### LA SEGURIDAD EN LAS OBRAS DE CONSTRUCCIÓN. UN ENFOQUE APLICADO

# ÍNDICE DEL PROYECTO

### **TOMO I: FUNDAMENTOS**

- 1. INTRODUCCIÓN
  - 1.1. EXPOSICIÓN DE MOTIVOS.
  - 1.2. OBJETIVOS.
  - 1.3. ESTRUCTURA.
- 2. ANTECEDENTES.
  - 2.1. REFERENTES LEGALES.
  - 2.2. ESTADO DE SITUACIÓN.
    - 2.2.1. FUENTES DE INFORMACIÓN PRIMARIAS.
    - 2.2.2. FUENTES DE INFORMACIÓN SECUNDARIAS.
- 3. DESARROLLO DEL PLAN DE SEGURIDAD.
  - 3.1. BASES TEÓRICAS
    - 3.1.1. EVALUACIÓN DE RIESGOS
    - 3.1.2. INTERVINIENTES Y DOCUMENTACIÓN
    - 3.1.3. CONTROL: AUDITORÍAS

BIBLIOGRAFÍA.

ANEXO.

## **TOMO II : DESARROLLO**

- 3.2. APLICACIÓN PRÁCTICA. ELABORACIÓN DE UN PLAN DE SEGURIDAD DE UNA NAVE INDUSTRIAL
  - 3.2.1. PLAN DE SEGURIDAD DE NAVE INDUSTRIAL
    - 3.2.1.1. **MEMORIA**.
    - 3.2.1.2. PLIEGO DE CONDICIONES
    - 3.2.1.3. MEDICIONES Y PRESUPUESTO
    - 3.2.1.4. PLANOS.

#### CONCLUSIONES.