

**CLIENTE**

**Bionatur Invernaderos Biológicos**

**PROYECTO**

**Diseño e implantación del Modelo de Gestión**

## DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO

Puesta en marcha de Macroinvernaderos Biológicos situados en Jocotitlán (Estado de México), por inversores españoles y mejicanos con las siguientes características:

- Construcción de 120 hectáreas de invernadero de cultivo hidropónico con sistemas de control de invernadero completamente automatizados utilizando **tecnologías de última generación** (riego, control de clima, CO2). Primera fase de 40 hectáreas
- **Inversión inicial** de 28 millones US \$.
- **Proceso global del negocio** (semillero, cultivo, clasificado, empacado y comercialización).
- **Comercialización** del producto en el mercado norteamericano.

## DURACIÓN

16 meses.

## ALCANCE DEL TRABAJO REALIZADO

- **Dirección ejecutiva de los departamentos de Organización y Calidad, Recursos Humanos y Sistemas de Información**
- **Trabajos específicos en Organización y Calidad**
  - ✓ Diseño e implantación del Modelo Organizativo (departamentos, funciones, puestos de trabajo y dimensionamiento)
  - ✓ Diseño e implantación de los procesos administrativos y operativos. Normas internas.
  - ✓ Definición e implantación de un Sistema de Gestión de Calidad integrado (ISO 9000, ISO 14000, GAP, HACCP, etc.).
- **Trabajos específicos en Sistemas de Información:** Definición e implantación de los sistemas de gestión de la compañía, infraestructura de redes y comunicaciones, infraestructura de hardware y software, seguridad informática, etc.
- **Trabajos específicos en Recursos Humanos:** Diseño e implantación de la política de recursos humanos, plan de formación y acciones formativas, acogida, descripción y valoración de puestos de trabajo, modelo retributivo, selección y contratación de personal, etc.