



# YOILER BATISTA GARCET

## PERFIL

Licenciado en Química, Máster en Ciencias de la Educación Especialidad Química, Docente de Bioquímica en la Facultad de Ciencias Médicas Zoilo Marinello, Las Tunas Cuba, profesor principal de Química en el Instituto Preuniversitario 28 de Enero Jesús Menéndez Las Tunas, Cuba, profesor principal de Biología y Química Superior en el Bachillerato Internacional de la Unidad Educativa Cristo Rey de Portoviejo Manabí, Ecuador, Docente de Química y Biología Molecular en la carrera de Laboratorio Clínico en la Universidad Estatal del Sur de Manabí UNESUM. Docente de Química carrera de medicina Universidad San Gregorio de Portoviejo.

Coordinador y creador de la Maestría en Ciencias del Laboratorio Clínico de la Universidad Estatal del Sur de Manabí.

## CONTACTO

TELÉFONO:  
0987854887

CORREO ELECTRÓNICO:  
[yoiler.batista@unesum.edu.ec](mailto:yoiler.batista@unesum.edu.ec)  
[yoilerb82@gmail.com](mailto:yoilerb82@gmail.com)

Se graduó de Licenciado en Química en la Universidad de Las Tunas, Cuba en junio de 2007, continuó con los estudios de posgrado hasta alcanzar la Maestría en Ciencias de la Educación en noviembre de 2010, desde sus inicios se desempeñó como docente de materias como Química General, Química Física, Química Orgánica, Analítica, Bioquímica, Biología molecular y celular. En noviembre de 2015 comenzó a impartir docencia en el en la prestigiosa Unidad Educativa Cristo Rey de Portoviejo, donde se desempeñó como docente principal de Química y Biología Superior en el Bachillerato Internacional obteniendo resultados destacados en las diferentes convocatorias del programa, logró preparar a los estudiantes para la V Olimpiada de Biología a nivel nacional obteniendo medalla de Bronce y cuarto lugar. En 2018 comenzó a trabajar en la Universidad Estatal del Sur de Manabí impartiendo las cátedras de Química General, Orgánica y Biología Molecular en la carrera de Laboratorio Clínico, ha desarrollado investigaciones que le han permitido contar con publicaciones en revistas de alto impacto, es autor de capítulos de libros y libros. En 2021 elaboró y presentó la propuesta del programa de cuarto nivel "Maestría en Ciencias del Laboratorio Clínico en la Universidad Estatal del Sur de Manabí siendo aprobado por el CES, programa que dirige actualmente. En diciembre de 2020 inició como docente de Química y Bioquímica de la carrera de medicina de la prestigiosa Universidad San Gregorio de Portoviejo.