



PUNTOS DE INSPECCIÓN

F - 081

Versión: 1

Proyecto: Instalaciones fibra

Actividad	Maquinaria o Equipos requeridos	Verificación	Frecuencia de verificación	Criterio de aceptación	Responsable de la actividad	Registro
Visita de obra civil	N/A	Medición de distancias para levantamiento de información de tendido y obra civil	Por ID de trabajo	N/A	Proyectista	Cotización de obra civil
Replanteo	Herramientas varias	Medición de distancias para levantamiento externo de información de tendido y obra civil	Por ID de trabajo	N/A	Técnico y/o auxiliar	Plano
Obra civil	Herramientas varias	Medición de distancias para levantamiento interno de información de tendido y obra civil	Por ID de trabajo	N/A	Técnico y/o auxiliar	Plano
Empalmería	<ul style="list-style-type: none">• OTDR• OPM• Detector de trafico• Laser	Medición de atenuación, potencia y distancias de los enlaces de fibra óptica	Por ID de trabajo	<ul style="list-style-type: none">• Atenuación por empalme < 0,2 dB• Potencia en caja OB > - 24 dBm• Perdida por Km < 0,3 dB	Técnico, auxiliar y gestor de ruta.	Documentación Umbrella y hoja de ruta.

SONIA BONILLA

Revisó

JAIRO RUBIO

Aprobó