



servicios
a la construcción

laboratorios y ensayos

geología y geotecnia

medio ambiente

turismo

fotografía aérea

desarrollo rural

Entecsa[®] es un grupo empresarial de servicios que ofrece soluciones de alto valor añadido en el campo de la edificación, obra civil, medio ambiente y planificación territorial.

Su capacidad está avalada por una reconocida y prestigiosa trayectoria profesional, a lo largo de la cual ha participado en más de 35.000 proyectos y obras significativas a nivel nacional, aportando soluciones y satisfaciendo las necesidades de más de 7.000 clientes.

Desde su fundación en 1994, Entecsa[®] ha tenido como objetivo principal la plena satisfacción del cliente, así como una vocación de crecimiento y liderazgo.

VALORES

- ▼ Consideración, valoración y desarrollo de las personas que trabajan en Entecsa[®].
- ▼ Conducta ética, profesional y responsable de quienes participan en el proyecto de Entecsa[®].
- ▼ Respeto por el medio ambiente y la sostenibilidad de nuestro entorno.
- ▼ Compromiso y satisfacción del cliente, aportando valor añadido y soluciones.

Delegaciones

En la actualidad Entecsa[®] cuenta una completa oferta de servicios y una infraestructura fuertemente consolidada de gran implantación geográfica a través de 12 delegaciones.



Entecsa[®] Tudela

Polígono Industrial calle 4
31500 Tudela (Navarra)
Tel. 948 412 535
entecsatudela@entecsa.com

Entecsa[®] Almería

C/ Urci, 21. Polígono Industrial San Rafael
04230 Huerca (Almería)
Tel. 950 145 308
entecsaalmeria@entecsa.com

Entecsa[®] Badajoz

Polígono Industrial San Isidro, C/ Carpinteros, 16
06400 Don Benito (Badajoz)
Tel. 924 801 728
entecsabadajoz@entecsa.com

Entecsa[®] Bilbao

Polígono Industrial Erletxe, calle D, nave 4
48960 Galdakao (Bizkaia)
Tel. 944 701 191
entecsabilbao@entecsa.com

Entecsa[®] Ciudad Real

Polígono Industrial (2ª fase), calle 2 parcela nº 14
13200 Manzanares (Ciudad Real)
Tel. 926 622 967
entecsamanzanares@entecsa.com

Entecsa[®] Granada

Carretera de Almería Km1, nº 31
18600 Motril (Granada)
Tel. 958 833 391
entecsamotril@entecsa.com

Entecsa[®] La Rioja

Polígono La Portalada. Calle Circunde, 28. PB 14
26002 Logroño (La Rioja)
Tel. 941 270 903
entecsarioja@entecsa.com

Entecsa[®] Pamplona

Polígono Berriainz. Calle D, naves 106-108
31195 Ainzoaín (Navarra)
Tel. 948 302 460
pamplona@entecsa.com

Entecsa[®] Soria

Polígono Las Casas. Calle H, 278
42005 Soria (Soria)
Tel. 975 233 144
entecsasoria@entecsa.com

Entecsa[®] Valencia

C/ Valencia, 3 bajo
46512 Faura (Valencia)
Tel. 962 600 943
entecsavalencia@entecsa.com

C/ Alzira nº 21 - 1º

46700 Gandía (Valencia)
Tel. 671 661 255
entecsagandia@entecsa.com

Entecsa[®] Vitoria

C/ Ricardo Buesa 4
01008 - Vitoria Gasteiz
Tel. 945223839
entecsavitoria@entecsa.com

Entecsa[®] dispone de un amplio portafolios de servicios orientados a la construcción, la industria y la consultoría, ofreciendo un servicio integral y de calidad, basado en la cercanía y el compromiso con el cliente.

Mediante soluciones de alto valor añadido, con el aval de la experiencia atesorada en numerosos casos de éxito, Entecsa[®] aspira a la máxima satisfacción del cliente, empleando para ello criterios de independencia, confidencialidad e innovación tecnológica.

Construcción

- ▼ Laboratorios de ensayos y control de calidad
- ▼ Geotecnia y Geología
- ▼ Cimentaciones Especiales
- ▼ Perforaciones y cortes en hormigón

Consultoría

- ▼ Medio Ambiente
- ▼ Planificación Turística
- ▼ Sistemas de Información

Representación gráfica

- ▼ Topografía
- ▼ Cartografía
- ▼ Presentaciones Técnicas

Fotografía aérea

Entecsa®
.com

Construcción

“ asistencia técnica
para la edificación
y la obra civil

Entecsa® cuenta con una serie de laboratorios de ensayos de materiales como soporte y asistencia para la construcción, tanto de obra nuevas como para la auscultación de obras existentes.

Entecsa® cuenta con Departamentos de Estudios Técnicos del terreno en el ámbito geológico, geotécnico e hidrogeológico.

Entecsa® está especializada en el cálculo, la asistencia técnica y la ejecución de cimentaciones especiales.

Construcción

Laboratorios de ensayos y control de calidad

Entecsa® tiene varios laboratorios de ensayos y de control de calidad repartidos en todo el territorio nacional, y cuenta con medios técnicos y humanos suficientes como para atender las necesidades de las obras, tanto desde los propios laboratorios fijos, como mediante la instalación de laboratorios específicos en cada obra.



Entecsa® a modo de resumen hace los siguientes ensayos:

- . Hormigones
- . Metales
- . Asfaltos y Materiales Bituminosos
- . Pinturas, Plásticos e Impermeabilizantes
- . Suelos y Rocas
- . Ensayos Petrográficos
- . Instalaciones Radiactivas
- . Análisis Químicos y Microbiológicos

Construcción Geotecnia y Geología

Entecsa® dispone de uno de los mayores equipos humanos y materiales de España en el ámbito geotécnico.



El Departamento de Geotecnia está formado por más de 20 geólogos, que se complementa con técnicos especialistas en geotecnia (ingenieros de caminos, aparejadores, industriales y agrónomos) y con más de 30 equipos de perforación aplicados a la geotecnia.

Construcción Cimentaciones Especiales

Entecsa[®] da un servicio integral, diseña, proyecta, calcula y ejecuta cualquier tipo de cimentación especial.



Ofrece soluciones técnicas en:

- . Pilotes
- . Micropilotes
- . Anclajes
- . Muros Pantalla
- . Inyecciones, etc.

Construcción

Perforaciones y cortes en hormigón

Entecsa[®] da un servicio integral, diagnostica patologías estructurales, calcula, diseña, proyecta y ejecuta reparaciones y refuerzos necesarios.



Entecsa[®] además ofrece los siguientes servicios:

- . Corte de hormigón, disco e hilo de diamante.
- . Perforación de hormigón.
- . Demolición técnica.
- . Instalación de anclajes y pernos.
- . Reparación de estructuras.
- . Análisis y diagnóstico de patologías del hormigón.

Consultoría

“asesoramiento en proyectos de incidencia territorial

El área de Consultoría se encamina al desarrollo de Estudios y Proyectos de componente territorial, asesorando tanto a la iniciativa privada como a la Administración Pública en el desarrollo de sus actividades o políticas.

Dos aspectos son básicos en el éxito de esta área: un profundo conocimiento del entorno de actuación, y la independencia de opinión y criterio que define al equipo de trabajo.

Para ello Entecsa® utiliza potentes herramientas de análisis, gestión y de diagnóstico, y dispone de medios humanos propios que garantizan un servicio fiel y de calidad.

Consultoría Medio Ambiente

Entecsa® refuerza y complementa sus servicios de consultoría en materia medioambiental debido a la mayor sensibilidad por parte de la sociedad en cuestiones medioambientales, y a un notable incremento en materia de legislación y normativa relacionada.



Para ello ofrece una batería de servicios integrales para cualquier tipo de necesidad:

- . Estudios del Medio Físico.
- . Estudios de Impacto Ambiental.
- . Estudios hidrogeológicos.
- . Planes de minimización o actuación.
- . Consultoría y asesoramiento ambiental Outsourcing.
- . Vertederos, suelos y restauraciones.

Consultoría Planificación Turística

Mediante la planificación turística, orientada a la sostenibilidad ambiental y económica de los espacios rurales, Entecsa[®] diseña y desarrolla proyectos turísticos para una implantación comprometida y respetuosa con la singularidad del entorno donde se ubica.



La relación necesaria entre la calidad ambiental y el desarrollo del sector turístico nos obliga a crear sinergias y productos basados en la participación, el consenso y sobre todo acordes a las características de los recursos existentes, poniendo en valor los lugares, y sobre todo sus habitantes.

- Definición de productos turísticos de ocio y naturaleza.
- Promoción y dinamización de Proyectos turísticos (de tipo cultural, medioambiental y deportivo).
- Asistencia técnica a la Administración Pública.
- Gestión integral de proyectos (mesas de trabajo y formación, obra civil, web y documentación, gestión de reservas, gestión de subvenciones, permisos y tramitaciones, eventos, etc.).

Consultoría Sistemas de Información

Entecsa[®] no concibe los sistemas de información geográfica como un producto de venta final a su cliente, sino como una potente herramienta de consulta, gestión y visualización de contenidos, de aplicación en proyectos y estudios con una elevada componente de análisis territorial y que carecen de tecnología GIS para abordarla.



Numerosos proyectos y estudios requieren de este tipo de soportes, tales como planeamiento, estudios de usos del suelo, redes de infraestructura pública, catastro, transporte, geomarketing, inventarios, explotaciones agropecuarias, bases de datos espaciales, etc.

- Integración, tratamiento y gestión de Metadatos.
- Diseño de herramientas y aplicativos GIS de consulta y análisis.

Representación gráfica

“ asistencia en trabajo de campo y gabinete

La práctica totalidad de actuaciones y proyectos de implantación territorial requieren de apoyos específicos en la representación gráfica a lo largo de su desarrollo, existiendo diversas técnicas adecuadas para cada fase del proyecto.

Entecsa[®] ofrece a equipos redactores un abanico de soluciones de representación para cada necesidad: en trabajo de campo y fases iniciales de estudio (caracterización y conocimiento del entorno), en trabajo de gabinete (redacción y representación gráfica) y en fases de exposición (plasmación de resultados y comunicación de ideas).

Representación gráfica Topografía

Entecsa[®] realiza estudios de topografía, combinando tecnologías GPS y de topografía clásica, orientados a las necesidades del sector constructivo, la agricultura, el medio ambiente, donde se requiere alta precisión y un elevado nivel de detalle.



La información generada debe ser un fiel reflejo de la realidad, empleando para ello recursos humanos específicos y técnicos de última generación.

- Replanteo de obra y edificación. Taquimétricos.
- Control geométrico de obra civil.
- Expropiaciones, deslindes y parcelarios.
- Cubicaciones, perfiles y modelos digitales.

Representación gráfica Cartografía

Entecsa[®] desarrolla un amplio abanico de productos cartográficos a medida de las necesidades del cliente bajo los criterios de homogeneidad, precisión, versatilidad y calidad métrica.



- Cartografía analítica o temática, raster o vectorial.
- Producción cartográfica automática, álgebra de mapas, herramientas de análisis espacial.
- Mapas y planos para publicaciones.
- Delineación (proyectos, servicios afectados, seguridad y salud, control de calidad, etc.).
- Tratamiento de diversos formatos y sistemas de representación.

Representación gráfica Presentaciones Técnicas

En proyectos o actuaciones de amplia trascendencia social surge la necesidad en las fases finales comunicar o exponer públicamente sus resultados.



En este sentido Entecsa[®] asiste al cliente mediante el desarrollo de Presentaciones Técnicas de proyectos de diversa índole (infraestructuras, edificación, urbanismo, planes de actuación, etc.).

- Presentaciones dinámicas de amplio contenido gráfico.
- Animaciones / simulaciones y 3D.
- Integración en web.

Entecsa[®]
.com

Fotografía aérea

“imágenes desde un
punto de vista distinto

Entecsa[®] dispone de un servicio de fotografía aérea (oblicua y vertical) para elementos de interés elaborando un reportaje con fotografías y panorámicas de calidad y alta resolución, atendiendo a las necesidades concretas del encargo.



- . Panorámicas y fotografías seleccionadas por el cliente.
- . Libertad de ángulo, perspectiva y altura.
- . Servicio orientado a la obra civil, edificación, inmobiliarias.
- . Presencia en eventos deportivos, actividades turísticas, ocio, etc.

Referencias

La capacidad de Entecsa[®] está avalada por una reconocida y prestigiosa trayectoria profesional, con la participación en numerosos proyectos y obras significativas a nivel nacional.

Alta velocidad ferroviaria

- . AVE Zaragoza-Lérida.
- . AVE Madrid-Zaragoza.
- . AVE Madrid-Valladolid.
- . AVE "Y" vasca.

Autopistas, autovías y carreteras

- . Autopista A-15.
- . Autopista Vasco-Aragonesa.
- . Autovía del Camino Pamplona-Logroño.
- . Autovía del Ebro.
- . Autovía Medinaceli-Tudela.
- . Autovía Mudéjar Valencia-Somport.
- . Asistencia Técnica para el control de calidad Gobierno de Navarra.

Túneles

- . Túneles de Ezkaba (Navarra).
- . Túneles del Perdón (Navarra).
- . Túnel de los Rabanos (Navarra).

Energías renovables

- . Centrales Térmicas de Castejón (Navarra).
- . Central Térmica de Arrubal (La Rioja).
- . Planta de Biomasa de Sangüesa (Navarra).
- . Parques Eólicos.
- . Huertas Solares.
- . Centrales Hidroeléctricas.

Presas, embalses, canales y regadíos

- . Presa del Val (Aragón).
- . Presa de Cigüdos (Soria).
- . Canal de Navarra (Navarra).
- . Canal de Lodosa (Navarra).
- . Regadíos de Navarra (Navarra).
- . Balsas de riego para el Canal Jucar-Turia (Valencia).

Urbanizaciones

- . Plaza del Castillo y parking en Pamplona (Navarra).
- . Ecociudad de Sarriguren (Navarra).
- . Polígono de Arazuri-Orcoyen (Navarra).
- . Parque Tecnológico de Walqa (Huesca).
- . Polígono Industrial de Tudela, (Navarra).
- . Ciudad Agroalimentaria de Tudela (Navarra).
- . Polígonos residenciales en Salburua y ZabalganaVitoria (Álava).
- . Ampliación del polígono Los Pajaritos (Soria).
- . Urbanización de la zona Prim- Dolaretxe de Bilbao.
- . Urbanización Sector UE2 en Cerler (Huesca)

Centros comerciales

- . El Corte Inglés de Pamplona (Navarra).
- . Centro Itaroa de Huarte (Navarra).
- . Centro Comercial Lecler de Vitoria (Álava).
- . Carrefour de Tudela (Navarra).
- . Eroski de Calahorra (La Rioja).

Edificación Pública

- . Ampliación Hospital Virgen del Camino de Pamplona (Navarra).
- . Edificio Encinas Universidad Publica en Pamplona (Navarra).
- . Centros para la tercera edad en Picassent, Valencia-Campanar, Castellón.. (Valencia).
- . Colegios públicos en Alcacer, Villarreal, Oliva, Valencia... (Valencia).
- . Escuela Oficial de Idiomas II en Valencia (Valencia).
- . Centros deportivos en las localidades de L'Elia, Alborada (Valencia).
- . IES de Zainos, Garrovillas, Hoyos, Galisteo, Hervás, Losar de la Vera y Villanueva de la Vera (Extremadura).
- . VPO en Casatejada, Casas de Don Antonio, Puebla de la Reina etc. (Extremadura).
- . Centro de interpretación de la Naturaleza de Navalvillar de Pela (Badajoz).
- . Estudios de Impacto Ambiental para el Excmo. Ayuntamiento de Don Benito (Badajoz).

Edificación Privada

- . 1000 Proyectos geotécnicos para edificación residencial.
- . Edificio Progenika - Biopharma en el Parque Tecnológico de Zamudio (Vizcaya).
- . Ampliación de Fagor en Arrasate (Guipúzcoa).
- . Planta de Hidrocarburos en el Puerto de Bilbao. (Vizcaya).



Sector Público

ADIF
Ayuntamiento de Antequera
Ayuntamiento de Motril
Ayuntamiento de Pamplona
Ayuntamiento de Soria
Ayuntamiento de Valencia
Ayuntamiento de Zaragoza
CEDEX
CIEGSA
Detecta
Empresa Pública del Suelo de Andalucía
GIRSA
Gobierno de Aragón
Gobierno de La Rioja
Gobierno de Navarra
Gobierno Vasco
Grupo Tragsa
Instituto Astrofísica de Andalucía
Junta de Andalucía
Universidad de Granada

Sector Privado

Abbott Laboratories, S.A.
AC Hoteles
Acciona Infraestructuras, S.A
ACR
ACS
Astroc
Construcciones Balzola
Dragados
E. Lecler
Ekonor, S.A
El Corte Inglés
Elecnor, S.A
Endesa
Espacio 2005, S.A.
Fagor Arrasate, S.Coop
FCC
Ferrovial
Fundación Labein
Gas Natural
Gerocentros del Mediterraneo S L
Gestar Proicasa
Grupo Agbar
Grupo Aldesa
Grupo Cabagua
Grupo Cosadi
Grupo Detea
Grupo Eroski
Grupo Lantec
Grupo Llanera
Grupo Magenta
Iberdrola
Idom, S.A
Industrias Jijonenca, S.A.
LKS Ingeniería
Molquesa
Metrovacesa
Neinor, S.A
NH Hoteles
OHL
Saitec
Sociedad General de Obras, S.A.
Süd-chemie España
Vias



www.entecsa.com

