



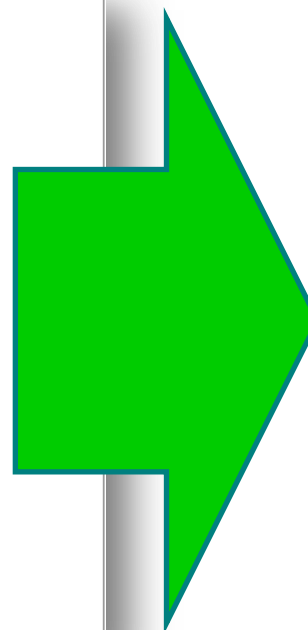
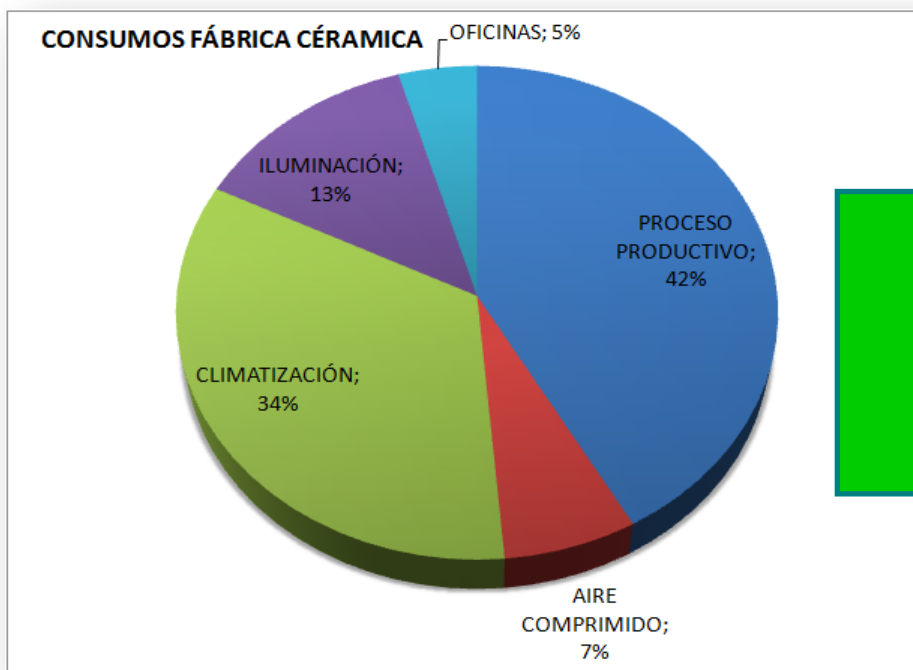
**Sistema de Gestión Energética  
aplicado a la Industria**

# Qué es el Sgenergy?

- Sistema de **Gestión de la Energía de las industrias** que se ajusta a las necesidades energéticas de las mismas, con la finalidad de **Reducir su consumo** energético.
- Sistema totalmente **personalizable** para cada tipo de instalación: fábricas, plantas productivas en general.
- Se consigue **Controlar , Gestionar y Optimizar:**
  - 1.- Equipos climatización / Sistemas Refrigeración
  - 2.- Iluminación planta
  - 3.- Maquinaria de producción  
(siempre que sus consumos requieran gestión)
  - 4.- Compresores Aire Comprimido



## Sectorización del Consumo Energético en una industria



**Ahorros Energéticos  
de entre 20 y el 50%**

# ¿Cómo lo hacemos?

Controlando los  
Sistemas de Climatización



Oficinas



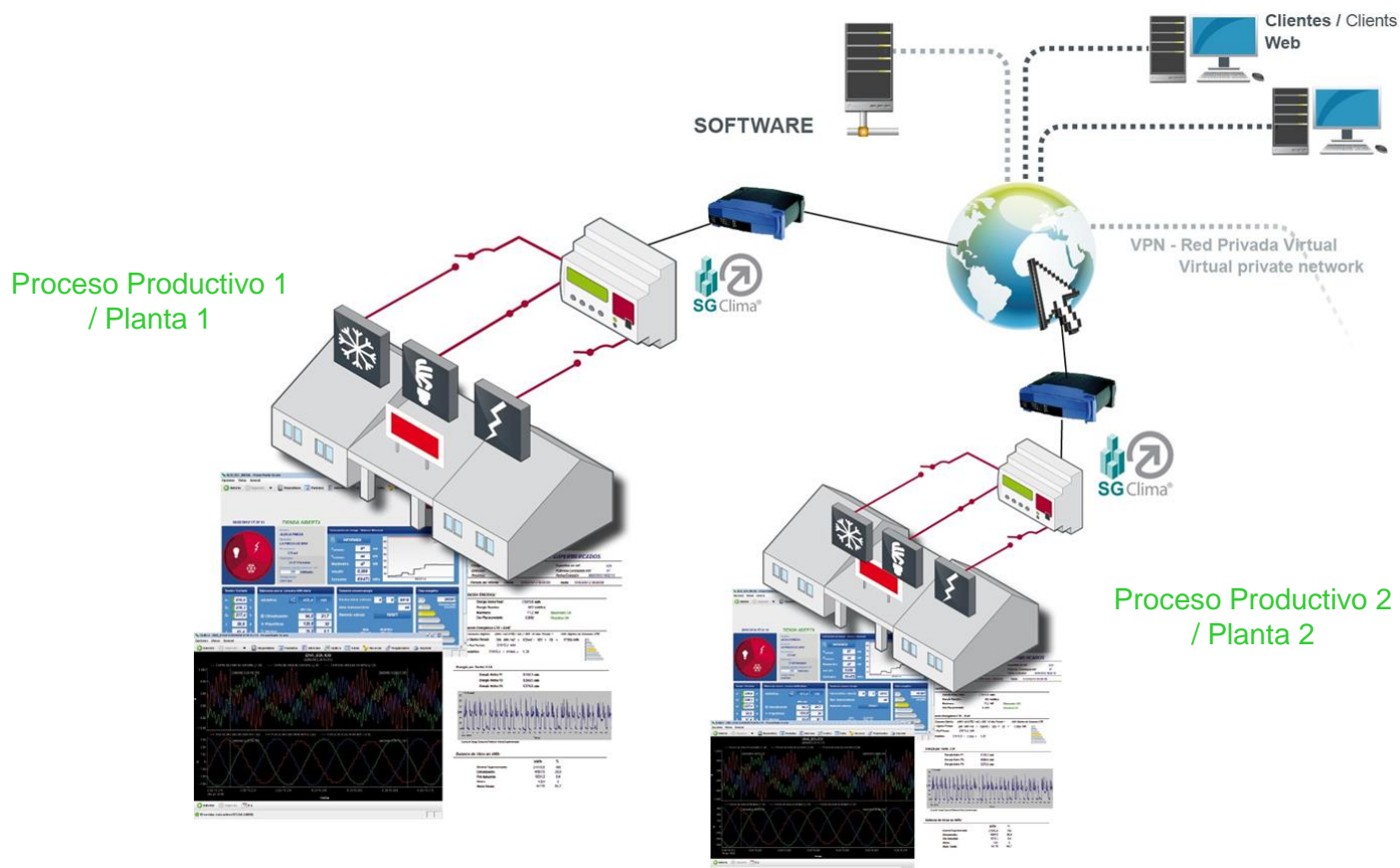
Controlando el proceso  
productivo



Control energético de la instalación  
de aire comprimido



# Arquitectura del Proyecto



## Ventajas de nuestra Gestión Energética

- **Ahorros** Energéticos entre el 20-50%.
- **Comparar** en caso de Multisites costes energéticos de procesos productivos.
- Tener el **consumo sectorizado** y enfocado a la mejora y detectando las posibles fuentes de sobreconsumos.
- Cumplimiento **Normativas** Energéticas: ISO 50001.



Oficina:

**@Sant Cugat Business Park**  
**Av. Via Augusta, 15-25**  
**08174 - Sant Cugat del Vallès**  
**BARCELONA**

Personas de contacto:

**SILVIA ESCÁMEZ**  
**Dirección Comercial**  
**Tel. 606 13 75 70**  
**sescamez@indoorclima.com**

**M<sup>a</sup> DEL MAR ROMERO**  
**Dirección General**  
**Tel. 606 50 09 47**  
**mromero@indoorclima.com**

