

JOEL SAMPER LÓPEZ

ARQUITECTO - MÁSTER DE SOSTENIBILIDAD

+57 316 5263 005 ioel.samperlopez@gmail.com

Arquitecto con experiencia en diseño y Maestría en Sostenibilidad, dedicado hace 7 años al trabajo desde la academia. Me interesan los temas de ciudad, construcción de equidad y justicia social desde el diseño y la construcción del hábitat construido.

TITULACIÓN

Máster de Sostenibilidad, 2013
Universidad Politécnica de Cataluña. Barcelona, España.

Trabajo Final de Máster:

"La gobernanza participativa del espacio público como herramienta para disminuir desigualdades sociales urbanas."

Arquitecto, 2000

Universidad de los Andes. Bogotá, Colombia.

Proyecto Final de Carrera:

"Una estrategia de reacción: Proyecto de renovación urbana en el sector de Unilago. Bogotá, Colombia"

EXPERIENCIA LABORAL

Universidad Jorge Tadeo Lozano · Seccional Caribe

Profesor de Tiempo Completo \cdot 2015 - 2022.

Docente de Cátedra · 2015.

Cargo: Funciones sustantivas de la docencia, énfasis en la enseñanza del diseño, la teoría de la arquitectura y la sostenibilidad.

Obra Propia

Casa Familia GIRADO JATTIN · 2008

Vivienda unifamiliar en la zona norte de Cartagena, Colombia.

Cargo: Arquitecto. Diseño arquitectónico, coordinación de obra y asesoría en mobiliario.

DEGA & Cia. Arq. Fernando De La Vega · Despacho de arquitectura Cartagena, Colombia. 2004 - 2011

Cargo: Arquitecto diseñador. Diseño, producción de planos CAD, coordinación de proyectos técnicos, coordinación diseño-construcción, coordinación de productos para publicidad, coordinanción de trámites urbanos.

Urbanización Playa Dormida

Planteamiento urbano cons 500 aprox. unidades de vivienda, en edificios de 13 alturas, 150 habitaciones hoteleras, una zona comercial y de negocios y un centro de convenciones y eventos. Actualmente se construye la primera etapa de las torres de vivienda. Concurso privado. Primer premio.

Edificio Morros Ultra

Vivienda vacacional multifamiliar de 12 alturas. 122 unidades entre 60 M2 y 280 M2 y 140 habitaciones hoteleras. Intervención en los suburbios de la ciudad, en relación directa con el entorno natural (mar caribe).

Edificio Morros Epic

Vivienda vacacional multifamiliar de 9 alturas. 211 unidades entre 60 M2 y 150 M2. Intervención en los suburbios de la ciudad, en relación directa con el entorno natural (mar caribe).

Edificio Océano

Vivienda multifamiliar. En un lote esquinero se desarrolla un edificio de 18 pisos, un apartamento por piso, áreas privadas de 218 M2. Selección oficial de la XXI Bienal Colombiana de Arquitectura.

Locales Comerciales Rumié

En un solar esquinero se proyectan 8 locales comerciales con un promedio de 32 M2 sobre una de las avenidas más importantes del sector turístico.

Edificio Morros Vitri

Vivienda vacacional multifamiliar de 7 alturas. 122 unidades entre 60 M2 y 150 M2. Intervención en los suburbios de la ciudad, en relación directa con el entorno natural (mar caribe).

Edificio Morros 3

Vivienda vacacional multifamiliar de 7 alturas. 174 unidades entre 60 M2 y 150 M2. Intervención en los suburbios de la ciudad, en relación directa con el entorno natural (mar caribe).

Edificio Aqua

Vivienda multifamiliar. En un lote medianero se desarrolla un edificio de 18 pisos, 23 apartamentos, 2 unidades por piso, áreas privadas variables entre 116 M2 y 340 M2.

Edificio Bahía 419

En un lote de 1.480 M2 se desarrolla un edificio de 25 pisos , 36 apartamentos, 2 unidades por piso, áreas privadas variables entre 174 M2 y 198 M2.

Edificio Morros 922

Vivienda vacacional multifamiliar de 7 alturas. 167 unidades entre 60 M2 y 200 M2. Intervención en los suburbios de la ciudad, en relación directa con el entorno natural (mar caribe). Proyecto e intervención urbana de la zona. Este proyecto se convirtió en el primer paso para el desarrollo posterior de una de las zonas más pujantes de la ciudad.

CUSEZAR S.A. - Constructora

Bogotá D. C., Colombia. 2001 - 2003

Cargo: Arquitecto diseñador. Diseño, producción de planos CAD, coordinacion de proyectos técnicos, coordinación diseño-construcción, coordinación de productos para publicidad, coordinanción de trámites urbanos.

Urbanización Puerto Bahía

En una manzana urbana al occidente de Bogotá D. C., en un área de 18.579 M2 se proyectaron 500 unidades de vivienda distribuidas en torres de 4 apartamentos por piso con áreas privadas de entre 52 M2 hasta 90 M2.

Versalles Real I, II y III.

Proyecto de vivienda para población de ingresos medios. Casas desarrolladas en 3 alturas. 3 etapas para un total de 332 soluciones de vivienda de 113M2.

Modelia Imperial I y III

Proyecto de vivienda para población de ingresos medios. Casas desarrolladas en 3 alturas. 2 etapas para un total de 272 soluciones de vivienda de 106,35 M2.

Versalles

Proyecto de vivienda para bajos ingresos. Casas de bajo coste, desarrolladas en 3 alturas. 212 unidades de 71 M2.

Condado de las Américas

Proyecto de vivienda para bajos ingresos. Casas de bajo coste, desarrolladas en 3 alturas. 122 unidades de 71 M2.

Alcazar de Modelia

Proyecto de vivienda para bajos ingresos. Casas de bajo coste, desarrolladas en 3 alturas. 169 unidades de 71 M2.

• Redil de Castilla I, II y III

Proyecto de desarrollo urbano para vivienda social subsidiada. Casas de bajo coste, desarrolladas en 3 alturas. 3 etapas para un total de 494 unidades de 64 M2.

Alberto Miani Arquitecto - Despacho de arquitectura

Bogotá D. C. 2001

Cargo: Asistente de Diseño. Participación en el diseño arquitectonico y producción de planos CAD.

Promotora Convivienda - Constructora

Bogotá D. C. Abr. 2001 a May. 2001

Cargo: Asistente en diseño. Producción de planos CAD.

Antonio García B. Arquitecto - Arquitecto independiente

Bogotá D. C. Ene. 2001 a Abr. 2001

Cargo: Asistente en diseño. Producción de planos CAD.

ESTUDIOS BÁSICOS

Colegio Salesiano San Pedro Claver

Bachiller Académico \cdot 1994.

Cartagena, Colombia.

OTROS ESTUDIOS

Curso de Verano en Construcción Sostenible con Tierra.

Girona, España · 2012.

3a Reunión Internacional de la Arcilla.

Bogotá D.C. · 2002.

Lecciones de Proyectos : Arquitecturas con el muro.

Bogotá D.C. · 2001

Contra (antes) de la forma en Arquitectura.

Bogotá D.C. · 1999

Tecnicismos.

Bogotá D.C. · 1997

Arte y Dolor.

Bogotá D.C. · 1997

Seminario de Arquitectura Catalana.

Bogotá D.C. · 1996

Lecciones de Estética.

Bogotá D.C. · 1996

Lecciones de Historia.

Bogotá D.C. · 1996

EXTRACURRICULARES

Concurso "Un Mirador Para Bogotá".

Adecuación del piso 47 y Helipuerto de la Torre Colpatria.

"Mención de Honor" Bogotá D. C. 2000.

Consejo Facultad de Arquitectura.

Representante de Estudiantes de 10° Semestre.

Bogotá D.C. Primer Semestre del 2000.

Consejo Estudiantil Uniandino.

Representante Facultad de Arquitectura · Miembro de la Terna Presidencial. Bogotá D.C. Primer Semestre de 1999.

Monitor Biblioteca Facultad De Arquitectura.

Universidad de los Andes. Bogotá D.C. Segundo semestre de 1998

HABILIDADES

Sistemas: REVIT, AutoCAD, SketchUp, Word, Excel, PowerPoint, In-Design, Corel y Photoshop.

Idiomas: Español, Inglés y Portugués fluidos y conocimientos de Italiano y Catalán.

ENLACES

Portafolio