



# Catálogo de Proveedores Mini Hidro

Chile, 2016



Ministerio de  
Energía

Gobierno de Chile

CNR  
Ministerio de  
Agricultura

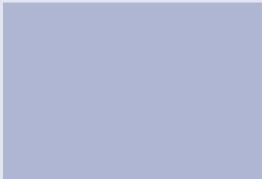
Gobierno de Chile

En 2015 el Ministerio de Energía junto al Ministerio de Agricultura, a través de la Comisión Nacional de Riego (CNR), firmaron un convenio de colaboración, que busca impulsar el desarrollo de proyectos de riego con abastecimiento de Energías Renovables No Convencionales (ERNC).

Es en el marco de este convenio que se lanza el Concurso ERNC y Microhidros, cuyo objetivo principal es la bonificación de proyectos de riego con generación hidroeléctrica, configurados como isla o conectados a red, ya sea éstos acogidos a la Ley 20.571 de Generación Distribuida (hasta 100kW) o iniciativas multipropósito de hasta 250 kW de potencia. El Concurso además incluye la posibilidad de postular proyectos con otras fuentes de generación ERNC.

El presente Catálogo de Proveedores MiniHidro, es una herramienta elaborada por el Ministerio de Energía y la CNR, con el fin de facilitar información sobre la oferta de equipos y servicios para iniciativas de generación hidroeléctrica de pequeña escala y en ningún caso, significa una recomendación directa de los proveedores presentados.

El Catálogo de Proveedores Mini Hidro será actualizado semestralmente. Si usted desea ser parte de este catálogo, por favor escribir a [minihidro@cnr.gob.cl](mailto:minihidro@cnr.gob.cl).

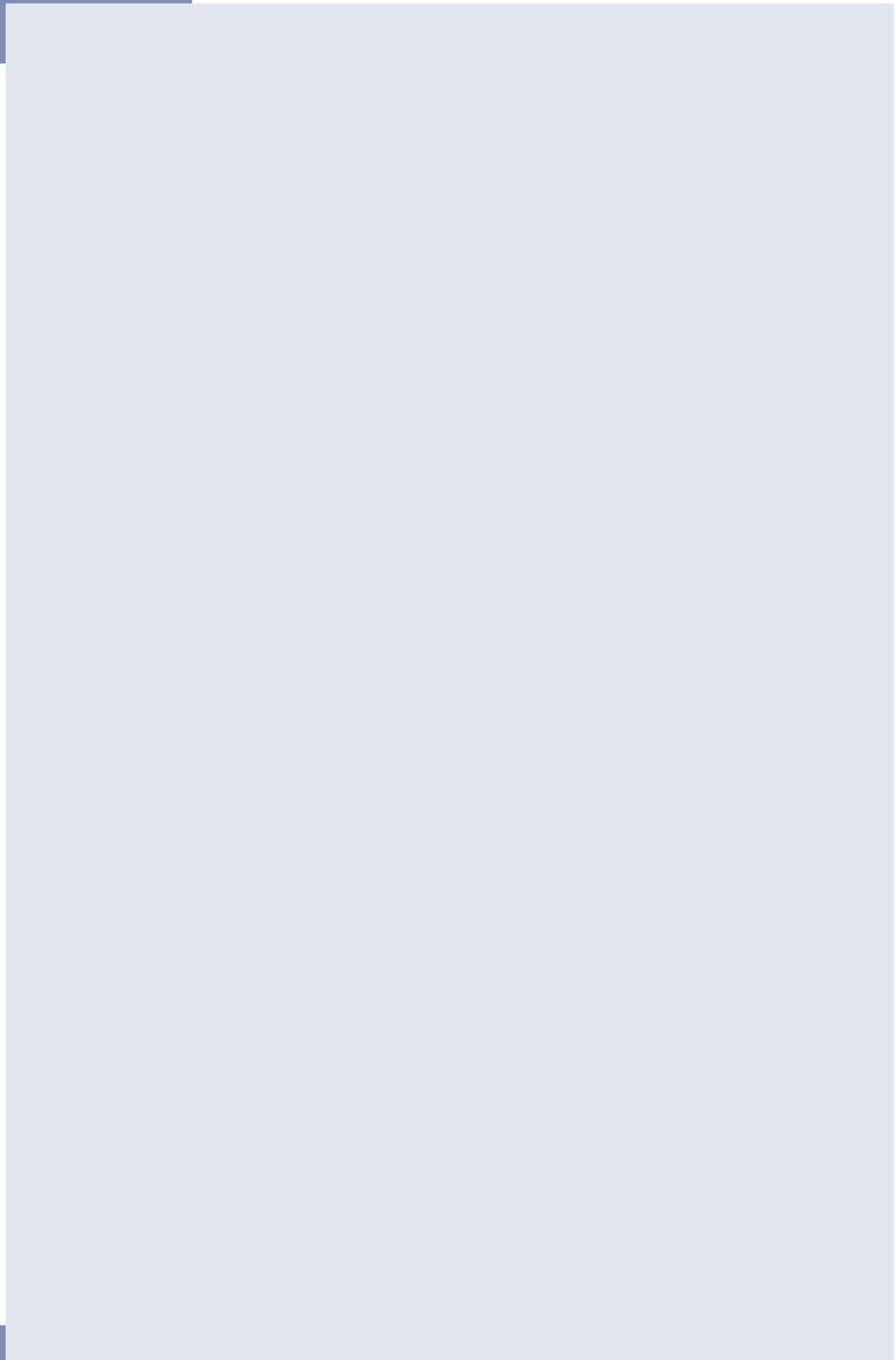


**Proveedores y Consultores**  

---

**Nacionales**







## Nombre Empresa

Alcade Ltda

## Dirección

Av. Alemania 245-B, Los Angeles,  
Los Angeles, Biobío

## Contacto

Alberto Catalán Decap

## Teléfonos

(+56 43) 2312063

## Web

[www.alcade.cl](http://www.alcade.cl)

## Email

[contacto@alcade.cl](mailto:contacto@alcade.cl)

### Servicios

Ingeniería y Consultoría.  
Trámites DGA, DOH y/o Vialidad

## Descripción

Empresa de ingeniería enfocada en el desarrollo de proyectos hidráulicos. Ingeniería en obras hidráulicas y riego. Desarrollo conceptual y de detalle para obras civiles. Estudios hidrológicos e hidráulicos. Revisión y adaptación a normativa chilena de ingeniería de minicentrales confeccionadas en el extranjero.

## Caracterización

Servicios de consultoría



## Nombre Empresa

Andritz

## Dirección

Avenida Isidora Goyenechea 3600 Piso  
7, Las Condes, Santiago, RM

## Contacto

Enrico Simonetto / Adolfo Hirth Infante

## Teléfonos

(+56 22) 4624600

## Web

[www.andritz.com](http://www.andritz.com)

## Email

[enrico.simonetto@andritz.com](mailto:enrico.simonetto@andritz.com)  
[adolfo.hirth@gmail.com](mailto:adolfo.hirth@gmail.com)

Turbinas	Potencia
Pelton	> 10 kW
Axial	> 10 kW
Kaplan	> 10 kW
Francis	> 10 kW
Helicoidal	5 kW - 500 kW
Bombas como turbinas	5 kW - 1,5 MW
Otra	> 200 kW

### Servicios

Ingeniería y consultoría  
Desarrollo y construcción de proyectos  
Operación, mantención y rehabilitación  
Equipamiento y tecnologías

## Descripción

Proveedor de equipos electromecánicos y servicios llave en mano ("Water to Wire") para centrales hidroeléctricas. Entrega productos, servicios y soluciones para centrales hidroeléctricas.

## Caracterización

Distribuidor  
Fabricante  
Desarrollador de proyectos  
Servicios de consultoría



## Nombre Empresa

Aresol ERNC S.A.

## Dirección

Av. Cerro El Plomo 5630 piso 9,  
Las Condes, Santiago, RM

## Contacto

Javier Zurbano Reinares

## Web

[www.aresol.com](http://www.aresol.com)

## Email

[aresol@aresol.com](mailto:aresol@aresol.com)  
[javier.zurbano@aresol.com](mailto:javier.zurbano@aresol.com)

### Servicios

Ingeniería y Consultoría  
Desarrollo y construcción de proyectos  
Operación y Mantenimiento

## Descripción

Ingeniería, desarrollo, promoción, construcción, operación y mantenimiento de instalaciones de generación de energía mediante fuentes de origen renovable

## Caracterización

Servicios de consultoría



## Nombre Empresa

Capta Hydro

## Dirección

Mapocho 4342, Quinta Normal,  
Santiago, RM

## Contacto

Gastón Dussailant Venezian

## Web

[www.captahydro.com](http://www.captahydro.com)

## Email

[gaston@captahydro.com](mailto:gaston@captahydro.com)

Turbinas	Potencia
Hidrocinéticas	5 kW - 200 kW

### Servicios

Desarrollo y Construcción de proyectos  
Operación, Mantenimiento y Rehabilitación  
Equipamiento y Tecnologías

## Descripción

Desarrollo de proyectos en canales artificiales sin necesidad de caídas ni obras de ingeniería.

## Caracterización

Fabricante  
Desarrollador de proyectos

## Nombre Empresa

Caro Hnos. Ltda.

## Dirección

Parcela Lote 1 Lugar Panitao Bajo,  
Puerto Montt,  
Llanquihue, Región de Los Lagos

## Email

serviprof.limitada@gmail.com

Turbinas	Potencia
Pelton	5 kW - 20 kW
Flujo cruzado	600 W - 20 kW

## Servicios

Ingeniería y Consultoría

Desarrollo y Construcción  
de proyectos

Operación, Mantenimiento y  
Rehabilitación

Equipamiento y Tecnologías

## Descripción

Empresa dedicada a prestar servicios de ingeniería eléctrica con el uso de energías alternativas. Presta servicio profesional desde la consultoría inicial hasta el cierre del servicio ofrecido, otorgando opciones disponibles para que clientes puedan optar por la solución que más se adecue a sus necesidades.

## Caracterización

Fabricante

Servicios de consultoría

## Nombre Empresa

EIC Ingenieros

## Dirección

Portofino 4358, Las Condes,  
Santiago, RM

## Contacto

Alfredo Edwards Velasco

## Teléfonos

(+56 22) 2085667

(+56 22) 2284404

(+56 22) 2286068

(+56 22) 2069873

## Web

www.eicingenieros.cl

## Email

eic@eicingenieros.cl

aedwards@eicingenieros.cl

## Servicios

Ingeniería y Consultoría

## Descripción

EIC Ingenieros cuenta con experiencia en el diseño de las obras asociadas como bocatomas, conducciones, obras de emergencia, tubería en presión, embalses, casas de máquinas y en general, todas las obras civiles e hidráulicas asociadas a un proyecto de generación.

## Caracterización

Servicios de consultoría



## Nombre Empresa

Energya S.A.

## Dirección

Barón de Juras Reales 5050, Conchalí,  
Santiago, RM

## Contacto

Mariela Martínez Torres

## Teléfonos

(+56 22) 8994030

(+56 22) 8994032

(+56 22) 8994033

## Web

[www.energya.cl](http://www.energya.cl)

## Email

[info@energya.cl](mailto:info@energya.cl)

[mariela.martinez@energya.cl](mailto:mariela.martinez@energya.cl)

Turbinas	Potencia
Pelton	50 W - 750 kW
Axial	500 kW - 20 MW
Flujo cruzado	50 W - 750 kW
Kaplan	500 kW - 20 MW
Francis	500 kW - 20 MW

## Servicios

Ingeniería y consultoría

Operación, mantención y  
rehabilitación

Equipamiento y tecnologías

## Descripción

Empresa Representante de equipos electromecánicos para pequeñas centrales hidroeléctricas, proveedoras de equipos y servicios asociados a estas centrales.

## Caracterización

Distribuidor

Servicios de consultoría



## Nombre Empresa

GLEMANS COMERCIO SpA

## Dirección

Avenida Del Valle Sur 570 Oficina 503,  
Huechuraba, Santiago, RM

## Contacto

Christian Vásquez Aguirre

## Teléfonos

(+56 22) 3361400

(+56 22) 3361450

(+56 22) 2184704

## Web

[www.glemans.com](http://www.glemans.com)

## Email

[felipe.coeymans@glemans.com](mailto:felipe.coeymans@glemans.com)

Turbinas	Potencia
Pelton	> 100 kW
Axial	> 100 kW
Flujo cruzado	> 100 kW
Kaplan	> 100 kW
Francis	> 100 kW
Bombas como turbinas	> 100 kW
Deriaz	> 100 kW

## Servicios

Ingeniería y consultoría

Operación, mantención y  
rehabilitación

Equipamiento y tecnologías

## Descripción

GLEMANS es un proveedor de productos y servicios para los sectores minero, siderúrgico, energético y de infraestructura industrial. Importador y comercializador de productos, asesoría y respaldo de pre y post-venta.

## Caracterización

Representante

Distribuidor

Servicios de consultoría

## Nombre Empresa

Eactiva SpA

## Dirección

Av. Las Condes 9460, Of. 905,  
Las Condes, Santiago, RM

## Contacto

Diego Hidalgo Urrutia

## Teléfonos

(+56 22) 2486252

(+56 22) 2430021

## Web

[www.eactiva.cl](http://www.eactiva.cl)

## Email

[contacto@eactiva.cl](mailto:contacto@eactiva.cl)

[dhidalgo@eactiva.cl](mailto:dhidalgo@eactiva.cl)

Turbinas	Potencia
Pelton	< 9 MW
Francis	< 9 MW

## Servicios

Ingeniería y consultoría

Desarrollo y construcción de proyectos

Medioambiente

Operación, mantención y rehabilitación

Equipamiento y tecnologías

## Descripción

Empresa de capitales chilenos orientada a desarrollar y proyectos de generación eléctrica con ERNC. La empresa matriz Hidrotec, cuenta con experiencia en el diseño y ejecución de proyectos de riego tecnificado y eficiencia energética, y desarrollo de proyectos energéticos de generación.

## Caracterización

Distribuidor

Desarrollador de proyectos

Servicios de consultoría

## Nombre Empresa

HLT Energía

## Dirección

Miguel Claro 922, Providencia,  
Santiago, RM

## Contacto

Alberto Treknais

## Teléfono

(+56 22) 6119790

## Web

[www.hltenergia.cl](http://www.hltenergia.cl)

## Email

[contacto@hltenergia.cl](mailto:contacto@hltenergia.cl)

Turbinas	Potencia
Flujo cruzado	120 kW - 450 kW
Francis	350 kW
Tornillo Arquimides	140 kW - 160 kW

## Servicios

Obras civiles

Ingeniería y consultoría

Desarrollo y construcción de proyectos

Medioambiente

Operación, mantención y rehabilitación

Equipamiento y tecnologías

## Descripción

HLT es una empresa nueva, creada por socios con experiencia en las distintas fases de desarrollo de este tipo de proyectos.

## Caracterización

Distribuidor

Desarrollador de proyectos

Servicios de consultoría



## Nombre Empresa

IER Energía

## Dirección

Avda. Santa María 2450, Providencia,  
Santiago, RM

## Contacto

Daniel Walker

## Teléfono

(+56 22) 4694560

## Web

[www.ierenergia.cl](http://www.ierenergia.cl)

## Email

[dw@ierenergia.cl](mailto:dw@ierenergia.cl)

### Servicios

Desarrollo y construcción de proyectos

## Descripción

Desarrollo de proyectos de generación de energía de gran escala. Generación y comercialización de energía y potencia.

## Caracterización

Desarrollador de proyectos



## Nombre Empresa

LeK-Co Ingeniería Ltda.

## Dirección

Lo Fontecilla 201 oficina 623,  
Las Condes, Santiago, RM

## Contacto

Katherine Galleguillos Figueroa

## Teléfonos

(+56 2) 3224 3544

## Web

[www.lek-co.cl](http://www.lek-co.cl)

## Email

[k.galleguillos@lek-co.cl](mailto:k.galleguillos@lek-co.cl)

Turbinas	Potencia
Pelton	500 kW - 20 MW
Kaplan	500 kW - 20 MW
Francis	500 kW - 20 MW

### Servicios

Ingeniería y consultoría  
Desarrollo y construcción de proyectos  
Medioambiente  
Equipamiento y tecnologías

## Descripción

LEK-CO empresa de asesoría a empresas u organizaciones públicas y privadas que brinda soluciones integrales. Representante de Baliño S.A.

## Caracterización

Representante  
Desarrollador de proyectos  
Servicios de consultoría



## Nombre Empresa

M.H. Asesorías / INVERMONT S.A.

## Dirección

Av. Santa María 2670 Of. 501,  
Providencia, Santiago, RM

## Contacto

Roberto Montenegro Ramirez

## Teléfonos

(+56 2) 2245487  
(+56 22) 7063779

## Web

www.invermont.cl

## Email

contacto@invermont.cl  
roberto.montenegro@gmail.com

Turbinas	Potencia
Hidrocinéticas	< 1 MW

## Servicios

Ingeniería y consultoría  
Desarrollo y construcción de proyectos  
Medioambiente  
Equipamiento y tecnologías

## Descripción

Es un grupo de empresas dedicadas a la consultoría en áreas de la energía, estructuración financiera y desarrollo de proyectos de infraestructura.

## Caracterización

Distribuidor  
Desarrollador de proyectos  
Servicios de consultoría



## Nombre Empresa

Mantex S.A.

## Dirección

La Piedad 32, Las Condes, Santiago, RM

## Contacto

Mario Manríquez Kemp

## Teléfono

(+56 22) 2129475

## Web

www.mantex.cl

## Email

info@mantex.cl

Turbinas	Potencia
Crossflow	1kW - 5000 kW
Pelton	1 kW - 15000 kW
Francis	500 kW - 15.000 kW
Kaplan	50 kW - 10.000 kW
Tornillo Arquimides	10 kW - 250 kW

## Servicios

Ingeniería y consultoría  
Equipamiento y tecnologías

## Descripción

MANTEX® S.A., ha participado en proyectos industriales, mineros y de energía realizados en el país. Experiencia en el desarrollo de proyectos en mini centrales hidroeléctricas.

## Caracterización

Representante  
Distribuidor  
Servicios de consultoría



## Nombre Empresa

Mining Parts

## Dirección

Villarrica 321, Quilicura, Santiago, RM

**Contacto** Luis Rivera

**Teléfonos** (+56 22) 4375460

## Web

www.miningparts.cl

## Email

contacto@miningparts.cl  
luis.rivera@miningparts.cl  
eugenio.fierro@miningparts.cl  
dquintana@miningparts.cl

Turbinas	Potencia
Tornillo Arquimides	10 kW - 500 kW

## Servicios

Ingeniería y consultoría  
Desarrollo y construcción de proyectos  
Operación, mantención y rehabilitación  
Equipamiento y tecnologías

## Descripción

Mining Parts es una empresa dedicada a la fabricación de componentes, repuestos y equipos de perforación destinados principalmente a la gran minería. El departamento de ingeniería ha investigado respecto a energías renovables no convencionales, en el área hidro, con el tornillo de Arquímedes capaz de operar en canales de baja cota y bajo caudal.

## Caracterización

Fabricante  
Desarrollador de proyectos  
Servicios de consultoría



## Nombre Empresa

Nanogener SpA

## Dirección

Arauco 159 of 302, Valdivia, Valdivia, Los Rios

## Contacto

Juan Carlos Aravena Triviño

## Web

www.nanogener.cl

## Email

jcaraven@nanogener.cl

Turbinas	Potencia
Pelton	10 kW - 9 MW
Kaplan	10 kW - 9 MW
Francis	10 kW - 9 MW

## Servicios

Desarrollo y construcción de proyectos  
Medioambiente  
Operación, mantención y rehabilitación  
Equipamiento y tecnologías

## Descripción

NanoGener, empresa orientada al desarrollo de proyectos de generación micro y minihidro, ensamblando tecnología.

## Caracterización

Representante  
Desarrollador de proyectos



**Nombre Empresa**  
Qbit Ingeniería Ltda

**Dirección**  
Contra maestre Micalvi 309, Ñuñoa,  
Santiago, RM

**Contacto**  
Pablo Rodríguez Machuca

**Teléfono**  
(+56 22) 9791220

**Web** [www.qbit.cl](http://www.qbit.cl)

**Email**  
[ingenieria@qbit.cl](mailto:ingenieria@qbit.cl)  
[prodriguez@qbit.cl](mailto:prodriguez@qbit.cl)

#### Servicios

Ingeniería y consultoría
Medioambiente
Equipamiento y tecnologías

**Descripción**  
Servicios de Ingeniería para el desarrollo, crecimiento y optimización en la generación de energías limpias.

**Caracterización**  
Desarrollador de proyectos  
Servicios de consultoría



**Nombre Empresa**  
Rhyma Ltda

**Dirección**  
Estado 205 oficina 609, Santiago,  
Santiago, RM

**Teléfono**  
(+56 22) 6322725

**Web**  
[www.rhyma.cl](http://www.rhyma.cl)

**Email**  
[contacto@rhyma.cl](mailto:contacto@rhyma.cl)

#### Servicios

Ingeniería y consultoría
Medioambiente

**Descripción**  
Rhyma desarrolla estudios de gestión territorial, medio ambiental y aprovechamiento, control y análisis de recursos hídricos, para diversas áreas del sector productivo nacional.

**Caracterización**  
Servicios de consultoría

## Nombre Empresa

STE Energy Chile SpA

## Dirección

Badajoz 130 Of 1301, Las Condes,  
Santiago, RM

## Contacto

Eduardo Fredes Saleme

## Teléfono

(+56 22) 9519262

## Web

[www.sorgent-e.com/ste-energy](http://www.sorgent-e.com/ste-energy)

## Email

[e.fredes@ste-energy.com](mailto:e.fredes@ste-energy.com)

Turbinas	Potencia
Pelton, Kaplan, Crossflow, Turgo y Francis	Sin información

## Servicios

Obras Civiles

Desarrollo y Construcción de proyectos

Operación, Mantenión y Rehabilitación

Equipamiento y Tecnologías

## Descripción

Empresa de ingeniería, en construcción de centrales mini-hidráulicas para pequeñas y grandes empresas.

## Caracterización

Representante

Desarrollador de proyectos

Servicios de consultoría

## Nombre Empresa

Turbulent

## Dirección

(CETOF) Av. Providencia 229,  
Providencia, Santiago, RM

## Contacto

Geert Victor Slachmuylders

## Teléfono

(+56 22) 20629433

## Web

[www.turbulent.be](http://www.turbulent.be)

## Email

[geert.slachmuylders@turbulent.be](mailto:geert.slachmuylders@turbulent.be)

Turbinas	Potencia
Kaplan	10 kW - 200 kW

## Servicios

Obras civiles

Ingeniería y consultoría

Desarrollo y construcción de  
proyectos

Equipamiento y tecnologías

## Descripción

Turbulent desarrolla y provee turbinas buscando entregar una solución asequible.

## Caracterización

Fabricante

Desarrollador de proyectos

Servicios de consultoría



## Nombre Empresa

Vivest Energías Renovables S.A.

## Dirección

3 Oriente 2240, Talca, Talca, Maule

## Contacto

Christoph Wander

## Teléfono

+56 71 1970430

+56 71 2343224

## Web

Christoph Wander

## Email

christoph.wander@vivest.net

Turbinas	Potencia
Vórtice gravitacional	<150kW

## Servicios

Obras civiles

Ingeniería y consultoría

Desarrollo y construcción de proyectos

Medioambiente

Operación, mantención y rehabilitación

Equipamiento y tecnologías

## Descripción

Empresa alemana con residencia en Chile. Se especializa en el desarrollo de proyectos de energías renovables. Desarrolla proyectos, de biomasa, biogás, bombeo solar, eólico, fotovoltaico, mini centrales de paso, solar térmico y eficiencia energética, tanto en procesos industriales como en el sector inmobiliario.

## Caracterización

Distribuidor

Desarrollador de proyectos

Servicios de consultoría



## Nombre Empresa

W&F Ingeniería y Maquinas S.A.

## Dirección

Felix de Arnesti 90, Piso 6, Las Condes, Santiago, RM

## Contacto

Roberto Wendler Apel

## Teléfono

(+56 22) 20629433

## Web

www.wyf.cl

## Email

rwendler@wyf.cl

Turbinas	Potencia
Pelton	1 kW - 5 MW
Flujo cruzado	1 kW - 1 MW
Kaplan	< 2 MW
Francis	< 5 MW
Tornillo Arquimides	< 800 kW

## Servicios

Ingeniería y consultoría

Equipamiento y tecnologías

## Descripción

Proveedor de turbomáquinas y máquinas de desplazamiento positivo, bombas y sistemas de vacío, sistemas de tratamiento de aguas y efluentes, filtros especiales, válvulas y componentes, turbinas y equipamiento hidromecánico para centrales hidroeléctricas, ingeniería y proyectos.

## Caracterización

Distribuidor

Servicios de consultoría



## Nombre Empresa

Wigand Limitada

## Dirección

Antonio Varas 687,  
Temuco, Araucanía

## Contacto

José Arnaldo Peña Fernandez

## Teléfono

(+56 45) 2897108

## Web

[www.wigand.cl](http://www.wigand.cl)

## Email

[admwigand@gmail.com](mailto:admwigand@gmail.com)  
[info@wigand.cl](mailto:info@wigand.cl)

### Servicios

Obras civiles

Ingeniería y consultoría

Desarrollo y construcción de proyectos

Operación, mantenimiento y rehabilitación

## Descripción

Wigand cuenta con profesionales con experiencia en ingeniería, montaje, mantenimiento industria.

## Caracterización

Desarrollador de proyectos  
Servicios de consultoría



## Nombre Empresa

Wireless Energy Chile

## Dirección

Ruta 5 km 6,5 Parcela 6,  
Puerto Montt, Los Lagos

## Contacto

Nelson Stevens

## Teléfono

(+56 65) 2204200

## Web

[www.renovable.cl](http://www.renovable.cl)

## Email

[nstevens@renovable.cl](mailto:nstevens@renovable.cl)

Turbinas	Potencia
Pelton	100 kW - 20 MW
Flujo cruzado	100 kW - 2 MW
Turgo	100 kW - 7,5 MW
Francis	100 kW - 20 MW

### Servicios

Obras civiles

Ingeniería y consultoría

Desarrollo y construcción de proyectos

Medioambiente

Operación, mantenimiento y rehabilitación

Equipamiento y tecnologías

## Descripción

Wireless Energy es una empresa orientada a dar soluciones de ERNC, Servicios de consultoría e ingenierías en todas sus especialidades.

## Caracterización

Distribuidor  
Desarrollador de proyectos  
Servicios de consultoría



## Nombre Empresa

WKV Chile

## Dirección

Antumalal 6632, Vitacura, Santiago, RM

## Contacto

Oswald Weinreich

## Teléfono

(+56 22) 8186330

## Web

[www.wkv.cl](http://www.wkv.cl)

## Email

[info@wkv.cl](mailto:info@wkv.cl)

Turbinas	Potencia
Pelton	1 kW - 5 MW
Flujo cruzado	1 kW - 1 MW
Kaplan	< 2 MW
Francis	< 5 MW
Helicoidal	< 800 kW

## Servicios

Equipamiento y tecnologías

## Descripción

Representante de WKV - Wasserkraft Volk AG en Chile

## Caracterización

Representante



## Nombre Empresa

Alleskraft

## Dirección

Leinenweber 150-5, Chiguayante, Concepción, Biobío

## Teléfono

(+56 41) 86002627

## Web

[www.alleskraft.com](http://www.alleskraft.com)

Turbinas	Potencia
Pelton	100 W - 20 MW
Otra (Rueda hidráulica)	< 5 kW

## Servicios

Obras civiles

Ingeniería y consultoría

Desarrollo y construcción de proyectos

Equipamiento y tecnologías

## Caracterización

Distribuidor

Desarrollador de proyectos

Servicios de consultoría



## Nombre Empresa

Bezanilla Ingeniería y Suministros

## Dirección

Camino La Botella 499, Pudahuel,  
Santiago, RM

## Teléfonos

(+56 22) 4113900

## Web

[www.bezanilla.com](http://www.bezanilla.com)

## Email

[suministros@bezanilla.com](mailto:suministros@bezanilla.com)

Turbinas	Potencia
Pelton, Francis, Kaplan	<15MW

## Servicios

Ingeniería y Consultoría

Equipamiento y Tecnologías

## Caracterización

Distribuidor



## Nombre Empresa

Canyon Hydro.

## Dirección

El Trovador 4285 Piso 11,  
Las Condes, RM

## Teléfono

(56-9) 766 93791

## Web

[www.canyonhydro.com](http://www.canyonhydro.com)

## Email

[info@canyonhydro.com](mailto:info@canyonhydro.com)

Turbinas	Potencia
Pelton, Francis	<12MW

## Servicios

Operación, mantención y rehabilitación

Equipamiento y tecnologías

## Caracterización

Representante



### Nombre Empresa

Centro de Energía U. de Chile  
Microhidro Plug & Play

### Dirección

Av. Tupper 2007, Santiago, RM

### Contacto

Guillermo Jimenez

### Teléfono

(+56 22) 9784203

### Web

[www.centroenergia.cl](http://www.centroenergia.cl)

### Email

[gjimenez@ing.uchile.cl](mailto:gjimenez@ing.uchile.cl)

Turbinas	Potencia
Turgo	10 kW

### Servicios

Equipamiento y tecnologías

### Caracterización

Fabricante



### Nombre Empresa

Ecoditec

### Dirección

Hernando de Aguirre 162, Of. 1105,  
Providencia, Santiago, RM

### Teléfono

(+56 22) 335 1957

### Web

[www.ecoditec.cl](http://www.ecoditec.cl)

Turbinas	Potencia
Pelton	5 kW - 100 kW
Axial	5 kW - 100 kW
Kaplan	5 kW - 100 kW
Turgo	1 kW - 100 kW
Francis	5 kW - 100 kW

### Servicios

Equipamiento y Tecnologías

### Caracterización

Distribuidor



## Nombre Empresa

Enerix

## Dirección

Av. Presidente Battle y Ordoñez 4501  
of. 305, Ñuñoa, Santiago, RM

## Teléfono

(+56 45) 2947575

## Web

www.enerix.cl

## Email

soporte@enerix.cl

Turbinas	Potencia
Pelton	1 kW - 1 MW
Flujo cruzado	1 kW - 1 MW

## Servicios

Ingeniería y consultoría

Equipamiento y Tecnologías

## Caracterización

Distribuidor

Servicios de consultoría



## Nombre Empresa

Energía Alternativa Enalteco Limitada

## Dirección

O'Higgins 940 Of 401, Maestranza  
Barros Arana 36, Concepción, Biobío

## Teléfono

(+56 41) 2463696

(+56 41) 2463109

## Web

www.enalteco.cl

## Email

info@enalteco.cl

Turbinas	Potencia
Pelton	0,5 kW - 80 kW
Axial	60 kW
Kaplan	60 kW
Turgo	10 kW
Francis	10 kW
Helicoidal Tornillo Arquimedes	130 kW

## Servicios

Obras civiles

Ingeniería y consultoría

Desarrollo y construcción de proyectos

Operación, mantención y rehabilitación

Equipamiento y tecnologías

## Descripción

Generadores Eólicos para bombeo directo de agua, sistemas solar fotovoltaicos, turbinas hidráulicas.

## Caracterización

Representante



### Nombre Empresa

Ergon Power

### Dirección

Av. Vitacura 2670 piso 15, Las Condes, Santiago, RM

### Teléfono

(+56 22) 8204339

### Web

[www.ergonpower.com](http://www.ergonpower.com)

### Email

[info@ergonpower.com](mailto:info@ergonpower.com)

Turbinas	Potencia
Francis	Sin Información

### Servicios

Ingeniería y consultoría

Desarrollo y construcción de proyectos

Equipamiento y tecnologías

### Caracterización

Distribuidor

Desarrollador de proyectos

Servicios de consultoría



### Nombre Empresa

Errázuriz & Asociados

### Dirección

Av. Américo Vespucio Sur 100 piso 16, Las Condes, Santiago, RM

### Contacto

Rodrigo Mora Diez

### Teléfono

(+56 22) 6949300

### Web

[www.eai.cl](http://www.eai.cl)

### Email

[pgutierrez@eai.cl](mailto:pgutierrez@eai.cl)

[rmora@eai.cl](mailto:rmora@eai.cl)

### Servicios

Ingeniería y consultoría

Desarrollo y construcción de proyectos

Equipamiento y tecnologías

### Caracterización

Representante

Distribuidor

Desarrollador de proyectos

Servicios de consultoría



## Nombre Empresa

Flowserve

## Dirección

Issa Pichara 830 Sector 4B, Renca,  
Santiago, RM

## Contacto

Leandro Daloy  
Juan Carlos Morena  
Manuel Martinez  
Jorge Soto

## Teléfonos

(+56 22) 9799600  
(+56 22) 9799602

## Web

[www.flowserve.com](http://www.flowserve.com)

## Email

[ldaloy@flowserve.com](mailto:ldaloy@flowserve.com)  
[jmorena@flowserve.com](mailto:jmorena@flowserve.com)  
[manmartinez@flowserve.com](mailto:manmartinez@flowserve.com)  
[jsoto@flowserve.com](mailto:jsoto@flowserve.com)  
[javier.zurbano@aresol.com](mailto:javier.zurbano@aresol.com)

Turbinas	Potencia
Turbina de recuperación de energía en procesos de desalación	1500kW

## Servicios

Equipamiento y tecnologías

## Caracterización

Representante



## Nombre Empresa

Fluidra Chile

## Dirección

El Conquistador del Monte 4731,  
Huechuraba, Santiago, RM

## Teléfono

(+56 22) 7400830

## Web

[www.fluidra.cl](http://www.fluidra.cl)

## Email

[info@fluidra.cl](mailto:info@fluidra.cl)

Turbinas	Potencia
Axial	15 kW - 315 kW
Bombas como turbinas	50 W - 315 kW

## Servicios

Equipamiento y tecnologías

## Descripción

Empresa orientada al tratamiento de aguas, la conducción de fluidos, el riego y equipamientos para piscinas.

## Caracterización

Representante



## Nombre Empresa

Grupo Pirandes

## Dirección

San Pío X 2445 Of. 510, Providencia,  
Santiago, RM

## Contacto

Martín Adisson

## Teléfono

(+56 22) 8254454

## Web

[www.grupo-pirandes.cl](http://www.grupo-pirandes.cl)

## Email

[martin.adisson@grupo-pirandes.cl](mailto:martin.adisson@grupo-pirandes.cl)

### Servicios

Desarrollo y construcción de proyectos

Equipamiento y tecnologías

## Caracterización

Distribuidor

Desarrollador de proyectos



## Nombre Empresa

Heliplast

## Dirección

Luis Thayer Ojeda 0180 of 904,  
Providencia, Santiago, RM

## Teléfonos

(+56 22) 3340800

(+56 22) 3346904

(+56 22) 2329861

## Web

[www.heliplast.cl](http://www.heliplast.cl)

## Email

[christof.horn@heliplast.cl](mailto:christof.horn@heliplast.cl)

Turbinas	Potencia
Pelton	2 W - 1,5 kW

### Servicios

Equipamiento y Tecnologías

## Caracterización

Distribuidor



**Nombre Empresa**  
Ingeniería Nehuelche

---

**Dirección**  
Calle Manuel Bulnes 150 oficina 6,  
Temuco, Región de la Araucanía

---

**Teléfono**  
(+56 45) 2409431

---

**Web**  
[www.nehuelche.cl](http://www.nehuelche.cl)

---

**Email**  
[contacto@nehuelche.cl](mailto:contacto@nehuelche.cl)

#### Servicios

Ingeniería y consultoría
Desarrollo y construcción de proyectos
Medioambiente
Operación, mantención y rehabilitación

**Caracterización**  
Desarrollador de proyectos  
Servicios de consultoría

**Ingeteam**

**Nombre Empresa**  
Ingeteam SpA

---

**Dirección**  
Los Militares 5890 Oficina 401,  
Las Condes, Santiago, RM

---

**Teléfono**  
(+56 22) 9574544

---

**Web**  
[www.ingeteam.com](http://www.ingeteam.com)

---

**Email**  
[chile@ingeteam.com](mailto:chile@ingeteam.com)

#### Servicios

Sin información
-----------------

**Caracterización**  
Desarrollador de proyectos  
Servicios de consultoría



## Nombre Empresa

Inte Limitada

## Dirección

Colo Colo 379 Dpto. 1307  
Concepción, Bío Bío

## Contacto

Carlos Bonifetti

## Teléfono

(+56 41) 2382736

## Web

[www.bmghidroconsultores.cl](http://www.bmghidroconsultores.cl)

## Email

[cbonifetti@tie.cl](mailto:cbonifetti@tie.cl)

### Servicios

Ingeniería y consultoría

Equipamiento y tecnologías

## Caracterización

Distribuidor

Servicios de consultoría



## Nombre Empresa

JMS Ingenieros

## Dirección

Camino al venado interior 581,  
San Pedro, Concepción, Biobío

## Contacto

Juan Sebastián Marcus

## Teléfono

(+56 41) 2234123

(+56 41) 2282221

(+56 41) 2282271

## Web

[www.jms.cl](http://www.jms.cl)

## Email

[contacto@jms.cl](mailto:contacto@jms.cl)

[jmarcus@jms.cl](mailto:jmarcus@jms.cl)

### Servicios

Ingeniería y consultoría

## Caracterización

Servicios de consultoría

**Nombre Empresa**  
Mecamidi Chile

**Dirección**  
Samuel Burgos 1668, Osorno,  
Osorno, Los Lagos

**Contacto**  
Luís Alejandro Lara

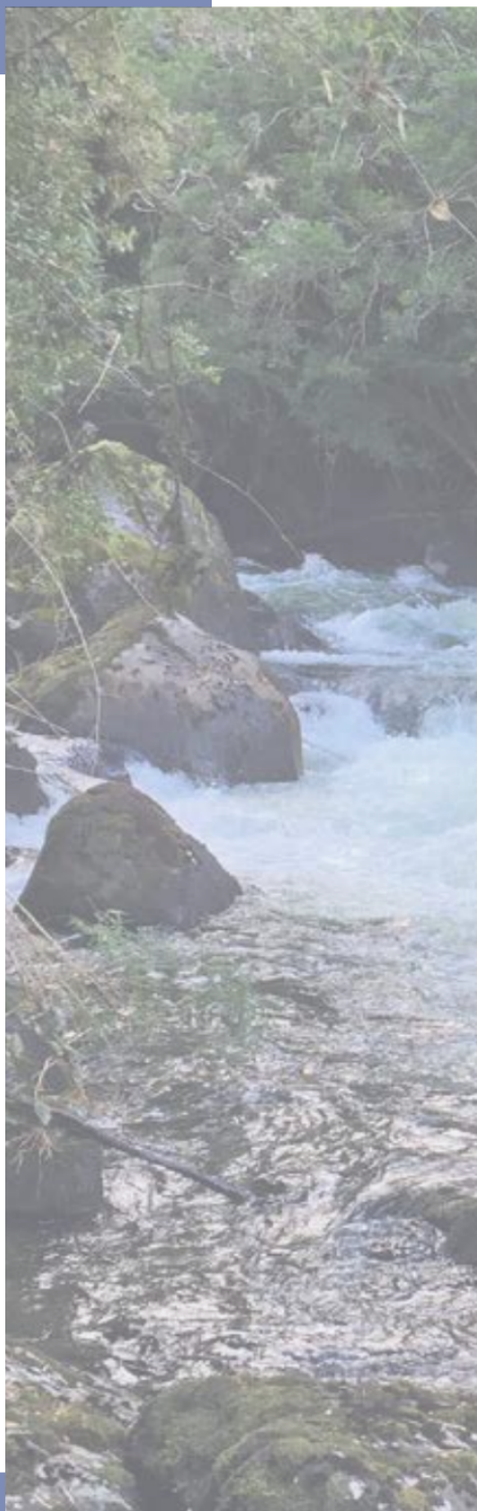
**Web**  
[www.mecamidi.com/mecamidi\\_chile--EN](http://www.mecamidi.com/mecamidi_chile--EN)

**Email**  
[luis.lara@mecamidi.cl](mailto:luis.lara@mecamidi.cl)

<b>Turbinas</b>	<b>Potencia</b>
Pelton	200 kW - 15 MW
Kaplan	< 10 MW
Francis	400 kW - 30 MW

<b>Servicios</b>
Ingeniería y consultoría
Operación, mantención y rehabilitación
Equipamiento y tecnologías

**Caracterización**  
Representante





## Nombre Empresa

Metalleg

## Dirección

Alonso de Cordova 5870 of 724,  
Las Condes, Santiago, RM

## Web

[www.metalleg.cl](http://www.metalleg.cl)

## Email

[contacto@metalleg.cl](mailto:contacto@metalleg.cl)

Turbinas	Potencia
Pelton	500 kW - 10 MW
Kaplan	500 kW - 10 MW
Francis	500 kW - 20 MW

## Servicios

Ingeniería y Consultoría

Operación, Mantenimiento y Rehabilitación

Equipamiento y Tecnologías

## Caracterización

Representante



## Nombre Empresa

Metalúrgica Germania.

## Dirección

Calpucura 0455, Santa Rosa,  
Temuco, Araucanía

## Contacto

ALEX HUND DIETHELM

## Teléfono

(+56 45) 2748644

## Web

[www.metalurgicagermania.cl](http://www.metalurgicagermania.cl)

## Email

[metalurgica@metalurgicagermania.cl](mailto:metalurgica@metalurgicagermania.cl)

[metalurgicagermania@gmail.com](mailto:metalurgicagermania@gmail.com)

Turbinas	Potencia
Rehabilitación de turbinas hidráulicas	Sin información

## Servicios

Equipamiento y tecnologías

Mantenimiento y rehabilitación

## Caracterización

Fabricante

### Nombre Empresa

Norconsult Andina S.A.

### Dirección

Av. Apoquindo 4700 Piso 9, Las Condes,  
Santiago, RM

### Contacto

Peter Gibson

### Teléfono

(+56 22) 3063800

### Web

[www.norconsult.com](http://www.norconsult.com)

### Email

[jorge.abdala@norconsult.com](mailto:jorge.abdala@norconsult.com)

### Servicios

Ingeniería y consultoría  
Operación, mantenimiento y rehabilitación

### Caracterización

Servicios de consultoría

### Nombre Empresa

Pañihuenco Energías Verdes EIRL

### Dirección

Roble 599, San Carlos, Región del Biobío

### Contacto

Rodrigo Ponzini

### Teléfono

(+42) 2878099

### Web

[www.panihuenco.cl](http://www.panihuenco.cl)

### Email

[panihuenco@gmail.com](mailto:panihuenco@gmail.com)

### Servicios

Ingeniería y consultoría  
Desarrollo y construcción de proyectos  
Equipamiento y tecnologías

### Caracterización

Distribuidor  
Desarrollador de proyectos  
Servicios de consultoría



## Nombre Empresa

Power Machines Agencia en Chile

## Dirección

Rosario Sur 91 Of.502, Las Condes,  
Santiago, RM

## Teléfono

(+56 22) 2242137

## Web

[www.power-m.ru](http://www.power-m.ru)  
[www.powerm.cl](http://www.powerm.cl)

## Email

[pmchile@powerm.cl](mailto:pmchile@powerm.cl)  
[vbaranov@powerm.cl](mailto:vbaranov@powerm.cl)  
[ekaterina@powerm.cl](mailto:ekaterina@powerm.cl)

Turbinas	Potencia
Pelton	< 180 MW
Kaplan	< 300 MW
Francis	< 1000 MW
Bombas como turbinas	< 300 MW

## Servicios

Ingeniería y consultoría  
Equipamiento y tecnologías

## Caracterización

Representante  
Servicios de consultoría

## Nombre Empresa

Queulat Energy Chile E.I.R.L.

## Dirección

Pasaje Nueva Uno 2107, Puerto Montt,  
Región de Los Lagos

## Teléfono

+56 9 98289343  
+56 9 62184783  
Ingeniería:  
+56 9 98165165

## Web

[www.queulat-energy.cl](http://www.queulat-energy.cl)

## Email

[contacto@queulat-energy.cl](mailto:contacto@queulat-energy.cl)  
[ingenieria@queulat-energy.cl](mailto:ingenieria@queulat-energy.cl)

Turbinas	Potencia
Pelton	1 kW - 20 kW, 750 kW

## Servicios

Ingeniería y consultoría  
Equipamiento y tecnologías

## Caracterización

Distribuidor  
Servicios de consultoría

### Nombre Empresa

RP Global Chile Energías  
Renovables S.A.

### Dirección

Av. Apoquindo 3910 piso 16,  
Las Condes, Santiago, RM

### Teléfonos

(+56 22) 2331367

### Web

[www.rp-global.com](http://www.rp-global.com)

### Email

[c.linsmeyer@rp-global.com](mailto:c.linsmeyer@rp-global.com)  
[f.pichard@rp-global.com](mailto:f.pichard@rp-global.com)

### Servicios

Desarrollo y construcción de proyectos

### Caracterización

Desarrollador de proyectos

### Nombre Empresa

Sumsol

### Dirección

Heriberto Covarrubias 21 Of. 503,  
Ñuñoa, Santiago, RM

### Teléfono

(+56 22) 2270420

### Web

[www.sumsol.cl](http://www.sumsol.cl)

### Email

[info@sumsol.cl](mailto:info@sumsol.cl)

Turbinas	Potencia
Pelton	1 kW - 1,2 kW

### Servicios

Equipamiento y tecnologías

### Caracterización

Representante  
Distribuidor



## Nombre Empresa

Turbinas Mancini

## Dirección

Alberto Edwards 4340,  
Quinta Normal, Santiago, RM

## Teléfonos

(+56 22) 7645388

## Web

[www.turbinasmancini.cl](http://www.turbinasmancini.cl)

## Email

[ventas@turbinasmancini.cl](mailto:ventas@turbinasmancini.cl)

Turbinas	Potencia
Pelton	1 kW - 1 MW
Flujo cruzado	1 kW - 150 kW
Francis	100 kW - 1 MW

## Servicios

Ingeniería y consultoría

Operación, mantenimiento y  
rehabilitación

Equipamiento y tecnologías

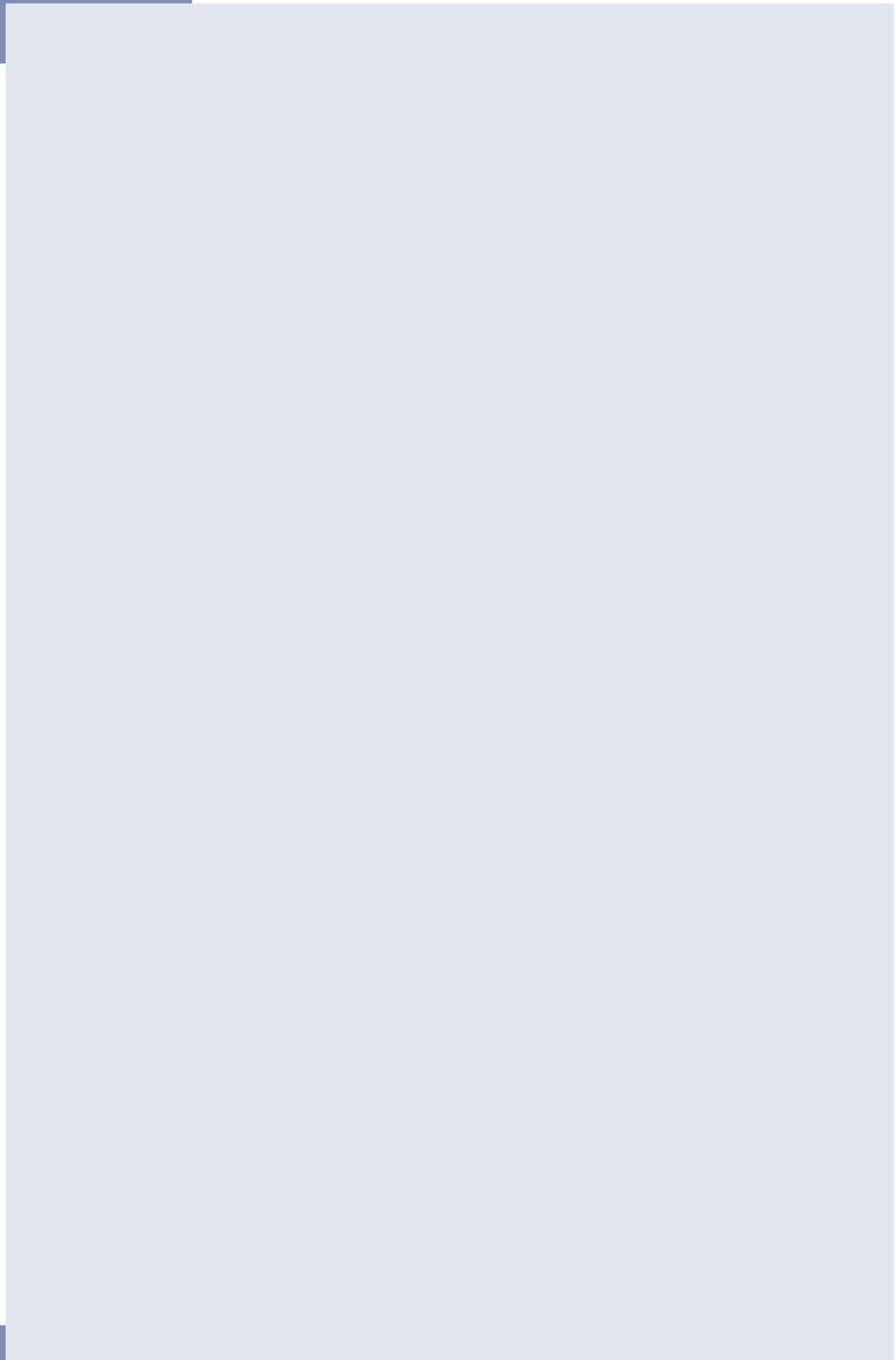
## Caracterización

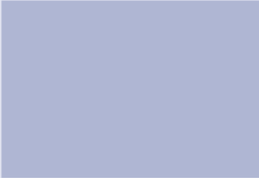
Distribuidor

Fabricante

Servicios de consultoría





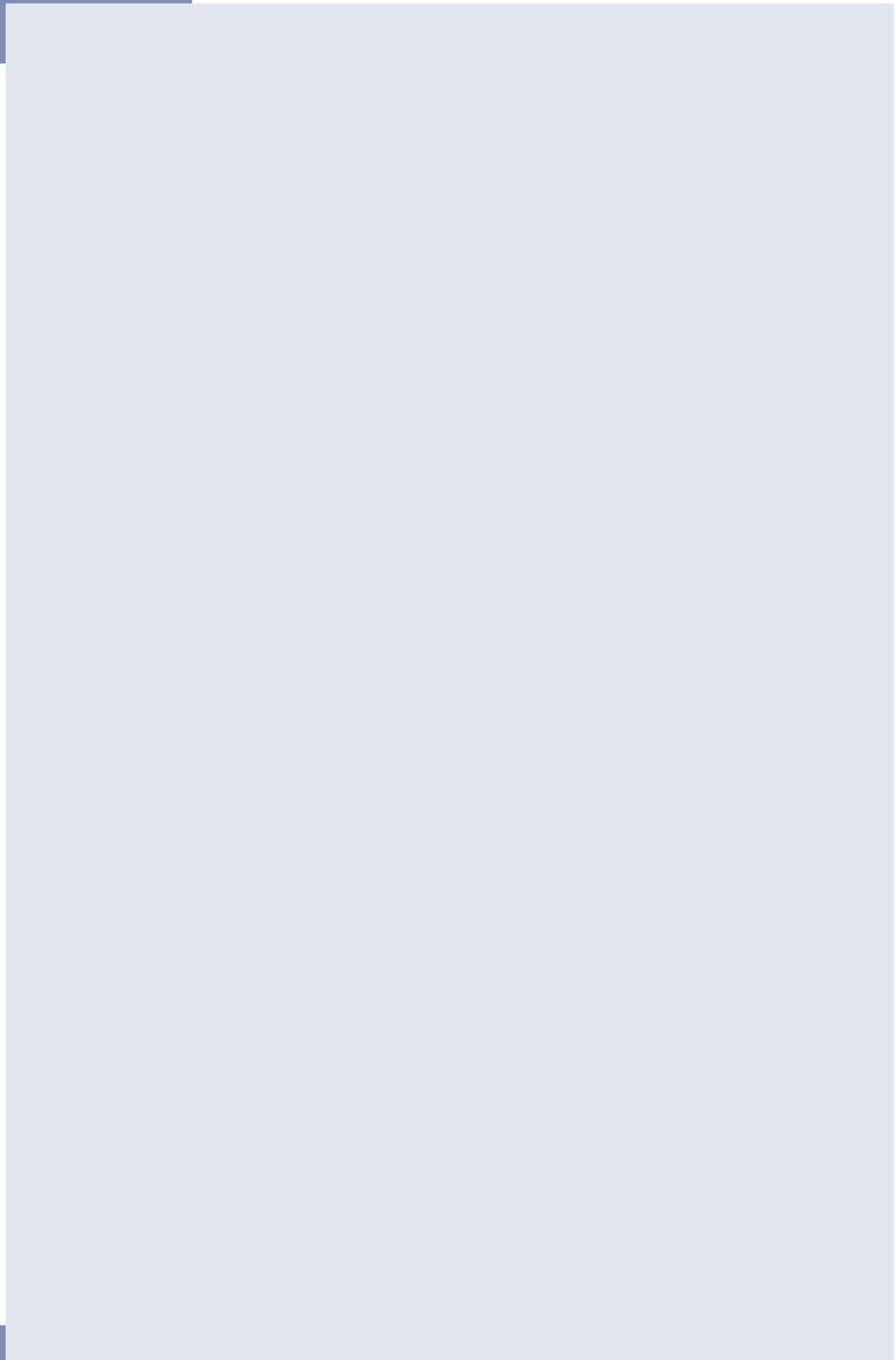


**Proveedores y Consultores**  

---

**Internacionales**







## Nombre Empresa

MJ2 Technologies / Vlh-turbine / Sorgente

## Dirección

Parc d'activités Millau-Larzac, 12230  
La Cavalerie, France  
via Sorio, 120, 35141 Padova, Italia

## País

Francia, Italia

## Teléfonos

(+33) 565599946  
(+33) 615756699  
(+39) 0492969550

## Web

[www.vlh-turbine.com](http://www.vlh-turbine.com)

## Email

[vlh-turbine@vlh-turbine.com](mailto:vlh-turbine@vlh-turbine.com)  
[marc.leclerc@vlh-turbine.com](mailto:marc.leclerc@vlh-turbine.com)  
[info@sorgent-e.com](mailto:info@sorgent-e.com)

Turbinas	Potencia
Kaplan	100 kW - 500 kW

## Servicios

Equipamiento y tecnologías

## Descripción

MJ2 Technologies es el diseñador y fabricante de la turbina VLH. La VLH permite el aprovechamiento de la infraestructura hidráulica existente.

## Caracterización

Fabricante



## Nombre Empresa

Proterra Energy Ltd

## Dirección

Faebuie, Culnakirk, Drumnadrochit, IV63 6XS,  
Highlands, Escocia

## País

Escocia

## Contacto

Terry Stebbings

## Teléfono

(+44) 1456 450 952

## Web

[www.proterra-energy.com](http://www.proterra-energy.com)

## Email

[terry.stebbing@proterra-energy.com](mailto:terry.stebbing@proterra-energy.com)  
[info@proterra-energy.com](mailto:info@proterra-energy.com)

## Servicios

Ingeniería y Consultoría
Desarrollo y Construcción de proyectos
Medioambiente
Operación, Mantenión y Rehabilitación
Equipamiento y Tecnologías

## Descripción

Proterra Energy se especializa en el diseño, instalación y mantenimiento de centrales micro-hidráulicas, típicamente hasta 100 kW.

## Caracterización

Desarrollador de proyectos  
Servicios de consultoría

**Nombre Empresa**

Zeco di Zerbaro &amp; Costa &amp; C. SRL

**Dirección**

Via Astico 52/C, 36030 Fara Vicentino, Vicenza, Italia

**País**

Italia

**Contacto**

Paola Dall'Osto

**Teléfono**

(+39 04) 45873456

**Web**[www.zeco.it](http://www.zeco.it)**Email**[info@zeco.it](mailto:info@zeco.it)[sales@zeco.it](mailto:sales@zeco.it)[segretaria.direzione@zeco.it](mailto:segretaria.direzione@zeco.it)

Turbinas	Potencia
Pelton	60 kW - 15 MW
Kaplan	60 kW - 6 MW
Francis	60 kW - 10 MW
Helicoidal Tornillo Arquimedes	30 kW - 150 kW

**Servicios**

Obras civiles

Ingeniería y consultoría

Desarrollo y construcción de proyectos

Operación, mantención y rehabilitación

Equipamiento y tecnologías

**Descripción**

Zeco produce turbinas para centrales hidroeléctricas.

**Caracterización**

Fabricante

Desarrollador de proyectos

Servicios de consultoría

**Nombre Empresa**

3HC S.A.

**Dirección**

Los Acantos 149 oficina A Urb. Los Re-caudadores, Salamanca, Lima, Perú

**País**

Perú

**Contacto**

Eusebio Castromonte

**Teléfono**

(+51 1) 2501254

**Web**[www.turbinas3hc.com](http://www.turbinas3hc.com)**Email**[informes@turbinas3hc.com](mailto:informes@turbinas3hc.com)

Turbinas	Potencia
Flujo Cruzado	<150kW

**Servicios**

Equipamiento y tecnologías

**Caracterización**

Fabricante



### Nombre Empresa

ABATEC S.A. / SavoiaPower

### Dirección

Av J.D. Peron 586-21E, San Martín,  
Argentina

### País

Argentina

### Web

www.savoiapower.com

### Email

tec@savoiapower.com

Turbinas	Potencia
Tornillo Arquimi- des Hidrocinéticas	<500kW

### Servicios

Equipamiento y tecnologías

### Caracterización

Distribuidor

### Nombre Empresa

AC-TEC

### Dirección

AC-Tec G.m.b.H., Zona Artigianale 26,  
Caldaro, Italia

### País

Italia

### Teléfono

(+39) 0471 962653

### Web

www.ac-tec.it

### Email

info@ac-tec.it

Turbinas	Potencia
Pelton	3 kW - 3 MW
Axial	10 kW - 1 MW
Kaplan	50 kW - 3 MW

### Servicios

Ingeniería y consultoría

Equipamiento y tecnologías

### Caracterización

Fabricante



## Nombre Empresa

Addnew Technologies Limited

## Dirección

11/F., AXA Centre, 151 Gloucester Road,  
Wanchai, Hong Kong

## País

China

## Teléfonos

86 731 8857 0063

86 755 2642 2457

852 5173 4830

## Web

[www.addnew.com.hk](http://www.addnew.com.hk)

## Email

[hnsales@addnew.com.hk](mailto:hnsales@addnew.com.hk)

[szsales@addnew.com.hk](mailto:szsales@addnew.com.hk)

[coop@addnew.com.hk](mailto:coop@addnew.com.hk)

Turbinas	Potencia
Pelton	200 kW - 80 MW
Axial	200 kW - 200 MW
Kaplan	500 kW - 200 MW
Francis	200 kW - 200 MW

## Servicios

Ingeniería y consultoría

Desarrollo y construcción de proyectos

Operación, mantención y rehabilitación

Equipamiento y tecnologías

## Caracterización

Fabricante

Desarrollador de proyectos

Servicios de consultoría

**ALFREDSSONS  
MASKINÄFFAR**

## Nombre Empresa

Alfredssons Maskinaffar

## Dirección

Rante kvarn, Annerstad, 34012, Suecia

## País

Suecia

## Teléfono

0372-200 46

## Web

[www.alfredssonsmaskin.com](http://www.alfredssonsmaskin.com)

## Email

[info@alfredssonsmaskin.com](mailto:info@alfredssonsmaskin.com)

Turbinas	Potencia
Francis y Kaplan	Sin información

## Servicios

Equipamiento y tecnologías

## Caracterización

Representante

**Nombre Empresa**

APROTEC

**Dirección**Calle 15 BN 9 AN - 42, Cali, Valle,  
Colombia**País**

Colombia

**Web**[www.aprotec.com.co](http://www.aprotec.com.co)**Email**[info@aprotec.com.co](mailto:info@aprotec.com.co)

Turbinas	Potencia
Flujo cruzado	< 20 MW

**Servicios**

Equipamiento y tecnologías

**Caracterización**

Fabricante

Servicios de consultoría

**Nombre Empresa**

Aqua Helica GmbH

**Dirección**Hauptstraße 9A, 91469  
Hagenbüchach,  
Alemania**País**

Alemania

**Teléfono**

(+49 9101) 9020810

**Web**[www.aquahelica.com](http://www.aquahelica.com)**Email**[mail@aquahelica.com](mailto:mail@aquahelica.com)**Servicios**

Ingeniería y Consultoría

Desarrollo y Construcción de proyectos

**Caracterización**

Desarrollador de proyectos

Servicios de Consultoría.



## Nombre Empresa

Asian Phoenix Resources Ltd / PowerPal

## Dirección

510-73 Gorge Rd. West  
Victoria, BC V9A 1L9  
CANADA

## País

Canadá / Vietnam

## Teléfono

1-250-361-4348

## Web

[www.powerpal.com](http://www.powerpal.com)

## Email

[info@powerpal.com](mailto:info@powerpal.com)

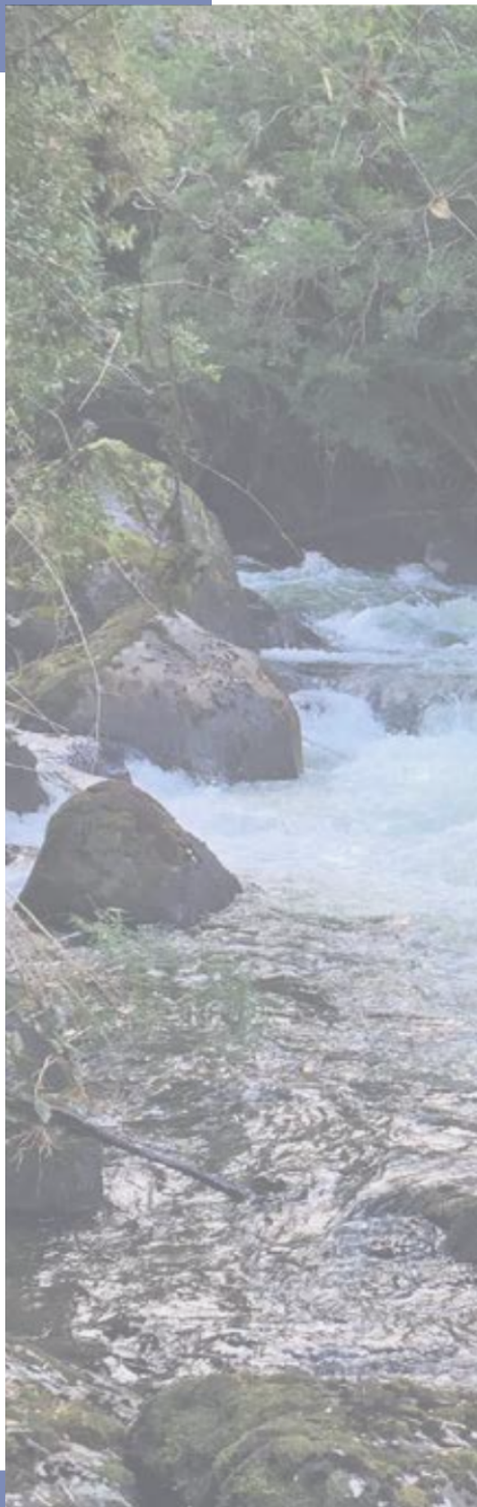
Turbinas	Potencia
Pelton	10 kW - 1 MW
Flujo cruzado	2 kW - 800 kW
Kaplan	4 kW - 50 kW
Turgo	660 W - 2 kW, 4,7 kW - 16 kW
Francis	10 kW - 1 MW

## Servicios

Equipamiento y tecnologías

## Caracterización

Fabricante



### **Nombre Empresa**

Azad Engineering Company

### **Dirección**

90/C,Phase-1, I.D.A. Jeedimetla, Hyderabad-500055, India

### **País**

India

### **Teléfonos**

(+91 040) 23097007

(+91 040) 23098008

### **Web**

[www.azadengineering.com](http://www.azadengineering.com)

### **Email**

[info@azadengineering.com](mailto:info@azadengineering.com)

### **Servicios**

Equipamiento y tecnologías

### **Caracterización**

Fabricante

### **Nombre Empresa**

Betta Hidroturbinas

### **Dirección**

Rua Alfredo Tosi 1600, Nucleo ALpha, Sao Paulo, Brasil

### **País**

Brasil

### **Teléfono**

(16) 21045522

### **Web**

[www.bettahidroturbinas.com.br](http://www.bettahidroturbinas.com.br)

### **Email**

[betta@bettahidroturbinas.com.br](mailto:betta@bettahidroturbinas.com.br)

<b>Turbinas</b>	<b>Potencia</b>
Pelton	1 kW - 500 kW
Flujo cruzado	1 kW - 500 kW

### **Servicios**

Equipamiento y Tecnologías

### **Caracterización**

Fabricante



### Nombre Empresa

Boom Systems Private Limited

### Dirección

2nd Floor, SCO-9, Sector-16,  
Faridabad-121002, Haryana, India

### País

India

### Teléfono

(+91 129) 4180400

### Web

[www.boomsystems.co.in](http://www.boomsystems.co.in)

### Email

[info@boomsystems.co.in](mailto:info@boomsystems.co.in)

Turbinas	Potencia
Pelton	< 25 MW
Kaplan	< 25 MW
Francis	< 25 MW

### Servicios

Ingeniería y consultoría  
Operación, mantención y rehabilitación  
Equipamiento y tecnologías

### Caracterización

Fabricante  
Desarrollador de proyectos  
Servicios de consultoría



### Nombre Empresa

Camu srl

### Dirección

Via Linfano, 2, Arco TN, Italia

### País

Italia

### Teléfono

(+39 0464) 516778

### Web

[www.camulenzi.com](http://www.camulenzi.com)

### Email

[info@camulenzi.com](mailto:info@camulenzi.com)

Turbinas	Potencia
Kaplan, Francis, Pelton	Sin información

### Servicios

Ingeniería y Consultoría  
Desarrollo y Construcción de proyectos  
Equipamiento y Tecnologías

### Caracterización

Fabricante  
Desarrollador de proyectos  
Servicios de consultoría



### Nombre Empresa

Canadian Hydro Components Ltd.

### Dirección

16 Main Street West, PO Box 640, Almonte, Ontario, Canada

### País

Canadá

### Teléfono

(613) 256-1983

### Web

[www.canadianhydro.com](http://www.canadianhydro.com)

### Email

[inquiries@canadianhydro.com](mailto:inquiries@canadianhydro.com)

Turbinas	Potencia
Axial	100 kW - 25 MW
Kaplan	100 kW - 25 MW
Francis	100 kW - 25 MW

### Servicios

Operación, mantención y rehabilitación  
Equipamiento y tecnologías

### Caracterización

Fabricante



### Nombre Empresa

CARGO&KRAFT TURBIN SVERIGE AB

### Dirección

Navigatörgatan 6, SE 721 32 Västerås, Sweden

### País

Suecia

### Teléfono

(+46 21) 180 700

### Web

[www.cargo-kraft.se](http://www.cargo-kraft.se)

### Email

[peter.ruyter@cargo-kraft.se](mailto:peter.ruyter@cargo-kraft.se)  
[turbin@cargo-kraft.se](mailto:turbin@cargo-kraft.se)  
[hq@cargo-kraft.se](mailto:hq@cargo-kraft.se)

Turbinas	Potencia
Kaplan Turgo	5-4000kW

### Servicios

Ingeniería y consultoría  
Equipamiento y tecnologías

### Caracterización

Fabricante  
Servicios de consultoría



## Nombre Empresa

Cink

## Dirección

Lesov 125, 360 01 Sadov,  
eská republika

## País

República Checa

## Teléfono

(+420) 353 579 154

## Web

[www.cink-hydro-energy.com](http://www.cink-hydro-energy.com)

## Email

[cink@cink-hydro-energy.com](mailto:cink@cink-hydro-energy.com)

Turbinas	Potencia
Pelton	< 5 MW
Flujo cruzado	< 5 MW
Kaplan	< 5 MW
Francis	< 5 MW

## Servicios

Operación, mantención y rehabilitación  
Equipamiento y tecnologías

## Caracterización

Fabricante



## Nombre Empresa

CKD Blansko

## Dirección

Gellhornova 1, Blansko, República  
Checa

## País

República Checa

## Teléfono

(+420) 516402724

## Web

[www.ckdsh.cz](http://www.ckdsh.cz)

## Email

[smallhydro@ckdblansko.cz](mailto:smallhydro@ckdblansko.cz)

Turbinas	Potencia
Pelton	300 kW - 40 MW
Kaplan	200 kW - 10 MW
Francis	200 kW - 40 MW

## Servicios

Ingeniería y Consultoría  
Equipamiento y Tecnologías

## Caracterización

Fabricante  
Servicios de consultoría

## Nombre Empresa

Clean Current

## Dirección

660 Evans Avenue Vancouver,  
British Columbia, Canadá

## País

Canadá

## Teléfono

(+1) 604 6021222

## Web

[www.cleancurrent.com](http://www.cleancurrent.com)

Turbinas	Potencia
Hidrocinéticas	16 kW, 30 kW, 63 kW, 126 kW

## Servicios

Equipamiento y tecnologías

## Caracterización

Fabricante

## Nombre Empresa

Clean Power AS

## Dirección

Omagata 114, N-6517 Kristiansund N,  
Noruega

## País

Noruega

## Teléfono

(+47) 71 56 66 00

## Web

[www.cleanpower.no](http://www.cleanpower.no)

## Email

[post@cleanpower.no](mailto:post@cleanpower.no)

Turbinas	Potencia
Kaplan	55 kW - 3,3 MW

## Servicios

Equipamiento y tecnologías

## Caracterización

Fabricante



## Nombre Empresa

Colombiana de Turbinas

## Dirección

km5 vía Juan Mina, Barranquilla,  
Colombia

## País

Colombia

## Teléfono

(+57 5) 3194956

## Web

www.colturbinas.com

## Email

gerente@colturbinas.com

Turbinas	Potencia
Pelton, Flujo Cruzado	<2000kW

## Servicios

Obras civiles
Ingeniería y consultoría
Desarrollo y construcción de proyectos
Operación, mantención y rehabilitación
Equipamiento y tecnologías

## Caracterización

Distribuidor  
Fabricante  
Desarrollador de proyectos  
Servicios de consultoría



## Nombre Empresa

Cornell Pumps

## Dirección

16261 SE 130th AVE, Clackamas, OR,  
USA

## País

Estados Unidos

## Teléfono

(+1 503) 653-0330

## Web

www.cornellpump.com

Turbinas	Potencia
Pelton	Sin información
Bombas como turbinas	Sin información

## Servicios

Equipamiento y tecnologías
----------------------------

## Caracterización

Fabricante

**Nombre Empresa**

Danner Maschinenbau GmbH

**Dirección**

Hinterbergstraße 7, 4643 Pettenbach,  
Austria

**País**

Austria

**Teléfono**

(+43) 76157373

**Web**

[www.danner-turbinen.at](http://www.danner-turbinen.at)

**Email**

[office@danner-turbinen.at](mailto:office@danner-turbinen.at)

**Servicios**

Ingeniería y Consultoría

Desarrollo y Construcción de proyectos

Operación, Mantenimiento y Rehabilitación

Equipamiento y Tecnologías

**Caracterización**

Fabricante

Desarrollador de proyectos

Servicios de consultoría

**Nombre Empresa**

Deif A/S

**Dirección**

Frisenborgvej 33, 7800 Skive, Denmark

**País**

Dinamarca

**Teléfono**

(+45) 9614 9614

**Web**

[www.deif.com](http://www.deif.com)

**Email**

[info@deif.com](mailto:info@deif.com)

**Servicios**

Ingeniería y consultoría

Equipamiento y Tecnologías

**Caracterización**

Fabricante

Servicios de consultoría

A vertical photograph on the left side of the page shows a river with white water rapids flowing over dark, mossy rocks. The surrounding area is lush with green trees and foliage.

**Nombre Empresa**  
Dependable Turbines Ltd.

---

**Dirección**  
17930 Roan Place, Surrey, B. C.,  
Canada

---

**País**  
Canadá

---

**Teléfono**  
(604) 576-3175

---

**Web**  
[www.dtlhydro.com](http://www.dtlhydro.com)

---

**Email**  
[sales@dtlhydro.com](mailto:sales@dtlhydro.com)

Servicios
-----------

Operación, mantención y rehabilitación
Equipamiento y tecnologías

**Caracterización**  
Fabricante



### Nombre Empresa

Derwent Hydro

### Dirección

Fern Lodge, 117 Hazelwood Road,  
Duffield, Derbyshire, Inglaterra, UK

### País

Inglaterra

### Teléfono

0845 680 2942

### Web

[www.derwent-hydro.co.uk](http://www.derwent-hydro.co.uk)

### Email

[info@derwent-hydro.co.uk](mailto:info@derwent-hydro.co.uk)

### Servicios

Ingeniería y consultoría

Desarrollo y construcción de proyectos

### Caracterización

Desarrollador de proyectos

Servicios de consultoría



### Nombre Empresa

Dive-Turbines

### Dirección

Am Grundlosen Brunnen 2,  
D-63916 Amorbach, Alemania

### País

Alemania

### Teléfono

(+49) 93739749-42

### Web

[www.dive-turbine.de](http://www.dive-turbine.de)

Turbinas	Potencia
Axial	< 2 MW

### Servicios

Equipamiento y tecnologías

### Caracterización

Fabricante

**Nombre Empresa**

Dulas

**Dirección**

Unit 1, Dyfi Eco Park, Machynlleth,  
Wales, UK

**País**

Gales

**Teléfono**

(+44 0)1654705000

**Web**

[www.dulas.org.uk](http://www.dulas.org.uk)

**Servicios**

Ingeniería y consultoría

Desarrollo y construcción de proyectos

Operación, mantenimiento y rehabilitación

**Caracterización**

Desarrollador de proyectos  
Servicios de consultoría

**Nombre Empresa**

Ecoinnovation

**Dirección**

671 Kent Road, RD1, New Plymouth,  
Taranaki 4371, New Zealand

**País**

Nueva Zelanda

**Teléfono**

00 64 6 752 2765

**Web**

[www.ecoinnovation.co.nz](http://www.ecoinnovation.co.nz)

**Email**

[michael@ecoinnovation.co.nz](mailto:michael@ecoinnovation.co.nz)

**Servicios**

Equipamiento y tecnologías

**Caracterización**

Fabricante



## Nombre Empresa

Eisenbeiss

## Dirección

Lauriacumstraße 2, 4470 Enns, Austria

## País

Austria

## Teléfono

(+43) 7223 896-0

## Web

[www.eisenbeiss-industrial-gear.com](http://www.eisenbeiss-industrial-gear.com)

## Email

[office@eisenbeiss.com](mailto:office@eisenbeiss.com)

### Servicios

Equipamiento y tecnologías

## Caracterización

Fabricante



## Nombre Empresa

Energi-Teknikk

## Dirección

Kopakaien 5464 Dimmelsvik, Noruega

## País

Noruega

## Contacto

Eivind Tvedt

## Teléfono

(+47) 53 48 72 00

(+47) 53 48 72 04

## Web

[www.energi-teknikk.no](http://www.energi-teknikk.no)

## Email

[post@energi-teknikk.no](mailto:post@energi-teknikk.no)

[eivind@energi-teknikk.no](mailto:eivind@energi-teknikk.no)

Turbinas	Potencia
Pelton	100 kW - 20 MW
Kaplan	100 kW - 400 kW
Francis	100 kW - 10 MW

### Servicios

Operación, mantención y rehabilitación

Equipamiento y tecnologías

## Caracterización

Fabricante



EnergiePeru

### Nombre Empresa

Energieperu

### Dirección

Jr. Montebello 495, Urb. Rinconada Alta,  
La Molina, Lima, Perú

### País

Perú / España

### Teléfono

(+511) 637 5888

### Web

[www.energieperu.com](http://www.energieperu.com)

### Email

[lima@energieperu.com](mailto:lima@energieperu.com)  
[madrid@energieperu.com](mailto:madrid@energieperu.com)

### Servicios

Equipamiento y tecnologías

### Caracterización

Distribuidor



Energy Systems & Design

### Nombre Empresa

Energy Systems & Design

### Dirección

PO Box 4557, Sussex, NB, Canada

### País

Canadá

### Teléfono

(+1 506) 433 3151

### Web

[www.microhydropower.com](http://www.microhydropower.com)

### Email

[sales@microhydropower.com](mailto:sales@microhydropower.com)

### Servicios

Equipamiento y tecnologías

### Caracterización

Fabricante

**Nombre Empresa**

Entec Ag

**Dirección**

St. Leonhardstrasse 59, St. Gallen,  
Suiza

**Contacto**

Suiza

**Teléfono**

(+41 0)71 228 10 20

**Web**

[www.entec.ch](http://www.entec.ch)

**Email**

[webinfo@entec.ch](mailto:webinfo@entec.ch)

**Servicios**

Ingeniería y consultoría

Equipamiento y tecnologías

**Nombre Empresa**

Evans Engineering Ltd.

**Dirección**

Trecarrell Mill, Trebulet, Launceston,  
Cornwall, England, UK

**País**

Inglaterra

**Teléfono**

(+44) 1566 782285

**Web**

[www.evans-engineering.co.uk](http://www.evans-engineering.co.uk)

**Email**

[sales@evans-engineering.co.uk](mailto:sales@evans-engineering.co.uk)

**Servicios**

Ingeniería y consultoría

Equipamiento y tecnologías

**Caracterización**

Fabricante

Servicios de consultoría



## Nombre Empresa

Flowmore PVT Ltd.

## Dirección

A-292, Mahipalpur Extn., N.H.-8,  
New Delhi, India

## País

India

## Teléfono

0124-4563200

## Web

www.flowmorepumps.com

## Email

corporate@flowmoregroup.com

Turbinas	Potencia
Pelton	< 20 MW
Flujo cruzado	< 1 MW

## Servicios

Equipamiento y tecnologías

## Caracterización

Fabricante



## Nombre Empresa

Fuchun Industry Development

## Dirección

Noble Plaza 1121-1125, Qianjin 1st  
Rd 269, Baoan, Shanzhen, Guangdong,  
China

## País

China

## Contacto

Wu Jianhua

## Teléfonos

(+86 755) 88832333  
(+86 138) 23271788

## Web

www.fuchunind.com

## Email

dept1@fuchunind.com  
info@fuchunind.com

## Servicios

Equipamiento y tecnologías

## Caracterización

Fabricante

**Nombre Empresa**

Galt Green Energy

**Dirección**

545 Trillium Dr #6, Kitchener, ON,  
Canadá

**País**

Canadá

**Teléfono**

(+1 519) 8962500

**Web**

[www.galtgreenenergy.com](http://www.galtgreenenergy.com)

**Email**

[info@galtgreenenergy.com](mailto:info@galtgreenenergy.com)

**Servicios**

Desarrollo y construcción de proyectos

Operación, mantención y rehabilitación

Equipamiento y tecnologías

**Caracterización**

Desarrollador de proyectos

Servicios de consultoría

**Nombre Empresa**

Ganz Energetics Ltd

**Dirección**

Köbányai út 21, Budapest, Hungría

**País**

Hungría

**Teléfono**

(+36) 1 872 5800

**Web**

<http://ganz.info.hu/index.php/en>

**Email**

[info@ganz-eem.com](mailto:info@ganz-eem.com)

Turbinas	Potencia
Pelton	100 kW - 5 MW
Kaplan	100 kW - 5 MW
Francis	100 kW - 5 MW

**Servicios**

Equipamiento y tecnologías

**Caracterización**

Fabricante



## Nombre Empresa

Gea SRL / Orenge

## Dirección

Area portuale 179, 16033 Lavagna,  
Genova, Italia

## País

Italia

## Teléfono

(+39)0185362748

## Web

[www.orengine.com](http://www.orengine.com)

## Email

[info@orengine.it](mailto:info@orengine.it)

### Servicios

Ingeniería y consultoría

Equipamiento y tecnologías

## Caracterización

Fabricante

Servicios de consultoría



## Nombre Empresa

Geppert Hydropower

## Dirección

Breitweg 8-10c, A-6060 Hall in Tirol,  
from A12, Inntalautobahn, exit 68,  
Austria

## País

Austria

## Teléfono

(+43)05223 57788

## Web

[www.geppert.at](http://www.geppert.at)

Turbinas	Potencia
Pelton	< 15 MW
Kaplan	< 5 MW
Francis	< 15 MW
Deriaz	< 5 MW

### Servicios

Ingeniería y consultoría

Equipamiento y tecnologías

## Caracterización

Fabricante

Servicios de consultoría

**GILKES****Nombre Empresa**

Gilbert Gilkes and Gordon Ltd

**Dirección**Canal Head North, Kendal,  
Cumbria, England, UK**País**

Inglaterra

**Teléfono**

(+44 0) 1539 720028

**Web**[www.gilkes.com](http://www.gilkes.com)**Email**[hydro@gilkes.com](mailto:hydro@gilkes.com)  
[pumps@gilkes.com](mailto:pumps@gilkes.com)

<b>Turbinas</b>	<b>Potencia</b>
Pelton	< 20 MW
Turgo	< 10 MW
Francis	< 20 MW

**Servicios**

Ingeniería y consultoría  
Desarrollo y construcción de proyectos  
Operación, mantención y rehabilitación  
Equipamiento y tecnologías

**Caracterización**

Fabricante  
Desarrollador de proyectos  
Servicios de consultoría

**GLOBAL**  
Hydro**Nombre Empresa**

Global Hydro Energy GmbH

**Dirección**

4085 Niederranna 41, Austria

**País**

Austria

**Teléfono**

(+43) 7285514-0

**Web**[www.global-hydro.eu](http://www.global-hydro.eu)**Email**[info@global-hydro.eu](mailto:info@global-hydro.eu)

<b>Turbinas</b>	<b>Potencia</b>
Kaplan, Francis, Pelton	Sin información

**Servicios**

Ingeniería y Consultoría  
Equipamiento y Tecnologías

**Caracterización**

Fabricante  
Servicios de consultoría

## Nombre Empresa

GR Energia

## Dirección

Aluminé 67, Neuquén, Argentina

## País

Argentina

## Teléfono

02972 412371

## Web

[www.grenergia.com.ar](http://www.grenergia.com.ar)

## Email

[contacto@grenergia.com.ar](mailto:contacto@grenergia.com.ar)

Turbinas	Potencia
Pelton	5 kW - 100 kW
Flujo cruzado	5 kW - 100 kW
Turgo	5 kW - 100 kW

## Servicios

Ingeniería y consultoría

Operación, mantenimiento y rehabilitación

Equipamiento y tecnologías

## Caracterización

Distribuidor

Fabricante

Servicios de consultoría

## Nombre Empresa

Gugler Water Turbines GmbH

## Dirección

Gewerbeweg 3, A-4100 Goldwörth,  
Austria

## País

Austria

## Teléfono

(+43) 7234 83902

## Web

[www.gugler.com](http://www.gugler.com)

## Email

[info@gugler.com](mailto:info@gugler.com)

Turbinas	Potencia
Pelton	5 kW - 10 MW
Kaplan	5 kW - 10 MW
Francis	5 kW - 10 MW

## Servicios

Desarrollo y construcción de proyectos

Operación, mantenimiento y rehabilitación

Equipamiento y tecnologías

## Caracterización

Fabricante

Desarrollador de proyectos



## Nombre Empresa

Hacker

## Dirección

Rodovia Sc 480 Km 82,5, Caixa Postal 175 - Vila Hacker S/N, CEP 89820-000, Xanxerê, Santa Catarina, Brasil

## País

Brasil

## Teléfono

(0xx49) 3441 8000

## Web

[www.hacker.ind.br](http://www.hacker.ind.br)

Turbinas	Potencia
Pelton	50 kW - 200 MW
Kaplan	50 kW - 200 MW
Francis	50 kW - 500 MW

## Servicios

Ingeniería y consultoría

Equipamiento y tecnologías

## Caracterización

Fabricante

Servicios de consultoría



## Nombre Empresa

Harbin

## Dirección

No.1299 Chuangxinyi Road, the Science and Technology Innovation Base, Songbei District, Harbin, China

## País

China

## Teléfono

(+86) 45158591111

## Web

[www.china-hei.com](http://www.china-hei.com)

Turbinas	Potencia
Kaplan	> 800 kW

## Servicios

Equipamiento y tecnologías

## Caracterización

Fabricante

### Nombre Empresa

Hartvigsen-Hydro

### Dirección

1529 South 400 East, Kaysville, Utah,  
USA

### País

Estados Unidos

### Web

[www.h-hydro.com](http://www.h-hydro.com)

### Email

[joe@h-hydro.com](mailto:joe@h-hydro.com)

#### Servicios

Equipamiento y tecnologías

### Caracterización

Fabricante

### Nombre Empresa

Heidra Ltd

### Dirección

Littlehurst, Gravel Path,  
Berkhamsted, England, UK

### País

Inglaterra

### Teléfono

(+44 0) 1442 872 077

### Web

[www.heidra.co.uk](http://www.heidra.co.uk)

### Email

[info@heidra.co.uk](mailto:info@heidra.co.uk)

#### Servicios

Ingeniería y consultoría

Desarrollo y construcción de proyectos

Equipamiento y tecnologías

### Caracterización

Fabricante

Desarrollador de proyectos

Servicios de consultoría

**Nombre Empresa**

HNAC Technology co., Ltd

**Dirección**

No. 609 Lusong Road, LuGu, Changsha, Hunan. P.R. China

**País**

China

**Teléfono**

(+86 731) 88906157

**Web**

www.cshnac.com

**Email**

overseas@cshnac.com

Turbinas	Potencia
Pelton	100 kW - 45 MW
Axial	100 kW - 45 MW
Francis	100 kW - 45 MW

**Servicios**

Equipamiento y tecnologías

**Caracterización**

Fabricante

**Nombre Empresa**

Hoehenergie

**Dirección**

Grundstrasse 7, Zürich, Suiza

**País**

Suiza

**Teléfono**

(+41 0)79 798 08 08

**Web**

www.hoehenergie.ch

**Email**

info@hoehenergie.ch

Turbinas	Potencia
Pelton	1,1 kW - 50 kW
Flujo cruzado	2 kW - 50 kW
Kaplan	600 W - 800 W, 2 kW - 50 kW

**Servicios**

Equipamiento y tecnologías

**Caracterización**

Fabricante



**HYDROCOIL  
POWER**

### Nombre Empresa

HS Dynamic Energy Co

### Dirección

Unit 04, 7/F, Bright way tower, No.33  
Mong Kok Road, Kowlon, HK

### País

Hong Kong, China

### Teléfono

(+86 18) 928827439

### Web

www.hs-dynamics.com

### Email

hs@hs-dynamics.com  
holison.xiu@gmail.com

Turbinas	Potencia
Pelton	300 W - 1 MW
Kaplan	300 W - 1 MW
Turgo	5 kW - 1 MW
Francis	5 kW - 1 MW

### Servicios

Equipamiento y tecnologías

### Caracterización

Distribuidor  
Fabricante

### Nombre Empresa

HydroCoil Power

### País

Estados Unidos

### Teléfonos

201-404-1185  
610-520-4595

### Web

www.hydrocoilpower.com

### Email

rich@hydrocoil.com  
jonathan@hydrocoil.com

Turbinas	Potencia
Axial	1,5 kW

### Servicios

Equipamiento y tecnologías

### Caracterización

Fabricante

### Nombre Empresa

HydroEnergy

### Dirección

ul. Graniczna 23, 58-560 Jelenia Góra,  
Polonia

### País

Polonia

### Teléfono

(+48) 697 997 757

### Web

[www.hydroenergy.pro](http://www.hydroenergy.pro)

### Email

[office@hydroenergy.pro](mailto:office@hydroenergy.pro)

Turbinas	Potencia
Pelton	10 kW - 7 MW
Kaplan	10 kW - 500 kW

### Servicios

Equipamiento y tecnologías

### Caracterización

Fabricante

### Nombre Empresa

Hydrogeneration Ltd (Renewables First)

### Dirección

The Mill, Brimscombe Hill, Brimscombe,  
Stroud, Gloucestershire, England, UK

### País

Inglaterra

### Teléfono

(+44 0)1453 88 77 44

### Web

[www.renewablesfirst.co.uk](http://www.renewablesfirst.co.uk)

### Email

[info@renewablesfirst.co.uk](mailto:info@renewablesfirst.co.uk)

### Servicios

Ingeniería y consultoría

Desarrollo y construcción de proyectos

### Caracterización

Desarrollador de proyectos

Servicios de consultoría



## Nombre Empresa

Hydrolink

## Dirección

17. listopadu 984 252 63 Roztoky,  
Czech Republic

## Contacto

República Checa

## Teléfonos

(+420) 233910968  
(+420) 233910969

## Web

[www.hydrolink.cz](http://www.hydrolink.cz)

## Email

[info@hydrolink.cz](mailto:info@hydrolink.cz)

### Servicios

Equipamiento y tecnologías

## Caracterización

Distribuidor  
Fabricante



## Nombre Empresa

Hydropower Turbine Systems, INC.

## Dirección

1940 Flint Lock Court,  
Powhatan ,VA ,23139, USA

## País

Estados Unidos

## Teléfono

804-360-7992

## Web

[www.hts-inc.com](http://www.hts-inc.com)

## Email

[hts-inc@hts-inc.com](mailto:hts-inc@hts-inc.com)

Turbinas	Potencia
Flujo cruzado	20 kW - 3 MW
Kaplan	20 kW - 2 MW

### Servicios

Equipamiento y tecnologías

## Caracterización

Representante

**Nombre Empresa**

Hydroquest

**Dirección**

29 chemin du Vieux Chêne,  
38240 Meylan, Francia

**País**

Francia

**Teléfono**

(+33) 4 56099885

**Web**

[www.energya.cl](http://www.energya.cl)

**Servicios**

Equipamiento y tecnologías

**Caracterización**

Fabricante

**Nombre Empresa**

Hydrovolts

**Dirección**

210 South Hudson Street, Suite 330,  
Seattle, WA, USA

**País**

USA

**Teléfono**

(+1 206) 6584380

**Web**

[www.hydrovolts.com](http://www.hydrovolts.com)

Turbinas	Potencia
Axial	12 kW
Flujo cruzado	15 kW

**Servicios**

Equipamiento y tecnologías

**Caracterización**

Fabricante



## Nombre Empresa

HydroWatt GmbH

## Dirección

Am Hafen 5, 76189 Karlsruhe, Alemania

## País

Alemania

## Teléfono

(+49) 721 83186-0

## Web

[www.hydrowatt.de](http://www.hydrowatt.de)

## Email

[info@hydrowatt.de](mailto:info@hydrowatt.de)

Turbinas	Potencia
Francis	5 kW - 300 kW
Otra	Rueda Hidráulica

## Servicios

Operación, mantención y rehabilitación

Equipamiento y tecnologías

## Caracterización

Fabricante



## Nombre Empresa

Iginsa CMC Suria SL

## Dirección

Ctra. C16C km.3,3, 08272 St. Fruitós de Bages, Barcelona, España

## País

España

## Teléfono

(+34) 938760241

## Web

[www.iginsa.com](http://www.iginsa.com)

## Email

[iginsa@iginsa.com](mailto:iginsa@iginsa.com)

Turbinas	Potencia
Pelton	500 kW - 10 MW
Kaplan	500 kW - 10 MW
Francis	500 kW - 20 MW

## Servicios

Ingeniería y Consultoría

Operación, Mantención y Rehabilitación

Equipamiento y Tecnologías

## Caracterización

Fabricante

Servicios de consultoría

**Nombre Empresa**

Inset

**Dirección**Gorohovaya str. 20, San Petersburgo,  
Rusia**País**

Rusia

**Teléfono**

(+7 812) 312- 6804

**Web**

www.inset.ru

**Email**

office-inset@inset.ru

**Servicios**

Equipamiento y tecnologías

**Caracterización**

Fabricante

**Nombre Empresa**

Irem

**Dirección**Via Abegg 75, 10050 Borgone Susa (TO),  
Italia**País**

Italia

**Teléfono**

(+39) 011 9648211

**Web**

www.irem.it

**Email**

irem@irem.it

Turbinas	Potencia
Pelton	50 W - 750 kW
Flujo cruzado	1 kW - 150 kW

**Servicios**

Equipamiento y tecnologías

**Caracterización**

Fabricante



## Nombre Empresa

JAG Seabell

## Dirección

2 Rokubancho, Chiyoda-ku, Tokyo,  
Japan

## País

Japón

## Teléfono

(+81 3) 32379634

## Web

[www.jagseabell.jp](http://www.jagseabell.jp)

Turbinas	Potencia
Axial	3 kW - 40 kW

## Servicios

Equipamiento y tecnologías

## Caracterización

Fabricante

## Nombre Empresa

JLA & Co

## Dirección

Saule Marie 8, 4570 Marchin, Bélgica

## País

Bélgica

## Teléfono

(+32) 085 217 555

## Web

[www.jlahydro.be](http://www.jlahydro.be)

## Email

[info@jlahydro.be](mailto:info@jlahydro.be)

Turbinas	Potencia
Flujo cruzado	2 kW - 120 kW

## Servicios

Ingeniería y Consultoría

Operación, Mantenimiento y Rehabilitación

Equipamiento y Tecnologías

## Caracterización

Fabricante

Servicios de consultoría

## Nombre Empresa

Jyoti Ltd

## Dirección

Nanubhai Amin Marg, Sastri Nagar Bridge, Genda Circle, Near Agriculture University Farm, Industrial Area, P.O. Chemical Industries, BIDD Gorwa Estate, Gorwa, Vadodara, Gujarat, India

## País

India

## Teléfono

(+91) 265 305 4631

## Web

[www.jyoti.com](http://www.jyoti.com)

## Email

[hydel@jyoti.com](mailto:hydel@jyoti.com)

Turbinas	Potencia
Pelton	50 kW - 20 MW
Kaplan	500 kW - 10 MW
Turgo	10 kW - 1,5 MW
Francis	50 kW - 20 MW

## Servicios

Equipamiento y Tecnologías

## Caracterización

Fabricante

## Nombre Empresa

KATAHDIN ENERGY WORKS

## Dirección

12 Belmont St. Brunswick, Maine, USA

## País

Estados Unidos

## Teléfono

(207) 729-6090

## Web

[www.katahdinenergyworks.com](http://www.katahdinenergyworks.com)

## Email

[fjheller@myfairpoint.net](mailto:fjheller@myfairpoint.net)  
[KatahdinEnergyWorks@myfairpoint.net](mailto:KatahdinEnergyWorks@myfairpoint.net)

## Servicios

Equipamiento y tecnologías

## Caracterización

Distribuidor



## Nombre Empresa

Kirloskar

## Dirección

Yamuna, Survey No. 98/(3-7), Baner,  
Pune, India  
15251 SW 108 Terrace, Miami, Florida,  
USA

## País

Estados Unidos

## Teléfono

(+91) 20 2721 4444

## Web

[www.kirloskar.com](http://www.kirloskar.com)

## Email

[power@kbl.co.in](mailto:power@kbl.co.in)

Turbinas	Potencia
Pelton	< 20 MW
Kaplan	< 20 MW
Francis	< 20 MW

## Servicios

Ingeniería y consultoría  
Equipamiento y tecnologías

## Caracterización

Representante  
Servicios de consultoría



## Nombre Empresa

Kössler

## Dirección

St. Georgener Hauptstrasse 122, 3151  
St. Georgen am Steinfeld, Austria

## País

Austria

## Teléfono

(+43) 2742885272

## Web

[www.koessler.com](http://www.koessler.com)

## Email

[office@koessler.com](mailto:office@koessler.com)

## Servicios

Ingeniería y consultoría  
Operación, mantención y rehabilitación  
Equipamiento y tecnologías

## Caracterización

Fabricante  
Desarrollador de proyectos  
Servicios de consultoría



### Nombre Empresa

Krishna Grill & Engineering Works (Pvt.)

### Dirección

Main Road South, Bhumiprashasan  
Chowk 13, Biratnagar, Morang, Nepal

### País

Nepal

### Teléfono

021-471492

### Web

krishna.grill.free.fr

### Email

kgktc\_brt@wlink.com.np

#### Servicios

Desarrollo y construcción de proyectos

Equipamiento y tecnologías

### Caracterización

Fabricante

Desarrollador de proyectos



### Nombre Empresa

Mann Power Consulting Ltd

### Dirección

2 York Rd, Malton, North Yorkshire,  
England, UK

### País

Inglaterra

### Teléfono

01653 619968

### Web

www.howshamhydro.co.uk

www.mannpower-hydro.co.uk

### Email

info@mannpower-hydro.co.uk

#### Servicios

Ingeniería y consultoría

Desarrollo y construcción de proyectos

Equipamiento y tecnologías

### Caracterización

Fabricante

Desarrollador de proyectos

Servicios de consultoría



## Nombre Empresa

Mavel

## Dirección

Jana Nohy 1237, 256 01 Benesov,  
Czech Republic  
121 Mount Vernon Street, Boston, MA,  
Estados Unidos

## País

Estados Unidos

## Teléfonos

(+420) 317 728 483  
(+1 617) 2422204

## Web

[www.mavel.cz](http://www.mavel.cz)

## Email

[info@mavel.cz](mailto:info@mavel.cz)  
[americas@mavel.cz](mailto:americas@mavel.cz)

Turbinas	Potencia
Pelton	< 30 MW
Kaplan	< 20 MW
Francis	< 30 MW

## Servicios

Equipamiento y tecnologías

## Caracterización

Fabricante



## Nombre Empresa

Microwatt

## Dirección

Av. de los Pioneros 3905, San Carlos de  
Bariloche, Río Negro, Argentina

## País

Argentina

## Teléfono

(+54) 294 - 4520908

## Web

[www.microwatt.com.ar](http://www.microwatt.com.ar)

## Email

[info@microwatt.com.ar](mailto:info@microwatt.com.ar)

## Servicios

Obras civiles

Ingeniería y consultoría

Desarrollo y construcción de proyectos

Equipamiento y tecnologías

## Caracterización

Fabricante

Desarrollador de proyectos

Servicios de consultoría



## Nombre Empresa

Mukhtiar Engineering Works

## Dirección

Malakand Road Opposite Railway Station Gujar Garhi Mardan, NWFP, Pakistan

## País

Pakistan

## Teléfono

0092-937-864238

## Web

www.mukhtiarengg.com

## Email

info@mukhtiarengg.com  
mukhtiar333@yahoo.com

Turbinas	Potencia
Pelton	< 250 kW
Flujo cruzado	< 250 kW

## Servicios

Operación, mantención y rehabilitación  
Equipamiento y tecnologías

## Caracterización

Fabricante



## Nombre Empresa

Nanning Good Fortune Heavy Industries Generating Equipment Co., Ltd.

## Dirección

Nº3 Zhuangjin Road, Nanning, Guangxi P.R. China

## País

China

## Contacto

Deng Jionghan

## Teléfono

(+86 77) 4856660

## Email

sales@ngegw.com

## Servicios

Sin información

## Caracterización

Fabricante

**Nombre Empresa**

Natel

**Dirección**

2401 Monarch Street, Alameda, CA,  
USA

**País**

Estados Unidos

**Teléfono**

(+1) 5103425269

**Web**

[www.natelenergy.com](http://www.natelenergy.com)

<b>Turbinas</b>	<b>Potencia</b>
Flujo cruzado	10 kW - 1 MW

**Servicios**

Ingeniería y consultoría

Equipamiento y tecnologías

**Caracterización**

Fabricante

Servicios de consultoría

**Nombre Empresa**

Nautilus Water Turbine

**Dirección**

324 Wells St, Greenfield,  
Massachusetts, USA

**País**

Estados Unidos

**Teléfono**

(+1 610) 4691858

**Web**

[www.waterturbine.com](http://www.waterturbine.com)

**Email**

[info@waterturbine.com](mailto:info@waterturbine.com)

<b>Turbinas</b>	<b>Potencia</b>
Francis	290 W - 22 kW

**Servicios**

Equipamiento y tecnologías

**Caracterización**

Fabricante



## Nombre Empresa

Nepal Yantra Shala Energy

## Dirección

PO Box 8975, EPC 2041,  
Kathmandu, Nepal

## País

Nepal

## Teléfonos

55 22 167  
55 27 857

## Web

[www.nysenergy.com.np](http://www.nysenergy.com.np)

## Email

[nysenergy@hons.com.np](mailto:nysenergy@hons.com.np)  
[nysenergy@wlink.com.np](mailto:nysenergy@wlink.com.np)

Turbinas	Potencia
Pelton	< 250 kW
Flujo cruzado	< 250 kW

## Servicios

Desarrollo y construcción de proyectos  
Equipamiento y tecnologías

## Caracterización

Fabricante  
Desarrollador de proyectos



## Nombre Empresa

New Energy Corporation

## Dirección

Suite 201, 2590 Cadboro Bay rd,  
Victoria, British Columbia, Canada

## País

Canadá

## Teléfonos

(+1 250) 896 3145  
(+1 250) 896 3146

## Web

[www.newenergycorp.ca](http://www.newenergycorp.ca)

## Email

[sales@newenergycorp.ca](mailto:sales@newenergycorp.ca)

Turbinas	Potencia
Hidrocinéticas	5 kW - 250 kW

## Servicios

Ingeniería y consultoría  
Desarrollo y construcción de proyectos  
Equipamiento y tecnologías

## Caracterización

Fabricante  
Desarrollador de proyectos  
Servicios de consultoría



## Nombre Empresa

Ossberger

## Dirección

Otto-Rieder-Str. 7, 91781  
Weissenburg, Bavaria, Alemania

## País

Alemania

## Teléfono

(+49 0)9141/977 - 0

## Web

[www.ossberger.de](http://www.ossberger.de)

## Email

[info@ossberger.de](mailto:info@ossberger.de)

Turbinas	Potencia
Flujo cruzado	20 kW - 3 MW
Kaplan	20 kW - 2 MW

## Servicios

Equipamiento y tecnologías

## Caracterización

Fabricante



## Nombre Empresa

Pentafllo Hydro Engineers

## Dirección

L-25, L.G.F. Kalkaji, New Delhi- 110 019,  
India

## País

India

## Teléfonos

(+91 11) 41600460

(+91 11) 26211551

## Web

[www.pentafllo.com](http://www.pentafllo.com)

## Email

[contact@pentafllo.com](mailto:contact@pentafllo.com)

[kcarora@pentafllo.com](mailto:kcarora@pentafllo.com)

Turbinas	Potencia
Pelton	1 kW - 5 MW
Flujo cruzado	1 kW - 5 MW
Kaplan	1 kW - 5 MW
Francis	1 kW - 5 MW

## Servicios

Ingeniería y consultoría

Operación, mantenimiento y rehabilitación

Equipamiento y tecnologías

## Caracterización

Fabricante

Servicios de consultoría



## Nombre Empresa

Petco Renergy

## Dirección

18 Michael Rua St., Better Living  
Subdivision, 1711 Parañaque City,  
Filipinas

## País

Filipinas

## Teléfono

(632) 8242863

## Web

[www.petcorenergy.com.ph](http://www.petcorenergy.com.ph)

## Email

[petco.renergy@gmail.com](mailto:petco.renergy@gmail.com)  
[inquiry@petcorenergy.com.ph](mailto:inquiry@petcorenergy.com.ph)

### Servicios

Ingeniería y consultoría

Desarrollo y construcción de proyectos

Operación, mantención y rehabilitación

Equipamiento y tecnologías

## Caracterización

Distribuidor

Desarrollador de proyectos

Servicios de consultoría



## Nombre Empresa

Planetary Power

## Dirección

P.O Box 198, Herberton 4887, North  
Queensland, Australia

## País

Australia

## Teléfono

617 40 962 420

## Web

[www.planetarypower.com.au](http://www.planetarypower.com.au)

## Email

[info@planetarypower.com.au](mailto:info@planetarypower.com.au)

Turbinas	Potencia
Pelton	10 kW - 1 MW
Flujo cruzado	2 kW - 800 kW
Kaplan	4 kW - 50 kW
Turgo	660 W - 2 kW, 4,7 kW - 16 kW
Francis	10 kW - 1 MW

### Servicios

Equipamiento y tecnologías

## Caracterización

Distribuidor



## Nombre Empresa

Platypus power

## Dirección

PO Box 538, Smithfield, Queensland,  
Australia

## País

Australia

## Teléfono

(+6174)0558057

## Web

[www.platypuspower.com.au](http://www.platypuspower.com.au)

## Email

[plapower@netc.net.au](mailto:plapower@netc.net.au)

Turbinas	Potencia
Turgo	750 W, 800 W, 2 kW, 7 kW

## Servicios

Equipamiento y tecnologías

## Caracterización

Fabricante



## Nombre Empresa

ProViento S.A.

## Dirección

Barcelona E14-136 y Mallorca, Quito,  
Ecuador  
Mariano Melgar 233 y Av. de Ejercito,  
Miraflores, Lima, Perú

## País

Ecuador, Perú

## Teléfonos

(+593 02) 2231844  
(51 1) 4402632

## Web

[www.proviento.com](http://www.proviento.com)

## Email

[ecuador@proviento.com](mailto:ecuador@proviento.com)  
[peru@proviento.comnet](mailto:peru@proviento.comnet)

Turbinas	Potencia
Kaplan	3 MW - 10 MW
Turgo	300 kW - 10 MW

## Servicios

Equipamiento y tecnologías

## Caracterización

Distribuidor



## Nombre Empresa

Rainbow Power Company Ltd

## Dirección

PO Box 20240, Nimbin NSW 2480,  
Australia

## País

Australia

## Teléfono

(+61 02) 66891430

## Web

[www.rpc.com.au](http://www.rpc.com.au)

## Email

[sales@rpc.com.au](mailto:sales@rpc.com.au)

### Servicios

Equipamiento y tecnologías

## Caracterización

Distribuidor



## Nombre Empresa

Redco Limited

## Dirección

1/373, Vidyala Mawatha, Kothalawala,  
Kaduwela, Sri Lanka

## País

Sri Lanka

## Teléfono

0112 538318

## Web

[www.redcoenergy.lk](http://www.redcoenergy.lk)

## Email

[redcointernationaltd@gmail.com](mailto:redcointernationaltd@gmail.com)  
[info@redcoenergy.lk](mailto:info@redcoenergy.lk)  
[tonykalupahana@gmail.com](mailto:tonykalupahana@gmail.com)  
[kapilakatulanda@gmail.com](mailto:kapilakatulanda@gmail.com)

Turbinas	Potencia
Sin información	Sin información

### Servicios

Ingeniería y consultoría

Equipamiento y tecnologías

## Caracterización

Distribuidor

Fabricante

Servicios de consultoría

## Nombre Empresa

Rehart Power

## Dirección

Industriestraße 1, 91725 Ehingen,  
Alemania

## País

Alemania

## Teléfono

(+49 0) 9835 9711-0

## Web

ww.rehart-power.com

## Email

info@rehart.de

### Servicios

Operación, mantención y rehabilitación

Equipamiento y tecnologías

## Caracterización

Fabricante

## Nombre Empresa

RicklyHydro

## Dirección

Rua Roberto Rocha, 417, Centro,  
CEP: 26.130-200 Belford Roxo,  
Rio De Janeiro, Brazil

## País

Brasil

## Contacto

Clovis Souza

## Teléfono

(+55) 2136645400

## Web

www.ricklyhydro.com

## Email

hydro@rickly.com

### Servicios

Ingeniería y consultoría

Equipamiento y tecnologías

## Caracterización

Distribuidor

Fabricante

Servicios de consultoría

### Nombre Empresa

Shanghai Witmake Industry

### Dirección

Rm 1207, No.6 Huiyang Mansion,  
Shanghai, China

### País

China

### Teléfono

8621-58213600-613

### Web

www.witmake.com

### Email

thunder@witmake.com

### Servicios

Equipamiento y tecnologías

### Caracterización

Fabricante

### Nombre Empresa

Shenyang Getai Hydropower  
Equipment Co Ltd

### Dirección

No.205,Honghui Road, Yuhong District,  
Shenyang, Liaoning, China

### País

China

### Teléfono

(+86) 24-89305318

### Web

www.gthec.cn

### Email

jyb@gthec.cn

### Servicios

Equipamiento y tecnologías

### Caracterización

Fabricante



### Nombre Empresa

Shreem Deepankuram Synergies

### Dirección

No 200 2nd B Main Road, Vinayaka Layout., Bangalore-72, Karnataka, India.

### País

India

### Teléfono

(+9180) 65335355

### Web

[www.deepankuram.com](http://www.deepankuram.com)

### Email

[deepankuram@gmail.com](mailto:deepankuram@gmail.com)

Turbinas	Potencia
Pelton	500 W - 10 kW
Flujo cruzado	500 W - 250 kW

### Servicios

Operación, mantención y rehabilitación

Equipamiento y tecnologías

### Caracterización

Fabricante



### Nombre Empresa

Smart Hydro Power GmbH

### Dirección

Alte Traubinger Straße 17, 82340 Feldafing (Garatshausen), Alemania

### País

Alemania

### Teléfono

(+49) 8158 907897 11

### Web

[www.smart-hydro.de](http://www.smart-hydro.de)

### Email

[info@smart-hydro.de](mailto:info@smart-hydro.de)

Turbinas	Potencia
Hidrocinéticas	250 W - 5 kW

### Servicios

Equipamiento y tecnologías

### Caracterización

Fabricante



## Nombre Empresa

Spaans Babcock

## Dirección

P.O. Box 79, 8560 AB Balk, Países Bajos

## País

Países Bajos

## Teléfonos

(+31) 514 608282

## Web

[www.spaansbabcock.com](http://www.spaansbabcock.com)

## Email

[info@spaansbabcock.com](mailto:info@spaansbabcock.com)  
[sales@spaansbabcock.com](mailto:sales@spaansbabcock.com)  
[service@spaansbabcock.com](mailto:service@spaansbabcock.com)

Turbinas	Potencia
Helicoidal Tornillo Arquímedes	< 500 kW

## Servicios

Operación, mantención y rehabilitación  
Equipamiento y tecnologías

## Caracterización

Fabricante



## Nombre Empresa

Steel Industrials Kerala Ltd

## Dirección

SILK Nagar, Athani P. O., Mulamgunna-thukavu, Thrissur 680 581, Kerala, India

## País

India

## Teléfonos

91- 487- 2201421  
91- 487- 2201422  
91- 487- 2201423

## Web

[www.steelindustrials.net](http://www.steelindustrials.net)

## Email

[silkmds@gmail.com](mailto:silkmds@gmail.com)  
[aubid@steelindustrials.net](mailto:aubid@steelindustrials.net)  
[md@steelindustrials.net](mailto:md@steelindustrials.net)

## Servicios

Desarrollo y construcción de proyectos  
Equipamiento y tecnologías

## Caracterización

Fabricante



## Nombre Empresa

Stellba Hydro

## Dirección

Eiffelstr. 4, D-89542 Herbrechtingen,  
Alemania

## País

Alemania

## Teléfono

(+49) 7324 96 80 0

## Web

[www.stellba-hydro.com](http://www.stellba-hydro.com)

## Email

[info@stellba-hydro.de](mailto:info@stellba-hydro.de)

### Servicios

Ingeniería y consultoría

Operación, mantención y rehabilitación

Equipamiento y tecnologías

## Caracterización

Fabricante



## Nombre Empresa

Tamar Hydro

## Dirección

67 Main Rd, Exeter, Tasmania, Australia

## País

Australia

## Teléfono

(03) 6394 4663

## Web

[www.tamarhydro.com.au](http://www.tamarhydro.com.au)

## Email

[info@tamarhydro.com.au](mailto:info@tamarhydro.com.au)

Turbinas	Potencia
Pelton	< 10 MW
Kaplan	< 10 MW
Turgo	< 10 MW
Francis	< 10 MW

### Servicios

Ingeniería y consultoría

Operación, mantención y rehabilitación

Equipamiento y tecnologías

## Caracterización

Fabricante

Servicios de consultoría

## Nombre Empresa

Tanaka Hydropower Co.

## Dirección

4-3-15, Minamihashimoto, Chuo-ku,  
Sagamihara-shi,  
Kanagawa-ken, Japan

## País

Japón

## Teléfono

(+81 4) 27030981

## Web

[www.tanasui.co.jp](http://www.tanasui.co.jp)

## Email

[eco-energy@tanasui.co.jp](mailto:eco-energy@tanasui.co.jp)

### Servicios

Operación, mantención y rehabilitación

Equipamiento y tecnologías

## Caracterización

Fabricante

## Nombre Empresa

Tecnoturbines

## Dirección

Av. Torreblanca 57, Sant Cugat del  
Valles, Barcelona, España

## País

España

## Teléfono

(+34 86) 5775151

## Web

[www.tecnoturbines.com](http://www.tecnoturbines.com)

## Email

[info@tecnoturbines.com](mailto:info@tecnoturbines.com)

### Servicios

Equipamiento y Tecnologías

## Caracterización

Fabricante



### Nombre Empresa

The Harris Hydroelectric System

### Dirección

3673 Sunset View Drive, Fortuna,  
Ca, Estados Unidos

### País

Estados Unidos

### Teléfono

(+1 707) 986-7771

### Web

www.harrishydro.biz

### Email

dledbetter41@gmail.com

Turbinas	Potencia
Pelton	500 W - 1 kW

### Servicios

Equipamiento y tecnologías

### Caracterización

Fabricante

### Nombre Empresa

Tianjin Tianfa Heavy Machinery & Hydro  
Power Equipment Manufacture Co Ltd

### Dirección

106 Yongxing Rd, High-end Equipment  
Industrial Pk, Beichen Dist, Tianjin,  
China

### País

China

### Teléfonos

022-86818788

022-86818738

022-86818748

022-86818760

### Web

www.tfzxs.com

### Email

tfbgs@tfzxs.com

tfjyb@tfzxs.com

tfjsb@tfzxs.com

### Servicios

Equipamiento y tecnologías

### Caracterización

Fabricante

### Nombre Empresa

Toshiba

### Dirección

8169 Southpark Cir, Littleton, CO,  
Estados Unidos

### País

Japón, Estados Unidos

### Teléfono

(+1 303) 5683880

### Web

[www.toshiba.co.jp](http://www.toshiba.co.jp)  
[www.toshiba.com/taes/](http://www.toshiba.com/taes/)

#### Servicios

Ingeniería y consultoría

Operación, mantención y rehabilitación

Equipamiento y tecnologías

### Caracterización

Fabricante

### Nombre Empresa

Troyer SpA

### Dirección

Via Karl v. Etzel 2, 39049 Vipiteno,  
Bozen, Italia

### País

Italia

### Teléfono

(+39 04) 72765195

### Web

[www.troyer.it](http://www.troyer.it)

### Email

[info@troyer.it](mailto:info@troyer.it)

#### Servicios

Operación, Mantención y Rehabilitación

Equipamiento y Tecnologías

### Caracterización

Fabricante

### Nombre Empresa

TURAB Turbin & Regulatorservice AB

### Dirección

Förrådsgratan 2, SE-571 39 Nässjö,  
Sweden

### País

Suecia

### Teléfono

(+46) 380515150

### Web

[www.turab.com](http://www.turab.com)

### Email

[ca@turab.com](mailto:ca@turab.com)  
[ra@turab.com](mailto:ra@turab.com)  
[pd@turab.com](mailto:pd@turab.com)

### Servicios

Operación, mantención y rehabilitación  
Equipamiento y tecnologías

### Caracterización

Fabricante

### Nombre Empresa

VARSPEED Hydro Ltd.

### Dirección

19 Sibiu Str., 300014, Timisoara,  
Romania

### País

Rumania

### Teléfono

(+40 752) 663344

### Web

[www.varspeedhydro.com](http://www.varspeedhydro.com)

### Email

[office@varspeedhydro.com](mailto:office@varspeedhydro.com)

Turbinas	Potencia
Kaplan	3 kW

### Servicios

Ingeniería y consultoría  
Equipamiento y tecnologías

### Caracterización

Fabricante  
Servicios de consultoría



### Nombre Empresa

Vinci Aqua Systems (P) Ltd

### Dirección

158, Avarampalayam Road, Peelamedu  
Post, Coimbatore, India

### País

India

### Teléfono

0422- 2560485

### Web

[vincihydro.blogspot.cl](http://vincihydro.blogspot.cl)  
[www.vinciaqua.com](http://www.vinciaqua.com)

### Email

[vincipumps@yahoo.co.in](mailto:vincipumps@yahoo.co.in)

Turbinas	Potencia
Turgo	200 W - 5 kW

### Servicios

Equipamiento y tecnologías

### Caracterización

Fabricante

# VOITH

### Nombre Empresa

Voith Hydro Holding GmbH & Co. KG

### Dirección

Alexanderstraße 11, 89522  
Heidenheim, Alemania

### País

Alemania

### Teléfono

(+49) 7321 37 0

### Web

[www.voith.com](http://www.voith.com)

### Servicios

Ingeniería y consultoría

Equipamiento y tecnologías

### Caracterización

Fabricante

Servicios de consultoría

**Nombre Empresa**

Vortex Hydro Energy

**País**

Estados Unidos

**Web**[www.vortexhydroenergy.com](http://www.vortexhydroenergy.com)

<b>Turbinas</b>	<b>Potencia</b>
Hidrocínicas	Sin información

**Servicios**

Equipamiento y tecnologías

**Caracterización**

Fabricante

**Nombre Empresa**

Water Recycle Group Australia

**Dirección**

PO Box 2609, Canberra, Australia

**País**

Australia

**Teléfono**

(+61 2) 6296 1933

**Web**[www.waterrecycle.com.au](http://www.waterrecycle.com.au)**Email**[sales@waterrecycle.com.au](mailto:sales@waterrecycle.com.au)  
[technical@waterrecycle.com.au](mailto:technical@waterrecycle.com.au)

<b>Turbinas</b>	<b>Potencia</b>
Pelton	10 kW - 1 MW
Flujo cruzado	2 kW - 800 kW
Kaplan	4 kW - 50 kW
Turgo	660 W - 2 kW, 4,7 kW - 16 kW
Francis	10 kW - 1 MW

**Servicios**

Equipamiento y tecnologías

**Caracterización**

Distribuidor



## Nombre Empresa

Watermotor

## Dirección

Casilla 4365, La Paz, Bolivia

## País

Bolivia

## Web

[www.watermotor.net](http://www.watermotor.net)

## Email

[contact@watermotor.net](mailto:contact@watermotor.net)  
[sales@watermotor.net](mailto:sales@watermotor.net)

## Servicios

Equipamiento y tecnologías

## Caracterización

Fabricante



## Nombre Empresa

WIEGERT AND BÄHR

## Dirección

Im Muhrhag 3, 77871 Renchen,  
Alemania

## País

Alemania

## Teléfono

(+49) 078439468-0

## Web

[www.wb-wasserkraft.de](http://www.wb-wasserkraft.de)

## Email

[info@wb-hydro.de](mailto:info@wb-hydro.de)

Turbinas	Potencia
Pelton	100 kW - 5 MW
Flujo cruzado	30 kW - 500 kW
Kaplan	100 kW - 3 MW
Francis	100 kW - 5 MW

## Servicios

Equipamiento y tecnologías

## Caracterización

Fabricante



## Nombre Empresa

WWS Wasserkraft GmbH & Co KG

## Dirección

Oberfeuchtenbach 11, 4120  
Altenfelden, Austria

## País

Austria

## Contacto

Markus Peherstorfer  
(Ventas América Latina)

## Teléfono

(+43) 7282 5922 - 44

## Web

[www.wws-wasserkraft.at](http://www.wws-wasserkraft.at)

## Email

[m.peherstorfer@wws-wasserkraft.at](mailto:m.peherstorfer@wws-wasserkraft.at)

Turbinas	Potencia
Pelton	50 kW - 5 MW
Kaplan	25 kW - 2,5 MW
Francis	50 kW - 5 MW

## Servicios

Ingeniería y consultoría  
Desarrollo y construcción de proyectos  
Operación, mantenimiento y rehabilitación  
Equipamiento y tecnologías

## Caracterización

Fabricante  
Desarrollador de proyectos  
Servicios de consultoría



## Nombre Empresa

Your Hydro Ltd

## Dirección

Bristol and Bath Science Park, Dirac  
Crescent, Emersons Green, Bristol,  
England, UK

## País

Inglaterra

## Teléfono

01225 667 153

## Web

[www.yourhydrouk.com](http://www.yourhydrouk.com)

Turbinas	Potencia
Pelton	50 kW - 5 MW
Axial	10 kW - 2 MW
Flujo cruzado	10 kW - 3,5 MW
Kaplan	50 kW - 5 MW
Turgo	20 kW - 5 MW
Francis	50 kW - 2 MW
Helicoidal	10 kW - 650 kW

## Servicios

Ingeniería y consultoría  
Operación, mantenimiento y rehabilitación  
Equipamiento y tecnologías

## Caracterización

Fabricante  
Servicios de consultoría



### Nombre Empresa

Zhejiang Jinlun Electromechanical Co., Ltd

### Dirección

367 Jinyuan Road, Jindong Industrial Park, Jinhua City, Zhejiang, China

### País

China

### Teléfono

(+86) 579 8210 6667

### Web

[www.zjzl.com](http://www.zjzl.com)

### Email

[zjzl@zjzl.com](mailto:zjzl@zjzl.com)

Turbinas	Potencia
Pelton	100 kW - 80 MW
Axial	200 kW - 60 MW
Kaplan	100 kW - 100 MW
Turgo	100 kW - 80 MW
Francis	100 kW - 100 MW

### Servicios

Equipamiento y tecnologías

### Caracterización

Fabricante



### Nombre Empresa

ZRE Gdansk SA

### Dirección

Litewska 14A, 80-719 Gda sk, Polonia

### País

Polonia

### Teléfono

(+48) 58 320 77 00

### Web

[www.zregdansk.pl](http://www.zregdansk.pl)

### Email

[zre@zregdansk.pl](mailto:zre@zregdansk.pl)

Turbinas	Potencia
Kaplan	100 kW - 5 MW
Francis	100 kW - 5 MW

### Servicios

Operación, mantenimiento y rehabilitación  
Equipamiento y tecnologías

### Caracterización

Fabricante