



## **Convocatoria para pasantía en la empresa Nanox Release Technology SA para Estudiantes de la Lic. en Biotecnología**

Capacitate para desarrollarte dentro de la industria alimenticia en la empresa **Nanox Release Technology SA**, una empresa de salud que se especializa en el desarrollo de productos farmacéuticos con tecnologías complejas de administración de fármacos, como liposomas, liposomas pegilados y microesferas de depósito con formulaciones de PLGA.

La empresa se encuentra en la búsqueda de 2 estudiantes: uno para desarrollo analítico y galénico dentro del laboratorio y uno para el área de calidad y asuntos regulatorios.

Los/las pasantes desarrollarán sus tareas en el domicilio sito en Tres Arroyos 329, en el horario de 8 a 12 hs. durante el tiempo de tres meses, con posibilidad de extensión. Siendo el estipendio, basado en el mejor convenio, de \$ 700.000.

### **Tareas del/la pasante:**

**Análisis:** Registrar a diario el uso de los instrumentos de laboratorio. Registrar las temperaturas de heladeras y freezers. Calibrar balanzas y pH metros al inicio de la jornada laboral. Ejecutar técnicas de análisis de materia prima, producto intermedio y producto final de los procesos asignados dando soporte a los investigadores del área de I+D. Participar de las actividades de desarrollo galénico dando soporte a investigadores y operarios en la fabricación de fórmulas farmacéuticas que utilizan nanotecnología. Preparar soluciones reactivo, fases móviles, soluciones de limpieza de equipos, soluciones estándar, soluciones incorporando técnicas básicas de laboratorio (pesada, medición de volumen, etc). Llevar un cuaderno de analista donde se registren todas las actividades diarias realizadas en el laboratorio.

**Calidad:** Soporte en Regulación: Colaborar en la organización y actualización de documentación regulatoria de productos. Asistir en la preparación y revisión de dossiers técnicos. Dar soporte en el mantenimiento de registros requeridos por organismos regulatorios. Verificar que la documentación cumpla con los requisitos normativos



vigentes. Soporte en Control de Calidad de Producto: Colaborar en la revisión de especificaciones de materias primas y productos terminados. Asistir en el control y registro de resultados de ensayos de calidad. Verificar la correcta carga y trazabilidad de datos en los sistemas. Dar soporte en la liberación documental de productos (revisión de batch records, registros de producción).

**Requisitos:**

- Puesto para desarrollo analítico y galénico dentro del laboratorio: Actitud proactiva y con buenas relaciones interpersonales. Se valorarán conocimientos de paquete Office y lectura y comprensión de artículos científicos.

Será necesario que los y las postulantes sean estudiantes de la Licenciatura en Biotecnología y tener aprobadas las siguientes asignaturas: Laboratorio de análisis de Ambiental, Laboratorio de Análisis de Alimentos Medicamentos y Cosméticos, Laboratorio de Análisis Clínicos y Laboratorio de Química Instrumental y Analítica

- Puesto para el área de calidad y asuntos regulatorios. Se valoran conocimientos o prácticas vinculadas a calidad, laboratorio o regulatorio. Conocimientos básicos de normativas de calidad (ISO 9001, GMP/BPM deseable). Nociones de documentación técnica y regulatoria (dossiers, especificaciones, registros). Manejo de Excel (intermedio deseable). Deseable conocimiento en control de calidad de productos (ensayos, especificaciones, liberación).

Será necesario que los y las postulantes sean estudiantes de la Licenciatura en Biotecnología y tener aprobadas las siguientes asignaturas: Higiene y seguridad, Gestión de la Calidad, Legislación y normas de Laboratorio, Laboratorio de Técnicas inmunológicas y Biología Molecular y Laboratorio de Producción Vegetal

Postulate a través del siguiente formulario los días 11 y 12 de mayo de 2026

<https://forms.gle/4yq2n6VnDQKKiEYT9>