



## CONTESTACIÓN A CONSULTAS DE LA LICITACIÓN 6012500119 – SUMINISTRO DE PLATAFORMAS ELEVADORAS MÓVILES DE TIJERA Y ARTICULADAS PARA METRO DE MADRID

---

### Consulta 1:

Tanto para el Lote 1 como para el Lote 2:

Viendo las especificaciones técnicas requeridas en el PPT, tenemos algunas dudas con la finalidad de cumplir 100% con los requisitos, por ejemplo:

Lote 1: se exige obligatorio una altura de trabajo de 8mts máx. Todas las máquinas del mercado de estas características son de 7.8mts altura de trabajo. Se aceptaría?

Lote 2: lo mismo, altura de trabajo 12mts máx. Se aceptaría máquina con 11.5mts altura trabajo?

Entendemos que se indicaría 8mts mínimo si el valor tiene que ser igual o superior a este. Por confirmar...

### Respuesta 1:

En relación con su consulta, les informamos de que la altura máxima de las plataformas es:

- Lote 1 Plataformas elevadoras de tijera eléctricas a batería:
  - Altura de trabajo máxima 8 metros con una tolerancia de -1 metro, es decir entre 7 y 8 metros.
- Lote 2 Plataformas elevadoras articuladas eléctricas a batería:
  - Altura de trabajo máxima 12 metros con una tolerancia de -1 metro, es decir entre 11 y 12 metros.

### Consulta 2:

Agradeceríamos su orientación respecto a los siguientes puntos relacionados con el Lote 2 (plataformas articuladas) y con la formación incluida en el alcance del contrato:

Disponemos de dos modelos de plataformas articuladas eléctricas a batería:

Modelo A09JE – Altura de trabajo: 11 metros

Modelo A13JE – Altura de trabajo: 15 metros



Dado que el pliego establece una altura de trabajo mínima de 12 metros, quisiéramos confirmar:

¿Podemos incluir ambos modelos en la oferta para que se valore cuál encaja mejor?

**Respuesta 2:**

En relación con su consulta, les informamos de que aplica la respuesta a la consulta nº 1

**Consulta 3:**

El pliego establece la obligación de formar al personal designado por Metro en el manejo y mantenimiento de los equipos. Para poder preparar adecuadamente este apartado, necesitamos confirmar:

- El número de operadores que necesitan formar,
- El número de cursos que quieren hacer,
- Lugar o lugares donde se desea realizar la formación
- Horarios o franjas disponibles para la impartición

**Respuesta 3:**

En relación con su consulta, les informamos de que

- El número de operadores que se necesita formar: alrededor de 30 personas como formación que permita a su vez permitir la formación a terceras personas (formación a formadores).
- El número de cursos que se debe hacer: 3
- Lugar o lugares donde se debe realizar la formación: centro de mantenimiento o escuela de formación de Canillejas.
- Horarios o franjas disponibles para la impartición: dos cursos en horario de mañana y uno de tarde.

En Madrid, a 21 de mayo de 2025.