

PLIEGO DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

DESCRIPCIÓN DEL SERVICIO

Mantenimiento preconizado por los fabricantes de las plataformas elevadoras y de los elevadores unipersonales pertenecientes a la Unidad de Montaje y Operación de Luminotecnia, además de la carretilla elevadora de este servicio.

La revisión tiene que realizarse por personal cualificado en el mantenimiento de estas, y con capacidad de certificar por escrito la citada revisión.

En la misma se revisarán los puntos establecidos por los fabricantes de las maquinas, como mantenimiento preventivo con periodicidad de 1 año, aportando los materiales necesarios para su puesta a punto, engrase y sustitución de líquido hidráulico y filtros.

En caso de requerir reparaciones adicionales, como sustitución de piezas hidráulicas de mando o presión, reparaciones estructurales, baterías, latiguillos, etc. se presupuestarán de manera independiente.

RELACIÓN DE MAQUINAS ELEVADORAS

- Carretilla elevadora "Toro" Tecna mod. TD30 nº serie C83040374
- Elevador unipersonal eléctrica Genie mod. AWP 30 S nº serie 3800-14119
- Elevador unipersonal eléctrica Genie mod. AWP 30 S nº serie M-3800-14121
- Elevador unipersonal eléctrica JLG mod. AM 30 nº serie 9162
- Elevador unipersonal eléctrica JLG mod. AM 24 nº serie 10802
- Plataforma elevadora eléctrica up right mod. XL 24 63750 nº serie 3280
- Plataforma elevadora eléctrica up right mod. XL 24 63750 nº serie 3281
- Plataforma elevadora eléctrica sky jack mod. 6832 nº serie 80039
- Plataforma elevadora telescópica up right mod. AB 38 nº serie 2020
- Plataforma elevadora telescópica up right mod. SP 37 nº serie 1252
- Plataforma elevadora eléctrica sky jack mod. SJIII 3219 nº serie 227601

LOCALIZACION

Las máquinas se encuentran en el Centro de Producción de RTVE en Prado del Rey, Avda. Radio Televisión, 4 28223 Pozuelo de Alarcón (Madrid). A excepción de: Elevador unipersonal eléctrica JLG mod. AM 30 nº serie 9162, y Genie mod. AWP 30 S, nº serie M-3800-14121 que se encuentran en los estudios NON STOP, sito en Avd, Cantarranas SN, Fuente el Saz de Jarama; Madrid.