

Curriculum Vitae Angela M. Stassano Ráquel Enero 2017



Arq. Angela María Stassano Ráquel _____ Registro Profesional: C.A.H. 229

Nacionalidades: Hondureña y Argentina

Profesión: Arquitecta (USAP 1985), Máster en Administración de Empresas, Minor Mercadotecnia (UNITEC 1990), Diplomado en Diseño Bioclimático para Espacios Abiertos (ISTHMUS Panamá 1992), Perito Mercantil y Contador Público (IDE 1980 SPS).

Página web: www.techosverdes.net

Residencia: Colonia El Barrial, San Pedro Sula, Honduras. email: eventos@techosverdes.net

Oficina: Complejo Plaza Comercial Bioclimática Techos Verdes, local No.4, Colonia El Barrial, SPS.
Teléfonos: (504) 2551-1765 Celular: (504) 9991-1947

Familia: Hijos, Gabriel Adolfo (Ing. Civil) y Miguel Fernando (Ing. en Mecatrónica) Aguilar Stassano.

Ocupación actual:

Tras cerrar su empresa profesional en 2007, consultora independiente, conferencista, instructora, investigación y experimentación en temas relacionados a sostenibilidad urbana, diseño tropical bioclimático urbano y edificativo, tecnologías constructivas alternativas, construcción con tierra, diseño urbano y arquitectónico, asesora técnica local en tesis de investigación universitaria a nivel de grado y post grado con estudiantes nacionales e internacionales.

Capacitaciones grupos pequeños:

Ofrece capacitaciones privadas en actividades y talleres intensivos de corta y mediana duración en tres segmentos principales:

A) Diseño Tropical Bioclimático, Eficiencia Energética, Construcción con Tierra, Tecnologías Constructivas Alternativas;

B) Green Tours/Tours Urbanos Educativos desde nivel pre escolar hasta post grado universitario sobre temas de medio ambiente, sostenibilidad y eficiencia energética;

C) Técnicas de Meditación y Eliminación de Estrés, prácticas de Tai Chi, Meditaciones Activas y Pasivas, programas intensivos de Eliminación Estrés 8 y 21 días, en el Centro de Meditación OSHO en la Plaza Techos Verdes y en empresas con grupos privados.

Conferencista invitada:

Sobre temas relacionados con sostenibilidad urbana, eficiencia energética urbana y residencial, transporte urbano masivo, tecnologías constructivas con tierra, en el contexto tropical a nivel nacional e internacional.

Experiencia acumulada:

Gestión privada:

Stassano y Asociados S. De R.L., gerente propietaria, diseñadora y supervisora durante 17 años de operación desde 1990 hasta 2007, en múltiples proyectos residenciales, viviendas aisladas y apartamentos, múltiples centros comerciales, nuevos centros vocacionales red CADERH-USAID, Museo de Escultura de Copán Ruinas (10,000mts.2), Museo de Antropología e Historia de SPS (4,000 mts.2), estaciones de combustibles para Texaco, Shell, prototipos de viviendas para Lotificadora de Sula, edificios de agencias bancarias, clínicas médicas, etc.

Publicidad y Mercadeo:

Foot, Cone and Belding, ejecutiva de cuentas para clientes como Tabacalera Hondureña, Cervecería Hondureña, Lacs, Refinería Texaco Caribbean Inc. (1990-1991)
Ejecutiva de Mercadeo y Publicidad para Texaco Caribbean Inc., zona Norte e Insular.(1991-1992)

Consultora privada:

Nueva propuesta de diseño educativo y curricular para la Facultad de Arquitectura de USPS, año 2004. No implementado a la fecha.

DEVTECH- Development Technologies-USAID, años 2000-2002, consultoría para el diseño y supervisión de construcción de 35 edificios para la educación vocacional en zonas impactadas por Huracán Mitch 1998.

DEVTECH-Capacitación Seminario Taller de Construcción con Tierra a más de 60 empresas constructoras a nivel nacional previo a participar en licitación de construcción de centros vocacionales CADERH-USAID
DEVTECH-USAID, diseño y supervisión de remodelación de 18 edificaciones previamente construidas con tierra, a fin de reforzarlas estructuralmente.

Rapid Assessment, CEDAC-Chiquita Brands, para investigar y desarrollar nuevas tipologías de vivienda sostenible para los campamentos de las fincas bananeras de la Tela Railroad Co. En Honduras.

PNUD- Identificación y protección del patrimonio edificativo de San Pedro Sula. Experta Asesora en coordinación con grupos estudiantiles de tesis universitarias.

Proyectos experimentales:

Complejo de 19 Viviendas Tropicales Las Casitas, Premio Nacional de Arquitectura (CAH 2003)

Complejo Micro-Apartamentos Los San Juanes

Micro-Estudios Pajareras, hospedaje para universitarios.

Desarrollo de Contenedores Metálicos Bioclimáticos adaptados a viviendas, apartamentos, dormitorios, cafeterías, baños, incorporando siempre la eficiencia energética.

Complejo Plaza Comercial Bioclimática Techos Verdes, Premio Nacional al Ambiente (SERNA-CERCHON 2011)

Gestión Pública:

Proyecto Renovación Urbana y Participación Ciudadana, Corpode, Municipalidad de San Pedro Sula, años 1999-2000, Diseño, montaje y coordinación ejecutiva de la entidad, del grupo de 16 profesionales multidisciplinarios, y de las diversas comisiones de participación y concertación ciudadana, para la planificación de la renovación urbana dentro del 1er. Anillo de circunvalación, la renovación del parque central, ejes principales, reubicación y desarrollo micro empresarial de vendedores estacionarios en el

espacio público, reconstrucción mercado central tras incendio, concertación ciudadana en temas de transporte público, seguridad, turismo y cultura, renovación urbana, patrimonio, desarrollo ambiental urbano. 2da. Admón. Alcalde: Ing. Roberto Larios Silva

Ambiente Educativo Universitario:

Cátedra de diseño, técnicas constructivas, diseño bioclimático en diversas universidades nacionales, talleres de capacitación, charlas temáticas. Períodos intermitentes. USAP, CEDAC, UNITEC, UNAH-VS, UNAH.

Programa Independiente de Tesis de Investigación para estudiantes de las universidades de TWENTE (Holanda), Andalucía (España), UNITEC (SPS y Tegucigalpa). Asesor experto en sitio, las tesis publicadas en www.techosverdes.net, facultades de Ingeniería Civil, Arquitectura, maestría en Energías Renovables, Maestría en Construcción, arquitectos e ingenieros egresados. Disponible para otras facultades como Medicina, Psicología, Agronomía, Mercadeo, Finanzas, siempre que se relacionen/apliquen al tema tropical urbano.

RED PROTERRA, miembro activo, conferencista invitada representante por Honduras.

JUNTA de Andalucía, conferencista invitada para la zona de Andalucía, año 2015, Cátedra Mujer y Arquitectura en Iberoamérica, cinco ciudades (Madrid, Córdoba, Granada, Sevilla, Cádiz).

Centro de Meditación OSHO, Proyecto Piloto, UNITEC SPS, organizadora y operadora del 1er centro de meditación dentro de una universidad centroamericana, durante el año 2014-2013, período de 7 meses. Se atendieron 530 participantes en diversas técnicas de relajación y meditación. El centro de suspendió por requerimientos de espacio, ver resultados observados publicados en la página web. El OSHO Meditation Center de Techos Verdes sigue operando.

Talleres de capacitación intensivos, en temas de: Diseño tropical bioclimático, bio climatismo urbano, construcción con tierra, construcción de techos y paredes verdes, meditación y relajación. Tours de recorridos educativos por las obras bioclimáticas realizadas, a grupos de diversos niveles educativos y profesiones.

Publicaciones y Difusión:

Adobe, Madera y Ladrillo en la Arquitectura de SPS, un vistazo a la arquitectura creada entre 1900 y 1950, Editorial Transamerica, 170 páginas, full color, portada dura. Año 1997, CEPREHON

Conferencia-Video TEDx, tema: Modelo educativo Expeil, Experiencias de Educación Integral Lúdicas, USPS Julio 2013.

Citas y Artículos diversos:

Guía de Arquitectura y Paisaje, Honduras. Distrito Central-Sevilla. Aportes puntuales. (Año 2013)

Museo de Escultura de Copán, arte maya antiguo en estuco y piedra. Autora: Bárbara W. Fash, Peabody Museum press. Harvard University, (año 2011). Versiones en Español e Inglés.

La humedad en las construcciones con tierra en el trópico, consideraciones de diseño. IV Seminario Iberoamericano Construcción con Tierra en Portugal, (2005)

El Zamorano: Meeting the Challenge of Tropical, Autor: Simon E Malo (año 1991)

Revista Adobe Builder InterAmericas (inglés-español) New México, colaboradora de artículos periódicos.

Diversas revistas, prensa nacional.

Revista El Constructor, Honduras, colaboradora periódica.

Website Complejo Plaza Comercial Bioclimática Techos Verdes: www.techosverdes.net

Libros pendientes de publicar/proceso:

Construcción con Tierra y Vegetación en el Trópico, experiencias y recomendaciones.

Guía de Diseño Tropical Bioclimático para ciudades Tropicales Húmedas y Calientes.

Reconocimientos:

Mención honorífica, Año 2013 (SERNA y Cervecería Hondureña). Premio Nacional del Ambiente, categoría individual por Investigaciones Aplicadas para elaborar Guía de Diseño Tropical Bioclimático para SPS.

Ciudadana de Mérito, por el servicio a través de la profesión. Club Rotario SPS, Noviembre 2011

Premio Nacional del Ambiente, año 2011, categoría individual por Obra y Prácticas Ambientales y Educativas en la Plaza Comercial Bioclimática Techos Verdes (Serna-Cervecería Hondureña).

Homenaje a la Mujer, Centro Cultural Sampedrano, año 2008 por promover el arte a través de la arquitectura.

Premio Nacional de Arquitectura, año 2003, Colegio de Arquitectos de Honduras, por complejo de Viviendas Tropicales Las Casitas, Honduras.

Mención Honorífica de la Asociación Costarricense de Paisajistas, año 2003, por Complejo de Viviendas Tropicales Las Casitas, Honduras.
