

Lista de Verificación de Campo

Guía paso a paso — FOK #90

FOK: L2 Infra GSEF1 Vertical Ladder Rack Installation

Ubicación: RPL 10 / CAMPUS / GSEF1
Tier 1 Pathways & Components

- 1. Se instalarán estantes para escaleras a las elevaciones mostradas en los planos del proyecto.
- 2. Se verificarán las alturas desde el piso terminado (AFF) antes de la instalación para mantener todo consistente en la sala EF.
- 3. Todos los estantes para escaleras se instalarán nivelados, rectos y alineados entre sí.
- 4. Las secciones se conectarán utilizando kits de empalme aprobados por el fabricante, con todos los herrajes apretados para asegurar que nada se desplace o se separe.
- 5. Todos los estantes para escaleras tendrán tapas en los extremos instaladas en cada extremo.
- 6. Los estantes montados en la pared se fijarán de manera segura a un respaldo de contrachapado o a miembros estructurales utilizando herrajes apropiados (como tornillos de anclaje de 3/8" con arandelas).
- 7. Todos los soportes serán sólidos para prevenir cualquier hundimiento o movimiento con el tiempo.
- 8. La longitud total de los peldaños es de 9' 8-1/2" (2959 mm) para cumplir con los estándares de estilo Telco.
- 9. Los peldaños estarán espaciados a 9 pulgadas (230 mm) en el centro y soldados al travesaño.
- 10. Las dimensiones de los peldaños no serán menores de 1/2" D x 1" W (12.7 mm x 25 mm).
- 11. El espaciado será consistente, permitiendo un enrutamiento de cables suave.
- 12. La instalación final se verificará para asegurar que todo esté seguro, nivelado y cumpla con los estándares aprobados de FOK y los requisitos del proyecto.

Técnico: _____ **Fecha:** _____

Supervisor: _____ **Fecha:** _____

Referencia: consulte el reporte completo del FOK para ver las fotos de referencia y la firma.