

**::MÉXICO::**

**::INFORMACIÓN PERSONAL::**

**Nombre del investigador:** Saldaña López, Jaime Arturo  
**Fecha de nacimiento:** 19 de Mayo de 1972  
**Lugar de nacimiento:** Mazatlán, Sinaloa  
**Teléfonos:** (81) 81-34-55-66, (81) 81-29-82-30  
**Fax:** (81) 81-14-19-19 Ext. 8230  
**Correo(s) electrónico(s):** asaldana@axtel.com.mx, asaldana@axtel.net

**::INFORMACIÓN LABORAL::**

**Institución:**  
**Universidad:**  
**Facultad, Escuela o Departamento:**  
**Cargo administrativo:** Director de ingeniería y conectividad (Axtel)  
**Nombramiento o cargo:**

**::FORMACIÓN ACADÉMICA::**

**Licenciatura(s):** Ingeniería en Electrónica y Comunicaciones  
**Institución:** FIME-UANL  
**Especializaciones:** Telefonía  
**Institución:** CICESE  
**Maestría(s):** M.C. en Telecomunicaciones, M.A. en Finanzas  
**Institución:** UANL  
**Doctorado(s):**  
**Institución:**

**::EXPERIENCIA DOCENTE::**

**1. Licenciatura**  
**Principales cursos o materias impartidas:**  
**Instituciones:**

**2. Posgrado**  
**Principales cursos o materias impartidas:**  
**Instituciones:**

**::ACTIVIDADES DE INVESTIGACIÓN::**

**1. Áreas de conocimiento en la(s) que ha realizado investigación**

**Áreas Básicas:** Finanzas, Tecnologías de información  
**Áreas Complementarias:**

**2. Líneas de investigación:**

Administración Financiera. Parámetros en una empresa de telecomunicaciones que afectarán al valor de una empresa Administración (factores externos) como afectan las nuevas reglas regulatorias al valor de una empresa de telecomunicaciones

**3. Trabajos de investigación publicados**

**Libro(s):**  
**Artículos:**

**Ponencias publicadas en memorias de congresos y otros eventos académicos:**

**4. Proyectos de investigación actual:**

Parámetros para el cálculo de valor de empresas de telecomunicaciones en México (Mostrar el impacto de nuevas variables en el cálculo de valor de una empresa de

telecomunicaciones, estas variables son: valor de la cartera de clientes, promedio de vida de cliente y factores regulatorios).