



RESUMEN CURRICULAR

ANNIE PARDO CEMO

Facultad de Ciencias, Profesora Emérita, UNAM
SNI: Nivel 3

Formación Académica

Licenciatura en Biología, Facultad de Ciencias. UNAM
Maestría en Ciencias Químicas (Bioquímica), Facultad de Química, UNAM
Doctorado en Ciencias Químicas (Bioquímica). Facultad de Química, UNAM.

Estancias posdoctorales

Barnes Hospital, Washington University, St Louis MO. EUA
Division of Pulmonary Medicine. Michael Reese Hospital and Medical Center, University of Illinois, Chicago IL. EUA.
Department of Pathology, Baylor College of Medicine. Houston TX. EUA.

Líneas de investigación:

Mecanismos celulares y moleculares involucrados en la patogénesis de las enfermedades fibrosantes de pulmón.
Papel de las metaloproteasas de matriz en la fisiopatología de las enfermedades pulmonares crónico-degenerativas.

Dirección de tesis

Licenciatura y Posgrado: 50.

Publicaciones: 140 en revistas indizadas en el Journal of Citation Reports.

Citas: 8100.

Capítulos en libros: 16

Publicaciones de Divulgación y/o Política Científica: 28

Algunos Premios y Distinciones:

Premio Anual de Investigación **Fundación Glaxo 1992**, Premio de Investigación Fundación **Glaxo Wellcome 1995**, Premio **Canifarma 2001** en Investigación Básica, Premio Nacional de Investigación de la **Fundación GlaxoSmithKline 2005**, **Medalla Heberto Castillo en Ciencias Básicas**. Instituto de Ciencia y Tecnología. Gobierno del Distrito Federal, 2008, **Premio Scopus México 2009** por la más alta productividad científica y citas en Medicina y Patología Humana de 2005 a 2009. ELSEVIER. Reconocimiento de los académicos más citados de la UNAM en 2013, 2014, 2015. **Recognition Award for Scientific Achievement of the American Thoracic Society**. Premio que otorga la Sociedad Americana del Tórax a los investigadores que han realizado las contribuciones científicas mundiales más sobresalientes en el área de pulmón a lo largo de su vida. 2015.

Miembro de consejos editoriales

American Journal of Respiratory Cell and Molecular Biology,
American Journal of Respiratory and Critical Care Medicine,
American Journal of Physiology (Lung).
Barcelona Respiratory Network Reviews (BRNR)



Experta consultante en proyectos aprobados por los Institutos Nacionales de Salud de los Estados Unidos de América

Conferencista invitada en más 100 reuniones internacionales y más de 60 nacionales.

LABORES DE GESTIÓN Y PARTICIPACIÓN INSTITUCIONAL

Jefa de la División de Estudios de Posgrado. Facultad de Ciencias, UNAM 1986-1990.

Coordinadora del Consejo Académico del Área de Ciencias Biológicas y de la Salud, UNAM: 2001-2007.

Coordinadora de Estudios de Posgrado de la UNAM: 2008-2010.