



## **LLAMADO N°18/2023 A CONCURSO DE MÉRITOS PARA LA CONTRATACIÓN DE HORAS DOCENTES PARA ACTIVIDADES DE INVESTIGACIÓN NIVEL I PARA EL DEPARTAMENTO DE NEUROFISIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR DEL IIBCE (16/06/2023).**

El Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable, llama a aspirantes para un (1) contrato de horas docentes para actividades de investigación, Nivel I, de 25 horas semanales de acuerdo al Art. 171 de la Ley 19.670 de Rendición de Cuentas de fecha 15 de octubre de 2018 y del Reglamento interno vigente de fecha 7 de abril de 2019 para el **DEPARTAMENTO DE NEUROFISIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR.**

### **I) DURACIÓN Y RETRIBUCIÓN**

Contrato de 25 horas semanales (Nivel I), por el plazo de un año a partir de la fecha de contratación.

El sueldo nominal es de **\$29.167** (escala vigente, valores enero de 2023) que se actualizará por el porcentaje de ajuste de salarios de la Administración Central.

### **II) BASES DEL LLAMADO Y REQUISITOS**

Las bases y requisitos del llamado se encuentran en el Reglamento de Concurso para asignación de contratos de horas docentes para actividades de investigación Nivel I y II interno vigente de fecha 7 de abril de 2019 y adenda correspondiente, disponible en la Administración y en el sitio web del IIBCE ([acceder al Reglamento](#)).

No podrán tomar posesión del contrato pasados los 30 días corridos desde la homologación del fallo por parte del Consejo Directivo, en cuyo caso se seguirá el orden de prelación.

Los/as postulantes extranjeros/as seleccionados/as deberán contar con la cédula de identidad uruguaya para la toma de posesión del contrato.

### **III) INSCRIPCIONES**

Las inscripciones deberán realizarse en forma digital en el siguiente formulario: [Inscripción Llamado N°18/2023 Nivel I](#) desde el viernes 16 de junio, hasta las 12:00 horas del **martes 4 de julio de 2023.**

En el momento de la inscripción, los aspirantes deberán presentar en formato PDF:

1. Documento de identidad.
2. Currículum vitae de acuerdo al formato disponible en el sitio web del IIBCE ([acceder al formato de CV](#)) o versión CVuy. El mismo tendrá valor de declaración jurada y la documentación podrá ser solicitada por los integrantes del tribunal.
3. Escolaridad y título de grado y de posgrado cuando corresponda.
4. Carta motivación (opcional).
5. Si corresponde, acreditar la asistencia al IIBCE u otra institución académica presentando una carta del Jefe del grupo de investigación indicando nivel de asistencia, participación en proyectos y tareas de extensión en la institución.





Ministerio  
de Educación  
y Cultura



**No se aceptarán inscripciones en las cuales no se presente el total de los documentos solicitados.**

#### **IV) PERFIL**

La persona contratada se integrará a la investigación sobre el control neuroendocrino de la conducta social, en particular a lo que refiere a las bases hormonales de la agresión y su plasticidad estacional utilizando peces eléctricos como modelo. Participará en los diferentes abordajes utilizados: trabajo en campo, registros conductuales y de manipulación farmacológica, y cuantificación de expresión génica de candidatos de interés por qRT-PCR en el cerebro.

Las personas aspirantes deberán ser estudiantes avanzados de grado o haber egresado de alguna carrera relacionada a la biología.

Se valorará especialmente la formación en neurociencias así como antecedentes de participación en tareas de investigación vinculadas a los abordajes experimentales mencionados.

**Investigadora referente:** Dra. Laura Quintana (e-mail: [lquintana@iibce.edu.uy](mailto:lquintana@iibce.edu.uy); [lauraquintana@gmail.com](mailto:lauraquintana@gmail.com)).

