

C

647986423



03130 Santa Pola (Alicante)



miriamgm185@gmail.com

IDIOMAS

• Inglés: Medio.

• Valenciano: Nativo.

INFORMÁTICA

• Microsoft Office: Superior.

• **Sistema Operativo Windows:** Superior.

• Sistema de gestión de información de laboratorio

LIMS: Superior.Internet: Superior.

DATOS DE INTERÉS

- Carné de conducir B.
- Vehículo disponible.
- Posibilidad de incorporación inmediata.
- Flexibilidad horaria.
- Disponibilidad geográfica.

María González Montiel

FORMACIÓN ACADÉMICA

2024- Técnico Superior en Laboratorio Clínico y Biomédico.

• IES la Torreta. Elche.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Junio 2024 - Actualmente- Técnico de Laboratorio.

• Laboratorio Aquasafe Analytics (Anteriormente Sanitary). Molina de Segura. (Murcia)

Funciones:

- -Uso, calibración, limpieza y mantenimiento de equipos de laboratorio.
- -Preparación de disoluciones y diluciones.
- -Realización de ensayos según procedimientos para aguas continentales y de consumo:
 - Recuento de Legionela Spp según normativa ISO 11731:2017.
 - Detección y recuento de Legionela pneumophila.
 - Clostridium perfringens, esporas incluidas.
 - Bacterias coliformes y Escherichia coli.
 - Enterococos fecales.
 - Pseudomonas.
 - Microorganismos aerobios.
 - Colífagos somáticos.
 - Sólidos en suspensión en aguas.
 - Propiedades físico-químicas. (pH, conductividad, turbidez, cloro, hierro, amonio, etc.)
 - Controles de calidad y de medios de cultivo en microbiología.
- -Realización de ensayos según procedimientos para aguas residuales.
- -Realización de análisis de alimentos:
 - Microbiológicos.
 - Físico-químico.
 - Estudios de vida útil.
- -Realización de análisis de cosméticos:
 - Microbiológicos.
 - Físico-químico.
- -Realización de análisis microbiológico de superficies.
- -Lectura de placas de todos los ensayos microbiológicos e interpretación de sus resultados.
- -Introducción de datos obtenidos en el programa.

Marzo 2024 - Junio 2024- Técnico de Laboratorio.

• Laboratorio d'Aigües i Sanejament d'Elx. Elche. (Formación en centros de trabajo. 400 horas.)

Funciones:

- -Uso, calibración, limpieza y mantenimiento de equipos de laboratorio.
- -Preparación de disoluciones.
- -Realización de ensayos según procedimientos para aguas continentales y de consumo:
 - Recuento de legionela Spp.
 - Detección de legionela pneumophila.
 - Clostridium perfringens, esporas incluidas.
 - Bacterias coliformes y Escherichia coli.
 - Enterococos fecales.
 - Pseudomonas.
 - Microorganismos aerobios.
 - Sólidos.
 - Aniones con cromatógrafo iónico.
 - Propiedades físico-químicas.
 - Controles de calidad y de medios de cultivo en microbiología
- -Realización de ensayos según procedimientos para aguas residuales:
 - Fosfatos.
 - Fósforo total.
 - Cianuros.
 - Detergentes aniónicos.
 - Nitratos.
 - Nitrógeno/ Nitrógeno total.
 - Fenoles.
 - Aldehídos.
 - DQO.
 - DBO.
 - Aceites y grasas.
 - Toxicidad.
 - Nitrógeno amoniacal.

Junio 2011 - Junio 2024 - Dependienta.

• Supermercados Más y Más. Santa Pola.

Funciones:

- -Sección Pescadería: Manipulación, clasificación y preparación de productos, atención y asesoramiento al cliente, venta, gestión de pedidos, realización de inventarios, formadora de personal y limpieza.
- Cajera/ reposición
- Responsable de tienda.