



Casos de éxito Colombia

WLB soluciones - Praco Didacol



PRACO DIDACOL S.A.S una compañía del grupo INCHCAPE, con más de 100 años de experiencia en el mercado colombiano generando valor, seguridad y confianza a nuestros clientes. Representa importantes marcas globales de automóviles, camiones, buses y maquinaria de construcción y minería.

El reto

Implementar sistema de cableado para voz, datos, red eléctrica normal y regulada, CCTV, en la nueva sede de PracoDidacol en Bogotá. Incluye ambientes de alta potencia y de ruido en los talleres de diferentes marcas.

Requerimientos

- Instalación de Cableado Estructurado con cable par trenzado de doble apantallamiento "S/FTP" categoría 6A, 4 pares, LSZH 23 AWG.
- Instalación de Cableado Estructurado con cable par trenzado sin blindaje "UTP" categoría 6, 4 pares, CM 23 AWG.
- Soporte de Transmisión de datos mínima de 10000 Mbps y frecuencias de 500 MHz.
- Soporte de Transmisión de datos mínima de 1000 Mbps y frecuencias de 250 MHz.
- Total cumplimiento de la norma ANSI/TIA/EIA-568-C.2

"Contando con el cumplimiento de términos de calidad, garantía y normatividad, se escogió como socio de negocios para esta implementación a **Nexxt Solutions**, por el acompañamiento y el gran apoyo brindado desde la etapa de negociación.

Wilson López Buitrago - WLB Soluciones Ltda."

La solución

WLB Soluciones Ltda como proveedor de Nexxt Solutions en Colombia utilizó para su proyecto de Cableado Cable S/FTP de 4 pares Categoría 6A tipo LSZH, Patch Panels modulares 24 puertos Categoría 6A blindados, Keystone Jacks blindados tipo toolless en categoría 6A, Patch Cords de 3 ft y 7 ft S/FTP en Categoría 6A, Cable categoría 6 y Patch panels de 48 puertos categoría 6.

Nexxt Solutions

Es una empresa lider en el mercado de Infraestructura, conectividad y seguridad fisica, con mas de 15 años en la industria. Nexxt Solutions forma parte de Grupo Accvent con base en Miami, Florida.

Nexxt Solutions LLC

3505 NW 107th Ave - Miami, El 33178 - info@nexxtsolutions.com - www.nexxtsolutions.com