

Curriculum Vitae, nota breve.

Federico Morán, nacido en Madrid, es Catedrático de Bioquímica y Biología Molecular de la Universidad Complutense de Madrid, donde centra su actividad docente e investigadora en el Grupo de Biofísica en temas de Biología Teórica, Biología de Computacional y de Sistemas y Origen de la Vida.



Recientemente ha desempeñado la actividad de director de la Fundación para el Conocimiento madri+d (Agencia de Acreditación Universitaria de la Región de Madrid) y anteriormente como Secretario General de Universidades del Ministerio de Educación Cultura y Deporte (Gobierno de España). En estos puestos ha desarrollado tareas centradas en política universitaria, calidad y acreditación de titulaciones y programas de transferencia e innovación.

Ha sido durante varios años *Visiting Scholar* en Stanford University en California, trabajando desde 1996 hasta 2017 con el grupo del Prof. John Ross, Department of Chemistry, sobre dinámica de redes bioquímicas complejas.

En 1999 fue Miembro Fundador e Investigador *Senior*, hasta 2012, del Centro de Astrobiología (CSIC-INTA) asociado al NASA Astrobiology Institute. Entre 2004 y 2012 fue Director Adjunto del Instituto Nacional de Bioinformática.

Ha publicado varios libros, un libro de texto de Biofísica y más de cien trabajos científicos en revistas JCR. Ha organizado diversos congresos y conferencias nacionales e internacionales e impartido ponencias invitadas en diferentes congresos.