



**Gira Tecnológica**  
**Internacional de Agricultura**



**Introducción**

**Inversión**

**Visitas**

**7 al 14 de junio**

PRODUCCIÓN INTENSIVA • PROTECCIÓN DE CULTIVOS  
CONTROL DEL RIEGO • CLIMA • SEMILLAS • AUTOMATIZACIÓN



Países Bajos es líder internacional en horticultura, ya que ha creado soluciones sustentables en el sector hortícola a nivel mundial, desde invernaderos de última generación hasta nuevas variedades de plantas. Actualmente los campos agrícolas holandeses están cubiertos de modernos invernaderos de alta tecnología, climatización y tecnología eficiente para el manejo de agua y la nutrición de hortalizas.

## Los Países Bajos en números:

- Actualmente 9,324 hectáreas están bajo invernaderos de vidrio con las mejores condiciones climáticas posibles y con mínima influencia del clima exterior.
- Medida por su valor, la exportación anual de alimentos de Holanda ocupa el segundo lugar a nivel mundial, después de los Estados Unidos que cuenta con una superficie agrícola 270 veces más grande.
- El 75% de la producción de hortalizas total se cultiva bajo invernaderos de vidrio.
- El 70% de las semillas vegetales usadas en el mundo tienen su origen, de forma directa o indirecta.
- Los invernaderos producen más energía de lo que consumen y generan el 10% de la demanda de electricidad.
  - Son dos veces más eficaces en el cultivo de hortalizas que el resto de Europa usando menos agua.
  - Es el país exportador más grande de hortalizas frescas, con un volumen de 4.6 mil millones de kilogramos de hortalizas exportadas al año.
  - Es el país productor más eficiente en la producción de tomates en el mundo: 557 toneladas por hectárea.



Fuente:  
Holland Horti International

**INICIO**



**Gira Tecnológica**  
Internacional de Agricultura



## Objetivo

Conocer los avances tecnológicos que se han dado en los Países Bajos en la producción sustentable de cultivos bajo invernaderos en temas como: producción intensiva, protección de cultivos, control del riego y clima, semillas y automatización.



## ¿Por qué ir a una gira a Países Bajos?

Es una gira especializada para conocer sobre la agricultura Hi-Tech. Durante la gira asistiremos a la feria "GreenTech" en Ámsterdam; la cual es una de las ferias más importantes en el sector agrícola, ya que reúne productores y empresas agroindustriales dedicados a la producción de hortalizas, así como expertos en tecnología e innovación Hi-Tech para la producción agrícola. Tendremos la oportunidad de visitar empresas especializadas en la producción de insectos polinizadores y producción de semilla, control de plagas y enfermedades, que implementan la más alta tecnología en sus sistemas de producción.



Países bajos se caracterizan por una producción de cultivos en invernaderos de cristal con alta tecnología (Hi-Tech) y dentro de nuestro itinerario esta visitar y conocer este tipo de invernaderos y tecnología. Podremos conocer la Universidad de Wageningen, que es uno de los centros de investigaciones más grandes en Europa, con avances tecnológicos en el control biológico, nutrición vegetal y producción hortícola.

## ¿Quiénes pueden participar?

Agricultores, profesionales y técnicos de toda Latinoamérica pertenecientes a: fincas y empresas hortícolas; viveros; universidades e institutos de investigación; asociaciones, federaciones y confederaciones gremiales; empresas de asesorías técnicas varias; municipalidades, programas de desarrollo local y regional y estudiantes universitarios.

**Gira Tecnológica**  
Internacional de Agricultura



**INICIO**



## Visitas Técnicas



### Ámsterdam

Donde puedes pasear a pie o en bicicleta por los canales, descansar en los diferentes parques que se encuentran repartidos en la ciudad.

### Museo de Van Gogh

Los principales atractivos de la ciudad son visitar "El Museo de Van Gogh", "La casa de Ana Frank" y recorrer los Molinos Holandeses. Se puede tomar un bus turístico.



### Casa de Ana Frank

### Universidad Wageningen

Universidad pública de alto prestigio ubicada en la ciudad de Wageningen, en los Países Bajos. Es reconocida mundialmente por su enfoque en la investigación y enseñanza en los campos de agricultura, medio ambiente, biotecnología, ciencias de la vida y alimentos.



## Visitas Técnicas



### Stichting Tomato World

Empresa dedicada a la producción de conocimientos, tecnologías y métodos de cultivo sostenibles en la producción de tomate en invernadero. Además de ser un centro de información y educación que expresa el gran valor del sector holandés de horticultura de invernadero y su obvia contribución al desafío mundial de alimentos.

### Feria Internacional de Horticultura GreenTech

Evento internacional centrado en tecnologías sostenibles y energía verde que se celebra en los Países Bajos. En esta feria se reúnen empresas, investigadores, gobiernos, y expertos del sector verde para compartir conocimientos, innovaciones y soluciones tecnológicas enfocadas en la sostenibilidad y la transición energética.



### World Horti Centre

Feria comercial donde se reúnen las principales empresas hortícolas, además de ser un centro global de innovación para la horticultura de invernaderos, la producción de flores y alimentos.



**Gira Tecnológica**  
Internacional de Agricultura



**INICIO**



## Visitas Técnicas

### Royal Floral Holland

Visita el mercado de floricultura más grande del mundo en donde se reúnen cientos de productores, compradores y una infinita variedad de ornamentales.



### La Haya

la tercera ciudad más poblada de los Países Bajos, después de Ámsterdam y Róterdam.



### Rotterdam

Ciudad puerto importante de la provincia neerlandesa de Holanda Meridional. Las exposiciones y naves antiguas del Museo Marítimo recorren la historia marina de la ciudad.



Vuelo del lugar de origen  
a Países Bajos

12:00

06



Llegada estimada al aeropuerto

14:00

Traslado del aeropuerto-hotel

16:00

Cena de Apertura

-Bienvenida

-Degustación

-Información de actividades

20:00

07



Día libre en ciudad de Ámsterdam

07:00

Paseo a pie o en bicicleta

Visita: Museo de Van Gogh

Visita: La casa de Ana Frank

Molinos Holandeses

21:00

08



\*Programa sujeto a cambios

**Gira Tecnológica**  
Internacional de Agricultura



**INICIO**





09



09:00

Visita a la Universidad Wageningen

Universidad pública de alto prestigio ubicada en la ciudad de Wageningen, en los Países Bajos.

Reconocida mundialmente por su enfoque en la investigación y enseñanza en los campos de agricultura, medio ambiente, biotecnología, ciencias de la vida y alimentos.

**Visita a empresa de producción de microorganismos benéficos para el control biológico de plagas**

09:00

Empresa dedicada a la producción microorganismos benéficos para el control biológico de plagas, líderes en el desarrollo de insectos polinizadores, además de ofrecer una amplia gama de organismos para el control biológico.

**Stichting Tomato World**

Empresa dedicada a la producción de conocimientos, tecnologías y métodos de cultivo sostenibles en la producción de tomate en invernadero. Además de ser un centro de información y educación que expresa el gran valor del sector holandés de horticultura de invernadero y su obvia contribución al desafío mundial de alimentos.

10



\*Programa sujeto a cambios





11

09:00

### Asistencia a Feria Internacional de Horticultura "GreenTech"

Un evento internacional centrado en tecnologías sostenibles y energía verde que se celebra en los Países Bajos. En esta feria se reúnen empresas, investigadores, gobiernos, y expertos del sector verde para compartir conocimientos, innovaciones y soluciones tecnológicas enfocadas en la sostenibilidad y la transición energética.

### Visita: invernadero con tecnología Hi-Tech

Los invernaderos Hi-Tech (o de alta tecnología) son instalaciones avanzadas diseñadas para optimizar las condiciones de cultivo mediante el uso de tecnologías de vanguardia. Estos invernaderos integran una serie de sistemas automatizados y controlados que permiten un mayor control sobre el ambiente interno, lo que mejora la producción agrícola y la eficiencia en el uso de recursos.

09:00

### Visita: World Horti Centre

Feria comercial donde se reúnen las principales empresas hortícolas, además de ser un centro global de innovación para la horticultura de invernaderos, la producción de flores y alimentos.



12

\*Programa sujeto a cambios





13

09:00

### Visita a empresa productora de semillas de hortalizas

Empresa especializada en la investigación, desarrollo y producción de semillas para cultivos hortícolas. Su enfoque principal es ofrecer semillas de alta calidad para una variedad de vegetales, principalmente para mercados profesionales y comerciales.

### Royal Floral Holland

Visita el mercado de floricultura más grande del mundo en donde se reúnen cientos de productores, compradores y una infinita variedad de ornamentales.

### Día turístico

09:00

Visitar: ciudad de Rotterdam y La Haya

Ciudades que destacan por su arquitectura y paisajes emblemáticos.



14



15

Regreso ciudad de origen



**Gira Tecnológica**  
Internacional de Agricultura



**INICIO**



## COSTO POR PERSONA

HABITACIÓN SENCILLA	3,000 EUR
---------------------	-----------

HABITACIÓN DOBLE	2,225 EUR
------------------	-----------

### EL VIAJE INCLUYE:

- ✓ 8 noches de alojamiento, con desayuno incluido.
- ✓ Cena de bienvenida.
- ✓ Traslados terrestres a los lugares establecidos en el programa en los horarios indicados.
- ✓ Actividades técnicas, según se menciona en el programa.
- ✓ Gorra oficial de Intagri y Diploma de participación.

**NOTA:** Los horarios propuestos en el itinerario de actividades son estimados.

## ¡Viaja con Intagri!

Aprende, conoce y vive una experiencia inolvidable

### EL VIAJE NO INCLUYE:

- ✗ Pasaje aéreo Lugar de Origen –Ámsterdam, Holanda/ Ámsterdam, Holanda-Lugar de Origen.
- ✗ Comidas y bebidas en hoteles, cafeterías, restaurantes, bares y en los minibares de las habitaciones.
- ✗ Seguro de viajero por los días que estará de estancia.
- ✗ Llamadas telefónicas nacionales y/o internacionales realizadas desde las habitaciones o lobby del hotel.
- ✗ Seguro médico, así como cualquier gasto médico u hospitalario.
- ✗ Entradas a lugares turísticos no especificados.

