



Carrera del Personal de Apoyo Técnico en sistemas informáticos

Unidad de Gestión: **CENTRO CIENTIFICO TECNOLOGICO CONICET - CORDOBA**

Unidad Ejecutora / CIT: **CINTRA**

Título de proyecto:

Cargo a solicitar: **Técnico**

Comité evaluador: **CINTRA**

Fecha de apertura del concurso: **25-09-2023**

Fecha de cierre del concurso: **06-10-2023**

Descripción de las actividades a realizar - Tareas específicas:

- Colaborar en el desarrollo de software en el marco de los proyectos de investigación de la UE.
- Colaborar en el proceso de finalización de los desarrollos, pasando de la versión prototipo a su versión definitiva.
- Llevar a cabo la gestión de redes de datos de la UE.
- Ejecutar la instalación y mantenimiento de la infraestructura informática de la UE (software, hardware, sistemas operativos y/o administración de servidores).
- Participar en el relevamiento y análisis de adquisición de software, hardware y redes, tanto en relación a sus especificaciones técnicas, como a los procesos administrativos involucrados.
- Gestionar el proceso de compra de equipamiento del rubro informática.
- Gestionar inventario de equipamiento y programas informáticos de la UE.
- Brindar soporte y capacitaciones en el área de su desempeño.
- Asistir a cursos de formación y de perfeccionamiento en la temática.
- Mantener el orden en el espacio físico en que se desempeña.
- Realizar las tareas atendiendo las normas de seguridad de la Unidad.

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.
- Secundario completo con título intermedio universitario o título de técnico en las áreas de sistemas, informática, computación, programación, electrónica o afines.
- Se valorará positivamente contar con estudios avanzados de grado en las áreas de sistemas, informática, computación, programación, electrónica o afines.
- Conocimiento de sistema operativo Linux.
- Experiencia en desarrollo de software (por ejemplo, APIs, aplicaciones de escritorio, aplicaciones móviles y/o aplicaciones web).
- Se valorará positivamente conocimiento sobre desarrollo para sistemas embebidos.
- Se valorará positivamente conocimientos de lenguajes de programación de uso científico (por ejemplo, Python con librerías científicas, Matlab/Octave, R).
- Experiencia en instalación y mantenimiento de infraestructura informática (software, hardware, sistemas operativos y/o administración de servidores).
- Se valorará positivamente experiencia en instalación y gestión de redes de datos.
- Conocimiento de idioma inglés (lectura y escritura) nivel medio
- Actitud proactiva para la capacitación interdisciplinaria.
- Habilidades para la transmisión de conocimientos
- Capacidad para el trabajo autónomo y flexibilidad para trabajo en equipo.
- Desempeñar las tareas con dedicación exclusiva.

Detalle de Equipos a utilizar para el presente cargo:

A cargo de la gestión y mantenimiento de: servidor bare metal (HP Proliant 160) y servidores virtuales, parque informático de 30 equipos (entre PCs de escritorio, notebooks, impresoras), teléfonos IP con central, y redes cableadas e inalámbricas

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)