

Plaza de Investigador Asociado C/Titular A (Citoesqueleto y Trafico de Proteínas, Transducción de Señales, Diferenciación Celular y Desarrollo en Sistemas Eucariontes) en el Departamento de Biología Celular y Desarrollo del Instituto de Fisiología Celular de la UNAM.

El Instituto de Fisiología Celular de la UNAM (<http://www.ifc.unam.mx>) busca candidatos sobresalientes para ocupar una plaza de investigador, con opción futura a obtener la definitividad, a nivel de Investigador Asociado C/Titular A. Los solicitantes deberán tener Doctorado y experiencia posdoctoral de al menos dos años; su nivel será definido con base en su experiencia y *curriculum*.

Los solicitantes deberán contar con al menos 7 publicaciones internacionales que muestren un historial de logros científicos de alta calidad en alguna de las siguientes áreas: Citoesqueleto y Trafico de Proteínas, Transducción de Señales o Diferenciación Celular y Desarrollo, utilizando sistemas Eucariontes. Se espera que el solicitante utilice enfoques **experimentales** multidisciplinarios a nivel molecular/celular y tecnología de vanguardia. Sus responsabilidades incluirán el desarrollo y mantenimiento de proyectos de investigación originales y en colaboración, con financiamiento externo, así como la participación en la enseñanza y entrenamiento de estudiantes a nivel Licenciatura y Posgrado, y en la colaboración institucional y la divulgación de su trabajo.

Los candidatos interesados deberán enviar electrónicamente los siguientes documentos:

- Una carta de solicitud que resuma sus intereses y experiencia en investigación y una lista de todos sus artículos, señalando los mas relevantes, con una breve explicación sobre **su importancia**.
- Curriculum vitae.
- Copias electrónicas de todos los artículos publicados.
- Tres cartas de referencia.
- Un proyecto de investigación (plan de trabajo) susceptible de ser realizado en el IFC (no mas de 10 paginas).

Enviar los documentos solicitados al Dr. Jesús Aguirre, Jefe del Departamento de Biología Celular y Desarrollo ([jaguirre@ifc.unam.mx](mailto:jaguirre@ifc.unam.mx)).

La plaza podrá ocuparse a partir de **Abril de 2015**. **Solo se recibirán solicitudes de candidatos que al iniciar el contrato no hayan cumplido 37 años, en el caso de hombres, y 39 años en el caso de mujeres. Las solicitudes se recibirán hasta el 15 de diciembre de 2014. El 12 de Enero de 2015 se comunicara a los candidatos seleccionados la fechas en que deberán dar un seminario en el Instituto y entrevistarse con algunos investigadores del mismo. Las entrevistas y seminarios ocurrirán entre el 16 de enero y el 13 de febrero de 2015. El candidato seleccionado para contratación será notificado antes del 13 Marzo de 2015.**