

# Contrato de Engineering

## NOCIÓN

*"Empresa especializada en la materia traspasa, a cambio de una remuneración, en favor de un adquirente, ciertos conocimientos técnicos o elabora un proyecto de estudio o hace algunos suministros y, a veces se encarga de la ejecución misma de la obra o instalación industrial".*

## MODALIDADES

### **Consulting engineering**

Empresa de engineering proporciona a su cliente determinados estudios técnicos destinados a la ejecución de un proyecto industrial o ampliación y modernización de una empresa, a cambio de una retribución.

### **Commercial engineering**

La empresa de engineering resulta obligada a suministrar ciertos conocimientos, a efectuar estudios técnicos y además a llevar a cabo su ejecución

## SISTEMA DEL CONTRATO...

### 1. LLAVE EN MANO



***establecimiento industrial completamente instalado y en funcionamiento***

- Único contratista cumple obligaciones necesarias para terminar todas las instalaciones: transferencia de tecnología, suministro del diseño, equipo y otras obligaciones relacionadas a la construcción.
- Contratista coordina todo el proceso de construcción y en consecuencia, responde por toda demora de la construcción o defectos en las instalaciones
- Se puede elegir mediante licitación, en donde cada contratista lleva su diseño propio y se elige al que responda más a las necesidades del adquirente.

### 2. PRODUCTO EN MANO

***Garantiza que luego de terminadas las instalaciones, el personal puede hacerlas funcionar y alcanzar los objetivos de la producción convenidos, utilizando materias primas e insumos indicados en el contrato***

- Adquirente puede usarlo para que el contratista responda también de la transmisión a su personal de los conocimientos técnicos y administrativos para que funcionen las instalaciones.
- Se hacen capacitaciones



### 3. MERCADO EN MANO

***Empresa de engineering proyecta, construye y vende una empresa totalmente terminada y en funcionamiento, garantizando una proporción en el mercado regional, nacional o internacional***

