

C3

Centro de Comando Móvil

Unidad autocontenida diseñada para brindar apoyo de comunicaciones y control de una forma rápida en sitios de eventos masivos, situaciones de emergencia y operativos.

- C3 (Centro de Comando Móvil construida sobre un chasis tipo remolque de 45" longitud)
- Instalación menor a 45 minutos
- Unidad construida en una estructura tipo un remolque
- Versatilidad de diseño
- Cuenta con 45 metros cuadrados de área operativa
- Hasta 4 cuartos deslizables (por las dimensiones de la unidad)
- Sala de operación con 10-12 estaciones de trabajo sobre un cuarto deslizable
- Estación de supervisión
- Cocineta equipada con refrigerador, microondas

Equipo básico de estructura y operación:

- Estabilizadores mecánicos
- Escaleras de acceso desmontables
- 2 mástiles neumáticos
- Planta generadora de energía eléctrica de 80 KVA
- Tableros de distribución eléctrica
- Climatización para operadores
- Sistema de detección de humos
- Extintores de fuegos manuales
- Enlace de comunicaciones de banda ancha, 4G y WI-FI
- Sistema de video vigilancia
- Sistema de video conferencia
- Red de voz y datos alámbrica e inalámbrica
- Toldo de protección solar para operaciones en exterior con sensor de viento para resguardo automático
- Iluminación de escena exterior en LED
- Iluminación de búsqueda de alta intensidad
- Iluminación interior en LED y de operaciones

Centro de datos

- Climatización independiente para Site de Comunicaciones.
- Site de Comunicaciones con hasta 6 racks de 19"
- Sistema de video vigilancia
- Sistema de control de acceso Biométrico
- Sistema de detección de humos automatico
- Sistema de extinción de fuegos automatico
- Sistema de distribución eléctrica
- Sistema automatico de control de aire acondicionado, electricidad e iluminación

Sistemas adicionales de acuerdo al uso

- Sistema de radiocomunicación
- Sistema de comunicación satelital
- Sistema de ARS (Atención Respuesta y Seguimiento)
- Sistema ALPR (Sistema de Reconocimiento de Placas)
- Sistema de grabación de video y audio a bordo

