

CURRICULUM VITAE – Síntesis

Victor Castañeda Guzmán



1. El Señor Víctor Castañeda es uno de los profesionales peruanos de mayor prestigio nacional en el campo de la gestión estratégica y Tecnologías de Información. Ha realizado estudios de Ingeniería en Wave Wireless Networking Corporation de Sarasota Florida en los EEUU, de Auditoría en la Escuela de Administración de Negocios para Graduados ESAN, de Computación en CIBERTEC, de Post Grado en Modelamiento Empresarial en la Universidad de Lima y de Gestión de Proyectos de inversión Publica en la Contraloría General de la República del Perú; posee también una Maestría - MSc en Gerencia de Proyectos de Ingeniería y una Licenciatura en Economía y Finanzas en la Universidad Nacional Federico Villarreal de Lima - Perú.
2. Durante el Periodo de Abril de 1995 a Febrero de 2002 ha sido consultor en proyectos de Planeamiento, Reingeniería y Automatización de procesos empresariales en organizaciones como IBM de Sterling Forest en New York, Microsoft Corporation de Fort Lauderdale y Wave Wireless Networking de FL. en los EE.UU., Panamá, Venezuela, Colombia, Ecuador y Bolivia.
3. Asimismo ha prestado servicios de asesoría en la ejecución de proyectos para la automatización de procesos Portuarios, Aeronáuticos y de Defensa en instituciones de su país como: MINISTERIO DEL INTERIOR, MARINA DE GUERRA DEL PERU, EJERCITO PERUANO, FUERZA AEREA DEL PERU, EMPRESA NACIONAL DE PUERTOS - ENAPU S.A., ADUANAS DEL PERU, CONGRESO DE LA REPUBLICA, CONSEJO NACIONAL DE INTELIGENCIA, EDCKER PERU, LUZ DEL SUR, DISTRILUZ, EDELNOR, FABEL, JOCKEY CLUB, PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATOLICA, ESSALUD, SEDAPAL, entre otras.
4. Durante los últimos 15 años viene enseñando, investigando, y publicando temas sobre Comercio Exterior, Empresa, Ciencia y Tecnología. Sus libros y artículos más recientes son: Gestión de Proyectos Públicos: Ajustes y Despliegues para el Incremento de la Actividad Empresarial en Países de la Comunidad Andina, Desarrollo Tecnológico en América Latina: Mitos y Realidades y ¿Cómo Construir Puertos y Aeropuertos en la Región?: Del Aeródromo al Hub y del Muelle al Puerto Multimodal. Este último está siendo publicado en el Perú por el fondo Editorial de QUELLCAY EDITORES en Lima y el grupo Editorial Norma.
5. Es Past – President del Capítulo de Auditoría de Sistemas de la Asociación Peruana de Computación e Informática APCI, Ex - Gerente de Sistemas del Jockey Club del Perú y expositor en universidades del país y el extranjero en temas y proyectos tales como: Planeamiento Estratégico Portuario, Gestión de la Calidad en Puertos y Aeropuertos, Indicadores de Control Aeroportuarios vía Balanced ScoreCard, Re-estructuración y automatización de las Zonas de Almacenaje de Contenedores y Basculas o Balanzas de Terminales Portuarios; Razón por la cual una parte considerable de su tiempo está comprometido a sus responsabilidades con instituciones empresariales y académicas de Latinoamérica y los EE.UU.
6. Ha sus 41 años ha ostentado el cargo de Gerente de Informática de la CORPORACION PERUANA DE AEROPUERTOS Y AVIACION COMERCIAL – CORPAC .S.A. empresa dedicada a brindar servicios de aeronavegación en todo el Perú y donde ejecuto el Plan de modernización y automatización de la institución; a través de proyectos de impacto nacional tales como: La Interconexión aérea con Lima de los aeropuertos de Nazca, Andahuaylas, Tumbes y Chachapoyas.

7. Asimismo ha aportando con su país al proceso de concesión de aeropuertos y puertos en todas las áreas de las Tecnologías de Información; labor que compartió según directiva como responsable de Transparencia y Secretario del Comité RED_TIC del Fondo Nacional de Financiamiento de la Actividad Empresarial del Estado peruano FONAPE.
8. En la actualidad es socio miembro de la AAPA (Asociación Americana de Puertos y Aeropuertos), Director y Gerente de **CASTACOM S.A.** compañía dedicada al Diseño y Ejecución de Proyectos de ingeniería para Puertos y Aeropuertos; desde donde ha logrado implantar soluciones que le han dado la optimización de tiempos y mejora en procesos a instituciones del sector Transportes, Comunicaciones, Industria y Energía en toda la Región.

Lima, Enero del 2009.