

TP-Link Lleva a México su router Archer C20

TP-Link, firma proveedora de productos de redes para consumo y oficina, ha presentado al mercado mexicano el equipo **Archer C20**, un router que cuenta con el estándar de última generación Wi-Fi el **IEEE 802.11ac** que es hasta tres veces más rápido que el IEEE 802.11n.



Cabe mencionar que los equipos más actuales y de últimas generaciones (dispositivos de 2 años atrás a la fecha) son compatibles con estándares AC y que los dispositivos anteriores a 2 años manejan los estándares N, este equipo puede manejar ambos estándares.

Explica un comunicado de prensa oficial que **el dispositivo Archer C20 ofrece la flexibilidad de 2 redes dedicadas y asegura un rendimiento inalámbrico mejorado**. Las tareas sencillas pueden ser gestionadas por la banda de 2,4 GHz, mientras que las tareas intensivas de ancho de banda como juegos en línea o streaming en HD pueden ser procesadas por la banda de 5GHz, todo al mismo tiempo sin tener que desconectar ningún dispositivo.

Por medio del **puerto USB integrado en el router se puede compartir información con todos los dispositivos conectados a la red, archivos, fotos o comunicarse** con otros dispositivos a través de la red y de forma remota a través del servidor **FTP (Protocolo para la Transferencia de Archivos)**, programa especial que se ejecuta en un servidor conectado normalmente a Internet) también funciona para conectar una impresora a nuestra red local.

Archer C20 cuenta con un Control de Acceso, el cual es ideal para los padres de familia ya que con este control, **se pueden bloquear ciertas paginas no aptas para nuestros hijos con el Control parental**, con el control de gestión local puedes establecer reglas y horarios de acceso, así como la gestión de los dispositivos conectados como poder restringir el acceso a algunos dispositivos que no estes ocupando en ese momento.