**EL CENTRO DE INVESTIGACIONES ÓPTICAS – CIOP – DEL CENTRO CIENTÍFICO TECNOLÓGICO LA PLATA – CCT – CONICET – LA PLATA –** llama a concurso abierto de antecedentes para cubrir un (1) cargo de la Carrera de Personal de Apoyo a la Investigación y Desarrollo de CONICET categoría **Profesional** para el Sistema Nacional de Láseres.

 **Función General:**

* Participar como experto en la organización, planificación y optimización de los servicios asociados al particularmente los de tipo de neodimio Q – Switch y laseres de titanio – zafiro Mode Locked. Brindar servicios técnicos y realizar tareas relacionadas con la puesta a punto, mantenimiento, operación, manejo y control del equipamiento mencionado.
* Brindar apoyo vinculado al uso, desarrollo, mejora y/u optimización del equipamiento.
* Ofrecer entrenamiento a usuarios, tanto en los aspectos técnicos como de seguridad asociados al uso de sistemas láseres.

**Descripción de las actividades a realizar - Tareas específicas:**

* Participar en la organización, planificación y optimización de los servicios asociados al Centro particularmente los de tipo de neodimio Q – Switch y laseres de titanio – zafiro Mode Locked.
* Efectuar la operación de rutina del equipo, incluyendo la realización del historial de funcionamiento y gestión de turnos.
* Hacer funcionar el sistema láser en sus diversos modos disponibles explotando al máximo su potencial.
* Ser responsable y coordinar tareas periódicas de mantenimiento y/o reemplazo del equipo existente, así como la gestión asociada a la compra de insumos, accesorios, repuestos, etc.
* Participar en cursos y talleres específicos de tecnologías láser, relativos al mantenimiento, operación y mejora de los equipos láser en su área de responsabilidad.
* Brindar capacitación, entrenamiento y soporte técnico al personal autorizado para utilizar los equipos.
* Participar en forma activa como docente en cursos internos y externos que tengan relación con las técnicas que involucran sistemas láser.
* Colaborar en las tareas de apoyo a la investigación científica vinculada al equipamiento.
* Mantener el orden en el espacio físico.
* Realizar las tareas atendiendo y haciendo atender las normas de seguridad establecidas por el Centro.

**Requisitos:**

* Graduado universitario en carreras afines.
* Acreditar capacitación en las técnicas que involucran a los sistemas láser objeto de este llamado.
* Manejar utilitarios informáticos: programas gráficos, tratamiento de datos e imágenes
* Idioma: buen manejo oral y lecto-escritura del inglés técnico.
* Capacidad de trabajo en equipo, buena disposición y trato para la atención de usuarios.
* Motivación e iniciativa en la búsqueda y propuesta de soluciones.
* Responsabilidad e independencia en el cumplimiento de sus funciones.
* Disposición para participar en la organización y dictado de actividades de formación y/o perfeccionamiento.
* Orientación a la formación continua.
* Compromiso con la organización.
* Proactividad.
* Flexibilidad y capacidad de adaptación a los cambios.
* 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.

**Enviar:**

* Currículum Vitae,
* Nota de elevación dirigida al Director del CIOp: Dr. Jorge Tocho.
* Fotocopia del DNI (hojas 1 y 2).
* Fotocopia/s del/los certificado/s de estudios

**Presentación:**

La presentación se deberá hacer en la Secretaría del CIOp, en sobre cerrado dirigido a “Comité de Selección concurso CPA CIOp”, de lunes a viernes, en el horario de 10:00 a 16:00 horas.

Además deberá enviarse la solicitud por correo electrónico a concursos@ciop.unlp.edu.ar Asunto: CPA NOVIEMBRE 2015

**Fecha de apertura:** 02 de Noviembre de 2015

**Fecha de cierre:** 16 de Noviembre de 2015.

Los postulantes que cumplan con los requisitos de inscripción y sean preseleccionados por el Comité de Selección podrán ser citados telefónicamente o por e-mail para una entrevista personal.

**Lugar de trabajo:** Centro de Investigaciones Ópticas (CIOp), Camino Centenario y 506, Gonnet, La Plata, Provincia de Buenos Aires.