



www.luislievano.com



RESUMEN:

Luis Liévano, arquitecto salvadoreño con 12 años de experiencia profesional, graduado de la Universidad Centroamericana José Simeón Cañas (UCA) en 1997.

Su experiencia profesional la inicia en 1995 con la empresa Jokisch Moreno Ingenieros Arquitectos en donde se destacó como asistente y gerente de proyectos, estando enfocado principalmente a estaciones de servicio de la marca TEXACO y proyectos de tipo turístico. En 1998 se une a Osegueda Patiño Arquitectos fungiendo como jefe de diseño en proyectos comerciales principalmente. Durante este período inicia rol de docente en la UCA, siendo coordinador y profesor de sistemas CAD. En 1999 ingresa a Sistema Consultores en donde ejecuta proyectos privados educativos. En 2001 forma parte del inicio de CIVITAS Arquitectos Urbanistas, empresa dedicada a proyectos de desarrollo urbano, comerciales e institucionales, en la cual se desempeña como gerente de planificación; en este período es parte de importantes proyectos de desarrollo, tales como el máster plan para el WTCSS y Hotel Radisson, el plan de ordenamiento de la Zona Rosa en San Salvador, y el plan de desarrollo logístico de Nejapa.

En 2007 inicia algunos proyectos de manera independiente, destacándose entre ellos el diseño de la Megaterminal de El Salvador y el Centro Empresarial Torres Q, ambos a iniciar operaciones en 2013.

ESTUDIOS:

- Arquitecto, Universidad Centroamericana José Simeón Cañas (UCA), San Salvador, 1997
- Programa Gerencia de la Construcción: Herramientas de Avanzada. INCAE. 2004
- Cursos técnicos varios: Field Survey, REVIT, GIS, etc.
- Curso Avanzado GIS para Asentamiento Humanos. ASIA. 2011

INSTITUCIONAL:

- Director Ejecutivo del Instituto Salvadoreño de la Industria de la Construcción – ISC. 2011 a la fecha
- Docente de la carrera de Arquitectura de la Universidad Centroamericana José Simeón Cañas (UCA), períodos 1998 – 2002, y 2009 – 2011.
- Miembro de la Junta Directiva Colegio de Arquitectos de El Salvador (CADES), períodos 2004 – 2006 / 2008 – 2010 / 2010 – 2012.
- Miembro de la Asociación Salvadoreña de Ingenieros y Arquitectos (ASIA)
- Instructor Curso Formulación de Proyectos FISDL. 2004

PROYECTOS:

PLANES A ESCALA URBANA:

- Plan de Renovación Urbana para el municipio de Santa Tecla; con Gestión Urbana Panamá. ONU-Habitat. 2011.
- Urbanización Industrial El Angelito Sur (30 Ha). Nejapa. 2009.
- Plan de Desarrollo Logístico del municipio de Nejapa; con CIVITAS. 2006
- Urbanización Industrial El Angelito Norte (10 Ha). Nejapa; con CIVITAS. 2006
- Plan de Desarrollo propiedades WTCSS-HES; con CIVITAS y Latin Capital Advisors. AGRISAL. 2005
- World Trade Center y Hotel El Salvador, Promotora WTC; con CIVITAS. 2003
- Plan de Desarrollo Zona Rosa, San Benito, San Salvador; con CIVITAS. 2002
- Centro Juvenil Don Bosco y Plaza España, Soyapango; con CIVITAS. 2002
- Centro de Retiros Juveniles FEDISAL, Soyapango; con CIVITAS. 2002

(*) Colaborador local para la consultora internacional

ARQUITECTURA Y PAISAJISMO:

- Rediseño y Remodelación de las instalaciones de la Asociación Salvadoreña de Ingenieros y Arquitectos. ASIA. 2011
- Diseño de instalaciones para Formularios Standard Nuevo Cuscatlán, La Libertad. Formularios Standard S.A. de C.V.; \$5 millones. 2011
- Diseño del edificio de Maternal del Liceo Francés, Santa Tecla, La Libertad. Asociación Liceo Francés; con Espitia Barrachina Consultores. 2009
- Diseño de residencias tipo para Condado Santa Rosa, La Libertad. Inversiones Bolívar; con Espitia Barrachina Consultores. 2008
- Diseño de residencias tipo para Condado Del Bosque, San Miguel. Inversiones Bolívar; con Espitia Barrachina Consultores. 2008
- Centro de Oficinas Plaza Merliot, La Libertad. Inversiones Bolívar; con Espitia Barrachina Consultores. 2008
- Centro Empresarial Torres Q, San Salvador; con Espitia Barrachina Consultores. Ganadores en concurso privado. \$35 millones. 2008

- Megaterminal de El Salvador, La Libertad; con ECOTRANS. \$60 millones. 2007
- Estación de Servicio TEXACO Nejapa, Nejapa. 2006
- Nuevas Instalaciones C. Imberton. Nejapa; con CIVITAS. 2005
- Diseño Ampliación Hotel Suites Las Palmas, Zona Rosa, San Salvador; con CIVITAS. 2003
- Canadian Museum For Human Rights, Junto a los arquitectos Alberto Harth, Eva Hinds, Francisco Altshul, Roberto Dada. Clasificación entre las 30 firmas finalistas de concurso mundial; con CIVITAS. 2003
- Oficinas TELECOM, Primer Lugar, Concurso Privado; con CIVITAS. 2002
- Rediseño arquitectónico del Multigimnasio Ciudadela Don Bosco (4,000 personas), Soyapango; con CIVITAS. 2002
- Edificio Auditorio, Centro de Retiros FEDISAL, Soyapango; con CIVITAS. 2002
- Estadio Olímpico España (6,000 personas), Soyapango; con CIVITAS. 2001
- Residencia Madreselva, San Salvador. 2000
- Dos Bibliotecas y Capilla, Colegio San José, Santa Ana. 1999
- 8 Estaciones de Servicio TEXACO en San Salvador; con Jokisch Moreno. 1997 - 1999
- Remodelación Ballroom y fachada sur Hotel Radisson, San Salvador. 1997
- Edificios de Aulas y Obras Exteriores Primaria De Escuela Americana, San Salvador; con Jokisch Moreno. 1997
- Residencial Altos De La Joya II, Tegucigalpa, Honduras/ Diseño Arquitectónico de Vivienda Tipo. 1996
- BOCADELI, San Salvador; con Atilio García Prieto Ingenieros. 1995

OTROS

- Miembro del Equipo de Coordinación del Concurso Nacional del Anteproyecto Urbanístico Y Arquitectónico "El Derecho a La Ciudad: La Gran Manzana", Programa Conjunto F-ODM Vivienda y Asentamientos Urbanos Productivos y Sostenibles. ONU-Habitat. 2010 en proceso
- Editor para la Elaboración de Diagnóstico, Solución Conceptual Y Asesoría Técnica de Estructuras Temporales y Definitivas p/ Reconstrucción de 43 Obras de Paso dañadas por tormenta Ida en zona central y paracentral. ASIA - MOPTVDU. 2010 en proceso
- Colaborador en El Salvador desde 2009 para el Banco Mundial en el proyecto DOING BUSINESS

REFERENCIAS:

- Lic. José Ángel Quirós. GRUPO Q – 503 22488371
- Ing. Héctor Monzón Despang. SISMOCONSULT – 502 23392824
- Ing. Federico Jokisch. JOKISCH MORENO – 503 22989450