

**LISTADO DE EQUIPOS Y HERRAMIENTAS PARA UTILIZACIÓN
DEL GRUPO 65
(UU.CC DE APOYO EN TEMPORALES)**

Equipamientos adicionales para utilización del grupo de UU.CC 65

Equipamiento adicional del vehículo camión grúa hasta 2500 kg.:

- Teléfono celular u otro medio que permita comunicación directa con CMD.
- GPS.
- 3 Aterramientos de línea según especificaciones técnicas de UTE.
- Detectores de ausencia o presencia de tensión (6 a 60 kV).
- Detector de ausencia o presencia de tensión BT.
- 1 Pértiga (3 tramos).
- 3 Cuerdas de servicio.
- 1 Escalera de 9.50 m.
- 2 Escaleras de 5.50 m.
- Valija de herramientas de uso colectivo.
- Valijas de herramientas de uso personal.
- 2 Juegos completos de herramientas de excavación.

Equipamiento adicional del vehículo camión 4 Ton.:

- Teléfono celular u otro medio que permita comunicación directa con CMD.
- GPS.
- 3 Aterramientos de línea según especificaciones técnicas de UTE.
- Detectores de ausencia o presencia de tensión (6 a 60 kV).
- Detector de ausencia o presencia de tensión BT.
- 1 Pértiga (3 tramos).
- 3 Cuerdas de servicio.
- 1 Escalera de 9.50 m.
- 1 Escalera de 5.50 m.
- Valija de herramientas de uso colectivo.
- Valijas de herramientas de uso personal.
- 2 Juegos completos de herramientas de excavación.

Equipamiento adicional del vehículo camioneta:

- Teléfono celular u otro medio que permita comunicación directa con CMD.
- GPS.
- 3 Aterramientos de línea según especificaciones técnicas de UTE.
- Maquineta para tracción de líneas.
- 1 Motosierra con vaina de 80 cm.

- Detector de ausencia o presencia de tensión BT.
- 1 rotor de fases BT.
- 1 pértiga (3 tramos).
- 1 escalera de 5.50 m.
- 1 escalera de 9.50 m.
- Valijas de herramientas de uso personal.

Valija de herramientas de uso personal, que como mínimo debe incluir:

- Pinza universal.
- Pinza alicate de corte.
- Juego de destornilladores de paleta y tipo philips.
- Juego de llaves francesas.
- Martillo.
- Navaja para electricista.

Valija de herramientas de uso colectivo, que como mínimo debe incluir:

- Juego de llaves combinadas.
- Juego de dados.
- Juego de llaves tipo allen.
- Taladro de mano con percutor y juego de mechas.
- Maceta de goma.
- Maceta común.
- Arco de sierra.
- Pinza morsa.
- Nivel de burbuja.
- Plomadas.
- Metro de mano y cinta métrica (mayor a 20 m.)
- Calibre.
- Foco (faro piloto).
- Linterna.
- Alargues B.T. normalizados.
- Aparejo.
- Torquímetro.
- Pistola para silicona.
- Punto de marcar.
- Juego de letras y números para pintar.
- Moldes para soldaduras.
- Amoladora angular de mano.
- Cuerdas y eslingas.
- Generador.
- Punzonadora.
- Garrafa con soplete o pistola de calor.
- Pinza multimétrica.
- Pinza hidráulica 12 toneladas.
- Pinza hidráulica para preensamblado.
- Herramienta para colocación de conectores de cuña.
- Herramientas de tensado completas para todas las secciones ACSR y ALAL.
- Flejadora.

Juego de herramientas para excavación, que como mínimo debe incluir:

- 1 pala pocera y 1 pala de boleo.

- 1 pala tijera.
- 1 pico.
- 1 pisón redondo y 1 pisón de media luna.