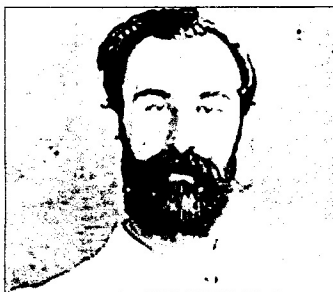


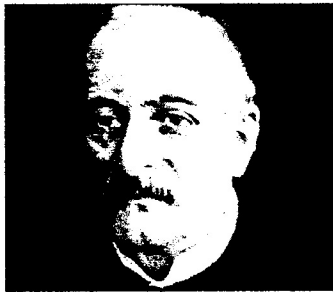
Comunidad



Marcos Jiménez de la Espada



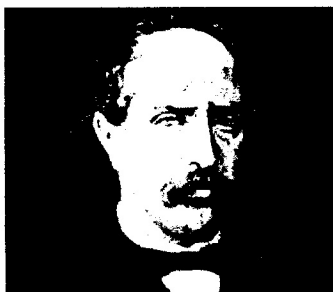
Juan Vilanova y Piera



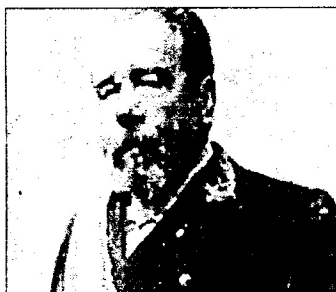
Ángel Guirao Navarro



Francisco Quiroga Rodríguez



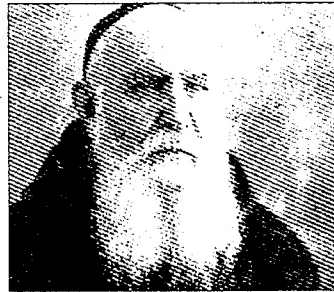
Francisco Cánovas Cobeño



Rogelio de Inchaurrendieta



José Loustau y Gómez



Melchor de Benisa



José Azorín Fernet



Paul Fallot



Luís Calandre Ibáñez



Juan Torregosa Ibáñez

Recopilación. Aunque muchos en el olvido, los científicos murcianos han logrado mejorar nuestro conocimiento sobre la tierra que nos rodea y han descubierto la riqueza de la Región dentro y fuera de ella. Fernando López, en un libro editado por la **Fundación Séneca**, recupera las historias de los grandes visionarios ligados a Murcia.

La memoria de la ciencia

► Un libro recoge las historias de los veintisiete científicos más destacables entre 1871 y 1940

Ana Vera Navarro



Fernando López Azorín presentó ayer su nuevo libro, titulado *Murcia y sus científicos en la Real Sociedad Española de la historia natural*. La obra recoge la historia y el trabajo de los veintisiete científicos más destacados entre 1871 y 1940 vinculados a la Región de Murcia. Son estos:

● **Marcos Jiménez de la Espada (1831-1898)** Cartagenero de nacimiento que formó parte de la Comisión Científica del Pacífico y fue fundador de la Sociedad Española de Historia Natural y Geográfica de Madrid.

● **Juan Vilanova y Piera (1821-1893)** Profesor de Geología y Paleontología que destacó por ser reconocido como el principal prehistoriador español del siglo XIX. Trabajador incansable, formó parte de los hallazgos prehistóricos y geológicos de Jumilla.

● **Ángel Guirao Navarro (1817-1890)** Médico, naturalista y político murciano. Pasó a ser el primer presidente murciano de la Sociedad Española de Historia Natural.

● **Federico de Botella y de Hornos (1822-1899)** Alicantino que destacó en Murcia por ser respon-

sable del Distrito Minero y estudió el peculiar régimen de inundaciones y sequías de la región.

● **Francisco Quiroga Rodríguez (1853-1894)** Fue el primero en estudiar microscópicamente los terrenos volcánicos del mar Menor y también parte de territorio cartagenero.

● **Francisco Cánovas Cobeño (1820-1904)** Lorquino que basó la mayoría de su trabajo en su tierra. Recogió una importante colección de piezas paleontológicas y arqueológicas del sureste español, consiguiendo con ello pertenecer a la Sociedad Española de Historia Natural.

● **Rogelio de Inchaurrendieta y Páez (1836-1915)** Fue uno de los más destacados ingenieros de Caminos. Granadino que destacó al formar parte del descubrimiento y divulgación del yacimiento del cerro de la Bastida, en Totana.

● **Ricardo Codorniu Stárico (1846-1923)** Fue el máximo representante de los Ingenieros de Montes, destacando en la repoblación forestal de Sierra Espuña. La ciudad de Murcia reconoció su trabajo incluyendo un monumento en su honor en la plaza de Santo Domingo.

● **Juan López Gómez (1848-1921)** Farmacéutico nacido en

Murcia, gozó de un gran prestigio como profesor y científico. Fue catedrático de la Escuela Superior de Industria de Santander y Cartagena, siendo esta última la ciudad donde murió.

● **Andrés Martínez Cañada (1841-?)** Fue uno de los científicos murcianos más importantes en cuanto a publicaciones de artículos, especialmente sobre minerales, fósiles, insectos y aves.

● **Daniel Jiménez de Cisneros y Hervás (1863-1941)** Catedrático de Historia Natural nacido en Caravaca de la Cruz, fue considerado uno de los más eminentes naturalistas españoles. Una de sus labores científicas más reconocidas fue incluir en el Museo de Ciencias Naturales de Madrid el esqueleto de una ballena de 22 metros.

● **José Pino y Vivo (1848-1898)** Farmacéutico destacable por su demostración de productos en las exposiciones Universal de París en 1878 y Farmacéutica Nacional de 1882. En 1886 fue elegido académico de número de la Real Academia de Medicina.

● **Louis Siret y Cels (1860-1934)** Científico belga que en España, junto a su hermano Henri, se encargó de las explotaciones de plomo argentífero de la Sierra Almagrera en Almería. Además, desta-

có su aportación a la arqueología murciana por Mazarrón, Águilas o Totana.

● **José Sánchez Gómez (?-1877?-1896)** Naturalista que formó parte de la Sociedad Española de Historia Natural aunque murió con menos de veinte años.

● **Francisco Antonio Ibáñez Díaz (1840-?)** Aunque fuese sólo un aficionado de la Botánica, llegó a ser socio de la Real Sociedad Española de Historia Natural. Estudió la flora de Cartagena, donde pasó sus últimos años de vida.

● **Francisco de Paula Jiménez Munuera (1858-1935)** Tuvo gran importancia en el ámbito de la botánica al unirse con Carlos Pau y

comienza a determinar correctamente las plantas del campo de Cartagena.

● **José María Andreu Rubio (1881-1967)** Cura oriolano dedicado a la entomología que llegó a tener una de las colecciones más amplias, con más de 23.000 ejemplares.

● **José Loustau y Gómez de Membrillera (1889-1965)** Cacerense que recibió su honor por trabajos de investigación y concepción de la Biología.

● **Melchor de Benisa (1871-1957)** Destacó por ser uno de los religiosos españoles más eminentes del siglo XX.

● **José Azorín Fernet (1875-1944)** Sólo con tres años, se trasladó desde Alicante a Yecla donde basó sus principales estudios. Se centró en la flora, en el análisis de las aguas del término de Yecla y su control sanitario.

● **José Fernández-Nonidez y López-Calvo (1892-1947)** Madrileño que llegó a trasladar sus estudios a EE UU. En Murcia fue catedrático de Zoología General y Decano de la Facultad de Ciencias de la Universidad de Murcia.

● **Paul Fallot (1889-1960)** Aunque nació y murió fuera de España, en sus años en el país basó uno de sus estudios en la difícil separación de las unidades bética y subbética de la provincia de Murcia.

● **Abate Henri Breuil (1877-1961)** Fue conocido mundialmente como 'Padre de la Prehistoria'. En España destacó estudiando arte rupestre, como las cuevas de Altamira. También, en Murcia descubrió las pinturas rupestres de Yecla y de Lorca.

● **Pedro Hernansáez Meoro (1898-1968)** Murciano licenciado en Farmacia y en Ciencias Naturales que destacó sobre todo su esmero por evitar la destrucción de los principales aparatos científicos de la facultad de Murcia durante la Guerra Civil.

● **Román Alberca Lorente (1903-1967)** Aún nacido en Ciudad Real destacó por su trabajo en Murcia, donde desarrolló sus estudios histopatológicos.

● **Luis Calandre Ibáñez (1890-1961)** Fue uno de los cardiólogos más eminentes del primer tercio del siglo XX en España. Entre sus publicaciones destacó la referida a Cartagena y a cómo la veían los extranjeros.

● **Juan Torregosa Ibáñez (1897-1944)** Escolapio yeclano que destacó como uno de los grandes profesores de Ciencias de las Escuelas Pías de España.



Fernando López, Ballesta y Antonio González, en la presentación. L. O. IÓN