



Como bien sabemos, la problemática más habitual que se da en los domicilios es la cobertura Wifi en las diferentes estancias debido a diferentes factores. Al igual que la distribución de red dentro del domicilio.

La conexión WiFi en los hogares puede presentar varios problemas que afectan su velocidad y estabilidad. Algunos de los problemas más comunes incluyen problemas de señal y alcance, interferencias, saturación de red, dispositivos que causan interferencias, y problemas con las antenas. También es posible que el problema sea causado por el dispositivo en sí, por lo que es importante realizar un diagnóstico inalámbrico y verificar que todos los dispositivos estén actualizados.

Es posible agrupar los problemas comunes de WiFi en tres grandes categorías: no tener conexión WiFi, tener conexión WiFi pero no en todas las zonas y tener conexión WiFi pero con baja velocidad o intermitente. Para solucionar estos problemas, existen varias soluciones, como aumentar la potencia de la señal, usar repetidores WiFi, utilizar canales menos saturados, reubicar el router, entre otros.

En resumen, los problemas de WiFi en los hogares pueden ser causados por varias razones, pero se pueden solucionar mediante una evaluación cuidadosa de la ubicación del router, la actualización de los dispositivos y el uso de soluciones adicionales para mejorar la señal y la conexión ya sea de forma cableada o inalámbrica.

Las cámaras de seguridad y las alarmas son una medida cada vez más popular para reforzar la seguridad en hogares

Se recomienda instalar cámaras de seguridad en una posición que permita una visión amplia teniendo en cuenta la ubicación en función de las necesidades de cada hogar.

En conclusión, la instalación de cámaras de seguridad y alarmas en hogares es una medida efectiva para aumentar la protección de su hogar.

En TK-lan ofrecemos soluciones de seguridad adaptadas a sus necesidades al igual que el soporte y mantenimiento de las mismas.

Nuestros servicios incluyen:

- Videovigilancia
- Dispositivos Wifi(interior y exterior)
- Cableado de red
- CCTV
- Dispositivos y sensores de alarma
- Soporte informático