



Faustino Cordón
El Biólogo Insumiso
Elvira de Miguel
Elena Cordón

EL GARAJE EDICIONES
Colección: Documentos-sociedad
368 páginas
Formato: 14 x 21 cms.
ISBN: 978-84-129036-0-7
Precio: 25 euros

Faustino Cordón. El biólogo insumiso (Madrid 1909-1999) es la apasionante biografía de uno de los más eminentes científicos que ha tenido España en el siglo XX. Su desconocida obra, además de ser una aportación imprescindible para la ciencia y, más en concreto, para la biología, nos proporciona numerosas reflexiones que nos estimulan a ser la mejor versión de nosotros mismos con el fin de vivir en armonía con los demás y nuestro entorno.

La vida y la mente creativa de este científico humanista resultan tan inspiradoras como su obra. No le bastó con llevar a cabo una investigación fascinante en solitario consistente en la más rigurosa teorización actual de los niveles de integración de lo viviente; también trabajó como jefe de departamento y director de equipos en distintas empresas de la industria farmacéutica española, mientras formaba parte de la *intelectualidad de izquierdas resistente durante la dictadura franquista y la Transición*.

La presente edición incorpora dibujos originales del propio Faustino Cordón encabezando cada capítulo.

AUTORAS:

Elvira de Miguel (Cádiz, 1961), escritora, ha trabajado como periodista y guionista en medios como el diario El Mundo y en el canal de televisión Antena 3. También fue responsable de comunicación del grupo editorial Akal durante algo más de una década. Su pasión es aprender de quienes nos estimulan a reflexionar críticamente para acercarnos a la belleza, la verdad y al discernimiento.

Elena Cordón (Madrid, 1953), licenciada en historia y geografía y documentalista. Trabajó en el Archivo Histórico Nacional y la Comunidad de Madrid hasta 1991. En esta fecha fue a vivir a la isla de La Palma (Canarias) donde se dedicó a la agricultura ecológica. A partir de 1999 año en el que murió su padre ha dedicado parte de su tiempo a la difusión de su obra: confección de una página web con acceso gratuito a toda su obra, depósito de su archivo en la Biblioteca Nacional, edición digital en inglés del Tratado evolucionista de biología.