



# Gestión de aprovisionamientos y de almacenes en industrias de proceso de fabricación de productos cerámicos

**Sku:** CT0137

**Horas:** 33

## CONTENIDOS

1. Almacenes. 1.1. Definición de las unidades máxima y mínima de stock. 2. Definición de la estructura de ubicaciones. 2.1. Atribución de ubicaciones. 2.2. Condiciones de seguridad en almacenamiento. 2.3. Liberación de ubicaciones. 3. Sistemas tradicionales de gestión de materiales. 3.1. Sistemas de revisión continua. 3.2. Sistemas de revisión periódica. 4. Sistemas de planificación de necesidades de materiales. 4.1. Estructura de un sistema de planificación de necesidades de materiales. 5. Organización de un almacén de materiales.