



Prof. Isaac Ochoterena,  
nuevo académico numerario.  
(Sección de Biología.)

El profesor ISAAC OCHOTERENA nació en Atlixco, Estado de Puebla, el 28 de noviembre de 1885; es hijo del finado coronel don Pedro Ochoterena y de la señora Virginia Mendieta Vda. de Ochoterena.

Hizo sus estudios, capitalmente, en la Escuela Nacional Preparatoria y ha prestado sus servicios como inspector de Educación Pública en el Estado de Durango; profesor de Química y Biología en el Instituto Juárez del mismo Estado; director general de Educación y profesor de Biología en San Luis Potosí; profesor de Biología y jefe del Departamento de Ciencias Biológicas en la Escuela Nacional Preparatoria; profesor fundador de la cátedra de Embriología en la Facultad de Medicina; jefe de la Sección de Biología Vegetal y Embriología en la extinta Dirección de Estudios Biológicos; profesor de Histología en la Escuela de Medicina Veterinaria, etc. Actualmente es director del Instituto de Biología de la Universidad Nacional de México; profesor de Histología y Biología en la Facultad de Estudios Superiores y profesor fundador de la Cátedra de Histología y Embriología en la Escuela Médico-Militar.

Instituciones científicas a que pertenece: Nacionales: Academia Nacional de Ciencias "Antonio Alzate"; Sociedad Mexicana de Geografía y Estadística; fundador de la Sociedad Mexicana de Biología; honorario del Hospital Morelos; profesor honorario de la Escuela Médica Michoacana; Academia Nacional de Medicina; primer presidente del Consejo de la Educación Superior y la Investigación Científica.

Extranjeras: Academia Nacional de Medicina de Lima, Perú; Sociedad Micrológica de Francia; Sociedad de Aclimatación, de Francia; Sociedad Botánica de Lyon; Sociedad de Biología de Concepción, Chile; Sociedad de Botánica Aplicada de Leningrado; Physikalischen-Medizinische Gesellschaft de Würzburg, Alemania; American Society of Tropical Medicine; Sociedad Española de Historia Natural y Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales de Madrid.

La bibliografía del profesor Ochoterena comprende, hasta 1936, 179 trabajos científicos publicados en diversas revistas nacionales y extranjeras.