

Luis Esteban Amador Jimenez

Líder estratégico en infraestructura, transporte y política económica

Medio Oriente | Montreal, Canadá | San José, Costa Rica | linkedin.com/in/luis-amador-jimenez-39442b5a

Resumen Profesional

Líder visionario y orientado a resultados con más de 25 años de experiencia en el sector gubernamental, académico y de consultoría internacional, especializado en infraestructura a gran escala, transporte público y política económica. Exministro de Obras Públicas y Transportes de Costa Rica, responsable de un presupuesto anual de \$1 billón y una organización de 3,800 empleados. Capacidad demostrada para liderar reformas institucionales, gestionar relaciones complejas con partes interesadas e impulsar proyectos alineados con el desarrollo nacional y los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS). Profunda experiencia en sistemas de gestión de activos, utilizando una combinación de conocimientos de economía, ingeniería y finanzas para ofrecer obras públicas fiscalmente sólidas y resilientes. Multilingüe (español, inglés, francés).

Experiencia Profesional

Especialista de Transporte y Gestión de Activos
Consultor Independiente

Setiembre 2016 - Mayo 2022 & Abril 2024 - Presente
Medio Oriente (Catar, EAU, Arabia Saudita)

- Planificación de transporte:** dirección y coautoría de informes para el Plan Maestro de Transporte Público de Catar y desarrollo de la actualización de la herramienta para la evaluación de transporte.
- Políticas y directrices:** preparación de informes clave de planificación de rutas de emergencia y mitigación de impacto ambiental. Ejercicio del rol como consultor principal en el establecimiento de Manuales de Generación de Viajes y Tarifas de Estacionamiento para Catar y Abu Dabi, coordinando la comunicación con altos funcionarios gubernamentales y partes interesadas.
- Desarrollo de sistemas:** supervisión del desarrollo de un nuevo sistema nacional de datos de accidentes y dirección de la creación de macros especializadas en Excel y aplicaciones móviles para el análisis de inversión en seguridad vial y la recolección de datos de campo.
- Desarrollo de Negocios:** Gestión del desarrollo de negocios y preparación de propuestas técnicas para clientes gubernamentales en la región de Medio Oriente.

Ministro y Coordinador del Sector de Transporte e Infraestructura
Ministerio de Obras Públicas y Transportes

Mayo 2022 - Marzo 2024
San José, Costa Rica

- Liderazgo ejecutivo y gestión financiera:** Dirección de una organización de más de 3.800 empleados y administración de un presupuesto anual de USD \$1 billón, responsable de toda la infraestructura pública nacional (carreteras, puentes, ferrocarriles, acueductos, alcantarillados) y el sistema de transporte público.
- Supervisión sectorial y reforma:** Supervisión del desempeño de autoridades sectoriales (Puertos, Ferrocarriles, Aviación, Correos, Acueductos y Alcantarillados). Manejo de equipos multidisciplinarios e impulso de reformas institucionales y para la modernización de leyes de infraestructura y transporte público, alineadas con el plan de desarrollo nacional y los ODS de la ONU.
- Política Estratégica y Manejo de Crisis:** Ejercicio de la presidencia de juntas directivas clave del sector público (Consejo Nacional de Vialidad, Consejo de Seguridad Vial, Aviación Civil). Participación en el Consejo Económico del Gobierno, contribuyendo a la Estrategia Nacional de Desarrollo. Manejo con éxito de conflictos políticamente complejos con la Asamblea Legislativa, gobiernos locales y partes interesadas. Líder en la respuesta a crisis y emergencias para la infraestructura pública durante desastres naturales.

- **Gestión de activos:** Coordinación del desarrollo del sistema de gestión de activos viales para alrededor de 10.000 km de carreteras nacionales, integrando la resiliencia al cambio climático y priorizando rutas clave de autobús.

Profesor de Ingeniería de Pavimentos
Universidad de Concordia

Julio 2010 - Presente
Montreal, Canadá

- **Liderazgo académico:** Dirección y coordinación de Programas de Posgrado de Ingeniería Civil y de Construcción (2013-2015, 2017-2022).
- **Investigación y publicaciones:** Presentación de las más de 90 artículos sobre sistemas de gestión de infraestructura civil, seguridad vial y movilidad urbana. Mentor de más de 20 estudiantes de posgrado.
- **Consultoría global:** Desarrollo de sistemas integrados de gestión de activos municipales (carreteras, acueductos, alcantarillado) para gobiernos locales en Canadá, Ecuador (a través de un Programa del Banco Mundial) y Costa Rica, optimizando la coordinación de inversiones y evaluando los impactos sociales.

Experiencia Previa

Posición	Organización	Ubicación	Fechas
Dirección de Ingeniería y Planificación Comunitaria	Municipalidad de Kindersley	Saskatchewan, Canadá	Ene 2010 - Jun 2010
Ingeniero Civil (Gestión de Activos e Infraestructura)	Tamworth, 4M Global Inc. (Consulting)	New Brunswick, Canadá	Ene 2007 - Nov 2009
Miembro de la Junta Directiva	Consejo Nacional de Vialidad	San José, Costa Rica	Jun 2005 - Set 2006
Director de Estudios Técnicos	Cámara Costarricense de la Construcción	San José, Costa Rica	Feb 2005 - Ago 2006
Ingeniero Estructural	Luis Rojas Ingenieros y Asociados	San José, Costa Rica	Ene 2002 - Feb 2005

Formación Académica

Maestría	Economía	Universidad de Concordia	Montreal, Canadá 2018
Doctorado	Ingeniería Civil	Universidad de New Brunswick	New Brunswick, Canadá 2010
Maestría	Contratación Pública	Universidad Fidélitas	San José, Costa Rica 2006
Licenciatura	Ingeniería Civil	Universidad Fidélitas	San José, Costa Rica 2002
Licenciatura	Banca y Finanzas	Universidad Fidélitas	San José, Costa Rica 1997

Habilidades e Idiomas

- **Experiencia:** Planificación estratégica, gestión de activos de infraestructura (carreteras, ferrocarriles, acueductos), políticas públicas, modelación económica, contratación pública, gestión de crisis, sistemas GIS/datos.
- **Idiomas:** Español (Nativo), Inglés (Fluido), Francés (Avanzado), Árabe (Básico).