

MORENA NATALY MORENO

Hola! Soy técnica química y estudiante de tercer año de Licenciatura en Química, actualmente me encuentro en búsqueda laboral activa teniendo como objetivo trabajar en industrias químicas, alimenticias o laboratorios de análisis con el fin de adquirir experiencia y poder aplicar mis conocimientos entregando mi máximo potencial.

Me considero una persona proactiva, emprendedora y capaz de formar parte de un equipo de trabajo donde primen la responsabilidad y buenos valores, apasionada por las ciencias y abierta al aprendizaje constante.

Sentiría orgullo de poder pertenecer a la compañía ya que siempre me causo admiración por su innovación y dinámica de trabajo.

CONTACTO



22/12/1995



291- 4747068



morena.nataly.moreno@gmail.com



https://www.linkedin.com/in /morenanatalymorenog5/



© Carrega 3346. Ingeniero White

(Disponibilidad horaria: Full time

HABILIDADES

- ·Conocimientos sobre sistemas de gestión de calidad
- ·Excelente manejo de PC.
- ·Buen uso de Paquete Office
- ·Buenas prácticas de laboratorio
- ·Comunicación efectiva
- ·Trabajo en equipo
- ·Resolución de problemas
- ·Redacción de informes
- Puntual
- ·Responsable
- ·Capacidad de planificación y organización
- ·Toma de decisiones

IDIOMA

Nivel de inglés: comprensión de texto y escrito avanzada, oral intermedio.

EXPERIENCIA LABORAL

CAJERA Y ENCARGADA (TURNO NOCHE)

Nicéforo Café. Av. Alem 229

(Junio 2022 - Actualmente)

- Control y organización del personal
- Encargada de enseñar y comunicar el labor correspondiente de cada uno de los empleados
- Responsable del cierre del local
- Manejo de caja
- Control de stock
- Encargada de recibir mercadería y trato con los proveedores
- Control y pagos de facturas
- Atención de llamados telefónicos
- Organización de reservas

FORMACIÓN ACADÉMICA

LICENCIATURA EN QUIMICA

Universidad Nacional del Sur

Actualmente cursando materias de tercer y cuarto año

TÉCNICA QUÍMICA

Escuela Educacion técnica Secundaria N°1

Finalizado: diciembre 2014

CURSOS Y HERRAMIENTAS

- •Seminario "Preparación de muestras para técnicas cromatografícas" (JENCK, Webinar online). Duración 1,5 horas
- ·Seminario "El ABC de los electrodos de pH" (METROHM, Webinar online). Duración 2 horas
- ·Curso teórico- práctico de cromatografía gaseosa (UNS). Duración 8 horas
- ·Curso oceanografía, el rol del químico en el mar (UNS). Duración 3 horas
- ·Curso nanosistemas magnéticos: herramientas novedosas para el medioambiente y la salud. Duración 4 horas
- ·Curso calidad en laboratorios. Normas ISO IEC 17025 (UNS). Duración 4 horas
- ·Curso seguridad y control ambiental (J. J. PASSO). Duración 4 horas
- ·Curso barros químicos tratamiento y deposición de residuos industriales (UNS). Duración 4 horas
- ·Curso solución para las disoluciones (UNS). Duración 3 horas
- •Curso los gases características y aspectos de seguridad (Escuela Tecnica N°1). Duración 6 horas.
- •Curso manejo seguro de sustancias químicas (UTN). Duración 4 horas.