

DUNAR ARQUITECTOS

C/ Delgado Valencia, 6 – planta 3
06800 Mérida (Cáceres)
Tel.: +34 924 319 743
arquitectura@grupodunar.com
www.grupodunar.com
www.grupodunar.blogspot.com

ESTUDIO

• **Directores:** Fco. Javier Robustillo Yagüe, arquitecto. / Carlos Robustillo Yagüe, arquitecto. Tras colaborar con diversos estudios de arquitectura, en el año 2006 fundan la firma DUNAR arquitectos. Con sede en Mérida, actualmente la empresa cuenta con un amplio equipo multidisciplinar con el que abordan numerosos trabajos de muy diversa naturaleza. Teniendo como premisas de trabajo la sostenibilidad, economía de medios, la interdisciplinariedad, nuevas tecnologías y utilidad social, desarrollan proyectos que abarcan campos tan diversos como el urbanismo, el diseño interior, la arquitectura sanitaria, industrial, etc. En estos años, DUNAR arquitectos ha logrado adquirir una valiosa experiencia en la gestión y construcción de proyectos públicos, adjudicados mediante concursos.

• **Equipo/colaboradores:** Samuel Gutiérrez Pulgarín, especialista en diseño y cálculo de instalaciones (Dirección de Desarrollo de Proyectos de Ejecución) / Raúl García Pérez, grado en edificación (Departamento de Obras) / Inmaculada Molinero García, arquitecta (Departamento de Diseño) / Claudia Troca Gudiño, arquitecta (Departamento de Diseño).



¿Qué es para DUNAR arquitectos la arquitectura sostenible?

Hablar de arquitectura sostenible es sencillamente hablar de arquitectura. No se entiende la práctica profesional sin que la sostenibilidad de los proyectos sea parte esencial de los mismos. Una visión holística de la profesión implica considerar aspectos sociales, energéticos, ecológicos... que harán posible una edificación sostenible, más allá de la búsqueda de una buena eficiencia energética de los edificios. Por tanto, este “nuevo” enfoque conlleva un mayor compromiso de los arquitectos con la sociedad, implicándonos en una estrategia global en los procesos de construcción, desde el diseño inicial, durante la vida útil del edificio y hasta en la demolición y reutilización de los materiales. Como hemos reseñado, en DUNAR arquitectos no entendemos la arquitectura sin la sostenibilidad. Son conceptos que no pueden dissociarse, y eso lo tenemos muy claro en la oficina. Esto nos lleva a entender el trabajo de forma global, donde la sostenibilidad empieza en el propio funcionamiento del estudio, y se proyecta hasta el diseño de edificios y dirección de las obras.

Actualmente hemos ganado numerosos concursos de “mejora energética de edificios”, que estamos desarrollando de una manera más global, superando los pliegos mínimos para convertir estos inmuebles en “edificios sostenibles”. Solo hay un camino para el futuro de la construcción, y es la sostenibilidad de aquello que proyectamos y construimos.



Teatro María Luisa, Mérida

Rehabilitación fachada SES, Mérida





Colegio Losar, Vera



Bioincubadora, Cáceres

FILOSOFÍA DEL ESTUDIO

En DUNAR arquitectos abordan cada proyecto como un desafío, un problema a resolver donde el lugar, el programa, la economía, su bagaje personal y profesional... consiguen modelar una solución acorde con los intereses del cliente. “No tenemos ninguna conclusión predefinida, ni ningún método ‘mágico’ de trabajo. Cada diseño supone un reto cuya resolución no está predeterminada por ningún parámetro inicial. Para ello tenemos un equipo dinámico, comprometido, donde la experimentación buscando nuevas soluciones forma parte de nuestro ADN”.

PROYECTOS REALIZADOS

Bioincubadora en la Ciudad de la Salud y la Innovación (edificio público; promotor: Ciudad de la Salud y la Innovación de Cáceres), Cáceres | Dirección Facultativa de la Rehabilitación del Teatro María Luisa (edificio público; promotor: Ayuntamiento de Mérida / Ministerio de Fomento), Mérida (Badajoz) | 34 Viviendas “Residencial Miralrío” (promoción de viviendas; promotor: Pozanco SL), Badajoz | Incubadora de Alta Tecnología (edificio público; promotor: Centro de Investigaciones Científicas y Tecnológicas de Extremadura), Mérida (Badajoz).

PROYECTOS EN CURSO

Centro de Educación Infantil y Primaria (edificio público; promotor: Consejería de Educación. Junta de Extremadura), Quintana de la Serena (Badajoz) | Centro de Acogida de Menores (edificio público; promotor: Consejería de Sanidad. Junta de Extremadura), Plasencia (Cáceres) | Casa de la Juventud (edificio público; promotor: Ayuntamiento de Alcalá de



Incubadora, Mérida

Guadaíra), Alcalá de Guadaíra (Sevilla) | Parque “Ciudad de la Infancia” (espacio público; promotor: Ayuntamiento de Mérida), Mérida (Badajoz) | Centro de Salud en Fuente de Cantos (edificio público; promotor: Servicio Extremeño de Salud), Fuente de Cantos (Badajoz).

CONCURSOS Y PREMIOS

Todos los proyectos públicos son fruto de concursos adjudicados o premiados. A continuación, enumeramos aquellos que han sido seleccionados para diferentes publicaciones:

Vivienda unifamiliar entre medianeras, Mérida (Badajoz): Libro XIII Trofeo Golden Gypsum, Obra seleccionada | Intervención en el CEIP Francisco Parras: Seleccionada “XV Premio de Arquitectura de Ladrillo 2017-2019”; Libro Premio de Arquitectura de Ladrillo 2017-2019 (ISBN: 978-84-120768-6-8); Plataforma Arquitectura / Metalocus | Bioincubadora en la Ciudad de la Salud y la Innovación (Cáceres): Hospitecnia / Archello / Metalocus | Casa S87: Plataforma Arquitectura / Archello | Centro de Especialidades Odontológicas: Plataforma Arquitectura | Rehabilitación de fachada de la Consejería de Sanidad y Servicios Sociales-Junta de Extremadura: Stacbond.