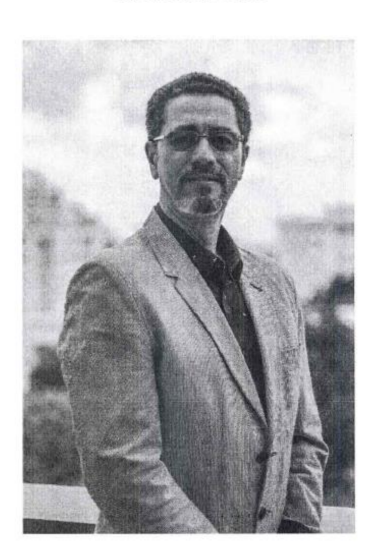
η

Hernán Roberto Meneses Marin-Curriculum Vitae

ρ



Perfil Profesional

Experiencia en dirección y asesoría de empresas, con alto componente de tecnología. Capacidad para dirigir proyectos o estudios que comporten políticas públicas relacionadas con infraestructura, alumbrado público, transporte público, telecomunicaciones y desarrollo regional.

Amplia experiencia en la formulación y evaluación económica de proyectos.

Negociador en situación de crisis.

Buenas relaciones interpersonales, con destrezas para trabajar y liderar equipos de trabajo, para realizar presentaciones en público.

Capacidad para cumplir metas y presentar resultados a la alta dirección.

Experiencia

Treinta y seis (36) años de experiencia profesional.

En el ámbito privado

- Empresarlo de la ingeniería en los campos de redes eléctricas y telefónicas. Más de 80
 Km de redes de media tensión y más de 5000 KVA en transformadores de distribución.
- Empresario de telecomunicaciones e integración de tecnologías (acceso a internet con tecnologías inalámbricas, redes de fibra óptica, control de acceso, circuitos cerrados de televisión, data center, proveedor de servicios de valor agregado autorizado por Mincom).
- Consultor en los campos de servicios públicos, energía, alumbrado público, aseo y telecomunicaciones.
- Consultor en identificación y evaluación de proyecto de generación hidroeléctrica.
- Consultor en movilidad y desarrollo regional.

En el ámbito público.

- 1981 -1983 Gerente Servicio Energía Eléctrica de Pereira
- 1991 -1995 Asesor del Ministerio de Comunicaciones, participación en:
 - Conformación de la Comisión de Regulación de Telecomunicaciones
 - o Implantación de la telefonía celular
 - Expedición de la Ley 80 (Estatuto de Contratación)
- Candidato a la Alcaldía de Pereira (2012 2015) por el Partido Verde
- 2012 -2015 Director Planeación InfiPereira
- Desde 2007 Docente de Cátedra en la UTP. Desarrollo Territorial (Administración Medio Ambiente), Gestión Tecnológica (Ingeniería Industrial), Administración Empresas (Ingeniería de Sistemas), Iluminación (Ingeniería Eléctrica)

Proyectos de Impacto Social

Apertura a la competencia del servicio de larga distancia en Colombia, lo cual dio lugar
a una reducción de mas del 30% en las tarifas nacionales y del 50% en las
internacionales. Además, de los beneficios para los nuevos operadores, ETB y EPM, y
su impacto en el valor empresarial, ambas de propiedad de los entes territoriales
(Municipio de Medellín, Distrito Capital).

Reconocimientos

- 1982 Premio Junior Chamber international (JCI) Ciudad de Leeds (Inglaterra) al mejor proyecto de Proyección a la Comunidad, relacionado con la gestión de la Subestación La Hermosa, para mejorar la calidad del servicio de energía en el Área Metropolitana de Pereira y Santa Rosa de Cabal.
- 1998 Primer Presidente de la Cámara Sectorial de Telecomunicaciones, de la Asociación Nacional de Empresas de Servicios Públicos – ANDESCO- como reconocimiento a la labor de la apertura del servicio de larga distancia en Colombia.

Proyectos de Investigación

- Con el Grupo de Investigación Siríus y Análisis Envolvente de Datos –DEA- de la UTP y
 del Grupo en Ingenieria de Transporte de la Universidad Nacional sede Manizales,
 presentación de la investigación tendiente a demostrar la conveniencia de establecer
 un Sistema Integrado de Transporte para el Eje Cafetero SiTeje-, con tarifa integrada
 entre los sistemas urbanos, interurbanos y veredales.
- Ponencia en el VIII Encuentro de Investigadores Urbano Regionales (Bogotá, 2009) de una tesis mostrando la centralidad del Eje Cafetero usando conceptos de redes (Bonacich, P. 1972, et al) y la herramienta computacional UCINET para el análisis de redes.

Proyectos de Emprendimiento (Creación de las siguientes empresas)

1983 IES LTDA

Firma de ingeniería especializada en la construcción de redes de media tensión y telecomunicaciones.

1993 LINCE COMUNICACIONES

Firma de ingeniería en el ramo de las telecomunicaciones privadas, representante de equipos de conmutación de ingeniería nacional.

1999 XAX,COM

Empresa integradora de servicios de telecomunicación e informática; especializada en el desarrollo, comercialización y explotación de servicios de valora agregado.

2006 OPTIBUS SA

Compañía establecida con el objeto de licitar el sub-sistema de recaudo del sistema integral de transporte masivo Megabus.