



Carrera del Personal de Apoyo Profesional para operación y mantenimiento de equipamiento de RF

Unidad de Gestión: **OFICINA DE COORDINACION ADMINISTRATIVA PQUE. CENTENARIO**

Unidad Ejecutora / CIT: **CSC**

Título de proyecto:

Cargo a solicitar: **Profesional**

Comité evaluador: **CSC**

Fecha de apertura del concurso: **02-03-2020**

Fecha de cierre del concurso: **27-03-2020**

Descripción de las actividades a realizar - Tareas específicas:

- Operar los equipos de medición de RF (Radio Frecuencia) del CSC.
- Realizar el mantenimiento de dichos equipos.
- Realizar mediciones de sistemas de RF en el rango de 0,1 a 30GHz.
- Diseñar e implementar circuitos de RF en el rango de 0,1 a 30GHz.
- Colaborar en la especificación de nuevos componentes a adquirir y asistir en el proceso de compra.
- Mantener el orden en el espacio físico en el que se desempeñe.
- Asistir a cursos de formación y perfeccionamiento en el tema.
- Brindar capacitaciones en el área de su desempeño.
- Realizar las tareas atendiendo las normas de seguridad establecidas por 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.
- Graduado universitario con título de grado en Ingeniería Electrónica, Licenciatura en Física, o carreras afines.
- Conocimientos de electrónica analógica y digital.
- Se valorará experiencia en trabajos de diseño, desarrollo y prueba de electrónica de RF.
- Manejo de instrumental de medición electrónica.
- Se valorará experiencia en el manejo de utilitarios de diseño de circuitos de RF.
- Buen dominio del idioma inglés escrito y oral.
- Desempeñar sus tareas con dedicación exclusiva.
- Disponibilidad para asistir a cursos de formación y perfeccionamiento en el tema.
- Habilidad para trabajar en equipo.

Detalle de Equipos a utilizar para el presente cargo:



17820200100008CO

Analizador vectorial de redes hasta 30GHz, Analizador de espectro 30GHz, Osciloscopio 30GHz, Multímetro digital de precisión, Computadoras de escritorio.

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)



17820200100008CO