

# *En Cuba máximo dirigente del deporte panameño*

---



La Habana, 29 abr (JIT) El director General del Instituto Panameño de Deportes (PANDEPORTES), Lic. Mario Augusto Pérez González, inició una visita de trabajo a Cuba con el objetivo de fortalecer la colaboración bilateral en esa esfera.

A su llegada al aeropuerto Internacional José Martí fue recibido por el Vicepresidente Primero del INDER, Roberto León Richards, y la directora de Relaciones Internacionales de ese organismo, Martha Lidia Ruíz Pérez.

Minutos después expresó sentirse muy feliz de estar por sexta vez en la Isla, en esta oportunidad de forma oficial, pues antes asistió a cursos especializados durante su formación como arquitecto.

«Ahora vengo como máximo dirigente del deporte panameño, para actualizar nuestros conocimientos sobre las nuevas experiencias que van surgiendo en el desarrollo del deporte cubano, que se ha ganado el prestigio a nivel mundial», precisó.

El directivo de la nación istmeña aseguró estar interesado en intercambios en áreas del Alto Rendimiento, Deporte para Todos, formación de especialistas y enfrentamiento al dopaje.

Comentó además que su país ha iniciado una estrategia para mejorar los resultados con vista a los Juegos Centroamericanos y del Caribe del 2022, y con ese propósito fue creado un grupo metodológico integrado por 30 profesionales graduados en Cuba.

«Ya tenemos una medalla de oro olímpica a través de Irving Saladino en salto de longitud, en Beijing 2008, y hemos participado con alrededor de 10 atletas en ese tipo de evento, pero queremos multiplicar esa cifra en los próximos años, significó Pérez González.

Durante su estancia en Cuba, que concluirá el martes, el director de PANDEPORTES y la delegación que lo acompaña sostendrán encuentros de trabajo con el Dr.C. Antonio Becali Garrido, presidente del Inder, y otros funcionarios de esa institución.

Con información de Jit

---

<https://www.radiohc.cu/noticias/deportes/161058-en-cuba-maximo-dirigente-del-deporte-panameno>



**Radio Habana Cuba**