

# BOA ARQUITECTOS

C/ Berriobide 36, oficina 101  
31013 Ansoáin (Navarra)  
Tel.: +34 948 187 977  
correo@boa-arquitectos.com  
www.boa-arquitectos.com



Iñaki Archanco Mancho  
Raúl Belloso

## ESTUDIO

• **Directores:** **Iñaki Archanco Mancho**, arquitecto por la ETSAUN, Passive House designer. / **Raúl Belloso**, arquitecto por la ETSAUN, evaluador VERDE, certificador BREEAM.

• **Equipo/colaboradores:** • Cálculo de estructuras: FSGroup Engineering. / • Desarrollo de instalaciones: ingeniería Eguzkia, Hobeki ingeniería. / • Arquitectos técnicos: ATEC, Sisthema Servicios de Arquitectura Técnica Aplicada.

## FILOSOFÍA DEL ESTUDIO

BOA ecoarquitectos es un equipo profesional, solvente y con amplia experiencia, orientado a prestar servicios de ecoarquitectura, evaluación ambiental de edificios y consultoría. Su diferencia se basa en contemplar todo el ciclo de vida de los edificios. El ecodiseño tiene en cuenta el medio ambiente y el bienestar de las personas. Los sellos verdes definirán el nivel de calidad ambiental y de sostenibilidad de los edificios y la calidad ambiental redefinirá el valor de los mismos social y económicamente.

Apuestan por un nuevo escenario en el que prevalezca la Calidad frente a la Cantidad. El uso en su proceso de definición de los proyectos de herramientas BIM les permite generar una documentación de obra con gran cantidad de información útil, no solo para el proceso constructivo, sino para la vida útil de los edificios.

## PROYECTOS REALIZADOS

Colegio de educación primaria de Ribaforada para el Departamento de Educación del Gobierno de Navarra | Seis bloques de viviendas VPO para Nasuvinsa en Nuevo Artica, Pamplona (Navarra) | Ampliación del centro educativo Ikastola San Fermín en Zizur (Navarra) | Guarderío forestal para Departamento de Medio Ambiente del Gobierno de Navarra en Estella | Bloque de 60 viviendas para Provigosa en Noáin (Navarra).

## PROYECTOS EN CURSO

Hostal y viviendas en antiguos almacenes Unzu de Pamplona (Navarra) | Cooperativa de viviendas en el sector 1 del área de reparto 1 de Egües (Navarra) | Ciudadela Bitcoin en Pontevedra (complejo de viviendas y centro social para nómadas digitales).



Guarderío Forestal de Estella

## ¿Qué es para BOA arquitectos la arquitectura sostenible?

Es aquella que produce la menor huella posible en el medio ambiente. Una arquitectura que emplea materiales de proximidad y/o materiales reciclados y reciclables; que en el proceso de construcción requiere de poca energía y agua y genera pocos residuos; que produce edificios que en su vida útil consumen poca energía y son muy salubres para sus usuarios; y que en su fase de deconstrucción requieren de poca energía y generan una gran cantidad de materiales reutilizables o reciclables.

En BOA arquitectura sostenible tratamos de dar respuesta a las necesidades del cliente con planteamientos sencillos, adaptados a los emplazamientos, que toman ventaja de la realidad física existente (preexistencias, orientaciones, climatología, vegetación...) y con aquellas soluciones técnicas disponibles en el entorno. Pretendemos reducir los impactos desde los planteamientos iniciales, lo cual conllevará una respuesta económicamente ventajosa para el cliente.



Ampliación San Fermín Ikastola



Bloque de viviendas 1 en Lezkairu, Pamplona

## CONCURSOS Y PREMIOS

• **Concursos de proyectos:** Ampliación de Centro de Formación Profesional Virgen del Camino | Reforma de la casa de cultura "La Posada" de Obanos | Colegio de educación primaria de Ribaforada para el Departamento de Educación del Gobierno de Navarra | 6 bloques de viviendas VPO para Nasuvinsa en Nuevo Artica (Navarra) | Ampliación del centro educativo Ikastola San Fermín en Zizur (Navarra) | Guarderío forestal para Departamento de Medio Ambiente del Gobierno de Navarra en Estella |

• **Premios:** Mención como finalista en la 6ª edición de los premios de Construcción Sostenible de Castilla y León 2016-2017 con Rehabilitación Pasivhaus para dos viviendas de turismo rural en Ibero (Navarra) | Mención como finalista en la 9ª edición de los premios de Construcción Sostenible de Castilla y León 2019-2020 con Guarderío Forestal en Estella (Navarra).