



EDUCACIÓN
SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA



TECNOLÓGICO
NACIONAL DE MÉXICO®

Instituto Tecnológico de
Pabellón de Arteaga

Instituto Tecnológico de Pabellón de Arteaga

Investigación Telecomunicaciones

Eduardo Flores Gallegos

Reyna Yamile calzada campos

29/Agosto/2023

Actividad de Frecuencia

Actividad:



Carretera a la Estación de Rincón Km 1, C.P. 20670
Pabellón de Arteaga, Aguascalientes
tecnm.mx | pabellon.tecnm.mx





Investigar y hacer una tabla con la frecuencia de diferentes dispositivos.

Dispositivos	Frecuencia
Mi celular (Huawei Mate 30 Pro)	2.86 GHz
Memoria RAM de mi pc	2.133 MHz
Procesador de mi pc	2.0GHz
Un procesador de familia Celeron	Procesador Intel® Celeron® J1800 (1 M de caché, hasta 2.58 GHz)
Un i9 de 13 generación	Max Frecuencia 5.8 GHz
Un procesador AMD reciente	3.8GHz
Un procesador AMD de las primeras familias	3.4 GHz
Primer procesador de 16th en celulares	16 MHz
Un celular actual	120Hz
Wifi 5	5 GHz
Wifi 6	2.4/5 GHz
Bluetooth	2.4 GHz
Red de celular 5G	700 MHz y 3,5 GHz
Red de celular Edge	1900/2100 MHZ
Procesador de una computadora Frontier	50 y 60 Hz
Supercomputadora Fugaku	2,2 GHz
Radio AM	535-1605 KHz
Radio FM	87,5 MHz a los 108 MHz



EDUCACIÓN
SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA



TECNOLÓGICO
NACIONAL DE MÉXICO®

Instituto Tecnológico de
Pabellón de Arteaga



Carretera a la Estación de Rincón Km 1, C.P. 20670
Pabellón de Arteaga, Aguascalientes
tecnm.mx | pabellon.tecnm.mx

