

El contenido de la carpeta del proyecto fin de carrera está ordenado por los capítulos desarrollados en la memoria del mismo:

## 1.- INTRODUCCIÓN

### 1.1.- OBJETIVO

### 1.2.- DESARROLLO

## 2.- INTRODUCCIÓN TEÓRICA

### 2.1.- DEFINICIÓN DE UTILLAJE AERONAÚTICO

### 2.2.- MONTAJE DE SUBCONJUNTOS

## 3.- ¿CÓMO EMPEZAR A IMPLEMENTAR EL “LEAN MANUFACTURING”?

## 4.- METODOLOGÍA DE DISEÑO DE LAYOUT

## 5.- CONFIGURACIÓN DE LAS CÉLULAS DE TRABAJO

## 6.- IMPLEMENTACIÓN DEL LAY OUT EN LA PLANTA

## 7.- MÉTODO DE “LAS 5S”

### 7.1.- INTRODUCCIÓN AL MÉTODO DE “LAS 5S”

### 7.2.- DEFINICIÓN DEL MÉTODO DE “LAS 5S”

### 7.3.- BENEFICIOS DEL MÉTODO DE “LAS 5S”

### 7.4.- ETAPAS A SEGUIR EN LA IMPLANTACIÓN DEL MÉTODO DE “LAS 5S”

## 8.- APLICACIÓN DEL MÉTODO DE “LAS 5S” AL TALLER

## 9.- CONCLUSIONES

## 10.- BIBLIOGRAFÍA