



II Jornada Hotel Barcelona 1882

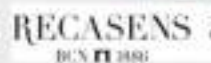
14 de Febrero de 2020, Hotel Barcelona 1882
Inscripción gratuita: www.bioeconomic.es

primer Hotel que obtiene el certificado LEED Gold en la Península

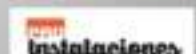
VII Conferencia BioEconomic® Certificación LEED®



Participan:



Media Partners oficiales:



PROFICIENCY 
GLOBAL SUPPORT FOR PROJECTS

NUESTRA FILOSOFÍA



Estamos comprometidos
en proteger el
medio ambiente

y en reducir la huella de carbono
de nuestra empresa.

Promovemos el desarrollo y la distribución de
productos sostenibles
que utilizan la última generación de **gases**
refrigerantes respetuosos con el **MEDIO AMBIENTE** y,
que al mismo tiempo, proporcionan un alto grado de
eficiencia energética.

being efficient

La gestión profesional excepcional de los empleados que constituyen el
capital humano del Grupo Eurofred garantiza la calidad y la eficiencia de

los *servicios* prestados.



Fundada en 1966, EUROFRED es un líder destacado

en la distribución de refrigeración y aire acondicionado, calefacción, calidad ambiental interior, equipamiento profesional horeca, así como de componentes y accesorios.



17 EMPRESAS
dedicadas a la climatización,
calefacción, refrigeración,
equipamiento profesional horeca,
recambios y servicios

9 PAÍSES

125.000m²
DE INSTALACIONES PROPIAS

750 EMPLEADOS

+200 AGENTES
COMERCIALES

+500 SERVIS
TÉCNICOS

VOLUMEN DE NEGOCIO ANUAL

350 MILLONES
DE EUROS

PRINCIPALES MARCAS

DOMÉSTICO/
COMERCIAL

INDUSTRIAL

CALIDAD
AMBIENTAL
INTERIOR

CALEFACCIÓN

COMPONENTES

HORECA &
REFRIGERACIÓN



GAMAS DE PRODUCTOS



DOMÉSTICO/COMERCIAL



INDUSTRIAL



CALIDAD AMBIENTAL
INTERIOR



HORECA Y REFRIGERACIÓN



CALEFACCIÓN



RECAMBIOS



COMPONENTES

ALMACENES LOGÍSTICOS PROPIOS



125 000 M²
DE INSTALACIONES
PROPIAS

8 CENTROS
LOGÍSTICOS

150 000
CAPACIDAD DE
ALMACENAMIENTO
(PALLETS)



ANTES

OFICINA TÉCNICA



ASISTENCIA TÉCNICA.



TIEMPO DE RESPUESTA DE 24 HORAS.



STOCK DISPONIBLE PARA ENTREGA INMEDIATA.



EQUIPO DE INGENIEROS.



GARANTÍA AMPLIADA.



FORMACIÓN DE EXPERTOS.



GESTIÓN DEL CICLO VITAL DEL PRODUCTO.

DURANTE

+200 AGENTES



PERFIL TÉCNICO DEL PRODUCTO.



CONOCIMIENTOS SECTORIALES.



HERRAMIENTAS CRM: TABLETS, DEPARTAMENTO COMERCIAL.



EQUIPO DE BACKOFFICE PARA APOYAR Y HACER UN SEGUIMIENTO DE LAS NECESIDADES DE LOS CLIENTES.



VENTAS POR TELÉFONO (DEPARTAMENTO DE IVA).

DESPUÉS

+500 SERVICIOS TÉCNICOS



ASISTENCIA TÉCNICA.



TIEMPO DE RESPUESTA DE 24 HORAS.



EQUIPO DE INGENIEROS.



FORMACIÓN DE EXPERTOS.



GESTIÓN DEL CICLO VITAL DEL PRODUCTO.

EUROFRED Academy

FORMACIÓN DE EXPERTOS

La EUROFRED Academy surge de la firme creencia de la empresa en la formación de clientes.



EXPERIENCIA DE MÁS DE 1000 CURSOS DE FORMACIÓN SOBRE AIRE ACONDICIONADO Y EQUIPAMIENTO COMERCIAL DE REFRIGERACIÓN Y HORECA.



HERRAMIENTAS TEÓRICAS Y PRÁCTICAS NECESARIAS PARA PROFESIONALES EN UNA SALA DE EXPOSICIONES DE MÁS DE 350M2.



ÁREA ESPECÍFICA PARA PRESENTACIONES DE PRODUCTOS Y CONFERENCIAS. ADEMÁS, OFRECEMOS CURSOS HECHOS A MEDIDA PARA SATISFACER LAS NECESIDADES DE NUESTROS CLIENTES.



Project Manager
(interlocutor único en todas las fases)



HOTEL 1882 BARCELONA – PROYECTO FUJITSU AIRSTAGE VRF



APLICACIÓN
COMFORT (HOTEL)



TECNOLOGÍA
INSTALADA

SISTEMA VRF FUJITSU CON RECUPERACIÓN DE CALOR



POTENCIA
INSTALADA

**6 UNIDADES EXTERIORES CON UN TOTAL DE 238 KW
125 UNIDADES INTERIORES**

SE HA INSTALADO

- 6 sistemas VRF
- 2 Sistemas de conexión DX-KIT para UTAS (zonas comunes).
- 1 Pasarela BACNET

HOTEL 1882 BARCELONA – PROYECTO FUJITSU AIRSTAGE VRF

Puntos LEED relativos al HVAC:

- Instalaciones eficientes.
- Optimización de los equipos de refrigeración.
- Plan de puesta en marcha (commissioning Plan).
- Otros (materiales, orientación del edificio, porcentaje de ventanas, aislantes en paredes, etc.)
- Calidad del aire interior.



HOTEL 1882 BARCELONA – PROYECTO FUJITSU AIRSTAGE VRF



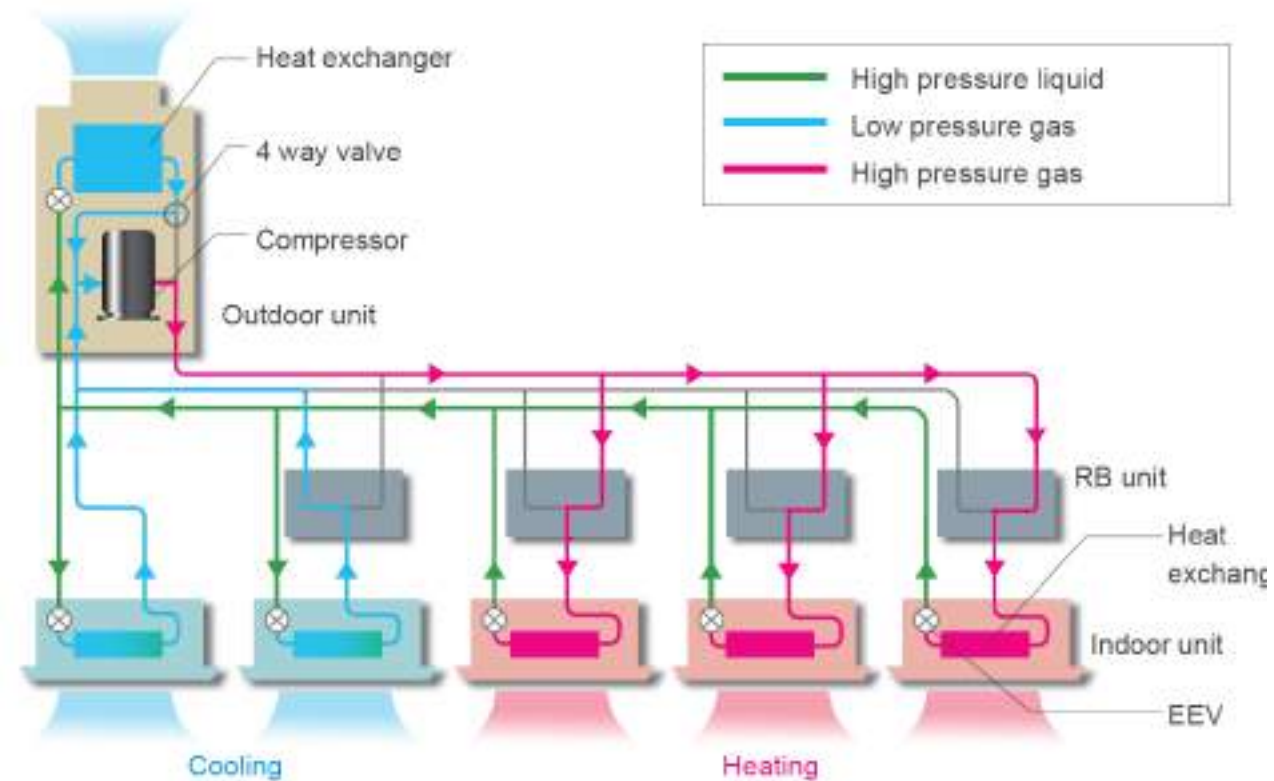
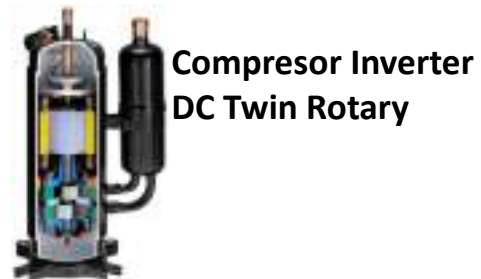
AHRI – EER 11,98			
Int Cond.		Ext Cond.	
°C BS	°C BH	°C BS	°C BH
26,7	19,4	35	----

AHRI – COP _h 13,99 / COP _L 10,24			
Int Cond.		Ext Cond.	
°C BS	°C BH	°C BS	°C BH
21,1	15,6	8,3	6,1
21,1	15,6	-8,3	-9,4

Int Cond.		Ext Cond.		%	Factor Co. Dist. Frig.	EER (kW/kW)	IEER (kW/kW)
°C BS	°C BH	°C BS	°C BH				
26,7	19,4	35	----	100	1,02	3,6	5,73
		27,5	----	75		5,41	
		20	----	50		6,87	
		18,3	----	25		6,08	

HOTEL 1882 BARCELONA – PROYECTO FUJITSU AIRSTAGE VRF

SISTEMA DE RECUPERACIÓN DE CALOR A 3 TUBOS



HOTEL 1882 BARCELONA – PROYECTO FUJITSU AIRSTAGE VRF

UNIDADES INTERIORES



Conductos mini

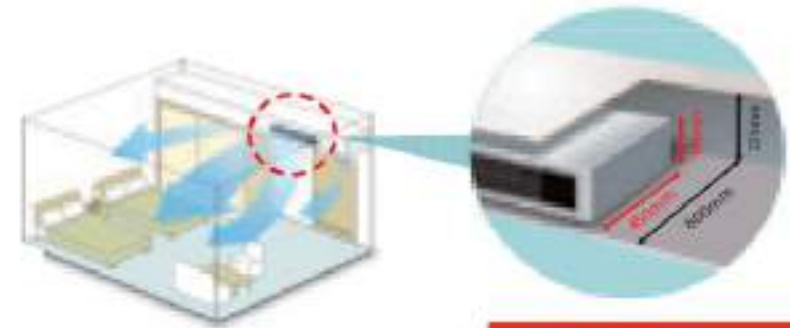


Presión estática
Máx. **30 Pa**

Modelos (7 / 9 / 12)

Presión estática
Máx. **50 Pa**

Modelos (14 / 18 / 24)



Profundidad
45 cm



En modo "quiet"
21 dB(A)

Modelos (7 / 9)

EUROFRED

being efficient