp. Hist. Nat. XXX, 1930.  
"Observaciones sobre Florídeas" - Ibid XXX, 1930  
"Sobre la homología de polisparangios y tetrasporangios de las Florídeas diplobiontes" - Bol. Soc. Esp. Hist. Nat. t. XXXI, 1931.  
"Adiciones y correcciones a la lista de algas de Gijón",  
Ibid. t. XXXII, 1932, p. 435.  
"Remarques sur quelques algues marines des cotes de la Manche"  
Rev. Algologique, Paris 1932.  
"Notas para una flora marina de las rías bajas gallegas"  
Bol. Soc. Esp. Hist. Nat. XXXIV, 1934  
"Nuevas localidades de algas de las costas septentrionales y occidentales de España y otras contribuciones ficológicas"  
Ibid, XXXVI, 1936 Pag. 367

En 1930 fué encargado de determinar mediante estudios citológicos la fórmula cromosómica de las distintas variedades de lenteja. Los resultados de este estudio fueron publicados en "Observaciones citológicas en la Lenteja" Bol. Soc. Esp. Hist. Nat. XXXI, 1931.

Por oposición fué nombrado catedrático del Instituto de 2a Enseñanza de Lugo, siendo después trasladado por concurso a Pontevedra (1932) y a Gijón (1935).

Junta de la Cultura  
Epido 1933  
3-03-523 251-95

En 1933 fué nombrado encargado del Laboratorio de Biología Marina de Marín (Pontevedra), perteneciente al Museo Nacional de Historia Natural de Madrid.

En 1934 fué encargado por la sección de Paleontología del Museo de Historia Natural de Madrid de hacer un estudio de las algas fósiles del terciario de San Vicente de la Barquera, recolectadas por el Doctor Royo y Gómez; los resultados fueron publicados con el siguiente título:

"Algas Coralináceas fósiles del terciario de San Vicente de la Barquera" -

Bol. Soc. Esp. Hist. Nat., XXXV, 1935, pag. 279.

Fué Director del Instituto de "Jovellanos" de Gijón desde el 1.º de Julio de 1936 hasta el 20 de Octubre de 1937

México, D. F. a lo. de Julio, 1939.

*F. Miranda*

( FAUSTINO MIRANDA GONZALEZ )

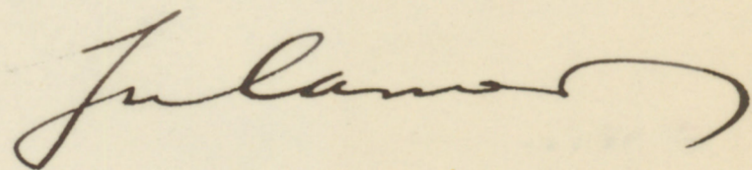
Sr. Don

Daniel Cossio Villegas.  
Ciudad.

Mi distinguido y querido amigo;

El Sr. Miranda, personalidad científica española, brillantemente especializado en estudios de algas marinas y de agua dulce, y en Citología Vegetal, podría ser utilísimo en México, no solo para la investigación científica pura, sino para la explotación de riquezas que abundan en estos litorales. Yo me atrevo a rogarle que se interese Vd. por su caso, dándole informaciones, para él preciosas, sobre el mejor medio de incorporarse a la cultura mexicana. El eminente biólogo D. Enrique Rioja, ya en colaboración activa con el Sr. Ochoterena, conoce y aprecia mucho a mi recomendado.

Con la esperanza de verle pronto, le saluda muy afectuosamente su muy obligado



México D.F. 8-Julio-39.