



Vista general del invernadero de Agrícola Zarattini.

Piero Zarattini y Fernando Rubio, director general de Inverca México.

Inverca México

La alta tecnología en el futuro de México

- La actual exigencia del mercado en relación a la calidad organoléptica de los productos ha creado la necesidad de desarrollar invernaderos de alta tecnología como son los invernaderos españoles de Inverca en México, propiedad de Agrícola Zarattini.

Redacción

horticom@ediho.es

Los invernaderos representan un cambio estructural en la forma de cultivar y comercializar productos agrícolas. En México, los primeros invernaderos de tipo comercial se instalaron en los años cincuenta y sesenta en varias partes del país. La actual exigencia del mercado en relación a

la calidad organoléptica de los productos ha creado la necesidad de desarrollar invernaderos de alta tecnología como

Actualmente la mayoría de los mexicanos dedicados a los cultivos cuentan con pozo propio y están equipados con sistemas de riego por goteo

Invernaderos

son los invernaderos españoles de Inverca en México, propiedad de Agrícola Zarattini, empresa fundada en el año 1972 que desde entonces tiene como principal actividad la producción y empaque de vegetales frescos.

Las 31 ha, de las cuales 5 ha son de alta tecnología, convierten a sus invernaderos en verdaderas fábricas de alimentos. Uno de los resultados más notables en la producción bajo invernadero es la alta productividad que se puede lograr en un sólo espacio.

En plena cosecha, Zarattini puede llegar a exportar hasta 100 toneladas diarias de pimiento. Gran parte de su

exportación se dirige a EE. UU. para lo que realiza un preenfriamiento de sus productos mejorando así el transporte de los alimentos.

Toda la cosecha obtenida por Agrícola Zarattini es de producción propia. Compra la semilla para realizar el plantel y producirlo él mismo. Se encarga de su comercialización, así como de su posterior poscosecha y distribución. A su vez, posee un tipo de semilla que comercializa de manera exclusiva tanto en México como en EE.UU. Su producción se centra en el pimiento y tomate bajo invernadero, y del espárrago a cielo abierto.

Agrícola Zarattini se encuentra en una etapa de implementación de un programa de inocuidad alimentaria, lo que incluye las instalaciones de empaque a invernaderos hidropónicos, teniéndose como etapa inmediata la integración a este programa de los terrenos de cultivo y del invernadero de producción de plántula.

Cuentan ya con la certificación del empaque de la cebolla (certificado primuslabscesaveg 27215) y con el registro ante la FDA (FDA registration number: 16117996382) al cubrir los requisitos de esta dependencia para la exportación de alimentos.

Además se encuentran registrados en el Semarnat (se-



Proceso de inocuidad y envasado de los productos para su distribución.

cretaria de medio ambiente y recursos naturales), dependencia del gobierno federal, para afectos de control de residuos peligrosos.

Actualmente la mayoría de los mexicanos dedicados a los cultivos cuentan con pozo propio y están equipados con

Actualmente la mayoría de los mexicanos dedicados a los cultivos cuentan con pozo propio y están equipados con sistemas de riego por goteo, lo que permite un uso eficiente del agua y de los insumos agrícolas

sistemas de riego por goteo, lo que permite un uso eficiente del agua y de los insumos agrícolas y, por consiguiente, una mejor calidad en los productos cosechados.

Se cuenta además con maquinaria e implementos agrícolas y personal capacitado para su operación, lo que garantiza su producción y la expansión agrícola mexicana que ya comienza a ser notable.

Para saber más...

www.agrizar.com
www.invercamexico.com.mx
www.horticom.com?61430

INVERCA

TECNOLOGÍA PRODUCTIVA



INVERNADEROS Y TECNOLOGÍA, S.A.
 INVERNADEROS DE CASTELLÓN, S.A.
 Pol. "El Serrallo", Ctra. Grao-Almazora, Km 1,5
 12100 GRAO DE CASTELLÓN (ESPAÑA)
 Tel. 0034 964 28 22 32
 Fax 0034 964 28 24 40
 e-mail: inverca@inverca.es
<http://www.inverca.es>





LA CALIDAD Y EL DISEÑO DISTINGUEN A LOS INVERNADEROS INVERCA




DISEÑAMOS EL INVERNADERO ADAPTÁNDONOS A LAS NECESIDADES DE SU CULTIVO, CON EL FIN DE QUE OBTENGAN LA MÁXIMA RENTABILIDAD