



Gestión Integral de la Energía

Cliente - Empresa: \_\_\_\_\_

Nº Trabajadores: \_\_\_\_\_

Persona de contacto: \_\_\_\_\_

email: \_\_\_\_\_

Fecha primera visita: \_\_\_\_\_

Fecha presupuesto: \_\_\_\_\_

**Consumo Planta:**

Electricidad:	_____	GWh anuales o	_____	€/ año
Fuel   Coque:	_____	GWh anuales o	_____	€/ año
GN   otros:	_____	GWh anuales o	_____	€/ año

**Específicos térmicos:**

- Hornos Fusión, Calcinación ... (nº): \_\_\_\_\_
- Hornos Trat. Térmicos, cocción, secado ... (nº): \_\_\_\_\_
- Salas Calderas o calderas (si/no y nº): \_\_\_\_\_
- Otros quemadores (si/no y nº): \_\_\_\_\_
- Otros equipos térmicos a considerar: \_\_\_\_\_

**Específicos eléctricos:**

- Nº de Centros de Transformación y Trafos (si/no y nº): \_\_\_\_\_
- Nº Salas de compresores y compresores : (si/no y nº): \_\_\_\_\_
- Nº Bombas de vacío | Red vacío (si/no y nº): \_\_\_\_\_
- Torres de refrigeración y salas de bombas (si/no y nº): \_\_\_\_\_
- Sistemas y equipos de aspiración (si/no y nº): \_\_\_\_\_
- Equipos trituración, molienda (si/no y nº): \_\_\_\_\_
- Cintas transporte materia prima (si/no y nº): \_\_\_\_\_
- Otros: Prensas, pulido, etc (si/no y nº): \_\_\_\_\_
- Otros motores y bombas [Pot > 50 kW] (nº aprox): \_\_\_\_\_
- EDAR. Depuradoras propias (si/no y nº): \_\_\_\_\_
- Otros equipos eléctricos importantes, indicar cuales: \_\_\_\_\_

**Menos importante. Otros consumos menores:**

- Climatización naves (si/no): \_\_\_\_\_
- Salas electrónica, servidores, etc. (si/no y nº): \_\_\_\_\_
- Iluminación parque exterior planta (si/no): \_\_\_\_\_
- Otros a considerar: \_\_\_\_\_

Genérico Sector Cementero. Cerámico. Vidrio y Soluciones Mineras. D3SE4v2OFR