



CARLOS ISAAC PÉREZ MEJÍA

VICEMINISTRO DE GESTIÓN ESTRATÉGICA

Cargo de Junta Directiva: Presidente Suplente.

Representante: Suplente de Ministerio de Ambiente y Energía, MINAE

Estudios:

- Graduado de Ingeniería Civil de la Universidad de Costa Rica.
- Maestría de Negocios con un énfasis en Environmental Management de INCAE Business School.
- Posgrado en Gerencia de Proyectos de George Mason University en Washington, DC.

Experiencia:

- Experto en planificación, estrategia y definición de políticas en el ámbito del desarrollo sostenible, con organizaciones del sector público, de la sociedad civil, MIPYMES e iniciativa privada.
- Asesor en Desarrollo Sostenible para el Banco Interamericano de Desarrollo (BID).
- Gerente Regional del Programa Medio Ambiente y Salud en el Istmo Centroamericano (MASICA) con OPS/ONU.
- Coordinador de Desarrollo Sostenible de ARCADIS Euroconsult.



- Director Ejecutivo del Comité Consultivo del Sistema de la Integración Centroamericana (SICA).
- Amplia experiencia en la coordinación de programas y proyectos relacionados con cadenas de valor, así como estudios e investigaciones para promover el desarrollo sostenible y sustentabilidad ambiental en proyectos de inversión pública y privada con el apoyo de organismos bilaterales y multilaterales (BID, Banco Mundial, FAO, IUCN, USAID, Unión Europea, PNUD, OPS, NORAD, CIDA, GIZ, World Resources Institute, The Nature Conservancy, Tropical Research & Development, Fundación Ford, MacArthur Foundation, Biomass User Network, Secretaría de Integración Económica de Centroamérica (SIECA), CENPROMYPE, entre otros).
- Conferencista invitado en diversos seminarios y talleres, en varios países de América Latina y el Caribe, sobre eficiencia social y económica, reformas institucionales, salud y medio ambiente, eco-eficiencia y desarrollo sostenible empresarial, producción más limpia, implementación conjunta y mercados de carbono, así como en desarrollo tecnológico, economía y cambio climático. Posee diversas publicaciones en temas relacionados con el desarrollo de cadenas de valor, sistemas de gerencia ambiental, estrategias de sostenibilidad financiera, políticas de cambio climático para los sectores público y privado, desarrollo agro-ecoturístico, mercados y pagos de servicios ambientales, salud y medio ambiente, agua y saneamiento, financiamiento del desarrollo sostenible, comercio y medio ambiente, y financiamiento del desarrollo sostenible.
- Profesor en la Universidad de Costa Rica y en INCAE Business School y actualmente complementa sus actividades profesionales impartiendo las Cátedras de Economía Ambiental y Desarrollo Económico en la Universidad José Matías Delgado.
- Actualmente Viceministro de Gestión Estratégica del Ministerio de Ambiente y Energía, con el objetivo de generar impactos, metas, objetivos y estrategias de alto nivel que fortalezcan la agenda política y la gestión institucional y rectoría en materia ambiental, preparando proyectos, acciones y cambios estratégicos para enrumbar la institución hacia una mejor competitividad y eficiencia, además de monitorear y gestionar lo que se ha implementado en medio ambiente y cambio climático.