

<b>FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS</b>	<i>Resolución N° 509 /2018</i>
	<i>Código: CIIDEU02</i>

1. **Modalidad de concurso:** Concurso Interno Institucional
2. **Cargo:** Docente Técnico (microbiología de agua y alimentos)
3. **Número de vacancia:** 1 (una)
- 4.

<b>Denominación del Cargo</b>	Docente Técnico
<b>Superior Jerárquico:</b>	Directora Extensión Universitaria
<b>Línea de Carrera Vertical:</b>	Directora Extensión Universitaria - Decana

**Objetivos del Puesto:** El Docente Técnico brindará asistencia para el cumplimiento de las normativas regulatorias aplicables a un analista de Microbiología.-

#### 5. Descripción de Competencias:

- Buena Comunicación, con el superior inmediato.
- Iniciativa para encontrar soluciones adecuadas y oportunas.
- Proactivo y actitud para la ejecución de multitareas.
- Capacidad de Innovación para implementar nuevas formas de realizar las tareas.
- Compromiso con la calidad del trabajo y conciencia organizacional.
- Persistente para el logro de los objetivos y deseo de superación profesional.
- Flexibilidad que le permita adaptarse a nuevas estructuras y procesos de trabajo.

#### 6. Requisitos:

##### Formación Académica:

Profesional Egresado Universitario con Título de Química Industrial, Ciencias y Tecnología de Alimentos, Ingeniero Químico e Ingeniero de Alimentos de la Facultad de Ciencias Químicas.  
 (\*)Se excluirá a aquellas personas que presenten educación formal inferior o superior a la solicitada, debido a que las mismas están subcalificadas o sobre calificadas para el puesto.

##### Experiencia Laboral:

- Experiencia laboral específica relacionada al cargo, de 1 (un) año.
- Experiencia general laboral, relacionada a tareas realizadas en Instituciones Públicas y/o privada, de 1 a 2 (uno a dos) años.

##### Conocimientos deseables (sujeto a evaluación):

- Conocimientos generales de la Institución Misión y Visión.
- Leyes y normativas de la UNA.
- Habilidad comunicacional en Idiomas Oficiales: Español y Guaraní.
- Conocimientos específicos referentes al Manejo de las Normas NP-ISO/IEC 17025 (manejo de muestras y de resultados de análisis)
- Habilidad para el manejo de herramientas informáticas, otros sistemas.

##### Documentos:

- Títulos de formación académica, cursos, seminarios, talleres y eventos relacionados al puesto de Trabajo (autenticados).
- Experiencia laboral específica y general laboral, otros (documentos autenticados).
- Certificado de antecedentes policiales y judiciales actualizados (Originales) y si el postulante es seleccionado deberá acercar el original.
- Tres copias autenticadas de la Cédula Identidad/Nacionalidad Paraguaya.
- Formularios A,B,C,D proveído por la FCQ., debidamente firmados en cada hoja. En sobre cerrado.

#### 7. Funciones específicas del cargo:

- Identificar y conservar responsablemente y en forma óptima la muestra antes de realizar el análisis y en algunos casos, también de obtener la propia muestra.
- Mantener seguro el procedimiento analítico específico para cada análisis y producto.
- Realizar los tratamientos previos a la muestra (trituration, dilución, etc.) para poder analizarla.
- Ejecutar la siembra en medio líquido o sólido utilizando el material adecuado (pipetas, útiles para la siembra) desinfecta el material después de cada una de las siembras (para esterilizar los instrumentos metálicos se utiliza la llama de gas) y replica estas siembras en diferentes medios de cultivo para mayor representatividad del análisis.

<b>FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS</b>	<i>Resolución N° 509 /2018</i>
	<i>Código: CIIDEU02</i>

- Definir los resultados y los plasma en el boletín de análisis (en papel o digital) para poder transmitirlo al cliente que ha encargado la analítica.
- Cumplir con las tareas necesarias para mantener los microorganismos que se utilizan como indicadores o como cultivos madre en buen estado.
- Cuidar todo el material del laboratorio; y se responsabiliza de la limpieza, del mantenimiento en buenas condiciones, y sobre todo, de la correcta desinfección de todo el material reutilizable y de los medios de cultivo.
- Hacer el inventario del material fungible y los pedidos para reponerlo (PAC).
- Cumplir con los procedimientos de seguridad para calibrar los instrumentos y asegura los protocolos.
- Participar en procesos de calibración y validación entre laboratorios.
- Mantener las precauciones de seguridad laboral en su trabajo diario.
- Mantener una comunicación estrecha con la Autoridad Regulatoria para el cumplimiento en el diseño del laboratorio de acuerdo a las normas regulatorias aplicables.
- Mantener comunicación con los clientes e instancias superiores.
- Brindar asesoramiento técnico en áreas de su competencia.
- Revisar y aprobar documentos relacionados a las actividades del área técnica.
- Apoyar en la elaboración o revisión de los procedimientos, instructivos y registros técnicos del Sistema.
- El Docente Técnico deberá elevar mensualmente el informe de sus actividades a la Dirección de Extensión Universitaria.

**8. Tipo de puesto y monto de Salario Base:**

Tipo de puesto:	Permanente
Salario Base Presupuestado	<b>Gs. 3.116.800</b>

**09. Fecha y Lugar recepción de carpetas:**

En oficinas de la Secretaría de la Facultad de Ciencias Químicas de la UNA., ubicada en Ruta Mariscal Estigarribia Km.11, Campus Universitario San Lorenzo, a partir del 16/04 y hasta el 22/04 a las 18:00 hs.  
Horario de atención en la Secretaria de la FCQ., de 07:00 a 18:00 horas de Lunes a Viernes.