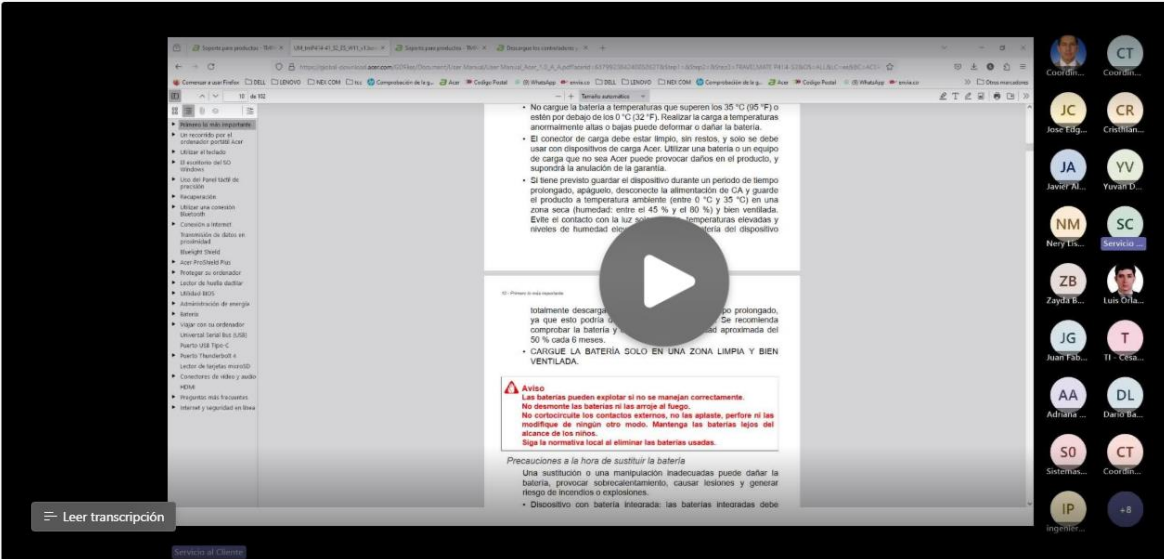


CAPACITACIÓN TÉCNICA – OC116548 – CONTRATO 113

[Capacitación técnica de equipos ETP _ Orden de compra 116548 _ Contrato 113 de 2023-20240802_143911-Grabación de la reunión.mp4](#)

Grabar Cargar Favorito Lista de reproducción



Leer transcripción

Capacitación técnica de equipos ETP / Orden de compra 116548 / Contrato 113 de 2023

2 de agosto de 2024 • 0 visualizaciones • Aplicación de SharePoint • HD • Documentos > Grabaciones

The screenshot displays a technical document with the following key sections:

- Atención:** No cargue la batería a temperaturas que superen los 35 °C (95 °F) o estén por debajo de los 0 °C (32 °F). Evitar la carga a temperaturas anormalmente altas o bajas puede deformar o dañar la batería.
- Conector de carga:** El conector de carga debe estar limpio, sin rasgos, y solo se debe usar con dispositivos de carga Acer. Utilizar una batería o un equipo de carga que no sea Acer puede provocar daños en el producto, y supondrá la anulación de la garantía.
- Almacenamiento:** Si tiene previsto guardar el dispositivo durante un periodo de tiempo prolongado, apáguelo, desconecte la alimentación de CA y guarde el producto a temperatura ambiente (entre 0 °C y 35 °C) en una zona seca (humedad: entre el 45 % y el 60 %) y bien ventilada. Evite el contacto con la luz solar directa, temperaturas elevadas y niveles de humedad elevados.
- Descarga:** Si la batería se descargara por completo, no cargue la batería hasta que se haya cargado aproximadamente el 50 % cada 6 meses.
- Prohibido:** No cargue la batería en una zona húmeda o con poca ventilación.
- AVISO:** Las baterías pueden explotar si no se manejan correctamente. No desmonte las baterías ni las arroje al fuego. No cortocircuite los contactos externos, no las aplaste, perforo ni las modifique de ningún otro modo. Mantenga las baterías lejos del alcance de los niños. Siga la normativa local al eliminar las baterías usadas.
- Precauciones a la hora de sustituir la batería:** Una sustitución o una manipulación inadecuadas puede dañar la batería, provocar sobrecalentamiento, causar lesiones y generar riesgo de incendios o explosiones.
 - Dispositivo con batería incorporada: las baterías incorporadas debe