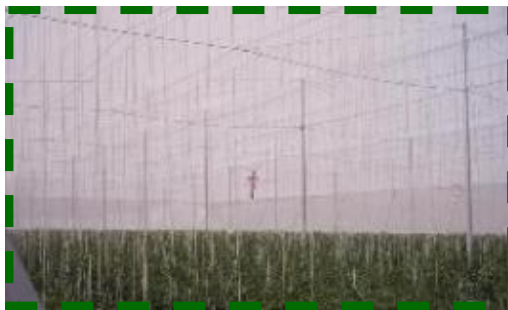


Casa Sombra

**C&A CONSORCIO CONSTRUCTOR
Y DE NEGOCIOS
S. DE R. L. DE C. V.**



Las casa sombra son recomendadas para lugares en que las condiciones climáticas no son tan adversas como las sanitarias.

El elemento fundamental es la malla que sirve como cubierta, y cuya densidad de sombra puede variar, evitando la entrada de insectos nocivos para el cultivo, ofrece protección contra granizo, controla los daños causados por el viento y disminuye la radiación.

Esta estructura no ofrece protección contra la lluvia, ni bajas temperaturas, por lo que no se reco-

mienda cuando hay registros de precipitaciones y temperaturas que puedan ser perjudiciales para el cultivo.

En función del tipo de explotación que se pretenda realizar, las estructuras podrán tener o no soporte para carga del cultivo.

Casa Sombra

**C&A CONSORCIO CONSTRUCTOR
Y DE NEGOCIOS
S. DE R. L. DE C. V.**



Especificaciones técnicas

Casa sombra cumbre* Modelo Cons-05	
Concepto	Medida (m)
Cuadrícula principal	5-9 x 5
Ancho de nave	9
Distancia entre columnas	5
Poste de refuerzo de tutoreo entre columnas	2.5
Altura de columnas principales	3-5
Altura de columnas de cumbre	5-6
Altura al tutoreo	3-4
Altura al canal	3-5
Anclaje	1
Esquineros	
Cuadrado de 4" x 4"	6
Anclaje de malla	
Cuadrado de 2" al nivel de cada columna	1
Puerta	
Puerta tipo exclusiva corrediza incluye puerta para personal	4 x 3

** Este modelo puede variar dependiendo los requerimientos del cliente.*

Ventajas:

- * Reduce el estrés hídrico, ya que los cultivos están expuestos a factores como la lluvia y el viento.
- * Al evitar la entrada de insectos nocivos, el empleo de pesticidas se aminora, disminuyendo los costos de producción.
- * La demanda hídrica de los cultivos establecidos se aminora, arrojando reducción de los costos de producción.
- * Reduce la evapotranspiración del cultivo.
- * Se pueden tutorear los cultivos.
- * Mayor eficacia en el manejo de organismos para el control biológico.