

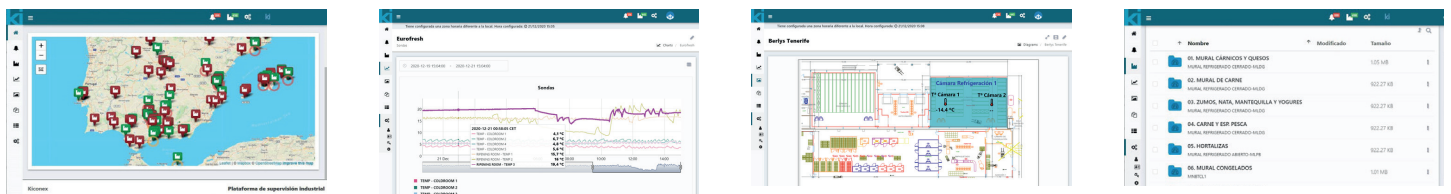
Sistema de supervisión y control especializado para instalaciones frigoríficas y HVAC:

- ▶ Instalación Plug & Play.
- ▶ Compatible con todas las marcas.
- ▶ Hiperconectividad (Wifi, 3G o Ethernet).
- ▶ Almacenamiento seguro de datos cloud.

- Control remoto de la instalación en tiempo real.
- Gestión y envío de alarmas.
- Registro histórico de temperaturas.
- Asistencia remota para análisis de problemas.



Funciones de la plataforma kiconex:



- ▶ Geolocalización de instalaciones.
- ▶ Múltiples dispositivos.
- ▶ Layout y sinópticos de instalación.
- ▶ Lectura de parámetros en tiempo real.
- ▶ Histórico de temperaturas y datos.
- ▶ Recuperación de valores.
- ▶ Multiusuario con perfiles de acceso.
- ▶ Programación inteligente.
- ▶ Manuales y esquemas de equipos.

Paquetes de servicio **kiconex**: proponemos tres paquetes de servicio en función del tamaño de la instalación a controlar y de las funciones y prestaciones disponibles.

	Basic	Professional	Premium
Nº Dispositivos	s/plan	s/plan	s/plan
Histórico Datos	3 meses	1 año	3 años
Nº Usuarios/Grupos	1	3	Sin límite
Configuración de equipos	●	●	●
Actualización online	●	●	●
Edición Gráficas	●	●	●
Visualización Alarmas	●	●	●
Visualización Documentación	●	●	●
Edición Diagramas		●	●
Edición Alarmas		●	●
Edición Documentación		200 Mb	1 Gb
Diseño librería extra		1 extra	5 extra
Edición Reglas			●
kiconex 2 (2 dispositivos)	600 €	1 000 €	1 500 €
kiconex 8 (8 dispositivos)	1 000 €	1 500 €	3 000 €
kiconex 16 (16 dispositivos)	1 200 €	2 000 €	4 000 €
kiconex 32 (32 dispositivos)	1 500 €	3 000 €	5 000 €
Rollo cable 100 m 2 x 1 mm (apantallado)		160 €	
Cuadro kiconex 350 x 300		350 €	
Cuadro kiconex 400 x 400		400 €	
Router WiFi / 3G		400 €	
kiwi (kiconex wireless)		180 €	

Módulos **kiconex**

Módulo de adquisición de datos **kiBox**:
Conexión a dispositivos mediante protocolo ModBUS RTU en red RS485 (2 hilos) o TCP-IP. Conexión a servidor cloud mediante Ethernet, modem 3G/4G o Wifi.



Módulo de red inalámbrica **kiwi**:



Enlace RS485 - Wifi.