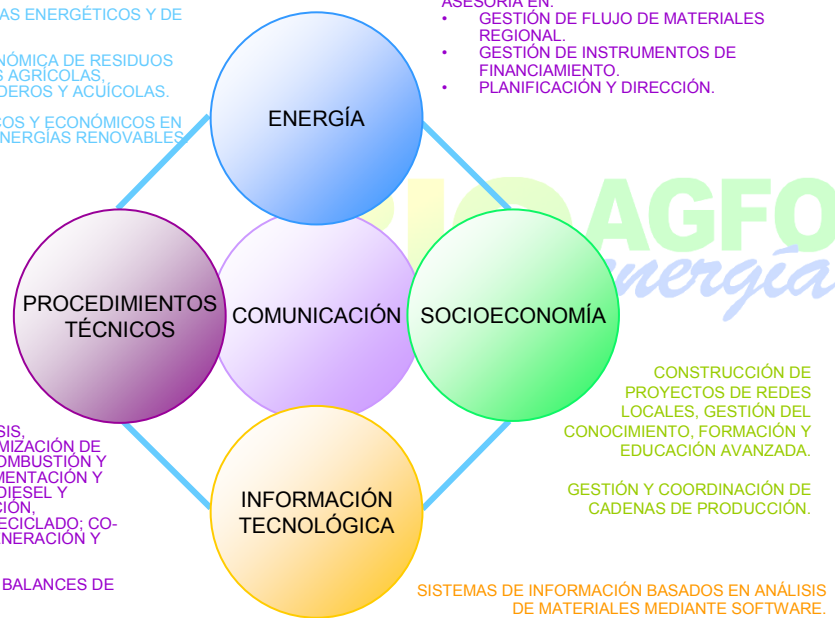


ANÁLISIS DE SISTEMAS ENERGÉTICOS Y DE MATERIALES.

VALORIZACIÓN ECONÓMICA DE RESIDUOS SÓLIDOS Y LÍQUIDOS AGRÍCOLAS, FORESTALES, GANADEROS Y ACUÍCOLAS.

CONCEPTOS TÉCNICOS Y ECONÓMICOS EN LA APLICACIÓN DE ENERGÍAS RENOVABLES



Soluciones integrales para valorización energética de biomasa Forestal, Agrícola, Ganadera, Acuícola, Avícola, Domiciliaria, Industrial



Combustión
Pirólisis
Gasificación
CoCombustión
BioDigestión Anaeróbica
Transformación Mecánica

BIOAGFO
energía

Pellets
BioDiesel
BioEtanol
BioGás
BioMetano



BIOAGFO
energía

CONTACTO
Sebastian KÖBER
Dr.Agr, Dipl.Ing.Agr.
koeber@bioagfo.cl

Daniel SALDIVAR
Ing.For, MBA.
Master Energías
Renovables
saldivar@bioagfo.cl

Chile
Bioagfo Energía Ltda
www.bioagfo.cl
contacto@bioagfo.cl
Avda.Alemania 410.
Valdivia Región de Los Ríos
Tel.(+56)(63) 270707-280893
Tel.(+56)(0) 987-513-802
Tel.(+56)(0) 987-415-209

CoGeneración
CoGeneración ORC
Trigeneración



BIOAGFO ENERGIA LTDA es una empresa de capitales Chilenos y Alemanes que nace en Valdivia en Agosto de 2007 por iniciativa de un grupo de Ingenieros y Científicos radicados en la ciudad especializados en Energías Renovables.

El objetivo de BIOAGFO Energía LTDA es brindar soluciones integrales para la valorización energética de biomasa en el sector forestal, agrícola, ganadero domiciliario e industrial, realizando estudios de prefactibilidad, factibilidad y preinversión para producción de BioEnergía; trabajos de planificación, construcción y transformación de plantas de energía eléctrica y térmica; estudios de impacto ambiental, manejo sustentable, transferencia e innovación tecnológica; servicios de capacitación, management, consulting, outsourcing y contracting, articulando gestiones de asociatividad entre grupos, desde la perspectiva económica, ingeniería, ciencias sociales, sostenibilidad y eficiencia energética.

PRODUCTOS

- Combustión
- CoCombustión
- Gasificación
- Pirólisis
- Biodigestión anaeróbica
- Cogeneración ORC
- TriGeneración
- Transformación mecánica
- Conversión termoquímica y biológica

AREAS DE NEGOCIOS

- Valorización energética de residuos sólidos y líquidos silvoagropecuarios
- Prefactibilidad, factibilidad y preinversión para valorización energética de biomasa
- Atracción de inversiones y gestión de Financiamiento
- Coordinación y gestión de abastecimiento sostenible
- Planificación, construcción y transformación de plantas de energía térmica y eléctrica
- Estudios de impacto ambiental y manejo sustentable
- Transferencia e innovación tecnológica
- Equipos de Explotación, Consultoría y Construcción
- Supervisión del Montaje, Puesta en Marcha y Marcha Blanca
- Capacitación de Personal y Aseguramiento de la Calidad
- Desarrollo Competitivo y de Mercado

