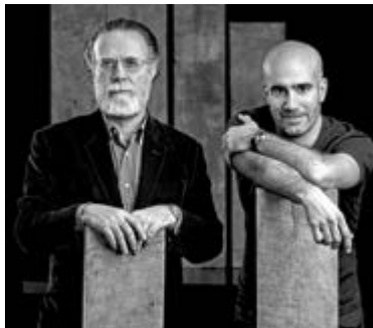


DÍAZ&DÍAZ ARQUITECTOS

C/ Tinajas, 16 - 5º
15001 A Coruña
Tel.: +34 981 206 105
estudiogalicia@diazydiazarquitectos.com

C/ Brea de Aragón, 10
28224 Pozuelo de Alarcón (Madrid)
Tel.: +34 913 523 109
estudiomadrid@diazydiazarquitectos.com

www.diazydiazarquitectos.com



Lucas Díaz Sierra
Gustavo Díaz García

ESTUDIO

- **Directores:** Lucas Díaz Sierra y Gustavo Díaz García.
- **Equipo / colaboradores:** Pablo Mera Montecelos, Alejandro Rodríguez Tarrío, Ignacio Matarán Martí, María Mera Estévez, Martín Álvarez Álvarez, Jose Deus Bouzón, Cristina del Río Fuentes y Carlos Montes Valle.

FILOSOFÍA DEL ESTUDIO

La sencillez es la manera afortunada de dar respuesta a requerimientos complejos, y posee la capacidad de la readaptación. En Díaz&Díaz Arquitectos se busca la sencillez porque, en su opinión, “es la manera de llegar a la belleza y a la utilidad, y también al rigor constructivo y a la economía. Siempre hemos trabajado por una arquitectura contextualizada”.

Dentro de este planteamiento, la relación con el lugar, la integración en el entorno físico, es prácticamente la primera cuestión que abordan, sin olvidar los aspectos simbólicos. “La sencillez se logra solo tras un proceso de depuración formal, que es el correlato ineludible de un esfuerzo por la claridad del pensamiento. Para conseguirlo, hay que ser riguroso en el análisis, o al menos intentarlo”.

Al enfrentarse al proyecto, intentan no limitarse a un paradigma, a unas reglas predeterminadas, a un estilo impuesto a priori: “Procuramos siempre dar respuesta a las preguntas que surgen del propio proceso proyectual y formularlas de la manera más sincera que seamos capaces. En este sentido, aspiramos a que cada proyecto tenga su propia lógica interna, que la solución emane dejando hablar al lugar y a los condicionantes específicos de cada encargo, que son las fuerzas que de verdad deben motivar la propuesta resultante. Enfocado así, el proyecto es una singladura al final de la cual debemos preguntarnos si hemos hecho lo correcto, si hemos conseguido llegar a puerto”.

¿Qué es para Díaz&Díaz Arquitectos la arquitectura sostenible?

La arquitectura sostenible implica utilizar técnicas y materiales que sean respetuosos con el medio ambiente durante el proceso constructivo, tener en cuenta las condiciones de la parcela, utilizar materiales que reduzcan la huella ambiental, facilitar la vida cotidiana y buscar minimizar el impacto negativo de los edificios reduciendo el consumo de energía de estos. En definitiva, la energía que menos contamina es la que no se consume.

Para nosotros es muy importante determinar las condiciones naturales del lugar, buscando la mejor orientación y aprovechando los recursos propios de la parcela. Otro factor importante reside en la selección de materiales de km0, reduciendo la huella de carbono, así como el uso de vegetación autóctona. En la actualidad, no siempre se pueden realizar edificaciones de consumo nulo, pero siempre buscamos la implementación de técnicas y materiales que nos permitan realizar una arquitectura lo más sostenible posible. Este año, con el proyecto nueve viviendas en As Galeras hemos sido finalistas en los premios Mapei a la arquitectura sostenible; estas viviendas cuentan con certificación verde GBCe.

PROYECTOS REALIZADOS

- **Rehabilitación y reforma:** Edificio de oficinas en la calle Alcalá, Madrid; Colegio Oficial de Aparejadores y Arquitectos Técnicos de Madrid (COATM) | Gran Hotel Balneario de Guitiriz y Casa Club de Golf de Guitiriz (Lugo) | Antiguas Fábricas Cros, El Burgo (A Coruña)



Complejo San Caetano, Santiago de Compostela (A Coruña)



9 viviendas en As Galeras, Oleiros (A Coruña)



Complejo deportivo, O Castrillón (A Coruña)

| Bluesock Hostel en Lisboa | Reforma vivienda unifamiliar en Ares |
• Educativo: Escuela Infantil de Los Rosales en A Coruña | Recorrido de la Universidad de A Coruña | CEIP Sada y sus Contornos |
• Corporativo: Reforma de la Oficina Principal de Caixa Galicia en A Coruña | Oficinas Centrales de Cupa Group, Ponferrada (León) | Oficinas y Showroom de Cupa Pierres en Le Mans, Marseilles, Tours, Paris, Pau, Limoges, Muzillac, Champagné (Francia) | Vivero

de empresas Papagayo en A Coruña | **• Dotacional:** Centro Deportivo Castrillón (A Coruña) | Nueva Sede Judicial de Pontevedra | Aparcamiento Materno Infantil (A Coruña) | Nueva Lonja de Ribeira (Pontevedra) | Edificio de Servicios Náutico Deportivos de Portonovo (Pontevedra) | Edificio de Control CCS del Puerto Exterior de Ferrol (A Coruña) | Nueva sede de los Juzgados de Lugo | Vivero de empresas del Ayuntamiento de A Coruña | **• Sanitario:** Centro de salud de Esteiro (A Coruña) | **• Residencial:** Nueve viviendas en As Galeras | Vivienda unifamiliar AG (A Coruña) | Vivienda unifamiliar en Perbes (A Coruña) | Dos viviendas en Redes, Ares (A Coruña) | Vivienda unifamiliar en Mera, en Rúa da Proba, Cerceda (A Coruña).



Edificio de viviendas en Ronda Outeiro, A Coruña

PROYECTOS EN CURSO

Reforma integral del Complejo administrativo de la Xunta de Galicia en San Caetano (Santiago de Compostela) | Rehabilitación y reforma de la envolvente para la mejora de la eficiencia energética en el edificio posterior izquierdo del Complejo administrativo de la Xunta de Galicia en San Caetano (Santiago de Compostela) | Vivienda unifamiliar en Mera (A Coruña) | Edificio de viviendas Médico Durán (A Coruña) | Reforma de fachada de Torre Coruña | Vivienda unifamiliar en Nigrán | 49 viviendas unifamiliares adosadas en Santiago de Compostela | Dos viviendas unifamiliares en Collado Villalba (Madrid) | Vivienda unifamiliar en El Escorial (Madrid) | 6 viviendas en Enrique Simonis (A Coruña) | Reforma clínica dental A Coruña | Reforma vivienda unifamiliar en Ciudad Jardín (A Coruña) | Edificio de viviendas en Ronda Outeiro (A Coruña) | 24 viviendas unifamiliares pareadas en Oleiros (A Coruña) | 39 viviendas adosadas en Oleiros (A Coruña) | Local para iluminación en Maestro Mateo (A Coruña) | Reforma vivienda en calle Tabernas (A Coruña).



Rehab. y cambio de uso de un edificio en calle Alcalá, Madrid

CONCURSOS Y PREMIOS

| **2022:** Segundo Premio en el concurso de ideas con intervención de jurado para la construcción de la nueva sede del Imelga en Santiago de Compostela (A Coruña) | **2021:** Segundo Premio en colaboración con Vitaller Arquitectura para la ampliación del hospital clínica universitario de Santiago de Compostela (A Coruña) | **2019:** Primer Premio en el concurso para la reforma interior y reorganización del complejo administrativo de San Caetano (A Coruña) | Segundo Premio en el concurso para cinco equipamientos en el Ayuntamiento de Barcelona.

