

# Hernán Roberto Meneses Marín

## Curriculum Vitae



### Datos Personales

Nombre: Hernán Roberto Meneses Marín  
Cédula: 10.089.739 Pereira  
Fecha de Nacimiento: 25 de marzo de 1957  
Estado civil : Casado  
Hijos: Leandro (06-22-89), Laura (01-25-93).  
Dirección : Km 7 Vía Armenia, Finca Campoalegre – Tel 33 88 058  
Idiomas: Inglés

### Perfil Profesional

Experiencia en la dirección y asesoría de empresas, especialmente con alto componente de tecnología. Con capacidad para dirigir proyectos o estudios que comporten políticas públicas relacionadas con infraestructura, 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 cuatro (34) años de experiencia profesional en el ámbito privado y público.

#### En el ámbito privado

- Empresario de la ingeniería en los campos de redes eléctricas y telefónicas. Más de 80 Km de redes de media tensión y mas 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.**

- Asesor del Ministerio de Comunicaciones (1991-1995), participación en:
  - o Conformación de la Comisión de Regulación de Telecomunicaciones
  - o Implantación de la telefonía celular
  - o Expedición de la Ley 80 (Estatuto de Contratación)

### **Proyectos de Impacto Social**

- Apertura a la competencia del servicio de larga distancia en Colombia, lo cual dio lugar a una reducción de más 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 Sirius y Análisis Envolvente de Datos –DEA- de la UTP y del Grupo en Ingeniería 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 valor agregado.

**2006 OPTIBUS SA**

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

## Estudios Superiores

**Pregrado**

1980/02/15 Ingeniero Electricista - Universidad Tecnológica de Pereira

**Postgrado**

1984/03/09 Especialista en Finanzas -Universidad EAFIT

1999/11/26 Programa de Alta Gerencia -Universidad de los Andes

2001/06/08 Diplomado en Ciencias Humanas Universidad Tecnológica de Pereira

2005/07/15 Diplomado en Ciencias Políticas y Filosofía – U. Tecnológica de Pereira

## CURSOS Y SEMINARIOS

1977 Desarrollo Regional y Urbano

Unianandes, Instituto de Estudios Sociales de la Haya (Holanda)

1977 Avances Tecnológicos en el Control del Tráfico Urbano. Siemens, Bogotá

1981 Evaluación Económica de Proyectos - Camacol

1982 Actualización en Sistemas de Potencia

Universidad Tecnológica de Pereira - Universidad de Monterrey (México)

1983 Curso de Alta Tensión - Univalle, U. Cambridge, Cali

1993 Telexpo 93

Director Académico del evento

Seminarios sobre: Normalización: AT&T, FCC , CT2: Dassault, Motorola, EPM ,  
Trunking: Motorola (USA), Ascom (Suiza)

Teleconferencia con Pekka Tarjanne, Secretario General de la UIT.

1993 Conferencista Congreso Cintel de Telecomunicaciones

2002 Participante Seminario de Naciones Unidas “Experiencia Bogotá”

## TRABAJOS ELABORADOS

1977 Plan de Habilitación de zonas subnormales urbanas, Planeación Pereira.

Análisis de Tráfico en Pereira. Planeación Pereira.

1978 Proyecto de Semaforización Pereira Planeación Pereira

1979 Estudio Origen-Destino para modificar las rutas de buses y servir la nueva Terminal de Transporte. Planeación Pereira

1980 Propuesta para la Reestructuración administrativa y salarial del Departamento de Energía de EE.PP de Pereira. 120 Cargos.

1981 Términos de referencia para los estudios de optimización e identificación de proyectos en las cuencas media y baja del R. Otún.

- 1983 Proyecto de factibilidad financiera para el servicio de energía en el Área Metro-politana Pereira-Dosquebradas.  
Director del Estudio para la creación de la Empresa de Energía del Quindío. EDEQ-ICEL-Gobernación del Quindío.
- 1987 Evaluación Técnica-financiera de cinco (5) alternativas para la construcción de la intersección a desnivel de Turín en la ciudad de Pereira.
- 1991-  
1994 Como Asesor del Ministerio de Comunicaciones, Miembro de comisiones redactoras de Resoluciones, Decretos y proyectos de Ley:

#### **Entre 1995 -1998 Como Asesor de las Empresas Públicas de Pereira**

- Participación en la preparación del crédito BID para el servicio de Acueducto y Alcantarillado de las EE.PP de Pereira por US\$142 millones.
- Propuesta de transformación Empresarial para las Empresas Públicas de Pereira y escisión en cinco empresas de Servicios Públicos Domiciliarios.
- Preparación de la oferta de la Empresa de Telecomunicaciones de Pereira S.A para adquirir el 40% de los “Teléfonos de Cartago (Valle)”
- Plan estratégico de la Empresa de Telecomunicaciones de Pereira y propuesta de capitalización. Este plan incluyó la apertura del servicio de CATV, Trunking Nacional (Del cual se ganó la licitación para la operación nacional, pero fue vendida a Avantel) y Servicios de Datos e Internet.
- Coordinador de la interconexión de las 7 principales empresas de telefonía fija de Colombia, ETB – EPM – EMCATEL – EDT Barranquilla – EEPP Bucaramanga – EMTELSA Manizales – Telefónica de Pereira; cuyo resultado final fue la apertura a la competencia del servicio de larga distancia y la posterior concesión a Orbitel y ETB de licencias.
- Promotor de una compañía de larga distancia teniendo como socios a Emcatel, EDT, EEPP Bucaramanga, Emtelsa, Telefónica de Pereira y un socio internacional.
- Análisis estratégico del Aeropuerto Santana y prefactibilidad de la inversión por parte del Municipio de Pereira.
- Consultoría para la Empresa de Telecomunicaciones de Pereira sobre la conformación de la Red Metropolitana de Datos , Nodo ISP y NAP y especificaciones de un edificio para albergar equipos y alquilar infraestructura a empresas de telecomunicaciones.
- Revisión Estudio Aeropuerto Santa Ana de Cartago
- Ensayo “Eje Cafetero Centro de Centros”. Trabajo que plantea al Eje Cafetero como un centro al que le son aplicables los conceptos de Renta de posición y City Jet Age

#### **CARGOS DESEMPEÑADOS**

- 1979 Ingeniero Planeación Pereira
- 1980 Jefe Sección Planeación Física Planeación Pereira.
- 1981 Jefe Departamento de Energía EEPP Pereira
- 1982 Subgerente Técnico EEPP Pereira
- 1983 Gerente socio firma de ingeniería IES LTDA
- 1993 Asesor Ministerio de Comunicaciones.
- 1995 Asesor de Empresas Públicas de Pereira

- 1997 Asesor Empresa de Telecomunicaciones de Pereira S.A.ESP  
Primer presidente de la Cámara de Telecomunicaciones de la Asociación de Empresas de Servicios Públicos –ANDESCO-  
Coordinador de la Asociación de Empresas de Telecomunicaciones para el proceso de apertura de Larga Distancia en Colombia
- 1999 Socio fundador XAX.COM
- 2006 Socio fundador Optibus SA
- 2006-2010. Consultor Independiente – Docente Universitario

## **EXPERIENCIA RECIENTE**

**2008** - Hoy: Docente Universidad Tecnológica de Pereira, cátedra Desarrollo Territorial, Facultad de Administración del Medio Ambiente; Administración de Empresas, Programa de Ingeniería de Sistemas; Gestión Tecnológica programa de Ingeniería Industrial.

**2009** Consultor del Amco para la revisión del Plan Integral de Desarrollo Metropolitano del AMCO.

**2009** Consultor de la Corporación Autónoma Regional de Risaralda y del Comité Técnico de la Ecorregión Eje Cafetero para la revisión de los Planes de Desarrollo de los departamentos y de los Planes de Gestión Ambiental de las 5 Corporaciones en relación con los componentes territoriales y ambientales.

**2010-** Consultor de la Red Alma Mater para la elaboración de los Términos de Referencia para la Prospectiva con Movilización Social para el Municipio de Pereira.

**2010** Consultor de Carder para identificar las posibilidades en materia de energías alternativas para la Ecorregión Eje Cafetero. Realización de un Seminario Nacional de Energías Alternativas.

**2010** Consultor del AMCO formando parte del equipo de re significación de los Ríos Otún y Consota en el marco de la celebración del Sesquicentenario de Pereira.

**2011** Consultor del AMCO formando parte del equipo proyectual del Plan Integral de Desarrollo Metropolitano 2012 – 2032 -PIDM-, responsable del área de Movilidad, estrategia y alianzas regionales.

**2012** – Director de Planeación del Instituto de Financiación y Desarrollo de Pereira – INFIPEREIRA-

**Hernán Roberto Meneses Marín**