



INVERMED LEVANTE – Grupo IEP



**FABRICACIÓN E INSTALACIÓN
DE
INVERNADEROS**

**SUMINISTRO DE EQUIPAMIENTOS
Y
PROYECTOS LLAVE EN MANO**



INVERMED LEVANTE – Soluciones para la Agricultura

CONSTRUCCIÓN DE INVERNADEROS

- ❖ INVERNADEROS MULTITÚNEL
- ❖ INVERNADEROS TIPO TÚNEL
- ❖ INVERNADEROS TIPO PARRAL
- ❖ UMBRÁCULOS – CASA MALLA
- ❖ NAVES Y CASSETAS

SUMINISTRO DE EQUIPAMIENTOS

- ❖ EQUIPOS PARA CLIMATIZACIÓN
- ❖ EQUIPOS PARA PRODUCCIÓN



SUMINISTRO DE MAQUINARIA Y COMPLEMENTOS

SUMINISTRO DE COMPONENTES ESTRUCTURALES

OTROS SERVICIOS

- ❖ PROYECTOS LLAVE EN MANO
- ❖ CUBRIMIENTO DE BALSAS DE RIEGO
- ❖ INSTALACIÓN DE CERRAMIENTOS
- ❖ ASESORÍA TÉCNICA



Grupo IEP: empresa especializada en la fabricación y construcción de todo tipo de invernaderos y naves agrícolas.



CONSTRUCCIÓN DE INVERNADEROS

❖ INVERNADEROS MULTITÚNEL

Invernadero de tipo industrial, con una estructura totalmente metálica (acero galvanizado) y una cubierta curva que puede ser semicircular u ojival. Materiales para el cerramiento: **plástico térmico, malla mosquitera, policarbonato.**

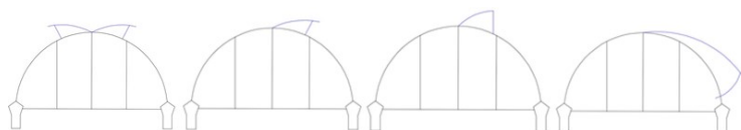
Pueden llevar **ventilaciones laterales, frontales y cenitales** (mariposa, supercenit, fija, al canalón): manuales o motorizadas.



Arcos góticos con ventilaciones en mariposa, supercenit (1/4) y fija.



Motor ventilación cenital



Arcos de medio punto con ventilaciones en mariposa, supercenit (1/4), fija y al canalón.

Usos: recomendados para explotaciones tecnificadas dedicadas a la producción hortícola y al cultivo de plantas ornamentales y de flores, debido a que es posible realizar una mejor gestión y control de los parámetros climáticos en su interior.



Tipos de estructuras: con arcos de medio punto / con arcos ojivales (góticos) / invernaderos góticos tropicales.

Dimensiones: anchos entre 7 y 12,8 metros / alturas en el lateral entre 2,5 y 6 metros / altura máxima en la cumbre hasta 8,5 metros.

❖ INVERNADEROS TIPO TÚNEL

Construidos con arcos curvos y tubos de acero galvanizado fijados directamente al suelo. Materiales para la cubierta: **film de polietileno, mallas mosquiteras, mallas de sombreo**. Pueden llevar ventilaciones en el perímetro y en el techo, manuales o motorizadas.



Tipos de estructuras: túneles de arcos al suelo (diferentes modelos) / macrotúneles (para el cultivo de plantas de bajo porte).
Dimensiones: anchos entre 7 y 10 metros / altura máxima entre 3,5 y 4,5 metros.

❖ UMBRÁCULOS – CASA MALLA – MALLA SOMBRA

Instalaciones recomendadas para climas templados y sin lluvias. Se emplean principalmente para el cultivo de hortalizas (tomate, pimiento y pepino) y de frutales (cítricos, papayas, melocotones, albaricoques, ciruelas y cerezas).



Su estructura está formada por un conjunto de postes metálicos sobre los que se instala una **red metálica** que va a soportar el revestimiento exterior de **malla**. En las paredes laterales se puede colocar una cubierta de plástico enrollable a modo de ventana.

Función: proteger a los cultivos frente a los rayos solares, los fenómenos climáticos adversos (granizo y fuertes vientos) y los ataques de pájaros e insectos.

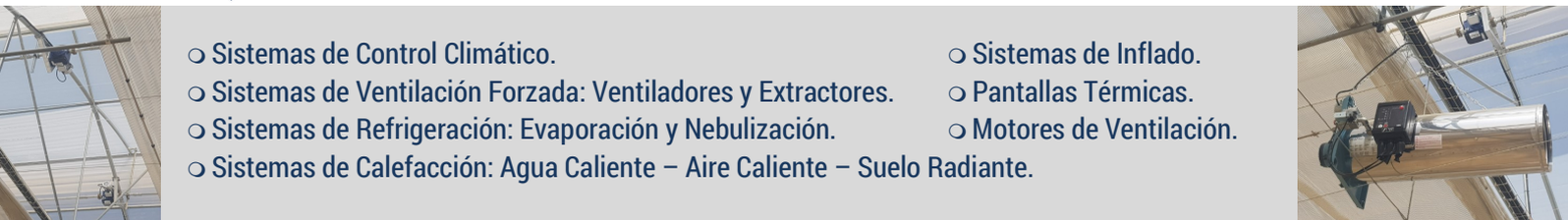
Dimensiones: ancho máximo de las capillas entre 8 y 10 metros; altura máxima hasta 7 metros.



SUMINISTRO DE EQUIPAMIENTOS

❖ EQUIPOS PARA CLIMATIZACIÓN

- Sistemas de Control Climático.
- Sistemas de Ventilación Forzada: Ventiladores y Extractores.
- Sistemas de Refrigeración: Evaporación y Nebulización.
- Sistemas de Calefacción: Agua Caliente – Aire Caliente – Suelo Radiante.
- Sistemas de Inflado.
- Pantallas Térmicas.
- Motores de Ventilación.



❖ EQUIPOS PARA PRODUCCIÓN

- Sistemas de Riego: Aspersión – Goteo – Nebulización – Hidropónico.
- Sistemas de Fertirrigación.
- Sistemas de Enriquecimiento Carbónico (CO₂).
- Sistemas de Control Fitosanitario.
- Sistemas de Desalinización.
- Canales de Cultivo.
- Luces de Asimilación.
- Tutorados.



Grupo IEP realiza proyectos llave en mano, incluyendo todos los equipos que sean necesarios para producir en condiciones óptimas.



SUMINISTRO DE MATERIALES Y COMPLEMENTOS



- Componentes estructurales: pilares, tubos, arcos, capiteles, canales, barras, perfiles, clips.
- Materiales de recubrimiento: plásticos, mallas, policarbonato, chapa, panel sándwich.
- Mesas de cultivo y Sustratos.
- Bandejas para semilleros.
- Trampas de feromonas.
- Tanques de agua.
- Mallas: mosquiteras, protección pájaros y granizo.
- Mallas anti-hierba y Mallas cubresuelos.
- Mallas de sombreo.
- Accesorios de cultivo: anillos, perchas.



INVERMED LEVANTE – ESPAÑA

Autovía San Javier Santomera. Salida 5, Casas Blancas (La Hoya, Paraje El Llano) – 30730 San Javier (Murcia) ESPAÑA

www.inverelpilar.com

(+34) 968 437 698 / info@inverelpilar.com

