



Armindo José Perozo Mena

Editores

Oswaldo
Carmona

Dilia Martínez
Méndez

Editor Emérito

Darío Novoa
Montero (†)

Co-Editores

María Josefina
Gómez

María Isabel
Urrestarazu

Axel Rodolfo
Santiago Stürup

Administrador Web

Félix O. Carmona

Hosting: Stargrafic

Pavel Becerra

Financiamiento

Sociedad
Venezolana de
Infectología (SVI)

Sociedad
Venezolana de
Microbiología (SVM)

Asociación
Venezolana de
Micología (AVM)

Edición impresa 2001
ISBN 978-980-12-1539-4.

1ª Edición electrónica
2005

2ª Edición electrónica
2023

El 22 de noviembre de 1970 nace en Maracaibo, Armindo José Perozo Mena. Es el segundo de siete hijos del matrimonio entre Armindo Perozo y Ana Mena, para quienes significó un gran esfuerzo darles educación y enseñar valores a una familia numerosa, logrando llevarlos a ser profesionales de éxito en diversas ramas. Recibe su instrucción primaria en el Colegio Lucila Palacios y cursa estudios de bachillerato



en el Liceo Gran Mariscal de Ayacucho, ambas instituciones con sede en la ciudad de Maracaibo. Se titula como Bachiller en Ciencias en 1986 ingresando inmediatamente a la Facultad de Medicina de la Universidad del Zulia, para cursar los estudios de Bioanálisis, realizando una carrera sin interrupciones, recibiendo el título de Licenciado en Bioanálisis en el año 1995, dejando huellas durante su carrera por su excelente desempeño y por demostrar mucha inquietud en adquirir conocimientos para complementar la carrera seleccionada. En este período además de cursar las diferentes asignaturas que contempla la estructura curricular, se dedicó a realizar más de una veintena de cursos en diferentes áreas del Bioanálisis, los cuales en su mayoría en el área de la Microbiología, demostrando desde un principio su interés por la misma.

Su desempeño como estudiante destacado fue uno de sus méritos para que ingresará en octubre de 1997 como Becario Académico del Departamento de Microbiología de la Escuela de Bioanálisis de la Universidad del Zulia, específicamente a la Cátedra de Práctica Profesional de Bacteriología, ubicada en el Centro de Referencia Bacteriológico del Hospital Universitario de Maracaibo. Cursa estudios de Posgrado en la Facultad Experimental de Ciencias de la Universidad del Zulia, obteniendo el título de *Magister Scientiarum* en Microbiología en el año 2000 y posteriormente sus estudios doctorales en la Facultad de Medicina, recibiendo el título de Doctor en Ciencias de la Salud de la Universidad del Zulia en el año 2015. Además de obtener sus títulos de posgrado,



Editores

Oswaldo
Carmona

Dilia Martínez
Méndez

Editor Emérito

Darío Novoa
Montero (†)

Co-Editores

María Josefina
Gómez

María Isabel
Urrestarazu

Axel Rodolfo
Santiago Stürup

Administrador Web
Félix O. Carmona

Hosting: Stargrafic
Pavel Becerra

Financiamiento

Sociedad
Venezolana de
Infectología (SVI)

Sociedad
Venezolana de
Microbiología (SVM)

Asociación
Venezolana de
Micología (AVM)

Edición impresa 2001
ISBN 978-980-12-1539-4.

1ª Edición electrónica
2005

2ª Edición electrónica
2023

logra ampliar más sus conocimientos a través de la realización de noventa y seis cursos en diferentes áreas del saber y con mayor inquietud en la Microbiología, específicamente en Bacteriología, demostrando su espíritu emprendedor y deseo de superación.

Su carrera como docente ha sido muy fructífera, tanto en el pregrado como en el posgrado, participando como docente en la cátedra donde se inició y también en varias asignaturas de la carrera del Bioanálisis. A nivel de posgrado se ha destacado como docente en la Maestría de Microbiología de la Facultad Experimental de Ciencias, en la Maestría de Diagnóstico Bacteriológico de la Facultad de Medicina y en el Doctorado de Ciencias de la Salud. Además de docente se ha caracterizado por ser tutor y asesor de varias tesis de pregrado y posgrado.

En lo que respecta a la investigación ha sido incansable y muy productivo. Además de tener 67 publicaciones en libros, monografías y revistas arbitradas de carácter nacional e internacional, su participación como conferencista en 75 oportunidades y autor de más de 100 trabajos libres presentados en eventos científicos locales, nacionales e internacionales, demuestran su gran capacidad investigativa. La mayoría de sus investigaciones han estado enmarcadas principalmente en la línea de resistencia bacteriana a los antimicrobianos y en menor grado las líneas de portadores asintomáticos de bacterias patógenas, diagnóstico de infecciones producidas por agentes bacterianos y epidemiología molecular.

Más recientemente se ha dedicado al estudio y diagnóstico de procesos infecciosos causados por *Candida spp.* y otros hongos, que lo han llevado a obtener resultados interesantes, como lo fue el realizado en conjunto con Médicos infectólogos locales e investigadores de la Escuela Bautista de Medicina de Brasil y miembros del Departamento de Microbiología Médica y enfermedades infecciosas de los Países Bajos de Europa, logrando el diagnóstico por primera vez en América de la presencia de *Candida auris* como agente infeccioso causando una epidemia hospitalaria de Candidemia, que involucró a 18 pacientes en estado crítico, estudio que fue publicado en el *Journal of Infections* (2016) por ELSEVIER



Ltd. “First report of *Candida auris* in America: Clinical and Microbiology aspects of 18 episodes of candidemia”. Hallazgos que motivan al genio investigador acucioso y metódico de Armindo en el estudio de los microorganismos.

Se ha desempeñado en varios cargos: Jefe del Departamento de Microbiología, Jefe de Cátedra de Bacteriología Clínica, Jefe de la Cátedra de Práctica Profesional de Bacteriología, Jefe de la Cátedra de Bacteriología General, Coordinador Académico y Miembro del Comité de la Maestría de Diagnóstico Bacteriológico, Asesor Metodológico y científico del área de Bacteriología en el Laboratorio Clínico de la Escuela de Bioanálisis de LUZ. Es miembro de la Sociedad Venezolana de Microbiología y del Capítulo Zulia ha ejercido cargos en la Junta Directiva como Vocal, Vice-Presidente y Presidente, durante dos períodos. Además es miembro de la *American Society for Microbiology*, Asociación Latinoamericana de Microbiología y del Programa Venezolano de Vigilancia de la resistencia (PROVENRA)

Actualmente es Director Editor de la Revista KASMER de conocida trascendencia nacional e internacional. Ha contribuido con el arbitraje de 52 trabajos de investigación en revistas científicas como: Revista de la Sociedad Venezolana de Microbiología, Revista de Investigación Clínica, Revista Científica de la Facultad de Ciencias Veterinaria de LUZ, Revista de la Facultad de Medicina de la Universidad Nacional de Colombia, Revista *Journal of Infection in Developing Countries* y principalmente de la Revista KASMER.

En su hoja de vida posee una combinada carrera de profesionalismo, disciplina y deseo de superación, sólo espero que continúe con su crecimiento personal y profesional con resultados beneficiosos como lo han sido hasta el presente.

Biografía elaborada por:
Ada Martínez de Gallardo
Septiembre 2024

Editores

Oswaldo
Carmona

Dilia Martínez
Méndez

Editor Emérito

Darío Novoa
Montero (†)

Co-Editores

María Josefina
Gómez

María Isabel
Urrestarazu

Axel Rodolfo
Santiago Stürup

Administrador Web
Félix O. Carmona

Hosting: Stargrafic
Pavel Becerra

Financiamiento

Sociedad
Venezolana de
Infectología (SVI)

Sociedad
Venezolana de
Microbiología (SVM)

Asociación
Venezolana de
Micología (AVM)

Edición impresa 2001
ISBN 978-980-12-1539-4.

1ª Edición electrónica
2005

2ª Edición electrónica
2023