



Docentes e Investigadores:

Programa: FISIOTERAPIA

Y FONOAUDIOLOGIA

Nombre completo:

MÓNICA DEL ROSARIOTORRES RODELO

Curso: Bioquímica, Formulación de proyectos, Gestión ambiental, apoyo en la coordinación de los laboratorios.

Correo Institucional: monicarosariotorresrodelo@fumc.edu.co

Ver CVLac:

https://scienti.minciencias.gov.co/cvlac/visualizador/generarCurriculoCv.do?cod_rh=0000384950

Presentación:

Bacterióloga y laboratorista clínica con experiencia en docencia Universitaria, concedora de procesos de Saber pro y semilleros de Investigación. Interés permanente en la actualización científica y tecnológica. Con excelentes relaciones interpersonales, disciplinada, emprendedora con actitud proactiva en el trabajo y liderazgo y adaptabilidad al cambio.

Estudios realizados:

PREGRADO EN BACTERIOLOGIA Y LABORATORISTA CLINICA

UNIVERSIDAD DE SANTANDER UDES, 2006.

Diplomado en Biología Molecular y Bioinformática

UNIVERSIDAD DE SANTANDER UDES, 2019

Diplomado en Habilitación de servicio de salud con énfasis en una gestión clínica excelente y segura. 2021

Maestría en Ingeniería Química

Universidad Nacional de Colombia sede Manizales. 2019.

ESPECIALISTA EN GERENCIA EDUCATIVA CON ÉNFASIS EN PROYECTOS

Universidad Católica de Manizales. 2011.

DOCTORANTE EN EDUCACIÓN 2022.

Universidad Pedagógica Universal Experimental Libertador.

#MásMaríaCano

Capítulo de libro:

- Evaluación tecnológica del proceso de obtención de biomasa de cultivo de probióticos en medio de cultivo formulado con suero lácteo suplementado
- Evaluación tecnológica del lactosuero como material encapsulante de un microorganismo probiótico (*Lactobacillus casei*) Universidad de Santander sede Valledupar 2019.

Artículos:

Evaluación tecnológica del proceso de obtención de biomasa de *Lactobacillus casei* ATCC 393 en suero lácteo suplementado. XXI CONGRESO LATINOAMERICANO Y DEL CARIBE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS & XVII CONGRESO ARGENTINO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS 20 al 22 de noviembre de 2019 / Universidad Católica Argentina / Sede Puerto Madero / Buenos Aires - Argentina

#MásMaríaCano

- Ponente con el proyecto: Determinación de riesgo potencial de entrada y permanencia de patógenos mediante un análisis de microscopia convencional para la obtención de parámetros de manejo en el contexto de las buenas prácticas agrícolas MPA. En el encuentro nacional de semillero de Investigación Red Colombiana de semillero de investigación RED COLSI. NODO Bolívar, Universidad tecnológica de Bolívar COLCIENCIAS. En Cartagena de indias D.T.C los días 14 al 19 de octubre.
- Ponente en el VI Congreso Internacional del colegio Nacional de Bacteriólogos XII Encuentro Nacional de Estudiantes de bacteriología, V Olimpiadas científicas y Deportivas. II encuentro Binacional de Bacteriología y Bioanálisis, realizado los días 27, 28,29 y 30 de abril 2006 Medellín Colombia.
- Ponente en el IV encuentro Regional de Ciencias Biológicas de la costa Caribe. Universidad del Norte Asociación Colombiana de Ciencias Biológicas ACCN. Barranquilla 18 y 19 agosto 2006.
- Ponente en el VI Congreso Iberoamericano de ingeniería de alimento del proyecto de investigación “Aplicación de altos pulsos eléctricos de baja intensidad para controlar ataques fúngicos en una fruta tropical CIBIA. Ambato Ecuador 2007.

Reconocimientos

- RECONOCIMIENTO A LA EXCELENCIA ACADEMICA PROFESIONAL Y ESPIRITU INVESTIGADOR UNIVERSIDAD DE SANTANDER UDES, PROGRAMA DE BACTERIOLOGIA
23 MAYO 2018