**Índice de imágenes del texto:**

* **Imagen de portada**: Plano detallado de la Central de aire comprimido año 1891: Cámara de carga, tubería forzada, casa de máquinas, y detalle de una turbina.

Fuente: Archivos de Joaquín Nollet

* **Imagen 1:** Juan Hidalgo, Maquinista de la Central del Ahorí I.

Fotografía del autor.

* **Imagen 2**: Plano del proyecto de Sendero de Pequeño Recorrido (PR)

Autores: Joaquín Nollet, Técnico de Senderos FEDME, Juan Carlos Guerrero Ruiz

* **Imagen 3**: Casa de Máquinas, Urrutia.

Fotografía del autor.

* **Imagen 4**: Casa de Máquinas, Alhorí II.

Fotografía del autor.

* **Imagen 5**: Casa de Máquinas, Alhorí I

Fotografía del autor

* **Imagen 6**: Casa de Máquinas, Sabinar

Fotografía del autor

* **Imagen 7**: Casa de Máquinas, Alcázar

Fotografía del autor

* **Imagen 8**: Casa de Máquinas, Evaristo

Fotografía del autor

* **Imagen 9**: Casa de máquinas de la Central de aire comprimido ,estado actual 2018.

Fotografía del autor

* **Imagen 10**: Casa de máquinas, tubería forzada y

cámara de carga.

Fotografía del autor

* **Imagen 11**: Plano detallado de la Central de aire comprimido año 1891: Cámara de carga, tubería forzada, casa de máquinas, y detalle de una turbina.

Fuente: Archivos de Joaquín Nollet

* **Imagen 12**: Esquema de una Central Hidroeléctrica

Dibujo del autor

* **Imagen 13**:

Turbina y generador

Fotografía del autor

* **Imagen 14**:

Casa de máquinas

Fotografía del autor

* **Imagen 15**:

Fabricante del generador

Fuente: <https://www.gracesguide.co.uk>

* **Imagen 16**:

Placa de características del generador

Fotografía del autor