



**Innovación Responsable y  
Sostenible**

## Innovación Tecnológica Responsable

Abrimos caminos a las nuevas tecnologías, desarrollando sistemas de aplicación vanguardistas y diseñando nuevas formas de optimizar los recursos naturales.

Nuestro objetivo es tecnificar los procesos productivos con una visión sostenible y medioambientalmente respetuosa de los mismos además de buscar la mayor rentabilidad con el menor impacto ambiental posible.



### Ecológicamente Comprometidos

Todos nuestros proyectos están desarrollados como "eco-friendly" y cumplen los más altos standard de calidad con el menor impacto para el entorno; con principios de economía circular al convertir bienes que están al final de su vida útil en recursos para otros bienes, cerrando bucles en ecosistemas industriales y minimizando los residuos.



## ¿Quiénes somos?

Somos una compañía de consultoría estratégica nacida en 2017, especializada en el desarrollo de planes de negocio y desarrollo de nuevas tecnologías aplicadas en el campo de la agricultura y las nuevas energías.

Desde nuestra fundación, venimos trabajando en soluciones innovadoras para acercar los avances tecnológicos a la sociedad, optimizando herramientas y diseñando aplicaciones funcionales en el mundo la agroindustria principalmente.

### Nuestro Objetivo

Trabajamos para dar respuesta a las necesidades del país y de nuestros clientes en la gestión de proyectos agroforestales, agroindustriales y energéticos, con un modelo de producción totalmente orientado hacia el compromiso medioambiental y sostenible; aportamos soluciones más rentable y resiliente para garantizar ingresos estables y recurrentes.

### ¿Qué hacemos?

Nuestras líneas de trabajo convergen en propuestas de desarrollo en dos sentidos: refuerzo del valor y la funcionalidad de los productos ya existentes y desarrollo de nuevos productos y servicios que contribuyan de forma decisiva a una mejor consecución de los Objetivos de Desarrollo Sostenible de la ONU, además de mejorar la calidad de vida de las personas involucradas tanto en nuestros desarrollos como de las comunidades donde los ponemos en marcha. 1,2,5,7,8,9,10,11,12,13,15,17

## OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE



## Nuestras líneas de trabajo

Orientamos nuestros esfuerzos en tres áreas predominantes: Proyectos Agroindustriales, Proyectos Energéticos, Proyectos de Mitigación de la huella de carbono.

Aplicamos las opciones tecnológicas optimizadas para las zonas donde se trabaja, además de aplicar medidas ambientales y de desarrollo social sostenible.



### Proyectos Agroindustriales

- Desarrollo de Bioplásticos a partir de cultivos de yuca, maíz y otras fuentes de almidón.
- Gasificación de residuos forestales, agroindustriales y RSU para la producción de energía eléctrica e hidrógeno; con incidencia positiva sobre el medio ambiente (IC-1)

### Proyectos Energéticos

- Energía Fotovoltaica, estudios y aplicaciones rentables para la industria y el sector doméstico.
- Producción de energía eléctrica a partir de la gasificación de residuos, con la mejor eficiencia del proceso y bajo estándares cero impactos ambientales.
- Centrales minihidráulicas para producción de energía eléctrica en aplicaciones específicas.

### Proyectos de mitigación de Huella de Carbono

- Cálculo de huella de carbono para empresas y proyectos.
- Registro de Huella de Carbono, compensación y Proyectos de absorción
- Propuestas de reducción de emisiones de gases de efecto invernadero / propuestas de proyecto de mitigación de CO<sub>2</sub>
- Acceso al mercado de bonos de carbono internacionales

## Nuestro Equipo

Somos un equipo pluridisciplinar en los diferentes ámbitos de actuación, profesionales "de campo", orientados y ubicados en cada sector.

Trabajamos unidos, con apoyos mutuos, en colaboración, con mentes abiertas y buscando nuevas perspectivas.

El mayor activo de nuestra empresa es su Capital Humano, la variedad de sus profesionales, tanto por su experiencia práctica como por sus conocimientos.

Nuestras alianzas internacionales nos permiten implementar nuevas tecnologías a los proyectos en Colombia.



## Marcas registradas



**“Un emprendimiento orientado a la sustitucion de los plasticos derivados del petroleo por bioplasticos integrando de forma vertical todos los procesos hasta llegar al consumidor final”**