

TT&C ENGINEERING

Actualizado: Junio de 2016



La división de ingeniería de TT & C

- El accionista y fundador de TT & C ha trabajado desde 1980 en el mercado internacional de productos hortícolas, sobre todo la de plantinas hortícolas profesionales. Colaboró en la implementación de viveros en Italia, Estados Unidos, Chile, Argentina, Portugal, Turquía y Hungría.
- Dada esta experiencia TT & C ha desarrollado una división de diseño y construcción de viveros para la producción de plantas hortícolas y plantas hortícolas injertadas para *trasplantando* en diferentes zonas y climas.
- Esa división es capaz de ayudar a los emprendedores que desean iniciar una producción de plantas hortícolas para el *trasplantando* en su país.



Servicios de la división de ingeniería de TT & C

- La división de ingeniería puede proveer los siguientes servicios:
 - Estudios de viabilidad;
 - Proyecto ejecutivo para la construcción de la planta de producción;
 - Lanzamiento de know-how :
 - Técnicas de producción;
 - Procedimientos e instrucciones operativas;
 - Management.
 - Asistencia a lo Start Up de la empresa.



Estudios de viabilidad



- Basado en datos de mercado y objetivos especificados por el cliente, TT & C elaborará un estudio de viabilidad que incluirá :
- Un primer layout y dimensionamientos de la planta de producción;
- El personal necesario:
 - Management
 - Técnicos
 - Empleados
 - Mano de obra genericas;
- Volumen y disponibilidad de Materia Prima Crítica;
- Plan de Negocio en 3 o 5 años.



Proyecto ejecutivo de la planta de producción

- TT & C puede proporcionar el diseño final para la construcción de la planta de producción que incluye:
 - Lay-out final de la planta de producción
 - Diseño, descripción técnica y características de los invernaderos, los sombraculos, equipos, maquinarias, etc.;
 - Colección de presupuestos de proveedores locales e internacionales para el suministro de materiales, servicios e instalación.

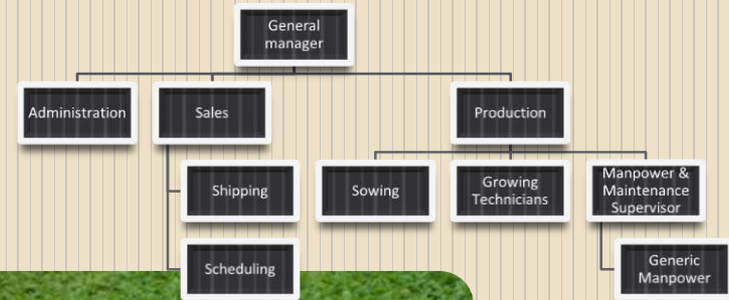


Know-How



- TT & C puede transmitir sus Know How para una gestión eficiente de la planta de producción en relación con:

- Técnicas de producción :
 - Capacitación del personal del cultivo;
 - Preparación de "Disciplinar de cultivo" para las principales especies hortícolas;
- Procedimientos de organización :
 - Organigrama de funciones;
 - Training de funciones clave;
 - Preparación de un "Manual de procedimientos" que contiene todos los procedimientos, desde la llegada de la orden del cliente a la entrega del producto final.
- Management
 - Sistema de control de calidad de producto final;
 - Informes de rendimiento en la producción;
 - Informes periódicos económico financieros.



Software



- TT & C tiene relación con SELDA propietario de el software IRIS para la gestión de viveros hortícolas incluyendo:
 - gestión y control de entrada de pedidos basan en:
 - la disponibilidad semillas, siembra, materias primas críticas y espacio invernadero
 - producción cuenta agrupar según la especie, variedad, contenedores y semana de la entrega.
 - Descarga automática de existencias materia prima crítica imputando el movimiento de siembra.
 - Descarga automática stock platinas da invernadero con la generación de el documento de transporte.
 - Gestión de todo el proceso productivo de las plantas injertadas, ambos las plantas a partir de semilla.
 - Lista plantas por entrega por cliente, por invernadero e plan de carga por camión.
 - La gestión y reciclaje de contenedores, carros, contenedores.
 - Registro de tratamientos fitosanitarios y la fertilización para el invernadero y por partida de producción.

SELDA
I N F O R M A T I C A



Asistencia a la puesta en marcha

TT&C

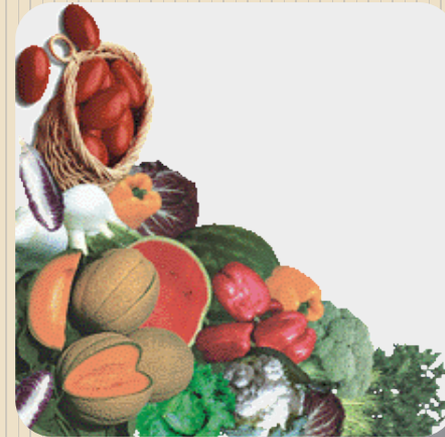
- Por un tiempo acordado, el equipo de TT & C puede seguir la puesta en marcha de el vivero:
 - formación del Departamento de Cultivo;
 - La formación de las personas clave de la organización;
 - Implementación de software de gestión de IRIS;
 - La implementación de procedimientos operativos e instrucciones;
 - La formación de el Management.



Contacto: ttc@tomelleri.eu

Referencias:

- The Morning Star Co – California – USA
Mr. Chris J. Rufer
Phone +1 916 923 2647
Fax + 1 916 923 2648
- Masterplant Sur S.A. – Chile
Mr. Cristian Ewertz Vicuna
gerencia@masterplant.cl
- Proplanta S.A. – Mendoza – Argentina
Miss. Cecilia Centeleghe
gerencia@proplanta-sa.com.ar
- Masterdelta Srl – Italy
Mr. Massimo Boscolo
info@masterdelta.it
- Vivai dell'Alto – Italy
Mr. Salvatore Arrabito
vivaidellalto@gmail.com
- Roam Technology (Sustainable Disinfection) – Belgium
Filip Smaers
filip.smaers@roamtechnology.com
- SELDA Srl – Italy
Pasquale DeAngelis
p.deangelis@selda.net
- Gruppo VENGEST – Italy
Mr. Alessandro Duo'
alessandro.duo@adigest.it



www.tomelleri.eu