

ARQUITECTURA VERDE

C/ Gilitos, 62
28806 Alcalá de Henares (Madrid)

Avda. Javier Prado este, 560 int.
2302 San Isidro (Lima, Perú)

info@arquitecturaverde.es · www.arquitecturaverde.es



ESTUDIO

• **Directora:** **Gabriela Sanz**, fundadora. Arquitecta con 17 años de experiencia profesional como proyectista y gerente de proyectos en diferentes países europeos y latinoamericanos, Máster en BIM Management y Máster en Gestión Integral de la Construcción.

• **Equipo/colaboradores:** Fanel Contreras, arquitectura, gerente de proyectos / Maithe Nava, arquitectura, gerente de operaciones / Angélica de la Barra, diseño de interiores.

FILOSOFÍA DEL ESTUDIO

Arquitectura Verde se define como un grupo de arquitectos que integra diseño y ejecución de proyectos con innovación en los procesos, eficiencia energética y funcional, así como sostenibilidad social y ambiental: “Nuestra misión, la transformación del entorno espacial para mejorar la calidad de vida de las personas que en él se desarrollan”.

PROYECTOS REALIZADOS

Mercado Gastronómico de San Ramón en Lima (Perú) | 30 Centros de Educación Inicial en Huánuco (Perú) | Plaza El Salvador en Talavera de la Reina (Toledo) | Refugio en la naturaleza en Filadelfia (EEUU) | Centro de experiencia y oficinas en Lima (Perú) | Centro de experiencia y oficinas en Bucaramanga (Colombia) | Coworking en Lima (Perú) | Restaurante El Local en Lima (Perú) | Departamento en Lima (Perú) | Piso para estudiantes en Madrid.

PROYECTOS EN CURSO

Plaza de Armas de Tintaya, Cusco (Perú) | Mercado de Abastos El Ermitaño en Lima (Perú) | Entorno paisajístico Puente Santa Rosa en Lima (Perú) | Plaza de la Nación en Lima (Perú) | Vivienda unifamiliar en Soria.

CONCURSOS Y PREMIOS

| **2019:** Mercados de abastos y formalización comercial. El caso del proyecto arquitectónico Cebiche en Lima. Proyecto de investigación seleccionado en el VII Concurso Anual de Incentivo a la Investigación (2019) de la Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas (UPC) | **2017:** Segundo Premio Concurso Construye para crecer. Concurso de Fondo Mi Vivienda para la creación de prototipo de vivienda sustentable en la selva, Iquitos | Primer Premio Licitación Concurso Mercado de Abastos el Ermitaño en Independencia | Primer Premio The American Architecture Prize en la categoría de Landscape Architecture/UrbanDesign | **2014:** Primer Premio Concurso público de equipamiento urbano para la Plaza del Salvador en Talavera de la Reina (Toledo) | **2012:** Proyecto seleccionado Concurso Urbano Scaroupim Natura, Parque Natural en Lisboa (Portugal) | **2009:** Primer Premio Concurso Jardín Sostenible para la isla de Las Palmas de Gran Canarias. II Bienal de Arquitectura de Canarias | Primer Premio Concurso para un refugio sostenible: Gimme Shelter, Schuylkill Center, Philadelphia | **2008:** Proyecto seleccionado Pabellón “Urbantime Project”. Tent London Fast Architecture Competition | **2007:** Mención de Honor Concurso Internacional de Urbanismo European 9, Trondheim (Noruega).



Refugio, Filadelfia (EEUU)



UEI Cochato (Perú)



Coworking, Lima (Perú)

¿Qué es para Arquitectura Verde la arquitectura sostenible?

La arquitectura sostenible es una forma de hacer arquitectura, de proyectar y de construir que tiene en cuenta variables de impacto ambiental, con el objetivo de minimizarlo. Para Arquitectura Verde, forma parte de una filosofía social más amplia, en la que intentamos, a su vez, generar espacios de equidad social e inclusión. Ser conscientes del impacto de nuestra actividad nos lleva a comprometernos con la reducción del consumo energético y de recursos materiales de nuestros proyectos.



/Sostenibles



arquitectura-verde



@arquitecturav



arquitectura_v