

Lista de verificación de configuración

viewLinc Enterprise Server	
<input type="checkbox"/>	Tengo un administrador del sistema o soporte de TI a mi disposición para ayudarme con la configuración de la red y del servidor.
<input type="checkbox"/>	Se ha asignado un servidor de red para que ejecute viewLincEnterprise Server ininterrumpidamente. Conozco su dirección IP y nombre de host, y cumple los requisitos de instalación mínimos (consulte <i>viewLinc User Guide</i> o la hoja de datos).
<input type="checkbox"/>	Conozco la dirección del servidor NTP (protocolo de hora de red) en la red.
<input type="checkbox"/>	Mi computadora portátil o estación de trabajo tiene un navegador web compatible (Google Chrome™, Microsoft® Internet Explorer® 11 o Microsoft Edge™) y un lector PDF.
<input type="checkbox"/>	Sé dónde se deben guardar los archivos de programa y la base de datos de viewLinc. Existe un sistema de copia de seguridad para garantizar que los archivos se puedan recuperar en caso de un error del servidor.
<input type="checkbox"/>	Sé si la política de seguridad de la red local me exige usar un certificado TLS de confianza. En caso afirmativo, he localizado el certificado firmado y los archivos de clave de mi compañía, o tengo la información necesaria para crear un certificado privado y una clave durante la instalación (nombre de host, alias y número de años durante los que será válido el certificado).
<input type="checkbox"/>	Tengo la unidad USB que contiene los archivos de instalación y la clave de licencia de viewLinc.

Dispositivos	
<input type="checkbox"/>	Tengo un plan que indica el número de serie y la ubicación de instalación de cada dispositivo.
<input type="checkbox"/>	El plan incluye información sobre cómo se montará cada dispositivo (tornillos, imanes, etc.).
<input type="checkbox"/>	Se han asignado direcciones IP a mis transmisores serie el HMT330 y las conexiones de red de los registradores de datos (reservas de direcciones DHCP o IP estáticas).
<input type="checkbox"/>	Las ubicaciones planificadas de los dispositivos con cable están a menos de 180 cm (6 pies) de los tomacorrientes.
<input type="checkbox"/>	Sé si se requiere perforación o acceso mediante puerta a las sondas (por ejemplo, instalación en congelador).

Red	
<input type="checkbox"/>	Los puntos de red Ethernet con clavijas RJ45 se han instalado y probado en cada lugar donde se necesita una conexión de red con cable.
<input type="checkbox"/>	Un inyector o interruptor PoE (Power over Ethernet) proporciona alimentación de funcionamiento en los puntos de red donde se instalará un dispositivo con alimentación PoE.