

“Operación y Mantención Transpaleta Eléctrica” (24 Horas)

1.- Especificaciones de la Transpaleta Eléctrica.

- Control de la batería
- Voltaje de batería
- Carga de batería y control de electrolitos
- Análisis de ciclos de batería
- Motores de sistema hidráulico
- Principales componentes
- Capacidad de carga
- Posición de operación
- Centro de gravedad y elevación máxima de carga
- Estabilidad de carga
- Formas de izaje y de transporte de carga
- Radio de giro
- Despeje
- Marcha
- Fuerza de tracción máxima
- Otros

2.- Mandos y Explotación

- Operación de la transpaleta eléctrica
- Despegue con carga
- Izar carga
- Uso de los sistemas hidráulicos
- Velocidad y peso
- Giros