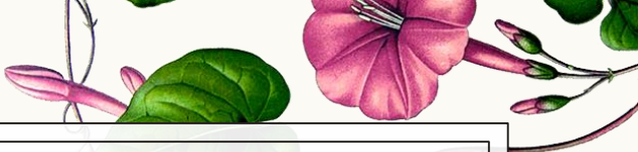


# SEMILLERO PRODUCCIÓN VERDE





# Información general



La tendencia mundial es hacia productos sanos, que conserven la salud y mantengan el equilibrio ecológico. En esta búsqueda se crearon los sellos verdes que garantizan al consumidor la calidad del producto.

La producción verde representa la posibilidad de realizar un manejo sostenible de los recursos naturales, especialmente al considerar los efectos que generan los procesos que se están utilizando en la actualidad a nivel productivo. La obtención de estos productos reduce los impactos negativos y la cantidad de contaminantes sobre el ambiente. Para el desarrollo de este tema se conocerán los conceptos básicos relacionados con los productos verdes, las estrategias para la obtención de sellos verdes, los tipos de sellos y algunas formas de producción, haciendo énfasis especial en el área agrícola.

More info on how to use this template at [www.slidescarnival.com/help-use-presentation-template](http://www.slidescarnival.com/help-use-presentation-template)

This template is free to use under [Creative Commons Attribution license](https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/). If you use the graphic assets (photos, icons and typographies) provided with this presentation you must keep the [Credits slide](#).





# Propósito

- ◉ *El semillero de investigación “Producción verde”, busca generar información, estrategias, metodologías y asesorías, llevando cumplimiento a los lineamientos normativos y de certificación en la obtención de un producto o servicio comprometido con el ambiente, garantizando el progreso en el desempeño económico y ambiental, que permitan cuidar los intereses generales de la sociedad.*
- ◉ *Lo anterior, teniendo en cuenta que, día a día el consumidor se hace más responsable demandando productos que cumplen con estándares no solo de calidad, sino de producción amigable con el medio ambiente.*

A detailed botanical illustration of various green plants and flowers, including large green leaves, white star-shaped flowers, and clusters of small green buds, framing the central text box.

# Líneas de investigación

- 1. Producción más Limpia***
- 2. Productos Orgánicos***
- 3. Servicios Ambientalmente Sostenibles***
- 4. Certificación Ambiental***
- 5. Modelos organizativos para la comercialización de productos verdes***



**Misión:** *Desarrollar investigaciones, estrategias, metodologías y asesorías que promueva el mejoramiento del desempeño económico y ambiental, en los procesos de obtención de un producto y la prestación de un servicio con certificación, hacia una producción mas limpia en el marco del desarrollo sostenible.*



**Visión:** *Ser un equipo proactivo de investigación líder, posicionado en el marco de la generación de estrategias, instrumentos, metodologías y asesorías para el ofrecimiento al mercado de productos y/o servicios amigables con el medio ambiente.*

”



### **SOCIALIZACIÓN METODOLOGÍA PARA LA FORMULACIÓN DE UN PROYECTO DE INVESTIGACIÓN**

Semillero de Investigación

#### PONENCIAS:

- Formulación de proyectos de investigación.
- Proyecto de Investigación Fotocatalizador heterogéneo como alternativa para el manejo de residuos líquidos con metales pesados.



Fecha: 27 de Marzo de 2011

Hora: 2.00 pm

Lugar: Auditorio FAMARENA

Inscripción: [semilleroproduccionverde@gmail.com](mailto:semilleroproduccionverde@gmail.com)



Manteniendo el espíritu de investigadores que entregan a la sociedad soluciones para una mejor calidad de vida



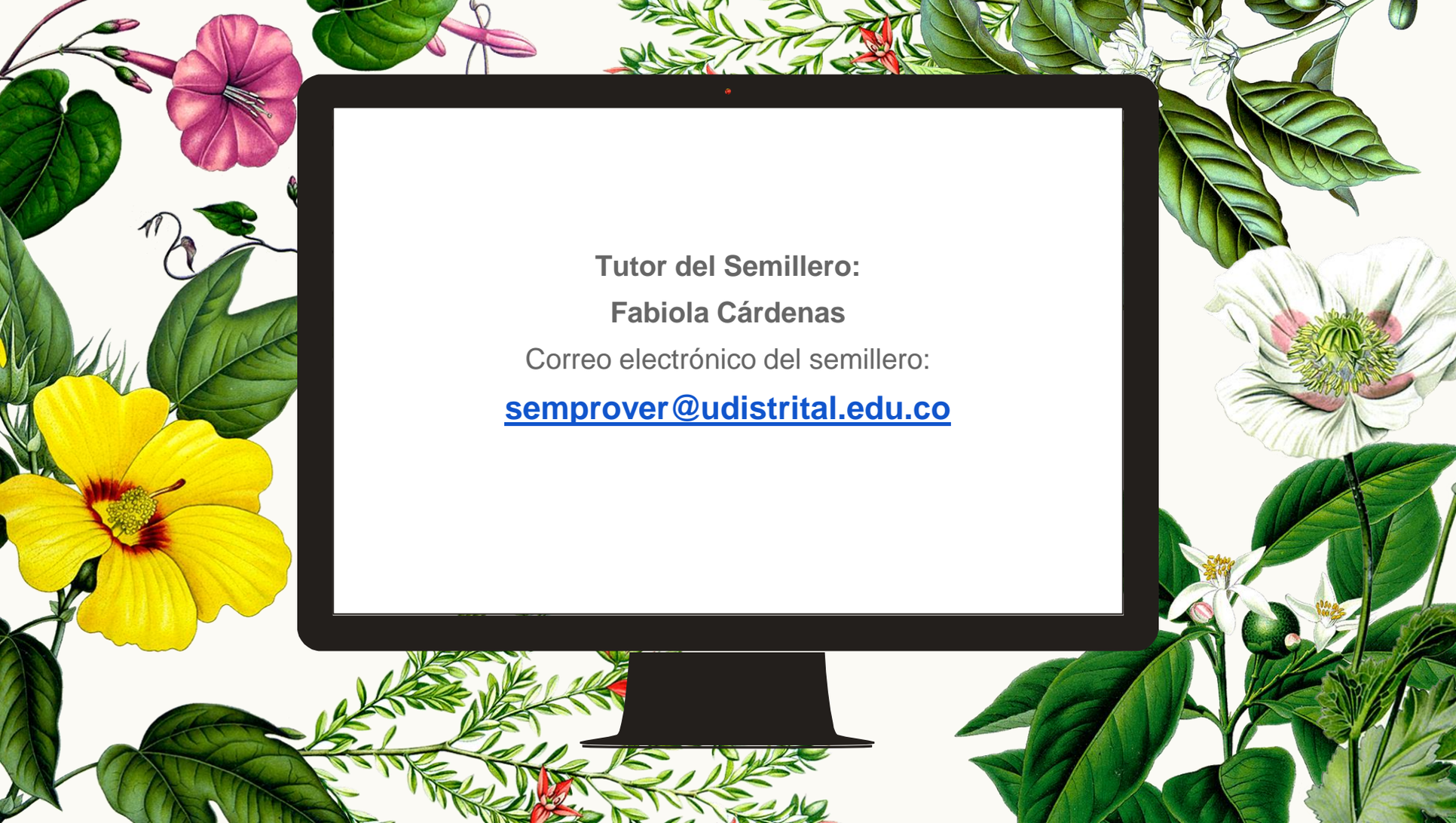


Gracias por la  
Jornada de Ornato  
y Paisajismo



Dad gracias siempre, la vida es maravillosa.



A detailed botanical illustration background featuring various plants. On the left, there is a large yellow hibiscus flower with a dark red center, a pink hibiscus flower, and green leaves. On the right, there is a large white hibiscus flower with a pink center, and several smaller white flowers with yellow centers. The background is filled with green leaves and stems of various plants.

**Tutor del Semillero:**

**Fabiola Cárdenas**

Correo electrónico del semillero:

[semprover@udistrital.edu.co](mailto:semprover@udistrital.edu.co)