

A continuación se indican algunos de los trabajos realizados por nuestro equipo:

Proyecto de instalaciones generales e instalaciones específicas para balneario-spa en el complejo Iberostar Rose Hall, Resort & Spa, en Montego Bay (Jamaica).
Cliente: Unique Spa – Grupo Iberostar.

Proyecto de instalaciones generales e instalaciones específicas para balneario-spa en el complejo Iberostar Resort & Spa, en Praia do Forte (Brasil).
Cliente: Unique Spa – Grupo Iberostar.

Proyecto de instalaciones generales e instalaciones específicas para balneario-spa en Hotel Princess Riviera Maya, en Playa del Carmen (Méjico).
Cliente: Unique Spa.

Proyecto de instalaciones generales e instalaciones específicas para balneario-spa en Hotel Moon Palace, en Punta Cana (República Dominicana).
Cliente: Unique Spa

Proyecto de instalaciones generales e instalaciones específicas para balneario-spa en el complejo “Castellana 200” de 194 viviendas, hotel, centro comercial y oficinas, en Paseo de la Castellana (Madrid).
Cliente: Unique Spa – Rafael Hoteles.

Proyecto de instalaciones de calefacción y ACS, energía solar térmica, electricidad, fontanería, saneamiento, gas natural, protección contra incendios y ventilación-extracción para proyecto de ejecución de 100 viviendas, trasteros y 150 plazas de garaje para urbanización de 3 edificios en Getafe (Madrid).
Cliente: Estudio de arquitectura Julián Angosto (Mukarna).

Proyecto de instalaciones de calefacción y ACS, energía solar térmica, electricidad, fontanería, saneamiento, gas natural, protección contra incendios y ventilación-extracción para proyecto de ejecución de 16 viviendas, trasteros y garaje en San Fernando de Henares (Madrid).
Cliente: Estudio de arquitectura Julián Angosto (Mukarna).
Diseño y cálculo de instalaciones para edificio residencial de 48 viviendas y garaje en C/ María Zurita (Madrid).

Proyecto de instalación de climatización e instalaciones específicas de balneario-spa para Hotel Continental Panticosa Resort, en Panticosa (Huesca).
Arquitectura: Rafael Moneo.
Cliente: Unique Spa - UTE Panticosa Resort Balneario Panticosa 22650.

Proyecto de instalaciones generales e instalaciones específicas de balneario-spa para el Hotel Talaso Vila Joiosa, en PP-29 “Paraíso”, Vila Joiosa (Alicante).
Arquitectura: Nieto Sobejano.
Cliente: Unique Spa y Grupo “El Bosque”.

Proyecto de instalaciones generales e instalaciones específicas de balneario-spa para proyecto de ejecución de restaurante – balneario en Ponte Caldelas (Pontevedra).
Arquitectura: A-cero.
Cliente: Unique Spa y Grupo “El Bosque”.

Proyecto Básico y de Ejecución de acondicionamiento de locales, instalaciones generales e instalaciones específicas para balneario-spa y gimnasio en edificios de urbanización “Pueblo Acantilado”, en El Campello (Alicante).
Cliente: Unique Spa – Profusa.

Proyecto de Ejecución de acondicionamiento de locales, instalaciones generales e instalaciones específicas para zona de spa y gimnasio de superficie aproximada 2.500 m² en Hotel Spa “Las Vaguadas”, en Badajoz.
Cliente: Unique Spa.

Proyecto de Ejecución de acondicionamiento de locales, instalaciones generales e instalaciones específicas para zona de spa y gimnasio en edificio comercial en Alcázar de San Juan.
Cliente: Unique Spa.

Proyecto de instalaciones generales, abastecimiento y energías renovables (solar térmica, fotovoltaica y biomasa) para edificio sostenible en la finca La Dehesa de San Juan (Granada).
Cliente: Clothos.

Proyecto de instalaciones generales, abastecimiento y energías renovables (solar térmica, fotovoltaica y biomasa) para edificio en la finca Lugar Nuevo y Selladores-Contadero (Jaén).
Cliente: Clothos.

Proyecto de instalación de climatización para edificio-spa Ciudad Deportiva de superficie aproximada 14.000 m² en Roquetas de Mar (Almería).
Cliente: Fomintax.

Proyectos de instalaciones de gas natural, salas de calderas y fontanería para 5 edificios de oficinas de 7 plantas en C/ Santa Leonor, 57 (Madrid).
Cliente: Bouygues Inmobiliaria, S.A. y Segurfondo de Inversión, F.I.I.

Proyectos de instalaciones generales para pabellones deportivos de la Universidad de Castilla La Mancha: gimnasios de las Facultades de Magisterio de Albacete y Ciudad Real.
Cliente: Estudio de arquitectura Julián Angosto – Universidad de Castilla la Mancha.

Proyectos de redes exteriores de protección contra incendios y abastecimiento de agua para polígonos industriales, en tres conjuntos de 50, 27 y 21 naves industriales. Polígono industrial “Pinto-Estación” en Pinto y polígono industrial “Albresa” en Valdemoro (Madrid).
Cliente: Inmuebles de Pinto, S.A.

Proyecto para autorización administrativa de red de gas natural en Manzana B.1.13; sector VI; “El Restón”; Valdemoro (Madrid). Red de abastecimiento de gas natural para urbanización de 64 viviendas unifamiliares.
Cliente: Edificios Omega.

Proyecto Básico y de Ejecución y Dirección de Obra de vivienda unifamiliar aislada en Aldea del Fresno (Madrid).
Cliente: particular.

Proyecto Básico y de Ejecución y Dirección de Obra de vivienda unifamiliar aislada en urbanización “Oliva Veleta”, Carranque (Toledo).
Cliente: particular.

Proyecto Básico y de Ejecución, Apertura e Instalaciones de nave industrial destinada al suministro de materiales de construcción.
Cliente: Suministros Villaviciosa, S.L.

Direcciones de Ejecución material de Obra para varias promociones en Manzanares (Ciudad Real):
- edificio de 21 viviendas, trasteros y garaje, en C/ Azucena c/v C/ Francisco Elípe.
- edificio de 18 viviendas, trasteros y garaje, en C/ Murillo c/v C/ Toledo.
- edificio de 10 viviendas, trasteros y garaje, en C/ General Aguilera c/v C/ Luna.

Direcciones de Ejecución material de Obra para varias promociones en Venta de Baños (Palencia). Urbanización “La Briquetera”:
- urbanización de 160 viviendas unifamiliares.
- 23 viviendas unifamiliares adosadas.

Dirección de Ejecución material de Obra para vivienda unifamiliar en Villamanta. Madrid.
Gestión, Organización y Control de Obra para residencia geriátrica en C/ Rosario Manzaneque c/v C/ de la Victoria. Torrelozón. Madrid.

Gestión, Organización y Control de Obra para 14 viviendas unifamiliares adosadas en C/ San Francisco. Ciempozuelos. Madrid.

Elaboración de más de un centenar de Proyectos Básicos y de Ejecución de Cálculo y Montaje de Estructura para instalación de ascensor, por huecos de escalera, huecos de patio y fachadas, en diversos edificios antiguos de la Comunidad de Madrid.
Clientes: Zardoya Otis, Indaco, etc.

Plan de Seguridad y Salud para labores de montaje de ascensores y escaleras mecánicas de la empresa Zardoya Otis en las instalaciones del nuevo Campus Financiero del Banco Santander Central Hispano en Boadilla del Monte (Madrid).
Cliente: Banco Santander Central Hispano - Zardoya Otis.

Plan de Seguridad y Salud para labores de montaje y desmontaje de ascensores según el Proyecto de Adaptación de edificio de oficinas para servicios técnicos municipales en C/ Alcalá, 45 (Madrid).
Cliente: Banco BBVA - Zardoya Otis.