



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
GN otros:	_____	GWh anuales o	_____	€/ año

Específicos térmicos:

- Calderas Vapor (si/no y nº): _____
- Calderas ACS (si/no y nº): _____
- Cogeneración (si/no y nº): _____
- Hornos proceso (si/no y nº): _____
- Otros quemadores (si/no y nº): _____
- Otros equipos térmicos: _____

Específicos eléctricos:

- Centros de Transformación y Trafos (si/no y nº): _____
- Salas de compresores y compresores : (si/no y nº): _____
- Bombas vacío | Red vacío (si/no y nº): _____
- Torres de refrigeración y salas de bombas (si/no y nº): _____
- Hornos eléctricos proceso (si/no y nº): _____
- Sistemas y equipos de aspiración | Ventil (si/no y nº): _____
- Otros motores y bombas Pot > 50 kW (nº aprox): _____
- Otros motores y bombas import. Pot < 50 kW (nº aprox): _____
- Túneles de congelación (si/no y nº) _____
- Cámaras de frío positivo (si/no y nº): _____
- Cámaras de frío negativo (si/no y nº): _____
- EDAR. Depuradoras propias (si/no y nº): _____
- Otros a tener en cuenta, indicar cuáles y nº (prensas, inyectoras, soldadura, cintas transporte, plegadoras, corte, etc.) : _____

Otros consumos menores:

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

Genérico. D3SE0V4QFR