

Abdiel E. Bonilla G.
abonilla@gorgas.gob.pa

OBJETIVO PROFESIONAL

Alto nivel de comunicación verbal y escrito. Facilidad de trabajo en equipo. Consecución de los objetivos marcados y compromiso con las actividades laborales.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Laboratorio Central de Referencia Instituto Conmemorativo Gorgas de Estudios de La Salud.	Desde Junio 2010 hasta la actualidad.
Sección de Bioquímica Clínica, Organización y ejecuciones Técnicas para evaluación de Registro Sanitario, Supervisión de calidad de la red de química clínica a nivel nacional.	Desde 2010 hasta la actualidad.
Banco de Sangre del Complejo Hospitalario Dr. Arnulfo Arias Madrid.	2009.
Policentro de Salud de Juan Díaz/C.S. San Felipe	2005-2008

EDUCACIÓN UNIVERSITARIA

- **Maestría en Gerencia de Servicios de La Salud** Universidad Latina de Panamá. 2015-2017
- **Licenciatura en Tecnología Médica** Universidad de Panamá. 2003

IDIOMAS

- *Español* Lengua Materna.
- *Inglés* Nivel intermedio hablado y escrito

INFORMATICA

- Excel, PowerPoint, Word, manejo de recursos en Internet.

CAPACITACIONES (CURSOS/ TALLERES)

- Taller de “Actualización de la norma ISO 15189:2022: Principales cambios con respecto a la versión 2012”, 2023
- Curso de “Interpretación de la Norma ISO 9001:2015”, 2023.
- Curso de “Interpretación de certificados de calibración, caracterización y verificación de equipos trazabilidad de la medición” 2023
- Curso de "Actualización En Marcadores TumORAles En Cáncer de Próstata”, 2022.
- Curso de “Manejo de los valores críticos por el laboratorio clínico”, 2022.
- Curso de “El Impacto de la fase Pre-Analítica”, 2020.
- Curso de “Interpretación de certificados de calibración, caracterización y verificación de equipos trazabilidad de la medición” 2020.
- Organización del Curso de Alta Especialidad en Calidad en colaboración con el Proyecto de Redes de Laboratorio
- Curso de “Interpretación de la norma ISO 13485:2016, Sistemas de gestión de calidad. Requisitos para fines reglamentarios”

PARTICIPACIÓN EN INVESTIGACIONES

- Co-investigador en proyecto “Evaluación del estado nutricional y del autocuidado de los colaboradores del ICGES, 2022-2024”.
- Co-investigador en proyecto RLA 6089 “Uso de Técnicas con isótopos estables para medir la composición corporal en embarazadas e infantes lactantes, 2022-2024”.
- Coordinador de laboratorio de la Encuesta Nacional de Salud de Panamá (ENSPA), 2019.
- Co-investigadores en Proyecto de composición corporal en niños entre 6 meses a 2 años RLA/6079, en colaboración con la Agencia Internacional de Energía Atómica. Investigadora principal, 2019.