



# BROCHURE DE SERVICIOS

MINERÍA  
INGENIERÍA  
CONSTRUCCIÓN



# AGEMIGAI

---

## Conócenos.

Filosofía corporativa _____	02
Nuestro ADN _____	02
Misión / Visión _____	03
Objetivos / Valores _____	04
Principales Servicios _____	06
Proyectos _____	07
Pruebas Certificadas _____	08



## FILOSOFÍA

*Trabajo, constancia, orden y disciplina es nuestro factor de éxito.*

*Somos una empresa que se esfuerza día a día para dar a nuestro negocio, lo mejor de nosotros a fin de entregar un producto o servicio de excelencia y así copar todas sus necesidades dentro del rubro en el cual nos hemos desarrollado. Estamos dispuestos a emplear todo nuestro potencial, conocimiento y calidad humana para cumplir nuestros objetivos.*

## NUUESTRO ADN

*INGENIERIA Y SERVICIOS AGEMIGAL SpA es una compañía privada chilena, que provee servicios a la comunidad de negocios en las áreas de la minería, infraestructura y construcción.*

*Actualmente estamos establecidos en dos lugares: Santiago de Chile y Calama, abarcando proyectos en toda la zona centro y norte del País, además del Sur del Perú.*

*Nuestra gama de servicios nos ha entregado experiencias exitosas en las areas de:*

-  - Sector Eléctrico
-  - Construcción
-  - Minería
-  - Energías Renovables
-  - Entre otras.



## MISIÓN

*Agemigal busca satisfacer a sus clientes ofreciendo un servicio de calidad y alta productividad, reduciendo costos y cumpliendo con los plazos establecidos de cada proyecto.*

*Además de proporcionar un buen ambiente laboral y promover el desarrollo profesional y humano.*



## VISIÓN

*Ser líderes en proyectos de Ingeniería y Gestión, agregando valor a los servicios entregados a los clientes.*

*Además, nuestro constante compromiso con la seguridad y el cuidado del medio ambiente en cada proceso que se está presente.*





## OBJETIVOS

- *Satisfacción del Cliente.*
- *Seguridad y salud.*
- *Protección del Medio Ambiente.*
- *Calidad en el trabajo.*
- *Operatividad en la producción.*



## VALORES

- *Responsabilidad ante nuestros clientes.*
- *Dedicación a todas y cada una de las obras en que participamos.*
- *Respeto tanto a clientes como a trabajadores.*
- *Honestidad en todas las acciones que realizamos.*
- *Excelencia en todos nuestros trabajos.*
- *Humildad en nuestro actuar.*
- *Ética laborar.*
- *Liderazgo en nuestros trabajadores.*
- *Innovación continúa en nuestros proyectos.*
- *Servicio de excelencia para nuestros clientes.*
- *Calidad en todos los materiales y trabajos que realizamos.*

# Respaldo

del centro al norte y de Chile a Perú

---



*Agemigal está actualmente establecido en dos lugares, Santiago de Chile y Calama. Abarcando proyectos en toda la zona centro y norte del país, además del sur de Perú.*



## PRINCIPALES SERVICIOS

*Agemigal presta servicios enfocados a asistir a clientes potenciales en proyectos de tecnología de Punta, lo que nos obliga a contar con un buen desempeño de estas funciones, con la Infraestructura y con un personal altamente calificados necesarios para brindar un servicio óptimo en las distintas especialidades.*

*Servicios Técnicos Multidisciplinarios*

*Construcción y Montajes Industriales.*

*Desarrollo de Proyectos de Ingeniería.*

*Pruebas y Ensayos a Salas y Equipos Eléctricos.*

*Líneas de Transmisión y Distribución.*

*Obras Civiles y Estructurales Menores.*

## PROYECTOS

- Pruebas y análisis a cables de media tensión y análisis de suministro eléctrico, planta de energía fotovoltaica *Finis Terrae*.
- Ingeniería en sistema de puesta a tierra de nuevas instalaciones de almacenamiento concentrado, *Codelco Chuquicamata*.
- Diseño de tensado de línea en nuevas instalaciones almacenamiento concentrado, *Codelco Chuquicamata*.
- Confección de mufas y connex para obra de canaletas y quinto molino, *Coldeco Chuquicamata*.
- Ingeniería y construcción de sistema eléctrico, para *Banco Santander, Local Sotomayor*.
- Construcción de obras menores en *Condominio TDN. Calama*.
- Pruebas eléctricas para plantas de mineras en la segunda región.

## PRUEBAS CERTIFICADAS

*Agemigal cuenta con equipos e instrumentos de medición certificados de última generación, a cargos de nuestro Departamento de Mediciones y Pruebas.*

*Además, nuestros operadores se encuentran calificados y poseen una alta experiencia, en toda la gama de pruebas que se realizan.*

*Prueba hipot vlf y dc.*

*Diseño y medición de sistemas de puesta a tierra.*

*Ensayos de transformadores (ttr).*

*Analizador de calidad de energía.*

*Medición tensión de paso y contacto.*

*Otras pruebas media y baja tensión.*

A close-up photograph of a person's arm wearing a silver metal watch. The person is wearing a light-colored, textured shirt. The background is slightly blurred, suggesting an outdoor setting.

**CALIDAD**  
en nuestros tiempos y procesos



# EQUIPAMIENTO

<i>Prueba hipot VLF y DC</i> Marca: HIGH VOLTAGE Modelo: 6022CM	<i>Luxómetro</i> Marca: AEMC Modelo: CAB11/CAB13	<i>Certificador Redes</i> Marca: METREL Modelo: MULTILAN 350
<i>Clamp On AC/DC Hitester</i> Marca: HIOKI Modelo: 3265	<i>Analizador de Energía</i> Marca: AEMC Modelo: 8335	<i>Sensor de Vibraciones</i> Marca: PCE Modelo: POCKET-1
<i>True RMS Multitester</i> Marca: FLUKE Modelo: 87 V	<i>Mego Óhmetro</i> Marca: MEGGER Modelo: MIT1020/2 / DLRO-10HD	<i>Hipot VLF</i> Marca: HIGH VOLTAGE Modelo: VLF6022-CMF
<i>Medidor de Aislación</i> Marca: MEGGER Modelo: MIT320	<i>Medidor Paso y Contacto</i> Marca: MEGGER Modelo: MI-3295M	<i>Hipot dc 70kv</i> Marca: MEGGER Modelo: SET-70KV
<i>Equipo Probador de Aislación CC</i> Marca: MEGGER Modelo: 220070-47	<i>Mili Amperímetro</i> Marca: AEMC Modelo: 565	<i>Hipot dc 70kv</i> Marca: MEGGER Modelo: SET-70KV
<i>Medidor de Resistividad</i> Marca: AEMC Modelo: 6471	<i>Secuencímetro</i> Marca: AEMC Modelo: 6609	<i>Analizador de Redes</i> Marca: AEMC Modelo: 8335
<i>Probador de Aislamiento Fieléctrico CC</i> Marca: BIDDLE-MEGGER Modelo: HIPOT70KV	<i>Termo Higrómetro</i> Marca: AEMC Modelo: CA846	<i>Mego Óhmetro</i> Marca: FLUKE Modelo: 1550C
<i>Earth/Ground Resistance Tester</i> Marca: MEGGER Modelo: DET4TCR	<i>Medidor Transformadores</i> Marca: AEMC Modelo: 8510	<i>Kilovoltmetro</i> Marca: LIAT Modelo: KVD5-36KV
<i>True RMS Multitester</i> Marca: FLUKE Modelo: 335	<i>Analizador Energía</i> Marca: HIOKI Modelo: 3286-20	<i>Probador Diferenciales</i> Marca: MEGGER Modelo: RCD-T320
<i>Dual Display Digital Multitester</i> Marca: MEGGER Modelo: M8037	<i>Multímetro</i> Marca: GOSSSEN METRAWATT Modelo: ONE	<i>Comprador de Redes Eléctricas</i> Marca: MEGGER Modelo: MFT-1835
<i>Medidor de Aislación</i> Marca: MEGGER Modelo: MIT320ES	<i>Multímetro</i> Marca: FLUKE Modelo: 179 / 189 / 789	<i>Maleta de Pruebas.</i> Marca: OMICRON Modelo: CPC-100 / CMC-356
<i>High Voltage Insulation Hitester</i> Marca: HIOKI Modelo: 3455	<i>Calibrador de procesos</i> Marca: FLUKE Modelo: 789	

# Comprometidos

con la calidad y la eficiencia.

---





[WWW.AGEMIGAL.CL](http://WWW.AGEMIGAL.CL)



---

Es una compañía privada chilena, que provee servicios a la comunidad de negocios en las áreas de la minería, infraestructura y construcción.

---

---

**Dirección:** Avda Nueva Providencia  
N°1881 Dpto.1205. Providencia.

**Fono:** 225848152

**Correo:** [operaciones@agemigal.cl](mailto:operaciones@agemigal.cl)  
[www.agemigal.cl](http://www.agemigal.cl)