

Guía de actualización drivers de tarjeta de red

Control de versiones

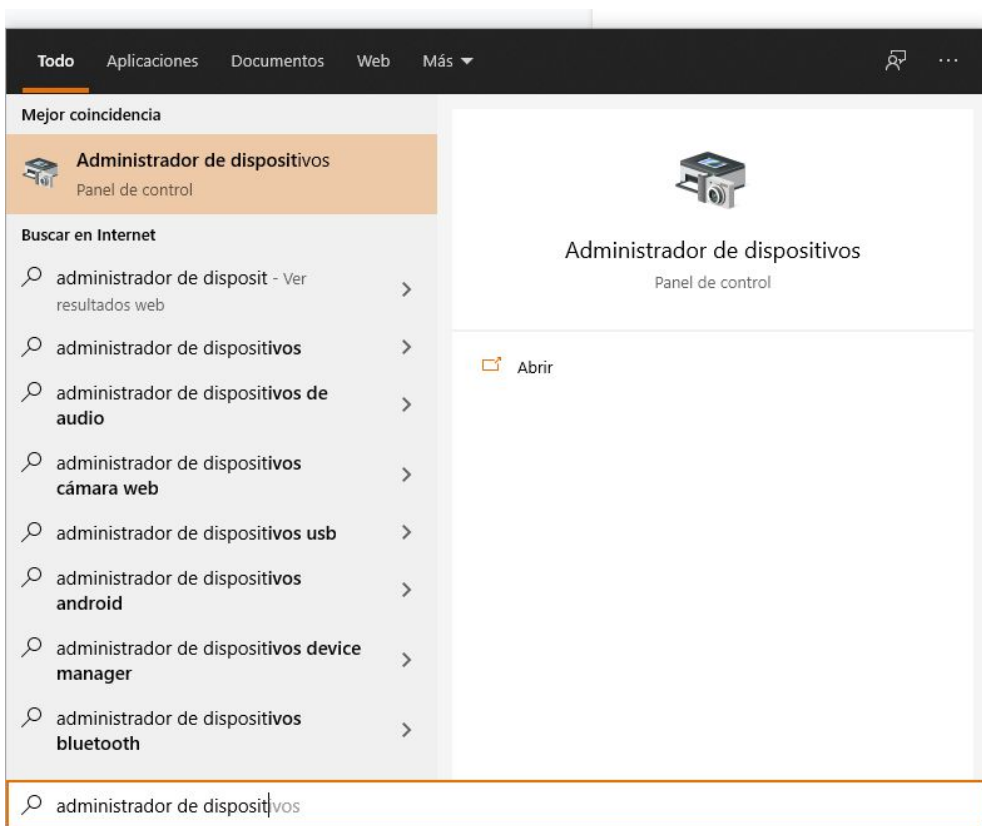
Fecha	Cambios	Autor	Aprobado por

Índice

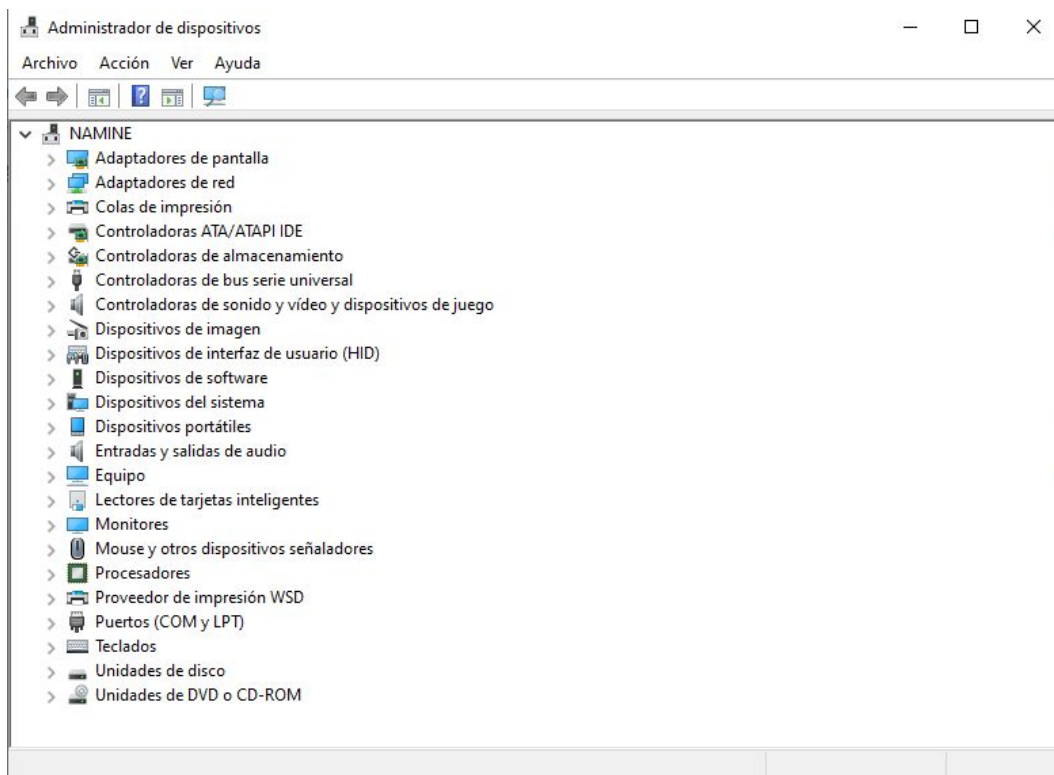
Control de versiones	1
Índice	2
Actualización de drivers de tarjeta de red	3

Actualización de drivers de tarjeta de red

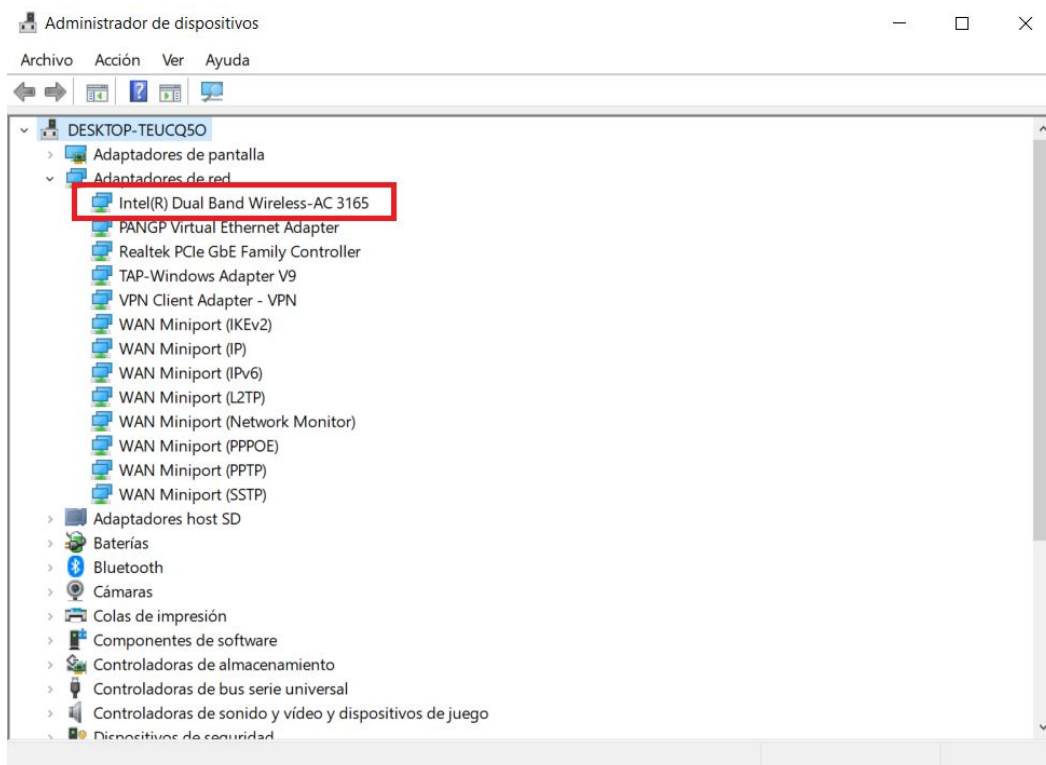
Para actualizar los drivers de tu tarjeta de red primero debes conocer el modelo de tarjeta que tiene tu equipo. Para ello debes pulsar en el icono de windows en la esquina inferior izquierda para abrir el menú y escribir “administrador de dispositivos”



Una vez dentro del administrador de dispositivos se mostrará la siguiente pantalla :

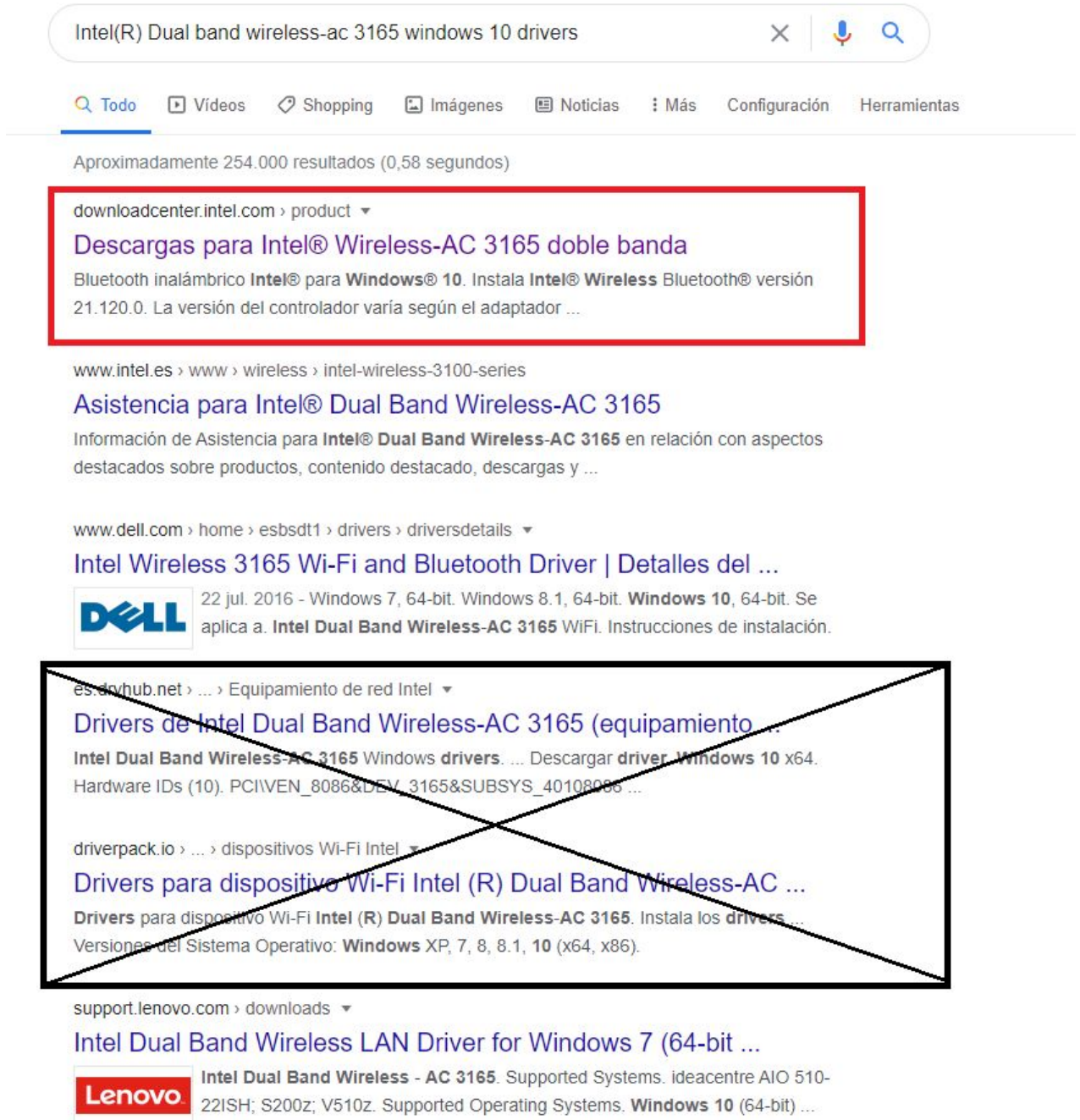


Deberás desplegar la opción Adaptadores de red y navegar hasta la tarjeta wifi de tu equipo. **Importante** : El nombre de tu tarjeta de red Wifi es probable que sea diferente al que se muestra en esta imagen.



Una vez localizado el modelo de tu tarjeta deberás descargar los drivers desde el **sitio oficial del fabricante**. **No descargar drivers de páginas no oficiales podrían poner en riesgo la seguridad de tu equipo.**

En la siguiente imagen se muestra una búsqueda para los drivers de la tarjeta de nuestro ejemplo



En esta imagen se muestra en **rojo la opción de descarga correcta** y en negro sitios de descarga no oficiales que podrían dañar tu equipo.

En este caso como se puede ver el dispositivo es de la marca Intel por lo que buscamos el modelo en la página oficial del fabricante y descargamos los últimos drivers para nuestro dispositivo.

Descripción	Tipo	SO	Versión	Fecha
<p>⁸ Intel® Wireless Bluetooth para administradores de TI</p> <p>Este registro de descarga es recomendable para los administradores de TI e incluye los paquetes de distribución de la versión 21.120.0 de la Intel Wireless Bluetooth.</p>	Controladores	Windows 10, 32 bits* Windows 10, 64 bits*	21.120.0 más recientes	22/09/2020
<p>⁹ Bluetooth inalámbrico Intel® para Windows® 10</p> <p>Instala Intel® Wireless Bluetooth® versión 21.120.0. La versión del controlador varía según el adaptador inalámbrico instalado.</p>	Controladores	Windows 10, 32 bits* Windows 10, 64 bits*	21.120.0 más recientes	22/09/2020
<p>Software Intel® PROSet/Wireless y controladores para administradores de TI</p> <p>Este registro de descarga se recomienda para administradores de TI, lo que incluye paquetes de distribución de la versión de Software Intel® PROSet/Wireless solo del controlador y de la versión 21.120.2.</p>	Controladores	Windows 10, 32 bits* Windows 10, 64 bits* Windows® 8.1, 32 bits 3 más	21.120.2 más recientes	14/09/2020
<p>Controladores Wi-Fi de Windows® 10 para adaptadores inalámbricos Intel®</p> <p>Este registro de descarga instala la corrección urgente de los controladores de paquete WiFi de Windows® 10 21.120.2 para los adaptadores inalámbricos® Intel AX200/9000/8000 series.</p>	Controladores	Windows 10, 32 bits* Windows 10, 64 bits*	21.120.2 más recientes	14/09/2020
<p>Software y controladores de Intel® PROSet/Wireless para Windows 7 *</p> <p>Este registro de descarga instala el software Intel® PROSet/Wireless WiFi 21.40.5 incluyendo el controlador para Windows 7 *. La versión del controlador puede diferir en función del adaptador inalámbrico instalado.</p>	Controladores	Windows® 7, 32 bits Windows® 7, 64 bits	21.40.5 más recientes	18/02/2020
<p>Software Intel® PROSet/Wireless y controladores para Windows 8,1 *</p> <p>Este registro de descarga instala el software Intel® PROSet/Wireless WiFi 21.40.5 incluyendo el controlador para Windows 8,1 *. La versión del controlador puede diferir en función del adaptador inalámbrico instalado.</p>	Controladores	Windows® 8.1, 32 bits Windows® 8.1, 64 bits	21.40.5 más recientes	18/02/2020

Descargamos el archivo y lo ejecutamos, es probable que sea necesario reiniciar el pc después de la instalación. Una vez reiniciado y con los últimos drivers de nuestra tarjeta podríamos configurar la red wifi eduroam siguiendo los pasos de [la guía de configuración de Eduroam](#)