



**Nombre:** ACCIONA EÓLICA CESA, S.L.

**web:** www.aciona-energia.com

**Actividad:** Generación de energía eléctrica. Desarrollo de plantas de generación llave en mano. Labores de ingeniería asociada a dichas actividades.

**Rango de plantilla:** Más de 2.000 trabajadores (Grupo)

**Rango de facturación:** Más de 500.000.000 € (Grupo)

**Exportación:** Sí.

**Empresas filiales:** ACCIONA, ACCIONA WINDPOWER.

**Oficinas en Asturias:** Avilés: Plaza Pedro Menéndez, nº 3 1º. 33400 Avilés.

Tlf.: (+34) 985 561 414 / Fax: (+34) 985 561 413.

**Delegaciones en España:** Madrid (2): Sede central: Avenida de Europa, Parque Empresarial Moraleja, 6. 28108 Alcobendas. Tlf: (+34) 91 663 28 50 / Fax: (+34) 91 490 38 55.

Andalucía (2), Aragón (3), Cantabria, Castilla La Mancha (3), Castilla y León (4), Cataluña (3), Comunidad Valenciana (2), Extremadura, Galicia (5), Islas Canarias, Navarra (9), País Vasco.

**Delegaciones en Europa:** Alemania, Croacia, Eslovenia, Hungría, Italia, Polonia, Portugal (3), Reino Unido (2).

**Delegaciones en el resto del mundo:** América del Norte: (Chicago, Iowa, Nevada, Toronto). América Central: (México). América del Sur: (Chile). Asia: (China, Corea, India). Oceanía: (Australia).

**Productos y servicios:** Desarrollo de proyectos sobre energías renovables incluyendo evaluación del recurso energético, tramitación administrativa, ingeniería, aprovisionamiento, construcción y puesta en marcha de la instalación, labores de operación y mantenimiento. Explotación y gestión de instalaciones en propiedad en distintas tecnologías renovables, venta de energía eléctrica generada y comercialización de derechos de emisión. Diseño, fabricación y venta de aerogeneradores de tecnología propia (ACCIONA WINDPOWER), montaje y puesta en marcha de los mismos. Proyectos llave en mano de parques eólicos. ACCIONA EÓLICA CESA realiza la promoción y servicios de ingeniería de parques eólicos en el Principado de Asturias.

**Palabras clave:** ingeniería, fabricación, aerogeneradores, parques eólicos, proyectos llave en mano.



**Name:** ACCIONA EÓLICA CESA, S.L.

**web:** www.aciona-energia.com

**Activity:** Power generation. Development of power plants turnkey. Engineering work associated to these activities.

**Staff range:** More than 2.000 employees (Group)

**Turnover range:** More than 500.000.000 € (Group)

**Exportation:** Yes.

**Enterprises for the belonging group:** ACCIONA, ACCIONA WINDPOWER.

**Regional offices:** Plaza Pedro Menéndez, nº 3 1º. 33400 Avilés. Asturias. Spain.

Tf.: (+34) 985 561 414 / Fax: (+34) 985 561 413.

**National offices:** Madrid (2): Central office: Avenida de Europa, Parque Empresarial Moraleja, 6.

28108 Alcobendas. Tf: (+34) 91 663 28 50 / Fax: (+34) 91 490 38 55.

Andalucía (2), Aragón (3), Cantabria, Castilla La Mancha (3), Castilla y León (4), Cataluña (3), Comunidad Valenciana (2), Extremadura, Galicia (5), Islas Canarias, Navarra (9), País Vasco.

**European offices:** Germany, Croatia, Slovenia, Hungary, Italy, Poland, Portugal (3), U.K.(2).

**Worldwide offices:** North America: (Chicago, Iowa, Nevada, Toronto). Central América: (México), South América: (Chile). Asia: (China, Corea, India). Oceania: (Australia).

**Products and services:** Development of renewable energies projects including the resource evaluation, administrative procedures, engineering, supplies, construction and implementation of installations, operational tasks and maintenance. Exploitation and management of owned facilities, on different renewable technologies, generated energy sales and marketing of broadcast rights. Design, manufacturing and sales of its own technology wind turbines (ACCIONA WINDPOWER), assembly and starting. Wind farms turnkey projects. ACCIONA EÓLICA CESA realizes the promotion and engineering services of the Principality of Asturias wind farms.

**Key words:** engineering, manufacturing, wind turbines, wind farms, turnkey projects.



**Nombre:** ADEPRO INGENIERÍA, S.L.

**web:** www.auproingenieria.com

**Actividad:** Fabricación de equipos eléctricos y otro material.

**Rango de plantilla:** Entre 1 y 12 trabajadores.

**Rango de facturación:** Entre 300.001 y 450.000 €

**Exportación:** No.

**Empresas filiales:** No.

**Oficinas en Asturias:** Avilés: Polígono Industrial Ría de Avilés, C/ Marcha de Hierro, 8. 33400 Avilés.

Tlf.: (+34) 985 568 394 / Fax: (+34) 985 527 787.

e-mail: adepro@adeproingenieria.com

**Delegaciones en España:** No.

**Delegaciones en Europa:** No.

**Delegaciones en el resto del mundo:** No.

**Productos y servicios:** Diseño, fabricación e instalación de equipos didácticos y plantas piloto de investigación destinadas a empresas y entidades involucradas en la investigación o la formación, en temas relacionados con química, medioambiente, instrumentación, electricidad, automática, robótica y energías renovables.

**Palabras clave:** ingeniería, diseño, investigación, automática, renovables.



**Name:** ADEPRO INGENIERÍA, S.L.

**web:** [www.adeproingenieria.com](http://www.adeproingenieria.com)

**Activity:** Electric equipment manufacturing and other material.

**Staff range:** Between 1 and 12 employees.

**Turnover range:** Between 300.001 and 450.000 €

**Exportation:** No.

**Enterprises for the belonging group:** No.

**Regional offices:** Avilés: Polígono Industrial Ría de Avilés, C/ Marcha de Hierro, 8. 33400 Avilés.

Asturias. Spain. Tlf.: (+34) 985 568 394 /Fax: (+34) 985 527 787.

e-mail: [adepro@adeproingenieria.com](mailto:adepro@adeproingenieria.com)

**National offices:** No.

**European offices:** No.

**Worldwide offices:** No.

**Products and services:** Design, manufacturing and installation of teaching equipments and research pilot plants for enterprises and entities related to research or training in subjects as chemistry, environment, instrumentation, electricity, automatics, robotics and renewable energies.

**Key words:** engineering, design, research, automatics, renewable energies.



**Nombre:** ASTERSA APLICACIONES SOLARES, S.A.

**web:** www.astersa.net

**Actividad:** Fabricación de captadores solares.

**Rango de plantilla:** Entre 13 y 25 trabajadores.

**Rango de facturación:** Entre 2.100.001 y 3.000.000 €

**Exportación:** Sí.

**Empresas filiales:** No.

**Oficinas en Asturias:** Mieres: Polígono Industrial Vega de Arriba, 36. 33600 Mieres.

Tlf.: (+34) 985 456 589 / Fax: (+34) 985 451 604.

e-mail: astersa@astersa.net

**Delegaciones en España:** No.

**Delegaciones en Europa:** No.

**Delegaciones en el resto del mundo:** No.

**Productos y servicios:** Fabricación de captadores solares y elementos afines a instalaciones solares térmicas.

**Palabras clave:** fabricación, captador solar, solar térmica.



**Name:** ASTERSA APLICACIONES SOLARES, S.A.

**web:** www.astersa.net

**Activity:** Solar collectors manufacturing.

**Staff range:** Between 13 and 25 employees.

**Turnover range:** Between 2.100.001 and 3.000.000 €

**Exportation:** Yes.

**Enterprises for the belonging group:** No.

**Regional offices:** Mieres: Polígono Industrial Vega de Arriba, 36. 33600 Mieres. Asturias. Spain.

Tlf.: (+34) 985 456 589 / Fax: (+34) 985 451 604.

e-mail: astersa@astersa.net

**National offices:** No.

**European offices:** No.

**Worldwide offices:** No.

**Products and services:** Manufacturing of solar collectors and equipments for thermal solar installations.

**Key words:** manufacturing, solar collector, solar thermal.



**Nombre:** ASTURFEITO, S.A.

**web:** www.asturfeito.com

**Actividad:** Fabricación de bienes de equipo.

**Rango de plantilla:** Entre 101 y 200 trabajadores.

**Rango de facturación:** Entre 6.000.001 y 30.000.000 €

**Exportación:** Sí.

**Empresas filiales:** ASTURMATIC SYSTEMS, S.A, HYDROFLOT, GALVANIZADOS AVILÉS.

**Oficinas en Asturias:** Tabaza: (Oficinas centrales y Centro de producción I) Área Industrial de Tabaza, parcela B-9. 33438 Carreño. Tlf.: (+34) 985 514024 / Fax: (+34) 985 514 147.

e-mail: asturfeito@asturfeito.com

Avilés (Centro de producción II): Parque Empresarial Principado de Asturias, Av. de la Siderurgia, 17. 33417 Avilés.

**Delegaciones en España:** No.

**Delegaciones en Europa:** No.

**Delegaciones en el resto del mundo:** No.

**Productos y servicios:** Fabricación de bienes de equipo e instalaciones científicas y laboratorios en relación con las energías renovables y la industria siderúrgica, petroquímica y nuclear.

**Palabras clave:** ingeniería, fabricación, bienes de equipo, renovables, petroquímica.



**Name:** ASTURFEITO, S.A.

**web:** www.asturfeito.com

**Activity:** Fabricación de bienes de equipo.

**Staff range:** Between 101 and 200 employees.

**Turnover range:** Between 6.000.001 and 30.000.000 €

**Exportation:** Yes.

**Enterprises for the belonging group:** ASTURMATIC SYSTEMS, S.A, HYDROFLOT, GALVANIZADOS AVILÉS.

**Regional offices:** Tabaza: (Main offices and Production Centre I) Área Industrial de Tabaza, parcela B-9. 33438 Carreño. Asturias. Spain. Tlf.: (+34) 985 514024 / Fax: (+34) 985 514 147.

e-mail: asturfeito@asturfeito.com

Avilés (Production Centre II): Parque Empresarial Principado de Asturias, Av. de la Siderurgia, 17. 33417 Avilés. Asturias. Spain

**National offices:** No.

**European offices:** No.

**Worldwide offices:** No.

**Products and services:** Capital goods manufacture, science and laboratories installations with renewable energies, iron and steel industry, petro chemistry and nuclear.

**Key words:** engineering, manufacturing, capital goods, renewable, petro chemistry.

## biogas fuel cell

**Nombre:** BIOGAS FUEL CELL, S.A.

**web:** [www.grupobfc.com](http://www.grupobfc.com)

**Actividad:** Empresa dedicada a la explotación del biogás, con una dedicación importante de recursos a la investigación, el desarrollo y la innovación tecnológica. Su actividad se desarrolla en torno a cuatro áreas de negocio: Desarrollo de proyectos de I+D+i, Consultoría, Ingeniería y Explotación de biogás.

**Rango de plantilla:** Entre 1 y 12 trabajadores.

**Rango de facturación:** Entre 451.000 y 600.000 €

**Exportación:** No.

**Empresas filiales:** No.

**Oficinas en Asturias:** Parque Científico Tecnológico, Ed. Pisa. C/Ada Byron, nº 107 1º Izq. 33203 Gijón.

Tlf.: (+34) 984 29 20 20 / Fax: (+34) 984 49 07 60.

e-mail: [info@grupobfc.com](mailto:info@grupobfc.com)

**Delegaciones en España:** No.

**Delegaciones en Europa:** No.

**Delegaciones en el resto del mundo:** No.

**Productos y servicios:** La compañía desarrolla proyectos de I+D en torno a las siguientes líneas: producción de biogás, limpieza y micro algas, obtención de productos de alto valor añadido (biometano y metanol) e hidrógeno y pilas de combustible. En cuanto al área de ingeniería y explotación, la compañía ofrece soluciones en todas las áreas relacionadas con la explotación de biogás, empezando por el desarrollo del concepto, estudios de viabilidad, permisos, diseño, construcción, puesta en marcha, gestión y mantenimiento. Además, ofrece servicios de consultoría para integrar y complementar proyectos de explotación energética con proyectos MDL (Mecanismo de Desarrollo Limpio) en países que están fuera del Anexo I del Protocolo de Kioto.

**Palabras clave:** biogás, microalgas, biometano, hidrógeno, pilas de combustible, mecanismo de desarrollo limpio (MDL).

## biogas fuel cell

**Name:** BIOGAS FUEL CELL, S.A.

**web:** [www.grupobfc.com](http://www.grupobfc.com)

**Activity:** Enterprise dedicated to biogas exploitation, with an important resources dedication to research, development and technological innovation. Its activity is based on four business areas: Development of R&D projects, Consultancy, Engineering and Biogas Exploitation.

**Staff range:** Between 1 and 12 employees.

**Turnover range:** Between 451.000 and 600.000 €

**Exportation:** No.

**Enterprises for the belonging group:** No.

**Regional offices:** Parque Científico Tecnológico, Ed. Pisa. C/Ada Byron, nº 107 1º Izq. 33203 Gijón.

Asturias. Spain. Tlf.: (+34) 984 29 20 20 / Fax: (+34) 984 49 07 60.

e-mail: [info@grupobfc.com](mailto:info@grupobfc.com)

**National offices:** No.

**European offices:** No.

**Worldwide offices:** No.

**Products and services:** the company develops R&D projects related with: biogas production, cleaning and micro algae, obtaining of high product added value (bio-methane and methanol) and hydrogen and fuel cells. In the area of engineering and exploitation, the company offers solutions in all the areas related with biogas exploitation, starting from the concept development, feasibility studies, permissions, design, construction, starting, management and maintenance. Also offers advisory services to integrate and complement energetic exploitation projects with Clean Development Mechanism (CDM) projects in countries that are out of the Annex I from the Kyoto Protocol.

**Key words:** biogas, micro algae, bio-methane, hydrogen, fuel cells, clean development mechanism (CDM)..



**Nombre:** BIOMASENERGÍA

**web:** www.biomasenergia.com

**Actividad:** Empresa de servicios energéticos. Ingeniería, arquitectura e interiorismo eficiente.

**Rango de plantilla:** Entre 1 y 12 trabajadores.

**Rango de facturación:** EEntre 600.001 y 1.200.000 €

**Exportación:** No.

**Empresas filiales:** No.

**Oficinas en Asturias:** Gijón : Camino Cuesta de Gil 90. 33390 Gijón. Tlf.: (+34) 984 032 071 / Fax: No.  
e-mail: contacto@biomasenergia.es

**Delegaciones en España:** Madrid: C/Navarra, 24 BIS 1ºC. 28039 Madrid.

Tlf: (+34) 91 489 10 72 / Fax: (+34) 91 182 01 46

**Delegaciones en Europa:** No.

**Delegaciones en el resto del mundo:** América Central: (República Dominicana).

**Productos y servicios:** Proyectos de Ahorro y Eficiencia Energética. Proyectos de Cogeneración, Trigeneración, Microcogeneración. Ayuda Certificación LEED (Consultoría y auditoría en edificación sostenible y ejecución). GRIHA (Edificación eco-eficiente, cumplimiento del código de conservación energético en edificios ECBC 2007). Building Star rating Facilitation. Realización de Auditorías Energéticas e implantación de normativa aplicable. Formación. Energías renovables. Proyectos de I+D+i. Proyectos de ámbito internacional.

**Palabras clave:** ESE, arquitectura, interiorismo, certificación LEED, edificación sostenible, auditorías energéticas.



**Name:** BIOMASENERGÍA

**web:** www.biomasenergia.com

**Activity:** Energy Service Company. Engineering, architecture and efficient desing.

**Staff range:** Between 1 and 12 employees.

**Turnover range:** Between 600.001 y 1.200.000 €

**Exportation:** No.

**Enterprises for the belonging group:** No.

**Regional offices:** Gijón: Camino Cuesta de Gil 90. 33390 Gijón. Asturias. Spain. Tlf.: (+34) 984 032 071 / Fax: No

e-mail: contacto@biomasenergia.es

**National offices:** Madrid: C/Navarra, 24 BIS 1ºC. 28039 Madrid.

Tlf: (+34) 91 489 10 72 / Fax: (+34) 91 182 01 46.

**European offices:** No.

**Worldwide offices:** Central America: (Dominican Republic).

**Products and services:** Energy savings and efficiency projects. Cogeneration, tri-generation, micro-generation projects. Assistance with the LEED Certification (Consultancy and advisory on sustainable building and execution). GRIHA (Eco-efficient building, energy conservation in buildings performance code ECBC 2007). Building Star rating facilitation. Realization of energy audits and implementation of applicable regulations. Training. Renewable energies. R&D projects. International projects.

**Key words:** ESCO, architecture, interior design, LEED certification, sustainable building, energy audits.



**Nombre:** CLAMBER SOLUTIONS, S.L.

**web:** www.clambersolutions.com

**Actividad:** Actividades de consultoría de gestión empresarial.

**Rango de plantilla:** Entre 1 y 12 trabajadores.

**Rango de facturación:** Entre 150.001 y 300.000 €

**Exportación:** No.

**Empresas filiales:** No.

**Oficinas en Asturias:** Oviedo: C/José Menéndez Carreño, 5, 2º G. 33011 Oviedo.

Tlf.: (+34) 985 175 967 / Fax: (+34) 985 175 967.

e-mail: admin@clambersolutions.com

**Delegaciones en España:** No.

**Delegaciones en Europa:** No.

**Delegaciones en el resto del mundo:** No.

**Productos y servicios:** Desarrollos informáticos y consultoría en Sistemas de Gestión de Calidad, Medio Ambiente, Prevención de Riesgos Laborales, I+D+i, Energía y Nuevas Tecnologías.

**Palabras clave:** consultoría, software, calidad, energía, medio ambiente.



**Name:** CLAMBER SOLUTIONS, S.L.

**web:** www.clambersolutions.com

**Activity:** Consultancy activities on business management.

**Staff range:** Between 1 and 12 employees.

**Turnover range:** Between 150.001 and 300.000 €

**Exportation:** No.

**Enterprises for the belonging group:** No.

**Regional offices:** Oviedo: C/José Menéndez Carreño, 5, 2º G. 33011 Oviedo. Asturias. Spain.

Tlf.: (+34) 985 175 967 / Fax: (+34) 985 175 967.

e-mail: admin@clambersolutions.com

**National offices:** No.

**European offices:** No.

**Worldwide offices:** No.

**Products and services:** Computer developments and quality management system consultancy, environment, workplace safety, R+D, energy and new technologies.

**Key words:** consultancy, software, quality, energy, environment.



**Nombre:** CUBINOR CUBIERTAS METALICAS AUTOPORTANTES, S.L.

**web:** www.cubinator.com

**Actividad:** Construcción de cubiertas y de estructuras de cerramiento para los sectores industrial, deportivo, agrícola y agroalimentario.

**Rango de plantilla:** Entre 13 y 25 trabajadores.

**Rango de facturación:** Entre 3.000.001 y 6.000.000 €

**Exportación:** Sí.

**Empresas filiales:** No.

**Oficinas en Asturias:** Gijón: Avda. de la Constitución, 8, Esc. Dcha. 1ª A. 33207 Gijón.

Tlf.: (+34) 985 345 354 / Fax: (+34) 985 172 047.

e-mail: ventas@cubinator.com

**Delegaciones en España:** Madrid: C/Río Rosas, 2. 28002 Madrid. Tlf.: (+34) 912 797 779.

León.

**Delegaciones en Europa:** No.

**Delegaciones en el resto del mundo:** África: (Marruecos), América Central: (Panamá).

**Productos y servicios:** Estructuras de bajo precio "low cost" para el sector agrícola, ganadero e industrial. Galvanizadas, muy fáciles de transportar y dada su sencillez, pueden ser montadas por la misma propiedad, abaratando aún más el coste de la construcción. (Marca Metalstrong - www.metalstrong.com).

Cubiertas metálicas con forma curva que pueden alcanzar en torno a 30 metros de luz sin ningún tipo de apoyo intermedio. Especiales para obras donde se requiera un especial atractivo arquitectónico como centros deportivos, centros de ocio o naves industriales de elevado interés arquitectónico.

Estructuras metálicas convencionales.

**Palabras clave:** fabricación, ingeniería, cubiertas metálicas, pistas deportivas, industrial, agrícola.



**Name:** CUBINOR CUBIERTAS METALICAS AUTOPORTANTES, S.L.

**web:** www.cubinor.com

**Activity:** Roofing and cladding structures for industrial, sports, agriculture and food.

**Staff range:** Between 13 and 25 employees.

**Turnover range:** Between 3.000.001 and 6.000.000 €

**Exportation:** Yes.

**Enterprises for the belonging group:** No.

**Regional offices:** Gijón: Avda. de la Constitución, 8, Esc. Dcha. 1ª A. 33207 Gijón. Asturias. Spain.

Tlf.: (+34) 985 345 354 / Fax: (+34) 985 172 047.

e-mail: ventas@cubinor.com

**National offices:** Madrid: C/Río Rosas, 2. 28002 Madrid. Tlf.: (+34) 912 797 779.

León.

**European offices:** No.

**Worldwide offices:** Africa (Maroc), Central America (Panama).

**Products and services:** Low costs structures for the agriculture, livestock and industrial sectors. Galvanized, easy to transport and because of its simplicity, can be mounted by the ownership, lowering even more construction costs. (Brand Name Metalstrong - www.metalstrong.com).

Curved metal roofs that can reach around 30 m of light without any intermediate support. Special for constructions where an architectural attractive design can be required such as sport centers, recreational centers or industrial buildings with a high architectural interest.

Conventional metallic structures

**Key words:** manufacturing, engineering, metallic structures, sport facilities, industrial, agriculture.

**Nombre:** DESARROLLO INTEGRAL ALTERNATIVO, S.L.

**web:** www.dialsl.com

**Actividad:** Consultoría de Gestión Empresarial.

**Rango de plantilla:** Entre 1 y 12 trabajadores.

**Rango de facturación:** Entre 600.001 y 1.200.000 €

**Exportación:** No.

**Empresas filiales:** No.

**Oficinas en Asturias:** Oviedo: C/ Peñasanta de Enol, 5. 33012 Oviedo.

Tlf.: (+34) 985 294 468 / Fax: (+34) 985 116 247.

e-mail: direccion@dialsl.com.

**Delegaciones en España:** Valladolid: Paseo Zorrilla, 22, 2º. 47006 Valladolid.

**Delegaciones en Europa:** No.

**Delegaciones en el resto del mundo:** No.

**Productos y servicios:** Servicios de consultoría estratégica y formación y personalizados en materia de Gestión (Calidad, Medio Ambiente, Prevención de Riesgos Laborales); Innovación y Nuevas Tecnologías (Desarrollo Rural, Reindustrialización, Turismo y Sector Agroalimentario) y Recursos Humanos (Selección de Personal y Outsourcing).

**Palabras clave:** consultoría, formación, calidad, energía, medioambiente.



**Name:** DESARROLLO INTEGRAL ALTERNATIVO, S.L.

**web:** www.dialsl.com

**Activity:** Consultancy on Business Management.

**Staff range:** Between 1 and 12 employees.

**Turnover range:** Between 600.001 and 1.200.000 €

**Exportation:** No.

**Enterprises for the belonging group:** No.

**Regional offices:** Oviedo: C/ Peñasanta de Enol, 5. 33012 Oviedo. Asturias. Spain.

Tlf.: (+34) 985 294 468 / Fax: (+34) 985 116 247.

e-mail: direccion@dialsl.com.

**National offices:** Valladolid: Paseo Zorrilla, 22, 2º. 47006 Valladolid.

**European offices:** No.

**Worldwide offices:** No.

**Products and services:** Personalized strategic and training services related to management (Quality, environment, workplace safety), innovation and new technologies (rural development, reindustrialization, tourism and agro food sector) and human resources (personnel selection and outsourcing).

**Key words:** consultancy, training, quality, energy, environment.

**Nombre:** DURO FELGUERA, S.A.

**web:** www.durofelguera.com

**Actividad:** Ejecución de proyectos llave en mano para los sectores energético e industrial, así como en la prestación de servicios especializados para la industria y la fabricación de bienes de equipo.

**Rango de plantilla:** Entre 1.001 y 2.000 trabajadores (Grupo)

**Rango de facturación:** Más de 500.000.000 € (Grupo)

**Exportación:** Sí.

**Empresas filiales:** DURO FELGUERA ENERGÍA, DURO FELGUERA PLANTAS INDUSTRIALES, FELGUERA MONTAJES Y MANTENIMIENTO, MOMPRESA, OPEMASA, FERESA, MEI, FELGUERA-IHI.

**Oficinas en Asturias:** Oviedo (Domicilio Social): C/Marqués de Santa Cruz, 14. 33008 Oviedo.

Tlf.: (+34) 985 229 700 / Fax: (+34) 985 219 339.

Gijón (Sede Central): Parque Científico y Tecnológico de Gijón, Parcela R-23. Avda. Byron, 90.  
33203 Gijón. Tlf.: (+34) 985 199 000 / Fax: (+34) 985 199 050.

Gijón (Duro Felguera Servicios): C/ Rodríguez Sampedro, 5. 33206 Gijón. (+34) 985 179 505.

**Delegaciones en España:** Madrid: C/ Orense, 58, 12ª, A+B. 28020 Madrid. (+34) 91 598 01 50.

**Delegaciones en Europa:** No.

**Delegaciones en el resto del mundo:** América Central: (México). América del Sur: (Brasil, Perú, Venezuela). Asia: (India, Japón).

**Productos y servicios:** Desarrollo de proyectos integrales de centrales eléctricas -principalmente instalaciones de generación a gas en ciclo combinado-, plantas industriales y plantas para almacenamiento de combustibles. Montaje de instalaciones energéticas e industriales, así como en su puesta en marcha, operación y mantenimiento. Montaje y revisión de turbinas de centrales de generación eléctrica. Fabricación de equipos para refinerías, plantas químicas y petroquímicas, y equipamiento off-shore; componentes para parques eólicos; aparatos de vía para ferrocarril, y equipos para grandes laboratorios y centros de investigación, entre otros equipamientos industriales.

**Palabras clave:** fabricación, montaje, mantenimiento, bienes de equipo, centrales energéticas, petroquímica.

**Name:** DURO FELGUERA, S.A.

**web:** www.durofelguera.com

**Activity:** Implementation of turnkey projects for the energetic and industrial sectors, as the services provided for the industry and the capital goods manufacture.

**Staff range:** Between 1.001 and 2.000 employees (Group)

**Turnover range:** More than 500.000.000 € (Group)

**Exportation:** Yes.

**Enterprises for the belonging group:** DURO FELGUERA ENERGÍA, DURO FELGUERA PLANTAS INDUSTRIALES, FELGUERA MONTAJES Y MANTENIMIENTO, MOMPRESA, OPEMASA, FERESA, MEI, FELGUERA-IHI.

**Regional offices:** Oviedo (Registered office): C/Marqués de Santa Cruz, 14. 33008 Oviedo. Asturias. Spain. Tlf.: (+34) 985 229 700 / Fax: (+34) 985 219 339.

Gijón (Headquarters): Parque Científico y Tecnológico de Gijón, Parcela R-23. Avda. Byron, 90. 33203 Gijón. Asturias. Spain. Tlf.: (+34) 985 199 000 / Fax: (+34) 985 199 050.

Gijón (Duro Felguera Servicios): C/ Rodríguez Sampedro, 5. 33206 Gijón. Asturias. Spain. Tlf.: (+34) 985 179 495.

**National offices:** Madrid: C/ Orense, 58, 12<sup>a</sup>, A+B. 28020 Madrid. (+34) 91 598 01 50

**European offices:** No.

**Worldwide offices:** Central America: (Mexico). South America: (Brasil, Peru, Venezuela). Asia: (India, Japan).

**Products and services:** Development of integral projects on electricity power stations –mainly generation plants to combined cycle gas-, industrial plants and fuel storage plants, energy and industrial facilities assembly, operation and maintenance, assembly and review of turbine power plants. Manufacture of equipment for refineries, chemical and petrochemical plants and offshore equipment, components for wind farms, rail track equipment, and equipment for large laboratories and research centers, among other industrial equipment.

**Key words:** manufacture, assembly, maintenance, capital goods, electric power stations, petrochemical.



**Nombre:** ELECTRA NORTE ENERGÍA, S.A.

**web:** www.electra.es

**Actividad:** Producción, distribución y comercialización de energía eléctrica.

**Rango de plantilla:** Entre 1 y 12 trabajadores (Grupo)

**Rango de facturación:** Entre 3.000.001 y 6.000.000 € (Grupo)

**Exportación:** No.

**Empresas filiales:** Electra de Carbayín, S.A.

**Oficinas en Asturias:** Pola de Siero: C/Belarmino García Roza, 2C, bajo, 33510 Siero.

Tlf.: (+34) 985 734 022 / Fax: (+34) 985 722 735.

e-mail: info@electra.es

**Delegaciones en España:** No.

**Delegaciones en Europa:** Rumanía.

**Delegaciones en el resto del mundo:** No.

**Productos y servicios:** Electra Norte forma parte de un grupo empresarial dedicado a la generación y distribución de energía eléctrica. Suministra energía eléctrica a más de 4.500 clientes y está especializada en la generación de energía eléctrica a partir de fuentes renovables como la energía eólica, solar fotovoltaica y minihidráulica, así como el aprovechamiento eléctrico de la biomasa y la energía marina. También presta a terceros de servicios técnicos de ingeniería relacionados con las actividades de generación y distribución de energía eléctrica.

**Palabras clave:** generación, distribución, comercialización, electricidad, renovables.



**Name:** ELECTRA NORTE ENERGÍA, S.A.

**web:** [www.electra.es](http://www.electra.es)

**Activity:** Production, distribution and commercialization of electric energy.

**Staff range:** Between 1 and 12 employees (Group)

**Turnover range:** Between 3.000.001 and 6.000.000 € (Group)

**Exportation:** No.

**Enterprises for the belonging group:** Electra de Carbayín, S.A.

**Regional offices:** Pola de Siero: C/Belarmino García Roza, 2C, bajo, 33510 Siero. Asturias. Spain.

Tlf.: (+34) 985 734 022 / Fax: (+34) 985 722 735.

e-mail: [info@electra.es](mailto:info@electra.es)

**National offices:** No.

**European offices:** Romania.

**Worldwide offices:** No.

**Products and services:** Electra Norte is part of a business group dedicated to the generation and distribution of electric energy. Supplies electric energy to more than 4.500 clients and it is specialized on electric energy generation from renewable sources as wind, photovoltaic and small hydro energies, as in the electrical use of bio-mass and marine energy.

**Key words:** generation, distribution, commercialization, electricity, renewable.



**Nombre:** ENTORNOS INTEGRADOS DE AUTOMATIZACIÓN, S.L.

**web:** [www.enia.es](http://www.enia.es)

**Actividad:** Ingeniería de instalaciones industriales.

**Rango de plantilla:** Entre 1 y 12 trabajadores.

**Rango de facturación:** Entre 600.001 y 1.200.000 €

**Exportación:** No.

**Empresas filiales:** ENIA México SA de CV.

**Oficinas en Asturias:** Gijón: C/ Ana María 6, bajo. 33210 Gijón.

Tlf.: (+34) 984 192 709 / Fax: (+34) 984 192 711.

e-mail: [enia@enia.es](mailto:enia@enia.es)

**Delegaciones en España:** No.

**Delegaciones en Europa:** No.

**Delegaciones en el resto del mundo:** América del Norte: (México).

**Productos y servicios:** Servicios de ingeniería integral orientados al desarrollo, ejecución e implantación de instalaciones industriales. Servicios de “outsourcing” de oficina técnica para desarrollo de instalaciones industriales. Servicios de ingeniería de valor añadido (agregación de valor a productos. Servicios de ingeniería de máquinas)

Productos: eSCADA, sistema SCADA propietario; HTSilo, trazabilidad de materias almacenadas; VisQuit, gestión de calidad “online” mediante visión artificial; MRM, gestión de eficiencia de producción (OEE)

**Palabras clave:** ingeniería, control, software, procesos industriales, SCADA.



**Name:** ENTORNOS INTEGRADOS DE AUTOMATIZACIÓN, S.L.

**web:** [www.enia.es](http://www.enia.es)

**Activity:** Industrial installations engineering.

**Staff range:** Between 1 and 12 employees.

**Turnover range:** Between 600.001 y 1.200.000 €

**Exportation:** No.

**Enterprises for the belonging group:** ENIA México SA de CV.

**Regional offices:** Gijón: C/ Ana María 6, bajo. 33210 Gijón. Asturias. Spain.

Tlf.: (+34) 984 192 709 / Fax: (+34) 984 192 711.

e-mail: [enia@enia.es](mailto:enia@enia.es)

**National offices:** No.

**European offices:** No.

**Worldwide offices:** North America (Mexico).

**Products and services:** Integral engineering services for design, development, and commissioning of industrial installations. Technical office outsourcing services for industrial installations engineering. Added value engineering services (product value addition, machinery)

Products: eSCADA, proprietary SCADA software; HTSilo, stored goods traceability; VisQuit, online quality management by means of artificial vision; MRM, overall equipment efficiency.

**Key words:** engineering, control, software, industrial processes, SCADA.



**Nombre:** EÓLICA GALAICASTURIANA, S.A.

**web:** [www.eufer.es](http://www.eufer.es)

**Actividad:** Producción de energía eléctrica procedente de energías renovables, cogeneración, etc.

**Rango de plantilla:** Entre 51 y 200 trabajadores (Grupo)

**Rango de facturación:** Entre 60.000.001 y 500.000.000 € (Grupo)

**Exportación:** No.

**Empresas filiales:** ENEL UNION FENOSA RENOVABLES, S.A. (EUFER) (Empresa participada por Unión Fenosa y por Enel Green Power).

**Oficinas en Asturias:** (Burgos): GNF RENOVABLES, S.L.U. C/ Venerables 6 pl. PB. 09003 Burgos.

Tel: (+34) 987 248 706 (+34) 987 222 641 / Fax: (+34) 987 220 105.

e-mail: [eufer@eufer.es](mailto:eufer@eufer.es)

**Delegaciones en España:** Madrid: Avda. San Luis, 77 edificio I. 28033 Madrid.

Tlf: (+34) 91 567 60 00 / Fax: (+34) 91 567 60 00.

Andalucía, Extremadura, Galicia.

**Delegaciones en Europa:** No.

**Delegaciones en el resto del mundo:** No.

**Productos y servicios:** EUFER canaliza las inversiones de Unión Fenosa y por Enel Green Power en proyectos de energías renovables y cogeneración en España y Portugal, principalmente los relacionados con las tecnologías eólica, termoeléctrica, solar fotovoltaica, combustión de biomasa y la de cogeneración. Eólica Galaicoasturiana canaliza las inversiones de EUFER en materia de energías renovables en Asturias.

**Palabras clave:** promoción, eólica, solar, biomasa, cogeneración.



**Name:** EÓLICA GALAICASTURIANA, S.A.

**web:** www.eufer.es

**Activity:** Energy production from renewable energies, cogeneration, etc.

**Staff range:** Between 51 and 200 employees (Group)

**Turnover range:** Between 60.000.001 and 500.000.000 € (Group)

**Exportation:** No.

**Enterprises for the belonging group:** ENEL UNION FENOSA RENOVABLES, S.A. (EUFER)  
(Venture by Unión Fenosa and Enel Green Power).

**Regional offices:** (Burgos): GNF RENOVABLES, S.L.U. C/ Venerables 6 pl. PB. 09003 Burgos. Spain.

Tel: (+34) 987 248 706 (+34) 987 222 641 / Fax: (+34) 987 220 105.

e-mail: eufer@eufer.es

**National offices:** Madrid: Avda. San Luis, 77 edificio I. 28033 Madrid.

Tlf: (+34) 91 567 60 00 / Fax: (+34) 91 567 60 00.

Andalucía, Extremadura, Galicia.

**European offices:** No.

**Worldwide offices:** No.

**Products and services:** EUFER directs investments from Unión Fenosa and Enel Green Power on renewable energies and cogeneration projects in Spain and Portugal, mainly those related with wind, thermoelectric, photovoltaic, biomass combustions and cogeneration technologies. Eólica Galaicoasturiana directs EUFER investments on renewable energies in Asturias.

**Key words:** promotion, wind, solar, biomass, cogeneration.

**Nombre:** FUNDACIÓN ASTURIANA DE LA ENERGÍA (FAEN)

**web:** www.faen.es

**Actividad:** Agencia regional de la energía. Promoción y el desarrollo de cuantas actividades de investigación aplicada, desarrollo tecnológico y formación sean de interés para la industria energética asturiana, extendiendo su actuación a los sectores de la electricidad, el gas, las energías renovables, el petróleo y sus derivados en todas sus modalidades, los mercados energéticos y financieros relativos a la energía y otros sectores conexos al energético, tanto como suministradores como consumidores.

**Rango de plantilla:** Entre 13 y 25 trabajadores.

**Rango de facturación:** Entre 150.001 y 300.000 €

**Exportación:** No.

**Empresas filiales:** La representación, administración y gobierno de FAEN están a cargo de un Patronato, compuesto por entidades públicas y privadas ligadas al sector energético de la región.

**Oficinas en Asturias:** Mieres: C/ Fray Paulino, s/n. 33600 Mieres.

Tlf.: (+34) 985 467 180 / Fax: (+34) 985 454 143.

e-mail: faen@faen.es

Tineo: Centro de Promoción Empresarial "Polígono Industrial de la Curiscada". 33877 Tineo.

Tlf.: (+34) 985 801 976 / Fax: (+34) 985 801 694.

**Delegaciones en España:** No.

**Delegaciones en Europa:** No.

**Delegaciones en el resto del mundo:** No.

**Productos y servicios:** Actividades relacionadas con la energía relativa a estudios, planificación, difusión, auditoria, proyectos, formación, consultoría y asesoramiento, investigación tecnológica energética y participación financiera en proyectos energéticos.

Desempeña la figura de Administrador del Consorcio Tecnológico de la Energía de Asturias, AIE, y dinamiza su actividad asesorando a sus socios para la creación de proyectos innovadores, ofreciendo un seguimiento continuo de la evolución de los mismos y búsqueda de los medios necesarios para facilitar la consecución de los objetivos propuestos.

**Palabras clave:** renovables, eficiencia energética, planificación, difusión, formación.

**Name:** FUNDACIÓN ASTURIANA DE LA ENERGÍA (FAEN)

**web:** [www.faen.es](http://www.faen.es)

**Activity:** Regional Energy Agency. Fosters the promotion and development of activities related to applied research, technological development and training with interest to the Asturias energy industry, extending its action to the sectors of electricity, gas, renewable energies, oil and its derivatives, in all their modalities, the energetic and financial markets and other sectors related to energy. All these activities go from suppliers to consumers.

**Staff range:** Between 13 and 25 employees.

**Turnover range:** Between 150.001 and 300.000 €

**Exportation:** No.

**Enterprises for the belonging group:** FAEN representation, administration and government belongs to a Board constituted by public and private entities linked to the regional energetic sector.

**Regional offices:** Mieres: C/ Fray Paulino, s/n. 33600 Mieres. Asturias. Spain.

Tlf.: (+34) 985 467 180 / Fax: (+34) 985 454 143.

e-mail: [faen@faen.es](mailto:faen@faen.es)

Tineo: Centro de Promoción Empresarial "Polígono Industrial de la Curiscada". 33877 Tineo. Asturias. Spain.

Tlf.: (+34) 985 801 976 / Fax: (+34) 985 801 694.

**National offices:** No.

**European offices:** No.

**Worldwide offices:** No.

**Products and services:** Activities related with energy like studies, planning, dissemination, audits, projects, training, consultancy and advising, technological research and financial participation on energy projects.

FAEN plays the role of Administrator in the Asturias Energy Technological Consortium, EIG, and energizes its activity advising to the partners on the creation of innovation projects, offering a continuous follow up in their evolution and searches for the necessary means to facilitate the consecution of the proposed objectives.

**Key words:** renewable, efficiency, planning, dissemination, training.

**Nombre:** FUNDACIÓN DEL INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LOS MATERIALES DE ASTURIAS (ITMA)

**web:** [www.itma.es](http://www.itma.es)

**Actividad:** Fundación privada y sin ánimo de lucro integrada en la Red de Centros Tecnológicos del Principado de Asturias. Inscrita en el Registro de Fundaciones Docentes y Culturales de Interés General del Principado de Asturias con el número 33/FDC0031. Desarrolla de actividades de I+D+i y servicios tecnológicos a empresas y sirve de motor de crecimiento a los sectores de producción, transformación y aplicación de los materiales y materias primas.

**Rango de plantilla:** Entre 51 y 100 trabajadores.

**Rango de facturación:** Entre 2.100.001 y 3.000.000 €

**Exportación:** No.

**Empresas filiales:** No.

**Oficinas en Asturias:** Llanera (Centro Tecnológico de Materiales no Metálicos): Parque Tecnológico de Asturias. 33428 Llanera. Tlf.: (+34) 985 265 307 / Fax: (+34) 985 265 574.  
e-mail: [itma@itma.es](mailto:itma@itma.es)

Avilés (Centro Tecnológico del Acero y Materiales Metálicos): Parque Empresarial Principado de Asturias, C/Calafates. Parcela L-3.4. 33417 Avilés. Tlf.: (+34) 985 129 120 / Fax: (+34) 985 129 008.

**Delegaciones en España:** No.

**Delegaciones en Europa:** No.

**Delegaciones en el resto del mundo:** No.

**Productos y servicios:** Presta servicios de apoyo a la investigación aplicada e innovación a la industria del metal, tanto en su primera transformación como en sus aplicaciones finales, así como asesoramiento en el desarrollo de sus procesos y productos. Ofrece servicios de apoyo a la investigación aplicada, desarrollo e innovación a la industria, aportando soluciones tecnológicas sobre diseño, desarrollo y caracterización de materiales en el ámbito de los materiales plásticos, composites, cerámicos, refractarios y de construcción; dirigidas a empresas de sectores industriales tales como el transformador de productos básicos (siderurgia y fundición); el relacionado con los bienes de equipo y construcción; y el relacionado con el consumo, transporte y energía, entre otros.

**Palabras clave:** investigación aplicada, desarrollo, innovación, materiales metálicos, materiales no metálicos.

**Name:** FUNDACIÓN DEL INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LOS MATERIALES DE ASTURIAS (ITMA)

**web:** [www.itma.es](http://www.itma.es)

**Activity:** Private foundation without lucrative interest integrated in the Technological Centers Network of the Principality of Asturias. Develops activities of R+D and technological services to enterprises and serves on the growth of production, transformation and application of materials and raw materials.

**Staff range:** Between 51 and 100 employees.

**Turnover range:** Between 2.100.001 and 3.000.000 €

**Exportation:** No.

**Enterprises for the belonging group:** No.

**Regional offices:** Llanera (Centro Tecnológico de Materiales no Metálicos): Parque Tecnológico de Asturias. 33428 Llanera. Asturias. Spain. Tlf.: (+34) 985 265 307 / Fax: (+34) 985 265 574.  
e-mail: [itma@itma.es](mailto:itma@itma.es)

Avilés (Centro Tecnológico del Acero y Materiales Metálicos): Parque Empresarial Principado de Asturias, C/Calafates. Parcela L-3.4. 33417 Avilés. Asturias. Spain. Tlf.: (+34) 985 129 120 / Fax: (+34) 985 129 008.

**National offices:** No.

**European offices:** No.

**Worldwide offices:** No.

**Products and services:** The technological Center supports applied research, development and innovation to the metal industry on first transformation and on final applications and also advice on the development of processes and products. It contributes with technological solutions about design, development and characterizations of materials, like plastics, composites, ceramics, refractory and construction.

**Key words:** applied research, development, innovation, metallic and non metallic materials.

# fUTUVER®

**Nombre:** FUTUVER GRUPO.

**web:** www.futuver.com

**Actividad:** Consultoría empresarial, formación y enseñanza, comercialización y distribución de software, desarrollos de software a medida, prestación de servicios de Internet.

**Rango de plantilla:** Entre 101 y 200 trabajadores.

**Rango de facturación:** Entre 6.000.001 y 30.000.000 €

**Exportación:** Sí.

**Empresas filiales:** Futuver Servicios de Consultoría S.L., Futuver Tecnologías e Innovaciones Turísticas S.L., Gestión de Empresas TIC, Futuver Registros S.L., Futuver México S.A., Futuver México S.A. de CV, Sistemas Integrales de la Energía Solar, S.L.L.

**Oficinas en Asturias:** Gijón: Parque Científico Tecnológico, C/Jimena Fdez de la Vega, 55, Edificio Futuver. 33203 Gijón. Tlf.: (+34) 902 175 454 / Fax: (+34) 985 175 967.

e-mail: marketing@futuver.com

**Delegaciones en España:** Madrid: C/María de Molina, 32. 28006 Madrid.

Tlf.: (+34) 911 295 454 / Fax: (+34) 901 706 175.

**Delegaciones en Europa:** Rumanía.

**Delegaciones en el resto del mundo:** América Central: (México y Panamá).

**Productos y servicios:** Implementación de soluciones globales de alto valor añadido en organizaciones, enfocadas a definir estrategias de crecimiento, servicios de tecnología y desarrollo. Desarrollo de producto TIC; mejora de capacidades de comercialización e innovación; internacionalización; modernización empresarial; promoción de proyectos, explotación de los resultados, planes de viabilidad comercial, consultoría de gestión y todo aquello relacionado con la puesta en valor de iniciativas tecnológicas.

**Palabras clave:** consultoría, TIC, comercialización, internacionalización, innovación.

# fUTUVER®

**Name:** FUTUVER GRUPO.

**web:** [www.futuver.com](http://www.futuver.com)

**Activity:** Enterprise Consulting, training and education, software commercialization and distribution, development, custom services development, internet services and provision.

**Staff range:** Between 101 y 200 employees.

**Turnover range:** Between 6.000.001 and 30.000.000 €

**Exportation:** Yes.

**Enterprises for the belonging group:** Futuver Servicios de Consultoría S.L., Futuver Tecnologías e Innovaciones Turísticas S.L., Gestión de Empresas TIC, Futuver Registros S.L., Futuver México S.A., Futuver México S.A. de CV, Sistemas Integrales de la Energía Solar, S.L.L.

**Regional offices:** Gijón: Parque Científico Tecnológico, C/Jimena Fdez de la Vega, 55, Edificio Futuver. 33203 Gijón. Asturias. Spain. Tlf.: (+34) 902 175 454 / Fax: (+34) 985 175 967.

e-mail: [marketing@futuver.com](mailto:marketing@futuver.com)

**National offices:** Madrid: C/María de Molina, 32. 28006 Madrid.

Tlf: (+34) 911 295 454 / Fax: (+34) 901 706 175

**European offices:** Romania.

**Worldwide offices:** Central America: (Mexico and Panama).

**Products and services:** Implementation of global solution with high added value in organizations focused on defining growing strategies, technology services and development. Development of ICT products, improvement of commercialization and innovation capacities, internationalization, enterprises modernization, projects promotion, results exploitation, commercial viability plans, management consultancy and all that related to the value of technological initiatives.

**Key words:** consultancy, ICT, commercialization, internationalization, innovation.



**Nombre:** GESTION DE RECURSOS E INGENIERIA MEDIOAMBIENTAL, S.L.

**web:** www.procoin.es

**Actividad:** Gestión medioambiental y valorización energética de residuos.

**Rango de plantilla:** Entre 201 y 500 trabajadores (Grupo)

**Rango de facturación:** Entre 60.000.001 y 500.000.000 € (Grupo)

**Exportación:** Sí.

**Empresas filiales:** PROCOIN CONSTRUCCIÓN, S.A., PROASUR, S.A., GRIM, S.L., PROARCA, S.L., IMPROES, S.L., FAV, S.L., TEXO, S.L., PROGERI, S.L., PABELLONES TENSOLINEA, S.L.

**Oficinas en Asturias:** Llanera: Polígono de Silvota, C/ Peña Brava, 21. 33192 Llanera.

Tlf.: (+34) 985 980 808 / Fax: (+34) 985 262 113.

e-mail: correo@grimsl.es

**Delegaciones en España:** No.

**Delegaciones en Europa:** No.

**Delegaciones en el resto del mundo:** No.

**Productos y servicios:** Diseño, construcción y gestión de instalaciones de producción energética basadas en la valorización energética de biomasa y residuos. Elaboración de combustible derivado de residuos. Servicios de recogida selectiva de residuos. Gestión del ciclo integral del agua.

**Palabras clave:** construcción, medioambiente, valorización energética, biomasa, residuos.



**Name:** GESTION DE RECURSOS E INGENIERIA MEDIOAMBIENTAL, S.L.

**web:** [www.procoin.es](http://www.procoin.es)

**Activity:** Environmental management and wastes energy appreciation.

**Staff range:** Between 201 and 500 employees (Group)

**Turnover range:** Between 60.000.001 and 500.000.000 € (Group)

**Exportation:** Yes.

**Enterprises for the belonging group:** PROCOIN CONSTRUCCIÓN, S.A., PROASUR, S.A., GRIM, S.L., PROARCA, S.L., IMPROES, S.L., FAV, S.L., TEXO, S.L., PROGERI, S.L., PABELLONES TENSOLINEA, S.L.

**Regional offices:** Llanera: Polígono de Silvota, C/ Peña Brava, 21. 33192 Llanera. Asturias. Spain.

Tlf.: (+34) 985 980 808 / Fax: (+34) 985 262 113.

e-mail: [correo@grimsl.es](mailto:correo@grimsl.es)

**National offices:** No.

**European offices:** No.

**Worldwide offices:** No.

**Products and services:** Design, construction and management of energetic production installations based on biomass and wastes energy appreciation. Elaboration of wastes derived fuel, services waste collection and management on the integral water cycle.

**Key words:** construction, environment, energy appreciation, biomass, wastes.



**Nombre:** GRUPO DANIEL ALONSO, S.L.

**web:** [www.grupo-danielalonso.es](http://www.grupo-danielalonso.es)

**Actividad:** Fabricación de estructuras metálicas y sus partes. Fabricación de bienes de equipo. Servicios técnicos de ingeniería y otras actividades relacionadas con el asesoramiento técnico.

**Rango de plantilla:** Más de 2.000 trabajadores (Grupo).

**Rango de facturación:** Entre 60.000.001 y 500.000.000 € (Grupo)

**Exportación:** Sí.

**Empresas filiales:** Danima, Tadarsa, Dacero, Windar.

**Oficinas en Asturias:** Avilés: Avda. Conde De Guadalhorce 57-59. 33400 Avilés.

Tlf.: (+34) 985 560 090 / Fax: (+34) 985 565 597.

e-mail: [grupo@grupo-danielalonso.es](mailto:grupo@grupo-danielalonso.es)

**Delegaciones en España:** No.

**Delegaciones en Europa:** No.

**Delegaciones en el resto del mundo:** No.

**Productos y servicios:** Soluciones en el ámbito de la industria y el medio ambiente y las energías renovables, en especial la energía eólica, así como en diversos sectores como el cementero, energético, medioambiental, metalmecánica, naval, petroquímico y siderúrgico. Ingeniería industrial, construcciones mecánicas, bienes de equipo, equipos para el transporte, transformados de productos siderúrgicos, recuperaciones y tratamientos férricos, plantas de tratamientos químicos. Montajes, transporte de materias primas. Ingeniería medioambiental, equipos e instalaciones de tratamiento de residuos, gestión integral de RSU, energías renovables. Servicios de gestión administrativa.

**Palabras clave:** ingeniería, montaje, mantenimiento, bienes de equipo, eólica, residuos.



**Name:** GRUPO DANIEL ALONSO, S.L.

**web:** [www.grupo-danielalonso.es](http://www.grupo-danielalonso.es)

**Activity:** Metallic structures and its pieces manufacture. Capital goods manufacture. Engineering technical services and other activities related with technical advising.

**Staff range:** More than 2.000 employees (Group)

**Turnover range:** Between 60.000.001 and 500.000.000 € (Group)

**Exportation:** Yes.

**Enterprises for the belonging group:** Danima, Tadarsa, Dacero, Windar.

**Regional offices:** Avilés: Avda. Conde De Guadalhorce 57-59. 33400 Avilés. Asturias. Spain.

Tlf.: (+34) 985 560 090 / Fax: (+34) 985 565 597.

e-mail: [grupo@grupo-danielalonso.es](mailto:grupo@grupo-danielalonso.es)

**National offices:** Production centres in Madrid, Coruña, Almería, Zaragoza, Santander, Valencia, Andorra.

**European offices:** No.

**Worldwide offices:** No.

**Products and services:** Offers solutions in the industrial, environment and renewable energies fields, especially on wind energy and in other sectors like cement, energetic, environmental, metalworking, naval, petrochemical and iron and steel.

Industrial engineering, mechanic construction, capital goods, equipment for transport, processed steel products, ferrous recoveries and processes, chemical treatment plants. Industrial assemblies, raw materials transport, environmental engineering, equipment and waste treatment facilities, integrated management of MSW, renewable energies. Administrative management services.

**Key words:** engineering, assembly, maintenance, capital goods, wind, wastes.



grupo edp

**Nombre:** HIDROELÉCTRICA DEL CANTÁBRICO, S.A (HC ENERGÍA)

**web:** www.hcenergia.com

**Actividad:** Producción, distribución y comercialización de energía eléctrica.

**Rango de plantilla:** Entre 1.001 y 2.000 trabajadores (Grupo)

**Rango de facturación:** Más de 500.000.000 € (Grupo)

**Exportación:** No.

**Empresas filiales:** NATURGAS ENERGÍA, EDP RENOVÁVEIS.

**Oficinas en Asturias:** Oviedo: Plaza de La Gesta, 2. 33007 Oviedo.

Tlf.: (+34) 902 830 100 / Fax: (+34) 985 230 699.

www.hcenergia.com

**Delegaciones en España:** Andalucía (Sevilla), Aragón (Huesca, Zaragoza), Cantabria, Cataluña (Barcelona, Gerona), Comunidad Valenciana, Extremadura, Galicia (Coruña), Madrid, Murcia, País Vasco (Guipúzcoa, Vizcaya).

**Delegaciones en Europa:** No.

**Delegaciones en el resto del mundo:** No.

**Productos y servicios:** El Grupo HC Energía es un grupo energético formada por distintas sociedades que desarrollan actividades destinadas al suministro de energía eléctrica, consistentes en su generación, transporte, distribución, servicios de recarga energética y comercialización. A través de su presencia en otras sociedades como Naturgas Energía y EDP Renováveis participa también en el desarrollo de otras áreas del sector energético, como el del gas natural y el de las energías renovables, en una clara apuesta por la diversificación, el crecimiento y el desarrollo sostenible.

**Palabras clave:** generación, distribución, comercialización, recarga, electricidad, gas natural.



grupo edp

**Name:** HIDROELÉCTRICA DEL CANTÁBRICO, S.A (HC ENERGÍA)

**web:** www.hcenergia.com

**Activity:** Production, distribution and commercialization of electrical energy.

**Staff range:** Between 1.001 and 2.000 employees (Group)

**Turnover range:** More than 500.000.000 € (Group)

**Exportation:** No.

**Enterprises for the belonging group:** NATURGAS ENERGÍA, EDP RENOVÁVEIS.

**Regional offices:** Oviedo: Plaza de La Gesta, 2. 33007 Oviedo. Asturias. Spain.

Tlf.: (+34) 902 830 100 / Fax: (+34) 985 230 699.

www.hcenergia.com

**National offices:** Andalucía (Sevilla), Aragón (Huesca, Zaragoza), Cantabria, Cataluña (Barcelona, Gerona), Comunidad Valenciana, Extremadura, Galicia (Coruña), Madrid, Murcia, País Vasco (Guipúzcoa, Vizcaya).

**European offices:** No.

**Worldwide offices:** No.

**Products and services:** HC Energía Group is an energetic group formed by different companies developing activities related with electric power supply that goes from its generation to transport, distribution, charging energy services and marketing. Through its presence in other societies like Naturgas Energía and EDP Renováveis, HC Energía also participates in the development of other areas related with the energy sector, like natural gas and renewable energies, in a clear commitment on diversification, growth and sustainable development.

**Key words:** Production, distribution, commercialization, recharge, electricity, natural gas.

inbundes

B

**Nombre:** INBUNDNES, S.A.

**web:** www.inbundes.com

**Actividad:** Fabricación de maquinaria electromecánica e hidráulica para la industria extractiva y Obra Pública. Instalaciones de gas, climatización, redes de fluidos, energía solar, P.C.I. y mantenimientos asociados.

**Rango de plantilla:** Entre 51 y 100 trabajadores.

**Rango de facturación:** Entre 6.000.001 y 30.000.000 €

**Exportación:** Sí.

**Empresas filiales:** No.

**Oficinas en Asturias:** Mieres: Pol. Ind. Fábrica de Mieres, parcela 4. 33600 Mieres.

Tlf.: (+34) 985 452 311 / Fax: (+34) 985 452 215.

e-mail: inbundes@inbundes.com

**Delegaciones en España:** No.

**Delegaciones en Europa:** No.

**Delegaciones en el resto del mundo:** No.

**Productos y servicios:** Cintas transportadoras, tolvas, depósitos, estaciones de regulación y medida de gas, salas de calderas autónomas transportables, salas de calderas fijas, redes de fluidos, cuadros eléctricos, centros de transformación fijos y móviles. Realización de estudios y proyectos e instalaciones llave en mano. Ingeniería de montaje, montaje de equipos e instalaciones, mantenimiento preventivo y ejecutivo de equipos e instalaciones y mantenimiento dinámico.

**Palabras clave:** calderería, mantenimiento, llave en mano, gas, climatización, renovables.

inbulnes

**B**

**Name:** INBULNES, S.A.

**web:** [www.inbulnes.com](http://www.inbulnes.com)

**Activity:** Electro mechanic and hydraulic manufacture machinery for oil industry and civil works. Gas installations, air conditioning, fluid networks, solar energy, fire protection systems and maintenance.

**Staff range:** Between 51 and 100 employees.

**Turnover range:** etween 6.000.001 and 30.000.000 €

**Exportation:** Yes.

**Enterprises for the belonging group:** No.

**Regional offices:** Mieres: Pol. Ind. Fábrica de Mieres, parcela 4. 33600 Mieres. Asturias. Spain.

Tlf.: (+34) 985 452 311 / Fax: (+34) 985 452 215.

e-mail: [inbulnes@inbulnes.com](mailto:inbulnes@inbulnes.com)

**National offices:** No.

**European offices:** No.

**Worldwide offices:** No.

**Products and services:** DConveyor belt, bunker, storages, gas pressure regulator stations, transportable autonomous boiler rooms, fixed boiler rooms, fluid networks, electrical panel boards, fixed and mobile substations. Realization of studies and projects and turnkey installations, engineering assembly, equipments and installations assembly, preventive and executive maintenance of equipments and installations and dynamic maintenance.

**Key words:** sheet metal forming, maintenance, turnkey projects, gas, air conditioning, renewable.



**Nombre:** INGENIERIA Y SUMINISTROS ASTURIAS, S.A. (ISASTUR)

**web:** [www.grupoisastur.com](http://www.grupoisastur.com)

**Actividad:** Instalaciones eléctricas. Servicios técnicos de arquitectura e ingeniería y otras actividades relacionadas con el asesoramiento técnico.

**Rango de plantilla:** Entre 201 y 500 trabajadores.

**Rango de facturación:** Entre 6.000.001 y 30.000.000 €

**Exportación:** Sí.

**Empresas filiales:** ISASTUR SERVICIOS, ISASTUR INGENIERÍA, BABCOCK MONTAJES, IGESCON, AMPEL, ISOTRON, AC&A, ASAS, AMPELDACIA, ISOTRON VENEZUELA, ISOTRON CHILE, ISOTRON ARGENTINA, ENGEMALIA, ISOTRON MAROC, ASALGERIE, PROFISAS, BIONORTE, ELECTROAMSA, MANTOTAL, SOLATICA.

**Oficinas en Asturias:** Llanera: Parque Tecnológico de Asturias, parcelas 28 y 43. 33428 Llanera.  
Tlf: (+34) 985 980 104 / Fax: (+34) 985 261 904.

Llanera: Pol. Ind. Silvota, C/Peña Santa, parcela 63. 33192 Llanera.  
Tlf.: (+34) 985 980 104 / Fax: (+34) 985 260 275.  
e-mail: [info@grupoisastur.com](mailto:info@grupoisastur.com)

**Delegaciones en España:** Madrid: C/ Princesa, 2, Planta 2, puerta 7. 28008 Madrid.

Tlf: (+34) 915 599 573 / Fax: (+34) 915 414 102.  
Sevilla, Tarragona y Valencia.

**Delegaciones en Europa:** Alemania, Francia, Portugal y Rumanía.

**Delegaciones en el resto del mundo:** América del Sur: (Argentina, Chile, Venezuela).

África: (Argelia, Marruecos).

**Productos y servicios:** Proyectos de Alta Tensión: plantas de generación, subestaciones eléctricas de AT y MT, redes eléctricas, ingeniería y proyectos llave en mano. Proyecto de Baja Tensión: Ingeniería. Automatización de sistemas, regulación. Construcción: obra civil, asistencia técnica y topografía, edificación y obra industrial. Proyectos del sector industrial: Ingeniería de baja tensión, automática y comunicación, mantenimientos y montajes industriales. Nuevas Tecnologías: TIC. Producción de Biodiesel. Desarrollo de proyectos sobre producción de energía eléctrica a partir de fuentes de energías renovables

**Palabras clave:** ingeniería, mantenimiento, llave en mano, redes eléctricas, industria, renovables.



**Name:** INGENIERIA Y SUMINISTROS ASTURIAS, S.A. (ISASTUR)

**web:** [www.grupoisastur.com](http://www.grupoisastur.com)

**Activity:** Electric installations. Architectural and engineering technical services and other activities related with technical advising.

**Staff range:** Between 201 and 500 employees.

**Turnover range:** Between 6.000.001 and 30.000.000 €

**Exportation:** Yes.

**Enterprises for the belonging group:** ISASTUR SERVICIOS, ISASTUR INGENIERÍA, BABCOCK MONTAJES, IGESCON, AMPEL, ISOTRON, AC&A, ASAS, AMPELDACIA, ISOTRON VENEZUELA, ISOTRON CHILE, ISOTRON ARGENTINA, ENGEMALIA, ISOTRON MAROC, ASALGERIE, PROFISAS, BIONORTE, ELECTROAMSA, MANTOTAL, SOLATICA.

**Regional offices:** Llanera: Parque Tecnológico de Asturias, parcelas 28 y 43. 33428 Llanera. Asturias. Spain.  
Tlf: (+34) 985 980 104 / Fax: (+34) 985 261 904.

Llanera: Pol. Ind. Silvota, C/Peña Santa, parcela 63. 33192 Llanera. Asturias. Spain.  
Tlf.: (+34) 985 980 104 / Fax: (+34) 985 260 275.

e-mail: [info@grupoisastur.com](mailto:info@grupoisastur.com)

**National offices:** Madrid: C/ Princesa, 2, Planta 2, puerta 7. 28008 Madrid.

Tlf: (+34) 915 599 573 / Fax: (+34) 915 414 102.

Sevilla, Tarragona y Valencia.

**European offices:** Germany, France, Portugal y Romania.

**Worldwide offices:** South America: (Argentina, Venezuela). Africa: (Morocco).

**Products and services:** High voltage projects: generation plants, electrical substations of high and low voltage, electric networks, engineering and turnkey projects. Low voltage projects: engineering, automation systems, regulation. Construction: civil works, technical and topography assistance, buildings and industrial work. Industrial sector projects: Low voltage engineering, automatic and communication, maintenances and industrial assemblies. New technologies: ICT, biodiesel production. Development of projects about electricity energy production from renewable energy sources.

**Key words:** engineering, maintenance, turnkey projects, electrical networks, industry, renewable.

## ***MERYBAL S.L.***

ENERGÍAS RENOVABLES

**Nombre:** MERYBAL, CONSTRUCCIONES Y CONTRATAS, S.L.

**Actividad:** Construcción y reparación de obra civil.

**Rango de plantilla:** Entre 13 y 25 trabajadores.

**Rango de facturación:** Entre 2.100.001 y 3.000.000 €

**Exportación:** No.

**Empresas filiales:** No.

**Oficinas en Asturias:** Oviedo: C/ Comandante Caballero, 8, 7º. 33005 Oviedo.

Tlf.: (+34) 985 274 430 / Fax: (+34) 985 274 430.

e-mail: merybal@flcnet.es

**Delegaciones en España:** No.

**Delegaciones en Europa:** No.

**Delegaciones en el resto del mundo:** No.

**Productos y servicios:** Servicios de ingeniería dentro del sector de la construcción, reparación de puentes, construcción de escolleras y muros en carreteras, sendas peatonales, abastecimientos y saneamientos, etc.

Como actividades complementarias realiza la promoción y servicios de ingeniería de parques eólicos y otras instalaciones de energías renovables en el Principado de Asturias.

**Palabras clave:** ingeniería, obra civil, promoción, renovables, parques eólicos.

## MERYBAL S.L.

ENERGÍAS RENOVABLES

**Name:** MERYBAL, CONSTRUCCIONES Y CONTRATAS, S.L.

**Activity:** Construction and repair of civil works.

**Staff range:** Between 13 and 25 employees.

**Turnover range:** Between 2.100.001 and 3.000.000 €

**Exportation:** No.

**Enterprises for the belonging group:** No.

**Regional offices:** Oviedo: C/ Comandante Caballero, 8, 7º. 33005 Oviedo. Asturias. Spain.

Tlf.: (+34) 985 274 430 / Fax: (+34) 985 274 430.

e-mail: merybal@flcnet.es

**National offices:** No.

**European offices:** No.

**Worldwide offices:** No.

**Products and services:** Engineering services within the construction sector, repair of bridges, construction of breakwaters and retaining walls on roads, footpaths, water supplies and sanitation, etc.

It realize, as other complementary activities, the promotion and engineering services of wind farms and other renewable energies installations in the Principality of Asturias.

**Key words:** engineering, civil works, promotion, renewable, wind farm.



**Nombre:** PARQUE VERDE ASTURIAS, S.L.U.

**web:** www.parqueverde.com

**Actividad:** Tratamiento de residuos.

**Rango de plantilla:** Entre 1 y 12 trabajadores.

**Rango de facturación:** Entre 3.000.001 y 6.000.000 €

**Exportación:** No.

**Empresas filiales:** ASTURCONTENEDORES S.L., CONTEMAX GESTIÓN MEDIOAMBIENTAL S.L.U., CONTENEDORES DEL NORTE S.L.U., CONTESOL CONTENEDORES S.L.U., CONTEBOX CONTENEDORES S.L., CONTE ASTUR S.L., ASTURIANA DE RESIDUOS Y COMPACTACIÓN S.L., PARQUE VERDE OCCIDENTE S.L. Y PARQUE VERDE CANTABRIA S.L.

**Oficinas en Asturias:** Siero (Sede principal): Polígono Proni, C/ C, 4. 33199 Meres - Siero.

Tlf.: (+34) 985 26 90 26 / Fax: (+34) 985 79 31 38.

e-mail: administración@contemax.es

Veriña (Centro de Transferencia): Carretera Veriña-Poago, km. 271 Gijón.

**Delegaciones en España:** Cantabria, Castilla-León.

**Delegaciones en Europa:** No.

**Delegaciones en el resto del mundo:** No.

**Productos y servicios:** Gestión de residuos inertes, Residuos de Construcción y Demolición (RCDS), madera, plástico, papel, cartón, vidrio y residuos varios) efectuando, promoviendo y certificando la recogida selectiva de los mismo desde el origen hasta su máxima valoración, recuperación y reciclaje.

Recuperación, para una nueva puesta en valor, de materiales como eco áridos ecológicos reciclados clasificados por granulometrías, de gran interés para su uso en el sector de la construcción; madera triturada, principalmente astilla y restos de poda, para su uso en la fabricación de biocombustibles, papel, etc.; y otros materiales como metales, vidrio, plásticos, papel, cartón u otras fracciones separadas selectivamente susceptibles de valoración en cada caso.

**Palabras clave:** gestión, valorización energética, residuos, biomasa, astilla, RCDS.



**Name:** PARQUE VERDE ASTURIAS, S.L.U.

**web:** [www.parqueverde.com](http://www.parqueverde.com)

**Activity:** Wastes treatment.

**Staff range:** Between 1 and 12 employee.

**Turnover range:** Between 3.000.001 and 6.000.000 €

**Exportation:** No.

**Enterprises for the belonging group:** ASTURCONTENEDORES S.L., CONTEMAX GESTIÓN MEDIOAMBIENTAL S.L.U., CONTENEDORES DEL NORTE S.L.U., CONTESOL CONTENEDORES S.L.U., CONTEBOX CONTENEDORES S.L., CONTE ASTUR S.L., ASTURIANA DE RESIDUOS Y COMPACTACIÓN S.L., PARQUE VERDE OCCIDENTE S.L. and PARQUE VERDE CANTABRIA S.L.

**Regional offices:** Siero (Headquarters): Polígono Proni, C/ C, 4. 33199 Meres - Siero. Asturias. Spain.

Tlf.: (+34) 985 26 90 26 / Fax: (+34) 985 79 31 38.

e-mail: [administración@contemax.es](mailto:administración@contemax.es)

Veriña (Transfer Center): Carretera Veriña-Poago, km. 271 Gijón. Asturias. Spain.

**National offices:** Cantabria, Castilla-León.

**European offices:** No.

**Worldwide offices:** No.

**Products and services:** Inert waste management, construction and demolition waste, wood, plastic, paper, cardboard, glass and other wastes), promotion and certificate of selective collection of them from the origin to its maximum valuation, recovering and recycling. Materials recovering for new value service like construction, biofuels or other cases.

**Key words:** management, energy appreciation, biomass, chip, construction and demolition waste.



**Nombre:** PELLETS ASTURIAS S.L.

**web:** www.pelletsasturias.com

**Actividad:** Reciclado, transformación, transporte, fabricación, elaboración, distribución y venta de productos para el aprovechamiento energético de los residuos forestales y de las industrias de transformación de la madera, tales como pellets, briquetas, astillas y cualesquiera otros.

**Rango de plantilla:** Entre 1 y 12 trabajadores.

**Rango de facturación:** Entre 3.000.001 y 6.000.000 €

**Exportación:** No.

**Empresas filiales:** GESTIÓN DE LA BIOMASA FORESTAL, S.L.

**Oficinas en Asturias:** Tineo: Polígono Industrial La Curiscada. 33887 Tineo.

Tlf.: (+34) 984 107 093 / Fax: No.

e-mail: info@pelletsasturias.com

**Delegaciones en España:** No.

**Delegaciones en Europa:** No.

**Delegaciones en el resto del mundo:** No.

**Productos y servicios:** Fabricación y distribución de pellets de madera.

**Palabras clave:** fabricación, distribución, biomasa, pellet, biocombustibles.



**Name:** PELLETS ASTURIAS S.L.

**web:** [www.pelletsasturias.com](http://www.pelletsasturias.com)

**Activity:** Recycling, transformation, transport, manufacturing, elaboration, distribution and sales of products from forestry wastes and wood transformation industries for energetic use, like pellets, briquettes, chips or others.

**Staff range:** Between 1 and 12 employees.

**Turnover range:** Between 3.000.001 and 6.000.000 €

**Exportation:** No.

**Enterprises for the belonging group:** GESTIÓN DE LA BIOMASA FORESTAL, S.L.

**Regional offices:** Tineo: Polígono Industrial La Curiscada. 33887 Tineo. Asturias. Spain.

Tlf.: (+34) 984 107 093 / Fax: No.

e-mail: [info@pelletsasturias.com](mailto:info@pelletsasturias.com)

**National offices:** No.

**European offices:** No.

**Worldwide offices:** No.

**Products and services:** Manufacturing and distribution of wood pellets.

**Key words:** manufacturing, distribution, biomass, pellet, biofuels.



**Nombre:** PROCINSA INGENIERIA, S.A.

**web:** [www.procinsa.com](http://www.procinsa.com)

**Actividad:** Servicios técnicos de arquitectura e ingeniería y otras actividades relacionadas con el asesoramiento técnico.

**Rango de plantilla:** Entre 13 y 25 trabajadores.

**Rango de facturación:** Entre 1.200.001 y 2.100.000 €

**Exportación:** Sí.

**Empresas filiales:** No. (Procinsa pertenece al grupo PROINTEC (INDRA)).

**Oficinas en Asturias:** Oviedo: C/ Santa Susana 3 1º A. 33007 Oviedo.

Tlf.: (+34) 985 257 344 / Fax: (+34) 985 270 017.

e-mail: [procinsa@prointec.es](mailto:procinsa@prointec.es)

**Delegaciones en España:** No.

**Delegaciones en Europa:** No.

**Delegaciones en el resto del mundo:** No.

**Productos y servicios:** Elaboración de proyectos, estudios y asistencias técnicas relacionados con las energías renovables (eólica, solar, biomasa, etc.), la minería (subterránea y de superficie) y el medio ambiente (calidad de aguas e impacto ambiental), desde el estudio de viabilidad de proyectos hasta su ejecución, pasando por las fases intermedias.

**Palabras clave:** ingeniería, llave en mano, renovables, eólica, solar, biomasa.



**Name:** PROCINSA INGENIERIA, S.A.

**web:** [www.procinsa.com](http://www.procinsa.com)

**Activity:** Architecture and engineering technical services and other activities related to technical advising.

**Staff range:** Between 13 and 25 employees.

**Turnover range:** Between 1.200.001 and 2.100.000 €

**Exportation:** Yes.

**Enterprises for the belonging group:** No. (Procinsa belongs to PROINTEC Group (INDRA)).

**Regional offices:** Oviedo: C/ Santa Susana 3 1º A. 33007 Oviedo. Asturias. Spain.

Tlf.: (+34) 985 257 344 / Fax: (+34) 985 270 017.

e-mail: [procinsa@prointec.es](mailto:procinsa@prointec.es)

**National offices:** No.

**European offices:** No.

**Worldwide offices:** No.

**Products and services:** Elaboration of projects, studies and technical assistance related to renewable energies (wind, solar, biomass, etc.), mining (underground and surface) and environment (water quality and environmental impact), from the viability study to the final project execution.

**Key words:** engineering, turnkey projects, renewable, wind, solar, biomass.



**Nombre:** SCHNEIDER ELECTRIC ESPAÑA, S.A.

**web:** [www.schneiderelectric.es](http://www.schneiderelectric.es)

**Actividad:** Diseño, fabricación y comercialización de productos, servicios y soluciones relacionados con el transporte, distribución, gestión y el consumo de energía.

**Rango de plantilla:** Más de 2.000 trabajadores.

**Rango de facturación:** Más de 500.000.000 €

**Exportación:** Sí.

**Empresas filiales:** MANUFACTURAS ELÉCTRICAS, S.A., HISPANO MECANO ELÉCTRICA, S.A., SCHNEIDER ELECTRIC PORTUGAL, SCHNEIDER ELECTRIC SERVICES INTERNATIONAL.

**Oficinas en Asturias:** Llanera (Delegación Asturias): Parque Tecnológico de Asturias, edificio Centroelena 1, bajo F. 33428 Llanera. Tlf.: (+34) 985 269 030 / Fax: (+34) 985 267 523.

e-mail: [del.oviedo@es.schneider-electric.com](mailto:del.oviedo@es.schneider-electric.com)

**Delegaciones en España:** Barcelona (Sede Schneider Electric España): C/ Bac de Roda, 52, Edificio A. 08019 Barcelona. Tlf.: (+34) 93 484 3100 / Fax: (+34) 93 484 3307. e-mail: [del.barcelona@es.schneider-electric.com](mailto:del.barcelona@es.schneider-electric.com).

Andalucía, Aragón (Zaragoza), Asturias, Baleares, Canarias (Las Palmas de Gran Canaria, Tenerife), Cantabria, Castilla La Mancha (Guadalajara, Albacete, Toledo, Cuenca), Castilla León (León, Burgos, Valladolid), Cataluña, Comunidad Valenciana, Extremadura, Galicia (Coruña, Vigo), La Rioja, Madrid, Navarra, Murcia, País Vasco.

**Delegaciones en Europa y delegaciones en el resto del mundo:** Presencia en 190 países. (Grupo Schneider Electric)

**Productos y servicios:** Fabricación y comercialización de material eléctrico para actividades de baja tensión, material eléctrico y automatismos relacionados con el control industrial, así como material eléctrico para el transporte y la distribución de alta y media tensión. Soluciones para la gestión y el consumo eficiente de energía convencional y renovable; en el ámbito industrial, infraestructuras, centros de datos y de redes, residencial, etc., aportando productos enfocados a automatización y control industrial, building automation, distribución eléctrica y sistemas de instalación y control. Sistemas de gestión de la energía eléctrica en el ámbito de la movilidad urbana.

**Palabras clave:** fabricación, material eléctrico, control, industria, edificios, movilidad.



**Name:** SCHNEIDER ELECTRIC ESPAÑA, S.A.

**web:** [www.schneiderelectric.es](http://www.schneiderelectric.es)

**Activity:** Design, manufacture and commercialization of products, services and solutions related to transport, distribution, management and energy consumption.

**Staff range:** More than 2.000 employees.

**Turnover range:** More than 500.000.000 €

**Exportation:** Yes.

**Enterprises for the belonging group:** MANUFACTURAS ELÉCTRICAS, S.A., HISPANO MECANO ELÉCTRICA, S.A., SCHNEIDER ELECTRIC PORTUGAL, SCHNEIDER ELECTRIC SERVICES INTERNATIONAL.

**Regional offices:** Llanera: Parque Tecnológico de Asturias, edificio Centroelena 1, bajo F. 33428 Llanera. Asturias. Spain. Tlf.: (+34) 985 269 030 / Fax: (+34) 985 267 523.  
e-mail: [del.oviedo@es.schneider-electric.com](mailto:del.oviedo@es.schneider-electric.com)

**National offices:** Barcelona (Headquarter in Spain of Schneider Electric): C/ Bac de Roda, 52, Edificio A. 08019 Barcelona. Tlf.: (+34) 93 484 3100 / Fax: (+34) 93 484 3307. e-mail: [del.barcelona@es.schneider-electric.com](mailto:del.barcelona@es.schneider-electric.com).  
Andalucía, Aragón (Zaragoza), Asturias, Baleares, Canarias (Las Palmas de Gran Canaria, Tenerife), Cantabria, Castilla La Mancha (Guadalajara, Albacete, Toledo, Cuenca), Castilla León (León, Burgos, Valladolid), Cataluña, Comunidad Valenciana, Extremadura, Galicia (Coruña, Vigo), La Rioja, Madrid, Navarra, Murcia, País Vasco.

**European and worldwide offices:** Present on 190 countries. (Schneider Electric group).

**Products and services:** Manufacture and commercialization of electrical material for activities like low voltage and automatism related to the industrial control, transport and distribution of high and medium voltage. Solutions for the management and efficient consume of conventional and renewable energies in the industrial field, infrastructures, data centers and networks, residential, etc, providing different products focused to the industrial automatism and control, building automation, electrical distribution and installation and control systems, management systems of electrical energy on urban mobility.

**Key words:** manufacture, electric material, control, industry, buildings, mobility.

**Nombre:** SERESCO, S.A.

**web:** [www.seresco.es](http://www.seresco.es)

**Actividad:** Desarrollo de soluciones de software y prestación de servicios dentro del ámbito de las Tecnologías de la Información y Comunicación (TIC).

**Rango de plantilla:** Entre 501 y 1.000 trabajadores.

**Rango de facturación:** Entre 6.000.001 y 30.000.000 €

**Exportación:** No.

**Empresas filiales:** No.

**Oficinas en Asturias:** Oviedo: C/ Matemático Pedrayes, 23. 33005 Oviedo.

Tlf: (+34) 902 013 464 / Fax: (+34) 902 011 736. e-mail: [info@seresco.es](mailto:info@seresco.es)

Oviedo: C/ Santa Susana, 14. 33008 Oviedo. Tlf.: (+34) 985 22 16 00.

Oviedo: C/ Capitán Almeida, 35. 33009 Oviedo. Tlf.: (+34) 985 96 64 79.

Gijón: C/ Marques de San Esteban, 61. 33206 Gijón. Tlf.: (+34) 985 34 29 75.

**Delegaciones en España:** Madrid: Avda. de Filipinas, 1 bis, 1ª y 2ª Planta. 28003 Madrid.

Tlf.: (+34) 915 989 110 .

Barcelona, Galicia.

**Delegaciones en Europa:** No.

**Delegaciones en el resto del mundo:** No.

**Productos y servicios:** Grupo de servicios profesionales que van desde la consultoría hasta el desarrollo de software, pasando por la integración de soluciones de gestión (Milena Gestión, SAP Business One), Recursos Humanos (Milena Personal, Servicio de externalización de nómina) o la asistencia técnica en entornos críticos.

Divisiones especializadas en el área de formación y servicios cartográficos

**Palabras clave:** Tecnologías de la Información y Comunicación TIC, software, consultoría, integración.

**Name:** SERESCO, S.A.

**web:** www.seresco.es

**Activity:** Advising, programs supply and computer products.

**Staff range:** Between 501 and 1.000 employees.

**Turnover range:** Between 3.000.001 and 6.000.000 €

**Exportation:** No.

**Enterprises for the belonging group:** No.

**Regional offices:** Oviedo: C/ Matemático Pedrayes, 23. 33005 Oviedo. Asturias. Spain.

Tlf.: If: (+34) 902 013 464 / Fax: (+34) 902 011 736. .e-mail: info@seresco.es

Oviedo: C/ Santa Susana, 14. 33008 Oviedo. Asturias. Spain. Tlf.: (+34) 985 22 16 00

Oviedo: C/ Capitán Almeida, 35. 33009 Oviedo. Asturias. Spain. Tlf.: (+34) 985 96 64 79

Gijón: C/ Marques de San Esteban, 61. 33206 Gijón. Asturias. Spain. Tlf.: (+34) 985 34 29 75

**National offices:** Madrid: Avda. de Filipinas, 1 bis, 1ª y 2ª Planta. 28003 Madrid.

Tlf.: (+34) 915 989 110.

Barcelona, Galicia.

**European offices:** No.

**Worldwide offices:** No.

**Products and services:** Professional services group that goes from advisory to software development, through the integration of management solutions (Milena Management, SAP Business One), Human resources (Milena Personnel, Payroll outsourcing service) or the technical assistance on critical environments.

Specialized divisions in the training and cartographic services area.

**Key words:** information and communication technologies (ICT), software, advising, integration.

**Nombre:** SISTEMAS INTEGRALES DE LA ENERGÍA SOLAR, S.L.L.

**web:** [www.sinersol.com](http://www.sinersol.com)

**Actividad:** Diseño y venta de instalaciones de energías renovables, instalación y mantenimiento de instalaciones térmicas en edificios.

**Rango de plantilla:** Entre 1 y 12 trabajadores.

**Rango de facturación:** Entre 1 y 150.000 €

**Exportación:** No.

**Empresas filiales:** FUTUVER SERVICIOS DE CONSULTORIA, S.L.

**Oficinas en Asturias:** El Entrego: Polígono Industrial La Central, Centro de Empresas del Nalón, oficina 303 A. 33940 San Martín del Rey Aurelio. Tlf.: (+34) 985 663 657 / Fax: (+34) 985 654 863.

e-mail: [info@sinersol.com](mailto:info@sinersol.com)

Gijón: Parque Científico Tecnológico, C/Jimena Fdez de la Vega, 55 .Edificio Futuver. 33203 Gijón.

Tlf.: (+34) 902 175 454 / Fax: (+34) 985 175 967.

**Delegaciones en España:** No.

**Delegaciones en Europa:** No.

**Delegaciones en el resto del mundo:** No.

**Productos y servicios:** Asesoramiento técnico y económico, comercialización de equipos y productos e instalación y mantenimiento de sistemas de uso de energías renovables (principalmente energía solar térmica y fotovoltaica, biomasa y geotérmica) así como de instalaciones térmicas de alta eficiencia energética.

Servicios de formación en materia de energías renovables y eficiencia energética.

**Palabras clave:** asesoramiento, instalación, mantenimiento, renovables, eficiencia energética.

**Name:** SISTEMAS INTEGRALES DE LA ENERGÍA SOLAR, S.L.L.

**web:** [www.sinersol.com](http://www.sinersol.com)

**Activity:** Design and sales of renewable energy installations, installations, maintenance of thermal installations in buildings.

**Staff range:** Between 1 and 12 employees.

**Turnover range:** Between 1 and 150.000 €

**Exportation:** No.

**Enterprises for the belonging group:** FUTUVER SERVICIOS DE CONSULTORIA, S.L.

**Regional offices:** El Entrego: Polígono Industrial La Central, Centro de Empresas del Nalón, oficina 303 A. 33940 San Martín del Rey Aurelio. Asturias. Spain. Tlf.: (+34) 985 663 657 / Fax: (+34) 985 654 863.

e-mail: [info@sinersol.com](mailto:info@sinersol.com)

Gijón: Parque Científico Tecnológico, C/Jimena Fdez de la Vega, 55 .Edificio Futuver. 33203 Gijón. Asturias. Spain. Tlf.: (+34) 902 175 454 / Fax: (+34) 985 175 967.

**National offices:** No.

**European offices:** No.

**Worldwide offices:** No.

**Products and services:** Technical and economical counseling, equipments and products commercialization, installation and maintenance of renewable energy systems (mainly solar thermal and photovoltaic energy, biomass and geothermal) as thermal installations with high energy efficiency. Training services on renewable energies and energy efficiency.

**Key words:** counseling, installation, maintenance, renewable, energy efficiency.



**Nombre:** SODES Grupo.

**web:** www.sodes.com

**Actividad:** Desarrollo de proyectos industriales, energéticos y medioambientales.

**Rango de plantilla:** Entre 501 y 1.000 trabajadores.

**Rango de facturación:** Entre 30.000.001 y 60.000.000 €

**Exportación:** Sí.

**Empresas filiales:** SODES MANTENIMIENTO, S.A., SODES FABRICACIÓN, S.A., AIE ASOCIACIÓN PARA FORMACIÓN, SODES MÉXICO, S.A. DE CV.

**Oficinas en Asturias:** Oviedo (SODES GRUPO, SODES INGENIERÍA Y CONSTRUCCIÓN y SODES DESARROLLOS MEDIOAMBIENTALES): C/ La Lila, 6, Entresuelo. 33002 Oviedo. Tlf.: (+34) 985 114 011 / Fax: (+34) 985 114 285.  
e-mail sodes@sodes.com

Lada (SODES FABRICACIÓN): Meriñan, Lada. 33934 Langreo. Tlf.: (+34) 985 794 430 / Fax: (+34) 985 794 264  
e-mail fabricacion@sodes.com

Bobes (SODES MANTENIMIENTO): Los Campos, Bobes 33429 Siero Tlf.: (+34) 985 794 430 / Fax: (+34) 985 794 264.  
e-mail mantenimiento@sodes.com

**Delegaciones en España:** Cataluña, Madrid.

**Delegaciones en Europa:** No.

**Delegaciones en el resto del mundo:** América Central: (México). Asia: (China).

**Productos y servicios:** Montaje mecánico de plantas industriales de aplicaciones diversas como generación energética (centrales nucleares, centrales térmicas, ciclos combinados, cogeneración, biomasa, Residuos Sólidos Urbanos, biocombustibles), petroquímica (refinerías), medioambiental (desulfuradoras y desnitrificadoras), química, papelera, construcción naval, alimentación. Montaje especializado de calderas de biomasa e instalaciones de biocombustibles. Construcción de calderas industriales, serpentines, piezas especializadas, recipientes a presión y calderería media. Construcción de gasoductos, oleoductos y equipaciones relacionadas con el sector. Soluciones integrales de ingeniería medioambiental y proyectos llave en mano de mitigación de gases de efecto invernadero (GEI), energías renovables y cogeneración. Proyectos sobre reducción de emisiones bajo el Mecanismo de Desarrollo Limpio (MDL).

**Palabras clave:** bienes de equipo, plantas de producción eléctrica, plantas industriales, renovables, RSU, industria petroquímica, mecanismo de desarrollo limpio (MDL).



**Name:** SODES Grupo.

**web:** www.sodes.com

**Activity:** Development of industrial, energetic and environmental projects.

**Staff range:** Between 501 y 1.000 employees.

**Turnover range:** Between 30.000.001 and 60.000.000 €

**Exportation:** Yes.

**Enterprises for the belonging group:** SODES MANTENIMIENTO, S.A., SODES FABRICACIÓN, S.A., AIE ASOCIACIÓN PARA FORMACIÓN, SODES MÉXICO, S.A. DE CV.

**Regional offices:** Oviedo (SODES GRUPO, SODES INGENIERÍA Y CONSTRUCCIÓN y SODES DESARROLLOS MEDIOAMBIENTALES): C/ La Lila, 6, Entresuelo. 33002 Oviedo. Asturias. Spain.  
Tlf.: (+34) 985 114 011 / Fax: (+34) 985 114 285. e-mail sodes@sodes.com

Lada (SODES FABRICACIÓN): Meriñan, Lada. 33934 Langreo. Asturias. Spain.  
Tlf.: (+34) 985 794 430 / Fax: (+34) 985 794 264 e-mail fabricacion@sodes.com

Bobes (SODES MANTENIMIENTO): Los Campos, Bobes 33429 Siero . Asturias. Spain.  
Tlf.: (+34) 985 794 430 / Fax: (+34) 985 794 264 e-mail mantenimiento@sodes.com

**National offices:** Cataluña, Madrid.

**European offices:** No.

**Worldwide offices:** Central America: (Mexico). Asia: (China).

**Products and services:** Mechanical assembly of industrial plants for different applications like energy generation (nuclear and thermal powers, combined cycle, cogeneration, biomass, solid urban wastes, biofuels), petro chemistry (refineries), environment (desulfurization and denitrifying), chemistry, paper mills, shipbuilding, food, biomass heaters specialized assembly and biofuels installations, construction of industrial boilers and pipelines. Environmental engineering integral solutions and turnkey projects on greenhouse gases, renewable energies and cogeneration.

**Key words:** capital goods, power plants, industrial plants, renewable, solid urban wastes, petrochemistry industry, clean development mechanism.



**Nombre:** TEMPER, S.A.

**web:** www.temper.es

**Actividad:** Diseño, fabricación y comercialización de productos, equipos y servicios relacionados con la distribución, protección, análisis y control de la energía eléctrica.

**Rango de plantilla:** Entre 201 y 500 trabajadores. (Grupo)

**Rango de facturación:** Entre 60.000.001 y 500.000.000 € (Grupo)

**Exportación:** Sí.

**Empresas filiales:** Mov-e.

**Oficinas en Asturias:** Siero (Sede TEMPER, S.A.U.): Polígono Industrial de Granda, Nave 18. 33199, Granda - Siero.

Tlf.: (+34) 985 793 204 / Fax: (+34) 985 793 271.

e-mail: info@grupotemper.com

Gijón (Centro de producción Gijón): Polígono Industrial de Porceyo, I-12. 33392 Porceyo - Gijón.

Tlf.: (+34) 985 321 200 / Fax: (+34) 985 311 982.

**Delegaciones en España:** No.

**Delegaciones en Europa:** Polonia y Portugal.

**Delegaciones en el resto del mundo:** Asia: (China (2)). América Central: (México).

**Productos y servicios:** Diseño, producción y comercialización de productos, equipos y servicios para la distribución, protección, análisis y control de la energía eléctrica estructurados en las líneas residencial y terciario; energía, infraestructuras, industria y movilidad sostenible; y consumo.

Productos, equipos y servicios relacionados con aplicaciones el ahorro y la eficiencia energética, control energético, energía solar fotovoltaica, climatización, calidad de la energía y aplicaciones industriales y de infraestructuras.

**Palabras clave:** fabricación, material eléctrico, control, industria, edificios, movilidad.



**Name:** TEMPER, S.A.

**web:** [www.temper.es](http://www.temper.es)

**Activity:** Design, manufacture and commercialization of products, equipments and services related to distribution, protection, analysis and control of electrical energy.

**Staff range:** Between 201 and 500 employees (Group)

**Turnover range:** Between 60.000.001 and 500.000.000 € (Group)

**Exportation:** Yes.

**Enterprises for the belonging group:** Mov-e.

**Regional offices:** Siero (Headquarter TEMPER, S.A.U.): Polígono Industrial de Granda, Nave 18.  
33199 Granda - Siero. Asturias. Spain. Tlf.: (+34) 985 793 204 / Fax: (+34) 985 793 271.

e-mail: [info@grupotemper.com](mailto:info@grupotemper.com)

Gijón (Centro de producción Gijón): Polígono Industrial de Porceyo, I-12. 33392 Porceyo - Gijón. Asturias. Spain.  
Tlf.: (+34) 985 321 200 / Fax: (+34) 985 311 982.

**National offices:** No.

**European offices:** Polonia and Portugal.

**Worldwide offices:** Asia: (China (2)). Central America: (Mexico).

**Products and services:** Design, production and commercialization of products, equipment and services for the distribution, protection, analysis and control of electrical energy on the residential and tertiary sectors, energy, infrastructures, industry sustainable mobility and consumption.

Products, equipments and services related to savings and energy efficiency, photovoltaic solar energy, air conditioning, energy quality and industrial applications and infrastructures.

**Key words:** manufacture, electrical equipment, control, industry, buildings, mobility.



**Nombre:** TSK ELECTRONICA Y ELECTRICIDAD, S.A.

**web:** www.tsk.es

**Actividad:** Servicios técnicos en ingeniería.

**Rango de plantilla:** Entre 501 y 1.000 trabajadores.

**Rango de facturación:** Entre 60.000.001 y 500.000.000 €

**Exportación:** Sí.

**Empresas filiales:** INGEMAS, IRELSA, PHB WESERHUFE, ENSERSA, SIRIUS SOLAR.

**Oficinas en Asturias:** Gijón: Parque Científico y Tecnológico de Gijón, C/ Avda. Byron, 220. 33203 Gijón.  
Tlf.: (+34) 985 134 171 / Fax: (+34) 985 134 222.

e-mail: tsk@tsk.es

**Delegaciones en España:** Andalucía (Cádiz), Comunidad Valenciana (Valencia), Madrid, País Vasco (Bilbao).

**Delegaciones en Europa:** No.

**Delegaciones en el resto del mundo:** América Central: (Honduras, Nicaragua). América del Sur: (Brasil, Chile, Perú, Venezuela).

**Productos y servicios:** Desarrollos de ingeniería y suministro de instalaciones dentro de los bloques de energía (centrales térmicas, cogeneraciones, hidráulicas, eólicas, solares, biomasa) y plantas industriales (instalaciones industriales en actividades de siderurgia, cementeras, papeleras, químicas y petroquímicas, alimentación e industrias varias). Proyectos "llave en mano".

Dispone de tecnología propia en tratamiento de aguas residuales y plantas potabilizadoras, sistemas de automatización y control de instalaciones, y plantas para almacenamiento de materias primas.

**Palabras clave:** ingeniería, llave en mano, control, plantas industriales, central energética, renovables.



**Name:** TSK ELECTRONICA Y ELECTRICIDAD, S.A.

**web:** www.tsk.es

**Activity:** Engineering technical services.

**Staff range:** Entre 501 y 1.000 trabajadores.

**Turnover range:** Entre 60.000.001 y 500.000.000 €

**Exportation:** Yes.

**Enterprises for the belonging group:** INGEMAS, IRELSA, PHB WESERHUFÉ, ENSERSA, SIRIUS SOLAR.

**Regional offices:** Gijón: Parque Científico y Tecnológico de Gijón, C/ Avda. Byron, 220. 33203 Gijón. Asturias. Spain. Tlf.: (+34) 985 134 171 / Fax: (+34) 985 134 222.

e-mail: tsk@tsk.es

**National offices:** Andalucía (Cádiz), Comunidad Valenciana (Valencia), Madrid, País Vasco (Bilbao).

**European offices:** No.

**Worldwide offices:** Central America: (Honduras, Nicaragua), South America: (Brasil, Chile, Peru, Venezuela).

**Products and services:** Engineering developments and installations supplies on energy (power stations, cogenerations, hydraulic, wind, solar, biomass) and industrial plants (industrial installations in steel industries, cement, paper mills, chemistry and petro chemistry, food and other industries). Turnkey projects. Own technology on wastewater treatment and water treatment plants, automation and control installations and facilities for storage of raw materials.

**Key words:** engineering, turnkey projects, control, industrial plants, power station, renewable.