



Cuba

Breve biografía.

Nació el 4 de agosto de 1951 en La Habana en donde ha residido hasta el presente. Curso estudios en la Universidad de la Habana, graduándose de Lic. en Física en 1974. También cursó estudios en el Instituto Superior Politécnico de la Habana, graduándose como Ingeniero en Telecomunicación en 1980. Es Profesor Universitario desde 1985 y adquirió el grado científico de Doctor en Ciencias Técnicas.

Ha realizado visitas de trabajo a dos universidades españolas y una en Alemania y dos en China. Realizó entrenamientos de Postgrado en la Universidad Politécnica de Budapest. Ha impartido clases de Telecomunicaciones y redes de datos en Instituto Superior Politécnico de La Habana, en el Instituto Politécnico Nacional de México, en la Universidad Autónoma de Baja California y en la Universidad Autónoma de Santo Domingo. Ha sido el Director de la red Nacional Universitaria (REDUNIV) del Ministerio de Educación Superior de Cuba desde el 2005.

Háblanos de ti. La persona y sus intereses.

Considero que ante todo una persona debe ser sincera, leal, con principios y exigente consigo misma.

Me interesa mucho contribuir al desarrollo de la comunidad en la que vivo y laboro. Mi trabajo en la Red Nacional Universitaria se aviene completamente a este interés.

Asimismo mi labor como docente universitario contribuye a ello.

Háblanos de tu trayectoria, tu formación y desarrollo profesional.

Me formé primeramente como Físico del estado sólido en la Universidad de La Habana Posteriormente impartí docencia universitaria en temas afines a mi formación inicial y realicé trabajos de desarrollo en comunicaciones ópticas. Posteriormente me gradué de Ingeniero en Telecomunicaciones en 1980 y me dediqué al desarrollo de sistemas de telecomunicaciones y a impartir docencia en temas afines. El doctorado lo desarrollé con trabajos experimentales en la Universidad politécnica de Budapest y en el Instituto Superior Politécnico de la Habana.





Una vez graduado como Ing. en Telecomunicaciones pasé a apoyar el desarrollo de las redes de datos en el Sistema de Universidades del Ministerio de Educación Superior y desde el 2005 he laborado como director de la Red Nacional Universitaria del Sistema de universidades del Ministerio de Educación Superior.

Cuenta cómo nació tu interés por participar en LACNIC y cuál es tu historia con LACNIC.

Desde hace ya bastante tiempo hemos tenido relaciones con LACNIC en donde obtuvimos los Bloques de direcciones IPV4 e IPV6 que disponemos para el trabajo de nuestra red nacional. He participado en un encuentro de Lacnic en Perú , en un taller IPV6 que se realizó en La Habana y últimamente en el último evento TICAL. Me ha motivado siempre el interés de LACNIC para potenciar el desarrollo de las Redes de la región.

¿Cuál es tu visión de LACNIC, su misión y el papel de LACNIC como factor de desarrollo y crecimiento de la región?

LACNIC es el elemento coordinador máximo en el empleo de las asignaciones de direcciones IP sin las cuales sería imposible un buen funcionamiento de nuestras redes. Como tal juega un papel importante. Igualmente es importante la labor de divulgación de las características y especificaciones de nuevos desarrollos como es el caso de IPV6.

¿Qué crees que es lo más importante que aportarás a LACNIC como integrante del órgano en caso de ser elegido y qué te motiva para postularte a dicha posición?

Podría aportar la visión y experiencia de las acciones que se desarrollan en una red nacional relativamente grande (al menos para un país como Cuba) y el impacto que han tenido las acciones de LACNIC sobre la misma. Quizás esta experiencia podría ayudar a otras redes que lo necesiten. El participar directamente en LACNIC me permitiría tener un rol activo en el desarrollo de las redes de la región.



**CASA DE INTERNET
DE LATINOAMÉRICA Y EL CARIBE**
Rambla República de México 6125
CP 11400 Montevideo, Uruguay
+598 2604 2222 / Fax #4112
www.lacnic.net