



**OFERTA DE EMPLEO**  
**Número 2023-19**  
**NOMBRAMIENTO PUESTO NO REGULAR**

TÍTULO:	Técnico(a) de Laboratorio I	TIPO DE NOMBRAMIENTO:	Especial
SALARIO BÁSICO:	\$1,300.00 – 1,650.00	TIPO DE JORNADA:	Completa (37.5 horas sem.)
FECHA DE EMISIÓN DEL ANUNCIO:	15 de agosto de 2023		
ÚLTIMA FECHA PARA RADICAR:	16 de agosto de 2023 al 25 de agosto de 2023		
QUIÉNES PUEDEN SOLICITAR:	<b>TODO CANDIDATO QUE REÚNA LOS REQUISITOS MÍNIMOS Y ESPECIALES DEL PUESTO</b>		

**INFORMACIÓN IMPORTANTE:** Al momento de presentar su resumé personal, tiene que reunir los requisitos mínimos y especiales (de haber alguno) del puesto y acompañar copias de la evidencia de preparación académica: (diplomas, certificaciones de graduación, transcripciones de créditos con o sin grado, adiestramientos, cursos, entre otros), licencias profesionales vigentes (vitalicias y recertificaciones de licencias, verificaciones de licencias), colegiaciones profesionales vigentes (año en curso); y experiencias: certificaciones de empleo oficiales que incluyan: título, funciones, tipo de jornada (completa o parcial; de ser parcial, número de horas semanales o mensuales), fechas exactas (día/mes/año) de principio y terminación de la experiencia de empleo. Las certificaciones de empleo deben de originarse en la Oficina de Recursos Humanos de la agencia gubernamental o industria privada donde esté o estuvo empleado el candidato; o por la oficina autorizada a emitir este tipo de documento.

**\*\*DOCUMENTOS INCOMPLETOS Y CERTIFICACIONES DE EMPLEO QUE NO CONTENGAN TODA LA INFORMACIÓN, SEGÚN SOLICITADO, NO SERÁN ADMITIDOS NI PROCESADOS. NO SE CONSIDERARÁ NINGUNA PREPARACIÓN ACADÉMICA O EXPERIENCIA QUE NO HAYA SIDO EVIDENCIADA AL MOMENTO DE RADICAR PARA ESTE ANUNCIO. \*\***

**REQUISITOS MÍNIMOS:**

Graduación de escuela superior acreditada, que incluya o este suplementado por un curso en un laboratorio de experimentación científica, de enseñanza, de desarrollo de destrezas y/o habilidades. Cuatro (4) años de experiencia en el tipo de trabajo a realizarse.

O en su lugar

Grado Asociado de una universidad acreditada, con especialización en el área técnica o profesional afín (**Biología**) con las habilidades, destrezas o aptitudes necesarias para el desempeño de las funciones del puesto. Dos (2) años de experiencia en el tipo de trabajo a realizarse.

O en su lugar

Bachillerato de una universidad acreditada, con especialización en el área técnica o profesional afín (**Biología**) con las habilidades, destrezas o aptitudes necesarias para el desempeño de las funciones del puesto.

**REQUISITOS ESPECIALES:**

Bilingüe (**Completo** dominio idioma inglés y español)

Bachillerato en Ciencias

**REQUERIMIENTO ADICIONALES O PREFERIBLE:** Conocimiento de los programas Microsoft Office y Excel. Modificación de técnicas y procedimiento a utilizarse como las neurociencias, inmunohistoquímica, neuroanatomía, conocimiento de los instrumentos y equipo de laboratorio.

**FUNCIONES:**

1. Cría de moscas (cuidado de las moscas, transferencia de moscas a frascos de alimentos frescos, establecer cruces de moscas).
2. Ayuda con experimentos de inmunohistoquímica (preparando soluciones, lavado y tintado de muestras de cerebro de moscas). Requisitos: Para realizar estas funciones se requiere ser completamente bilingüe tanto en inglés como en español, hablado y escrito.
3. Ayuda con experimentos de comportamiento mosca (preparar moscas para experimentos de comportamiento, poner moscas en cámaras comportamiento simple y grabación de video de su comportamiento). Requisitos: Para realizar estas funciones se requiere ser completamente bilingüe tanto inglés como en español, hablado y escrito.

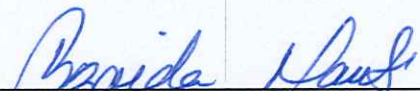
4. Se encargará de la recopilación de datos y su análisis. Requisitos: Para realizar estas funciones se requiere ser completamente bilingüe tanto en inglés como en español, hablado y escrito. Además, debe tener conocimiento de Microsoft Word, Excel.
5. Realizará inventarios anuales de sustancias químicas, equipo utilizado y material de laboratorio. Requisitos: Para realizar estas funciones se requiere tener conocimiento de Microsoft Word, Excel.
6. Mantendrá inventario detallado de los animales usados en los experimentos y ordenará los mismos cuando sea necesario. Requisitos: Para realizar estas funciones se requiere tener conocimiento de Microsoft Word,
7. Excel.

Los candidatos interesados deben someter la documentación solicitada al Decanato Asuntos Académicos / Departamento Instituto de Neurobiología a la atención del Dr. Andrew Seeds y a la Sra. Idalia Guzmán. Los teléfonos a comunicarse son los siguientes: (787) 721-4149 Ext. 279 / 245. Correo electrónico: [andrew.seeds@upr.edu](mailto:andrew.seeds@upr.edu) / [idalia.guzman@upr.edu](mailto:idalia.guzman@upr.edu). **PARA DETALLES VER EL ENCABEZADO DE ESTE AVISO (INFORMACIÓN IMPORTANTE).** \*El Recinto de Ciencias Médicas no discrimina por razones de raza, color, edad, sexo, orientación sexual o identidad de género, origen, condición social, impedimento físico o mental, ni por ideas políticas o religiosas. \*

APROBADO POR:



Sra. Ileana Pino Ramos, MA  
Directora Interina  
Departamento de Gerencia de Capital Humano



Vo. Bb. Sra. Rozaida Martínez Torres, BBA  
Decano Interino de Administración