

AZARA

se funda en 2006 debido al interés de un grupo de ingenieros agrónomos por el medio ambiente, rural y marino. El objetivo principal de nuestra empresa es ofrecer una respuesta de calidad a las crecientes necesidades de servicios relacionados con nuestro entorno, a través de la realización de proyectos integrales de agricultura, medio ambiente, ordenación rural, jardinería y paisajismo.

Desde un primer momento, AZARA Ingeniería y Paisajismo, S.L. se ha caracterizado por la variedad de conocimientos y experiencias que aportan todos y cada uno de los miembros que componen este equipo multidisciplinar de profesionales, en favor de una oferta de servicios personalizada para cada cliente.

Constituyen nuestras actividades principales el diseño, ejecución y gestión de espacios verdes, la restauración paisajística, el estudio de impacto ambiental y paisajístico y la agricultura ecológica. Nos dirigimos tanto a particulares, asociaciones, comunidades de vecinos y empresas, como entidades y organismos públicos.

Diseño, ejecución y gestión de espacios verdes

El objetivo de AZARA es fomentar una **jardinería** sostenible basada en criterios sociales, medioambientales y económicos. Nuestras áreas de actuación son:

- Jardinería urbana: parques, viales, urbanizaciones, jardines y parques históricos, instituciones, centros educativos, centros de salud, otros centros dotacionales.
- Jardinería corporativa: parques temáticos y otros centros de ocio, centros comerciales, hoteles.
- Jardinería privada: zonas verdes comunes de complejos residenciales, patios, terrazas, jardines de viviendas unifamiliares.
- Naturación urbana: instalación de cubiertas verdes en edificaciones.

Realizamos **proyectos** y ejecución de **obras** propios además de colaborar con empresas de los sectores de la construcción y con estudios de arquitectura a nivel nacional, principalmente en el ámbito de Galicia y la zona centro peninsular.

Restauración Paisajística

Trabajamos en la recuperación y acondicionamiento de espacios naturales degradados por la acción del hombre. Nuestros objetivos principales son:

- Conservar y mejorar el **patrimonio** natural de los municipios desarrollando una recuperación y mejora de los hábitats naturales.
- Recuperar y mejorar los elementos de valor **paisajístico**.
- Dotar a los municipios de espacios naturales para el esparcimiento público, contribuyendo a la formación de una red de espacios verdes en los mismos.

- Revertir los impactos de la construcción de obras civiles y de las actividades industriales y agrícolas sobre el medio evitando la invasión de especies vegetales exóticas, la alteración de la topografía, la calidad de los suelos y el sistema hidrológico.

Estudios de Impacto Ambiental y de Impacto Paisajístico

Desarrollamos un conjunto de técnicas que buscan como propósito fundamental un sistema de vida armónico entre el hombre y la naturaleza, pretendiendo reducir al mínimo las intrusiones del hombre en los diversos ecosistemas terrestres y elevar al máximo las posibilidades de supervivencia de todas las formas de vida con el fin de mantener el equilibrio biológico.

La gestión del medio ambiente implica la interrelación con múltiples ciencias para poder abordar las distintas problemáticas. Tiene que ver con las ciencias sociales (economía, sociología, geografía, etc.), con las ciencias naturales (geología, biología, química, etc.), con la gestión de empresas (management), etc.

Abordamos la gestión del medio ambiente desde dos áreas de aplicación básicas: una primera preventiva donde las **evaluaciones** de impacto ambiental e impacto paisajístico constituyen una herramienta eficaz y una segunda correctiva donde las **auditorías** conforman la metodología de análisis y acción para subsanar los problemas existentes.

Agricultura Ecológica

La agricultura ecológica es un sistema de producción que mediante técnicas que cooperan con el medio natural, intenta alcanzar sistemas productivos estables y equilibrados, basados en el manejo eficiente de los recursos naturales (agua, suelo y biodiversidad), en la aplicación de técnicas preventivas y la minimización y/o eliminación de la entrada de sustancias ajenas a éste (quedan prohibidas las sustancias químicas de síntesis -fertilizantes químicos, agrotóxicos, hormonas y otros-).

De esta manera se obtienen productos de máxima calidad (libres de contaminantes químicos, de mejores calidades nutritivas y organolépticas y más duraderos), se respeta el medio ambiente, se disminuyen los costes de producción y se obtiene un beneficio económico razonable para los productores.

Por ello, AZARA apuesta por la agricultura ecológica y ofrece los siguientes servicios:

- **Asesoramiento** técnico.
- Estudios de **viabilidad** económica de explotaciones.
- Estudios de **sostenibilidad** relacionados con la agricultura.
- **Formación** en agricultura ecológica.
- Proyectos de agricultura urbana **ecológica**.

Selección de proyectos

MEDIO MARINO

"Encuestas de Acuicultura 2009" Recogida, grabación y análisis de datos. Cliente: Tecnologías y Servicios Agrarios, S.A. GRUPO TRAGSA. Promotor: Ministerio de Medio Ambiente, Rural y Marino.

"Estadísticas Pesca Marítima 2009" Recogida, grabación y análisis de datos. Cliente: Tecnologías y Servicios Agrarios, S.A. GRUPO TRAGSA. Promotor: Ministerio de Medio Ambiente, Rural y Marino.

"Directorio de Acuicultura 2009" Grabación y análisis de datos. Cliente: Tecnologías y Servicios Agrarios, S.A. GRUPO TRAGSA. Promotor: Ministerio de Medio Ambiente, Rural y Marino.

RESTAURACIÓN PAISAJÍSTICA

"Restauración Paisajística del Entorno de la Bodega de Vinos de Calidad de Valquejigoso en Villamanta, Madrid". Mejoras de plantaciones y red de riego. Cliente: JARDINERÍA BARBERA, S.L.

"Intervención paisajística Las Alegas, en Hontanar, Toledo". Proyecto y ejecución. Promotor: Ayuntamiento de Hontanar, Toledo.

"Proyecto de construcción carretera N-403. Tramo: Variante de San Martín de Valdeiglesias 23-M-5000". Plantaciones y red de riego. Cliente: JARDINERÍA BARBERA, S.L. Promotor: Ministerio de Fomento.

"Transplante de árboles, duplicación de la carretera M-501, tramo M-522 (Quijorna) a Navas del Rey". Cliente: Ferroser Infraestructuras, S.A. GRUPO FERROVIAL.

JARDINERÍA- GESTIÓN. Asesoramiento técnico en el mantenimiento de jardinería y red de riego en colaboración con JARDINERÍA BARBERA.

Instalaciones de Gestevisión Telecinco, S.A. Cliente: Gestevisión Telecinco, S.A.

Parque Temático Warner Bros Park, San Martín

de la Vega, Madrid. Cliente: Park Manademen, S.A. Parque de Atracciones de Madrid. Cliente: Parques Reunidos, S.A.

Zoo de la Casa de Campo de Madrid. Cliente: Zoos Ibéricos, S.A.

JARDINERÍA- PROYECTO Y/O EJECUCIÓN

"Campus del Parque Científico de la UAM, Cantoblanco". Proyecto de la red de riego. Cliente: JARDINERÍA BARBERA, S.L. Promotor: Universidad Autónoma de Madrid.

"Proyecto de obras de Urbanización de c/Desarrollo, Móstoles". Cubierta vegetal: Plantaciones y red de riego. Cliente: JARDINERÍA BARBERA, S.L. Promotor: Ayuntamiento de Móstoles.

"Proyecto de obras de urbanización de calles, Torres y Arroyo del Membrillo, Colmenarejo". Plantaciones y red de riego. Cliente: JARDINERÍA BARBERA, S.L. Promotor: Ayuntamiento de Colmenarejo.

"Proyecto de Obras y Reformas de Urbanización de las calles Godella, Rocafort, Paterna, Moncada del distrito de Villaverde". Proyecto y ejecución de plantaciones y red de riego. Cliente: JARDINERÍA BARBERA, S.L. Promotor: Ayuntamiento de Madrid.

"Balcón de Gredos: Proyecto de ajardinamiento de residencia para discapacitados Balcón de Gredos en Calzada de Dropesa, Toledo". Proyecto. Cliente: JARDINERÍA BARBERA, S.L.

"Proyecto de obras de urbanización e infraestructuras en San Cristóbal de los Ángeles Fase III" Red de riego y jardinería. Empresa: CORSAN-CORVIAM CONSTRUCCIÓN, S.A. Promotor: Ayuntamiento de Madrid.

"Glorieta de San Vicente, Madrid" Reforma y acondicionamiento de zonas verdes. Empresa: VÍAS Y CONSTRUCCIONES, S.A. Promotor: Ayuntamiento de Madrid.

"Remodelación del Faro de Moncloa". Proyecto de

jardinería. Cliente: GRUPO VÍAS.

"Urbanización de la fase nº1 en c/ Esgaravita nº 34, paralelo a Vía Complutense, Alcalá de Henares, Madrid". Ejecución de red de riego y jardinería. Cliente: Ferroser Infraestructuras, S.A. GRUPO FERROVIAL.

"Proyecto de urbanización de acondicionamiento, dotación y retranqueo de instalaciones para servicio de las parcelas RP-4 Y RP-5 del PEMU de la Rambla de Coslada, Madrid. 2ª Etapa". Plantaciones y red de riego. Cliente: JARDINERÍA BARBERA, S.L. Promotor: Ayuntamiento de Coslada.

"Intercambiador de transportes Príncipe Pío, Madrid" Reforma y acondicionamiento de zonas verdes. Empresa: VÍAS Y CONSTRUCCIONES, S.A. Promotor: Ayuntamiento de Madrid.

"Obras de edificación de Centro de Conservación de Carreteras en el P.K. 3,200 de la M- 103, Cobena, Madrid" Red de riego y jardinería. Empresa: VÍAS Y CONSTRUCCIONES, S.A. Promotor: Ayuntamiento de Alcalá de Henares.

"Rehabilitación Parque Alcalde Cosme, Colmenar Viejo, Madrid". Red de riego y jardinería. Empresa: TEODORO DEL BARRIO, S.A. (TEBASA) Promotor: Ayuntamiento de Colmenar Viejo.

"Reposición Parking Plaza Cabestreros, Madrid" Red de riego y jardinería. Empresa: FERROVIAL AGROMAN, S.A. Promotor: Ayuntamiento de Madrid.

"Proyecto de urbanización del perímetro A.P.R. 19.02-Sur de San Fernando, Madrid". Red de riego y jardinería. Empresa: TEODORO DEL BARRIO, S.A. (TEBASA) Promotor: Ayuntamiento de San Fernando de Henares.

"Ampliación y Mejora en la terminal Intermodal del Puerto Seco, Coslada" Riego y jardinería. Empresa: VÍAS Y CONSTRUCCIONES, S.A. Promotor: Ayuntamiento de Coslada.

"Proyecto básico y de ejecución de acondicionamiento en c/ Jara, Colmenar Viejo, Madrid". Red

de riego y jardinería. Empresa: TEODORO DEL BARRIO, S.A. (TEBASA) Promotor: Ayuntamiento de Colmenar Viejo.

"Obra de Construcción de 174 viviendas, locales y garajes, en la c/ Pirra c/v, c/ Arrastería en el Polígono de las Mercedes de Madrid". Proyecto y ejecución de zonas verdes. Empresa: CONSTRUCCIÓN Y COORDINACIÓN DE OBRAS, S.A. (CYCO, S.A.) Promotor: Ayuntamiento de Madrid.

"Pasillo Verde, Camarmilla Fase II, Alcalá de Henares, Madrid" Viario, parques y jardines. Empresa: VÍAS Y CONSTRUCCIONES, S.A. Promotor: Ayuntamiento de Alcalá de Henares.

"Proyecto de ejecución en piscina cubierta c/ del Polideportivo, Cubas de la Sagra, Madrid" Empresa: Construcciones Especiales y Dragados, S.A. (DRACE) Promotor: Ayuntamiento de Madrid.

"Rehabilitación Urbanización Montemolinos, Arroyomolinos, Madrid". Red de riego y jardinería. Empresa: TEODORO DEL BARRIO, S.A. (TEBASA) Promotor: Ayuntamiento de Arroyomolinos.

"Urbanización, obra civil Talavera de la Reina nº 145, Toledo" Plantación. Empresa: CONAVINSA, S.A. Promotor: Ayuntamiento de Talavera.

"Polideportivo Los Mosquitos, Arroyomolinos, Madrid" Red de riego y Jardinería. Empresa: INESCO, S.A. Promotor: Ayuntamiento de Arroyomolinos.

CONCURSOS

Concurso de Ideas a nivel Anteproyecto para la Remodelación de la Plaza de España, Plaza Millán Astray Cuesta de San Agustín y Plaza del Marqués de San Martín, de A Coruña.

Contacto

AZARA INGENIERÍA Y PAISAJISMO, S.L.

José Carlos Montes Moreno: 650 272 505
Carmen Varela Martínez: 667 561 715

info@azaraingenieros.com
www.azaraingenieros.com