



# Bioespacios

para la agricultura



## ▶ TIPOS DE MACROTUNELES



TRADICIONAL



REFORZADO



MALLA

## ▶ CARACTERÍSTICAS



\*Ancho Del Macrotunel :  
De 5.00 mts hasta 8.40 mts.



\*Altura lateral al canal ó pie:  
De 1.4 mts a 2 mts.



\*Altura total del centro:  
De 2.8 mts A 4.30 mts.

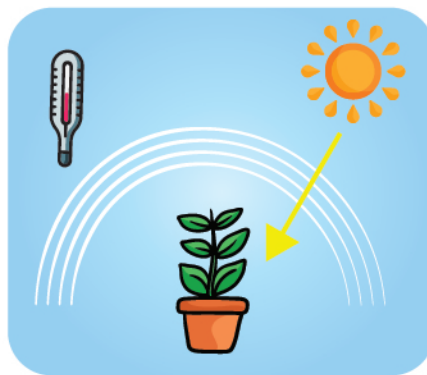


\*Largo del tunel:  
De acuerdo a la necesidad  
del productor.

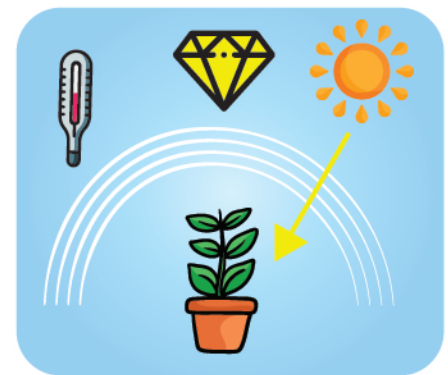
## ▶ TIPOS DE PELÍCULAS PARA MACROTUNELES E INVERTUNELES



TRANSLUCIDAS



LECHOSAS



ALTA GAMA  
TECNOLÓGICA  
★ TERCERA GENERACIÓN ★

## ► BENEFICIOS DEL MACROTUNEL



MINIMIZA EL ATAQUE DE AVES Y INSECTOS.



FRUTOS DE MAYOR CALIDAD  
LIMPIOS, SANOS Y UNIFORMES



PROTECCIÓN A LAS LLUVIAS



COSECHAS PRECOSES CON MAYOR VALOR ECONÓMICO



EL DESARROLLO DE LAS PLANTAS ES MAYOR Y MÁS ACELERADO



SE PUEDE CONTROLAR HASTA CIERTO PUNTO LA TEMPERATURA.



COSECHAS FUERA DE LAS ÉPOCAS TRADICIONALES



MENOR USO DE FERTILIZANTES, HERBICIDAS Y PESTICIDAS



INOCUIDAD



AHORRO DE AGUA, LA EVAPORACIÓN SE REDUCE

## ► ACCESORIOS PARA MACROTUNELES

SOGA, RAFIA TOMATERA, POLIDUCTO, CINTA PARA DUCTO, TUBO GALVANIZADO, ETC.



# ▶ PELÍCULAS PLÁSTICAS



La plasticultura es una técnica moderna que permite mejores resultados productivos, ya que protege las siembras de las adversidades climatológicas, plagas y malezas.

Las películas plásticas han dejado de ser una simple cubierta tradicional para convertirse en una herramienta tecnológica fundamental en el macrotúnel e invernadero actual.

Ayudando al agricultor a modificar el microambiente y lograr óptimos rendimientos del cultivo.

## ▶ PROPIEDADES DE LAS PELÍCULAS PLÁSTICAS

### MÉCANICAS

- \* Resistencia a la tensión.
- \* Elongación.
- \* Impacto al dardo.
- \* Rasgado.



### ÓPTICAS

- \* Transmisión total de luz



# ▶ TIPOS PELÍCULAS PLÁSTICAS PARA MACROTUNELES E INVERNADEROS

## NATURAL UV



## DIFUSA



## TÉRMICA



## ANTIGOTEO



## ANTIPOLVO



## SOMBREO



## ▶ TIPOS DE ACOLCHADOS

**NS** NATURAL PARA SOLARIZAR

**N** NATURAL

**NN** NEGRO/NEGRO

**V** VERDE

**NP** NEGRO/PLATA

**NB** NEGRO/BLANCO

## ▶ TIPOS DE PERFORACIONES



LISO, PREPERFORADO,  
AL CENTRO, DOBLE HILERA,  
TRIPLE HILERA Y TRESBOLILLO.

## ▶ TIPOS DE MALLAS



**MALLA SOMBRA**



**MALLA  
ANTIPÁJARO**



**MALLA  
ANTIGRANIZO**



**MALLA RASCHEL**



**MALLA  
ANTIÁFIDO**



**MALLA  
GROUND COVER**

## ▶ BOLSAS DE HIDROPONIA



**LAS BOLSAS DE HIDROPONIA SON IMPORTANTES RECURSOS PARA LA ACTIVIDAD AGRÍCOLA, YA QUE SON LOS RECIPIENTES QUE CONTIENEN EL MATERIAL EN EL CUAL SE PUEDEN DESARROLLAR GRAN VARIEDAD DE CULTIVOS.**

[WWW.BIOESPACIO.COM.MX](http://WWW.BIOESPACIO.COM.MX)

**CONTACTANOS:**

**OFICINA / VENTAS**

☎ 341 410 6898

☎ 341 103 5730

**VENTAS**

☎ 341 100 5591

