



Carrera del Personal de Apoyo Profesional para el diseño y ejecución de ensayos biológicos de alta complejidad

Unidad de Gestión: **CENTRO CIENTIFICO TECNOLOGICO CONICET - SANTA FE**

Unidad Ejecutora / CIT: **ICIVET-LITORAL**

Título de proyecto:

Cargo a solicitar: **Profesional**

Comité evaluador: **ICIVET**

Fecha de apertura del concurso: **11-11-2019**

Fecha de cierre del concurso: **29-11-2019**

Descripción de las actividades a realizar - Tareas específicas:

- Diseñar y ejecutar pruebas biológicas según normas nacionales e internacionales (SENASA, ANMAT, OPPT, OECD, FDA, EPA, etc).
- Planificar y desarrollar ensayos preclínicos según normas nacionales e internacionales (ANMAT, FDA, EMEA).
- Proveer Reactivos Biológicos (Suero, Plasma, Tejidos).
- Preparar Sueros Policlonales.
- Realizar estudios de inteligencia regulatoria.
- Preparar materiales e insumos estériles.
- Colaborar en el desarrollo de ensayos farmacológicos, bioquímicos e inmunológicos.
- Contribuir al mantenimiento del sistema de gestión de calidad del Centro de Medicina Comparada.
- Verificar calibraciones y calificaciones de equipos en su área de trabajo.
- Desarrollar técnicas complementarias en ensayos biológicos de alta complejidad.
- Asistir a cursos de formación y perfeccionamiento en el tema.
- Mantener el orden en el espacio físico en el que se desempeñe.
- Realizar las tareas atendiendo a las normas de calidad y bioseguridad establecidas por la Unidad.



16620180300002CO

Requisitos:

- Ser argentino nativo, o naturalizado.
- El cargo a cubrir se encuadra en el régimen establecido por Ley 20.464 para el Personal de Apoyo a la Investigación Y Desarrollo de CONICET.
- Los interesados deben cumplir con los requisitos establecidos en la Ley Marco de Regulación Público Nacional, Ley 25164 Y su Dec. de Empleo Reglamentario N°1421/02.
- Graduado universitario con título de grado en áreas relacionadas a la medicina veterinaria (preferentemente), medicina, ciencias biológicas o similares. Se valorará la formación de posgrado en áreas relacionadas a las actividades a desarrollar.
- Experiencia en el manejo de animales.
- Experiencia en la realización de ensayos biológicos.
- Experiencia en asuntos regulatorios.
- Experiencia en trabajo interdisciplinario en el área de ciencias biológicas.
- Manejo de animales de laboratorio
- Desarrollo de técnicas analíticas complementarias.
- Manejo de protocolos experimentales de alta complejidad.
- Conocimiento de normas de calidad y asuntos regulatorios.
- Deberá tener disponibilidad para realizar cursos de entrenamiento y actualización.
- Capacidad para trabajar en equipo y disposición para entrenar a otros.
- Idiomas: Se valorará un buen nivel de lecto-escritura de idioma inglés.
- Utilitarios Informáticos: Se requiere manejo avanzado de paquetes office.
- Disponibilidad para asistir a cursos de formación y perfeccionamiento en la temática.
- Desempeñar sus tareas con Dedicación Exclusiva.

Detalle de Equipos a utilizar para el presente cargo:

Observaciones:

Este concurso se realizará a través del Sistema Integral de gestión y Evaluación (SIGEVA) mediante la intranet del CONICET. Ver Instructivo para Ingresos CPA por SIGEVA en el apartado "descargas" (menú de la derecha de la página web). Se valorará presentar cartas de referencia a la postulación.

Lugar de presentación:

Las postulaciones a CPA son electrónicas. No se debe presentar ningún papel físico.



16620180300002CO