



**Universidad Nacional de Córdoba**  
1983/2023 - 40 AÑOS DE DEMOCRACIA

## **Informe**

**Número:**

**Referencia:** Perfil concurso nodocente Categoría 3662/5B (Taller Mecánica) // EX-2023-412738--  
UNC-ME#FAMAF

---

### ANEXO II

#### FORMULARIO ESPECIFICACIONES Y REQUERIMIENTOS DEL CARGO

**1. ÁREA/OFICINA – DEPENDENCIA:**

Taller Mecánica de Precisión e Instrumental - FAMAF-UNC

**2. NECESIDAD DE PERSONAL (CATEGORÍA/AGRUPAMIENTO/CANTIDAD DE CARGOS):**

Un cargo Nodocente, Categoría 3662/5B, Jefe de Área en el Taller Mecánica de Precisión e Instrumental. Agrupamiento técnico-profesional.

**3, TAREAS Y RESPONSABILIDADES:**

Se requerirá del candidato a ocupar el cargo:

- Organizar y controlar las tareas que se realizan en el área.
- Máxima responsabilidad y seriedad en la ejecución de la tarea encomendada.
- Actitud para el trabajo en equipo.
- Buen trato con autoridades así como con compañeros y público en general.
- Brindar asesoramiento y colaborar en la preparación de proyectos.
- Tener a su cargo la supervisión y control del tramo intermedio.

Se enuncian algunas de las funciones a realizar, no siendo esta lista taxativa, a saber:

- Participar en el desarrollo de instrumentación y soluciones para los diferentes laboratorios de investigación de FAMAF, de acuerdo a las necesidades que demanden los proyectos en ejecución o en fase de planificación.
- Manejo de instrumental de medición y herramientas de trabajo.
- Participar en los aspectos técnicos de los proyectos desde el planteo conceptual a la elaboración de posibles soluciones, trabajando en equipo con los investigadores involucrados y demás personal técnico de la FAMAF.
- Disponibilidad para realizar cursos de capacitación y perfeccionamiento relacionado con sus funciones específicas.

- Capacidad de transmitir conocimiento y experiencia a los miembros del grupo de trabajo.
- Identificar proveedores y gestionar los procesos de compra de equipamiento, componentes, partes, herramientas y accesorios de todo tipo en las tareas de mantenimiento y desarrollo de instrumentación científica o técnica.

#### 4. HORARIO DE TRABAJO:

Carga horaria de 35 horas semanales, lunes a viernes de 7:00 a 14:00 hs. (horario tentativo).

#### 5. CONOCIMIENTOS, ESTUDIOS Y/O TÍTULOS:

##### CONDICIONES GENERALES:

- Estatutos de la Universidad Nacional de Córdoba: Títulos I y II completos.
- Convenio Colectivo de Trabajo Decreto 366/06:  
Títulos 2 y 3 completos  
Título 5: arts. 47 y 50  
Títulos 6, 7 y 10 completos.

##### CONDICIONES PARTICULARES:

El candidato deberá poseer:

Titulo de Tecnico Electromecanico

Capacidad de organización y ser proactivo

Deberá demostrar poseer amplios conocimientos de las normas generales vigentes

#### 6. EXPERIENCIA REQUERIDA:

- Poseer conocimientos en manejo de Torno Paralelo (en las distintas operaciones que se pueden realizar con dicha máquina-herramienta)
- Poseer conocimientos en manejo de Fresadora
- Poseer conocimientos en manejo de equipos de soldadura eléctrica por arco, MIG, TIG y soldadura autogena) Poseer conocimientos en balanceado dinámico de piezas y sistema de tres puntos
- Poseer conocimientos de las características y uso de distintos tipos de metales (ferrosos y no ferrosos)
- Poseer capacidad para interpretar planos
- Poseer buen trato personal y predisposición para trabajar en equipo
- Poseer conocimiento sobre equipo de protección (antiparras, guantes, máscara para soldaduras, barbijos, etc.)

#### 7. OTROS:

Habilidades específicas de organización y capacidad personal de adaptación a nuevas situaciones.

Generar propuestas de trabajo acordes al puesto a cubrir.

Disposición, compromiso y dedicación al trabajo individual y en equipo.

