



# Fania Pérez Mendoza

## TÉCNICA DE LABORATORIO

Colegiado No 3415-CV

627145643



Castellón de la Plana

fkperezm@gmail.com



Vehículo propio-Carnet

linkedin.com/in/faniapm90



Disfruto estar en constante formación y descubrir técnicas innovadoras que me permitan brindar un servicio de alta calidad, con empatía y calidez humana.

Soy una persona dinámica, creativa y versátil. Mi sonrisa y actitud colaboradora serían una excelente adición a su equipo.

### COMPETENCIAS

Atención al paciente

Inglés, Escrito y Hablado: B2

Toma de decisiones

Competencias digitales

Resolución de problemas

Atención al detalle

Orientación a resultados de calidad

Trabajo en equipo

### FORMACIÓN COMPLEMENTARIA

- **Google Data Analytics - (en curso)**
- **Molecular Biology Summer Workshop. 2017** New England Biolabs-Smith College
- **Fundamentos de Genética Forense. 2016** SLAGF-Argentina
- **Curso Actualización, Toma, transporte y procesamiento de muestras. 2015** OPS-Nicaragua
- **Comunicación médico paciente-2014** UNAN- Managua, Nicaragua.
- **Hospital-Acquired Infections and Antimicrobial Resistance-2014** ASM - EEUU
- **Aislando e identificando patógenos— 2012** St. Jude Children's Research Hospital- Nicaragua.

### EXPERIENCIA LABORAL

#### TÉCNICO DE LABORATORIO Y RESPONSABLE DE ÁREA SALUD Y GENÉTICA POBLACIONAL

Jun 2012-Jun 2019

- *Centro de Biología Molecular - Universidad Centroamericana (UCA)- Managua, Nicaragua.*
- *Centro Nacional de Diagnóstico y Referencia - Managua, Nicaragua.*

#### Funciones:

- Toma, recepción, registro y manipulación de muestras biológicas.
- Extracción, purificación y secuenciación de ácidos nucleicos.
- Estandarización y seguimiento de protocolos de PCR.
- Gestión de reactivos, control de stock y mantenimiento de equipos y puesto de trabajo.
- Validación y Emisión de resultados.
- Control de calidad interno y externo
- Escritura y ejecución de propuestas de proyectos de investigación.

#### DOCENTE

Mar 2013-Mar 2016

- *Facultad Medicina - Universidad Católica-UNICA*
- *Universidad de Ciencias Médicas de Managua*
- *Universidad Nacional Autónoma de Nicaragua.*

### FORMACIÓN ACADÉMICA

- **Especialización en Microbiología, Citogenética, Hematología, Oncohematología, Biopatología molecular e instrumentación de laboratorio clínico.** *Universitat Jaume I - 2023 (36 ETS)*
- **Experto Universitario en Genética Médica y Genómica.** *UCAM-Murcia- 2020 (20 ECTS)*
- **Máster en Salud Pública** *UNAN Managua-Nicaragua-2016 (70 ECTS)*
- **Licenciatura en Bioanálisis Clínico.** *UNAN León-Nicaragua-2012 (Homologado)*