



Jorge Ernesto Torres Gómez, Ingeniero Electricista, Universidad Centroamericana José Simeón Cañas de El Salvador, Master of Science en Ingeniería Eléctrica, con especialidad en Aplicaciones de la Teoría Electromagnética de The University of Michigan USA, adicional a realizados estudios sobre Administración y Gestión de Proyectos, Mercadeo y Ventas.

Con más de treinta años de experiencia en el sector de las telecomunicaciones, en ,soluciones de conmutación, transmisión, planta externa(fibra óptica y cable), redes de datos, telefonía móvil, adicional con experiencia en diseño, instalación y comercialización de soluciones HFC, radio comunicaciones en VHF, UHF y Microndas. actualmente labora en la Secretaría Ejecutiva de COMTELCA desempeñando el cargo de Secretario Adjunto, anteriormente laboró para OFS Optics, Lucent Technologies, AT&T, desempeñando el cargo de Gerente Comercial para la región de Centro América.

En la Secretaría Ejecutiva de COMTELCA ha realizado varias funciones, siendo entre las principales, la gestión de proyectos, tales como: la Autopista Mesoamericana de la Información y las Obras Complementarias para la Banda Ancha ; apoyo en la coordinación y desarrollo de las agendas de los Comités de Normalización, Radiocomunicaciones, Desarrollo y de Asuntos Jurídicos; con la UIT se ha trabajado en distintos proyectos específicos, así como en temas de capacitación que han involucrado temas técnicos y de regulación, últimamente miembro del Consejo de Dirección del Centro de Estudios Avanzados para la Banda Ancha y del Desarrollo (CEABAD)

Ha participado como Consultor Independiente en conjunto con otros profesionales, ofreciendo asesoría en el diseño y comercialización de Data Centers, modernización de redes de televisión por cable para la migración a redes HFC, diseño de redes de fibra óptica, elaboración de pliegos de especificaciones técnicas.