



Héctor I. García, MPH  
Puerto Rico Health Center  
Controlled Network  
[hgarcia@prpcan.net](mailto:hgarcia@prpcan.net)

El Sr. García posee una Maestría en Salud Pública con una concentración en Bioestadística de la Universidad de Puerto Rico (UPR) Recinto de Ciencias Médicas y un Bachillerato en Administración de Empresas de la UPR Recinto de Río Piedras. Tiene dos certificaciones en epidemiología del Centro de Prevención y Control de Enfermedades (CDC, por sus siglas en inglés) y la Universidad Emory en Atlanta, Georgia. Obtuvo una certificación en diseño

estadístico de encuestas del Instituto de Educación Profesional en Washington, D.C. y una certificación del Instituto de Liderato de Salud Pública de Puerto Rico. Su experiencia profesional en el sector salud se ha caracterizado en análisis y mentoría estadística, exponente de investigaciones en salud pública, gerencia de proyectos, conocimiento regulatorio del sector salud, peritaje en prestación y cobertura de servicios de salud, análisis y evaluación de la calidad de servicios de salud a nivel farmacéutico, y, planificación, adiestramiento y consultoría en manejo de emergencias y/o desastres a nivel local y estatal. Actualmente, dirige las actividades y esfuerzos a promover la interoperabilidad de los sistemas de información de salud a través de los expedientes médicos electrónicos e intercambio de información de salud, procesos continuos de mejoramiento en la calidad como el análisis, validación y recopilación de datos en apoyo a los centros de salud primaria como la Asociación bajo los requisitos regulatorios y procesales de las agencias federales y estatales como de las organizaciones acreditadoras concernidas bajo el modelo de cuidado centrado en el paciente o *medical home*.

---

Mr. García holds a Master's Degree in Public Health with a concentration in Biostatistics from the University of Puerto Rico (UPR) Medical Sciences Campus and a Bachelor's Degree in Business Administration from the UPR Río Piedras Campus. He has two certifications in epidemiology from the Centers for Disease Control and Prevention (CDC) and Emory University in Atlanta, Georgia. He earned a certification in statistical survey design from the Institute for Professional Education in Washington, D.C. and a certification from the Puerto Rico Public Health Leadership Institute. His professional

experience in the health sector has been characterized in statistical analysis and mentoring, exponent of research in public health, project management, regulatory knowledge of the health sector, expertise in the provision and coverage of health services, analysis and evaluation of the quality of health services at the pharmaceutical level, and planning, training and consulting in emergency and / or disaster management at the local and state level. Currently, he directs the activities and efforts to promote the interoperability of health information systems through electronic medical records and exchange of health information, continuous quality improvement processes such as analysis, validation and data collection in support to primary health centers such as the Association under the regulatory and procedural requirements of federal and state agencies as well as the accrediting organizations concerned under the model of patient-centered care or medical home.