



Obra: **IKEA.**

Nomenclatura: Centro Comercial.

Ubicación: Jerez de la Frontera - Cádiz.

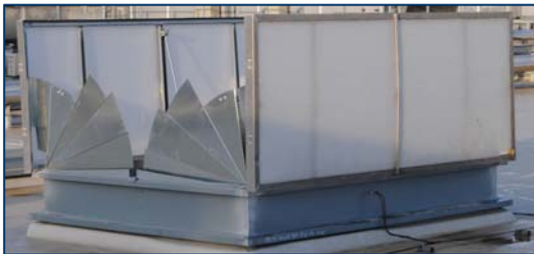
Objetivo principal del sistema: Facilitar la evacuación de los ocupantes.



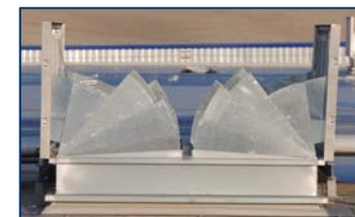
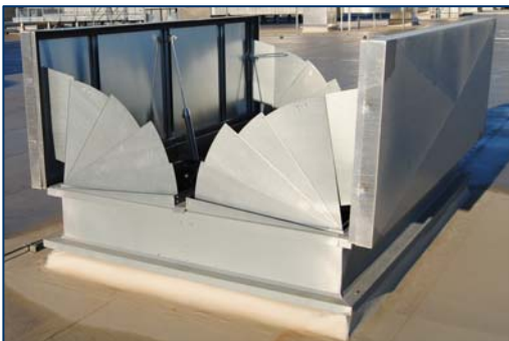
RELACIÓN DE EQUIPOS INTEGRANTES DEL SISTEMA:

48 unidades de exutorios modelo DOBLE COMPUERTA.

- 24 unidades de compuertas de policarbonato.



- 22 unidades de compuertas de aluminio.



Marcado **CE.**

Ensayado y homologado de acuerdo con la Norma **UNE-EN 12101-2.**



SIALTEC

1.175 metros cuadrados de Barrera fija de humo.



Accionamiento:

Cuadro de control electro-neumático para el control de los exutorios:

- **2.250** metros de línea neumática (cobre soldado).
- Compresor y calderín de reserva.
- Sensor de lluvia (Ventilación).
- Sensor de viento.



48 unidades de claraboyas para la iluminación cenital.

