



## GUÍA No. 2

Use tapabocas

**DOCENTE:** ALONSO PRADA GARZON (Cel. 3153838714)  
**ASIGNATURA:** TECNOLOGÍA E INFORMÁTICA  
**GRADO:** UNDÉCIMO  
**TIEMPO:** Semana del 22 al 26 de febrero 2021



Mantén distanciamiento social

**META DE APRENDIZAJE:** Conocer el concepto general de internet, uso y su importancia a nivel global

### MOMENTOS PARA EL DESARROLLO DE LA GUIA

**A. VIVENCIA:** Haga un listado de 10 cosas que se pueden hacer en internet.

**B. FUNDAMENTACION CIENTIFICA:** *(copiar ésta teoría en el cuaderno de informática).*

**Internet (el internet o, también, la internet)** es un conjunto descentralizado de redes de comunicación interconectadas que utilizan la familia de protocolos TCP/IP, lo cual garantiza que las redes físicas heterogéneas que la componen constituyen una red lógica única de alcance mundial. Sus orígenes se remontan a 1969, cuando se estableció la primera conexión de computadoras, conocida como ARPANET, entre tres universidades en California (Estados Unidos).

Uno de los servicios que más éxito ha tenido en internet ha sido la World Wide Web (WWW o la Web), hasta tal punto que es habitual la confusión entre ambos términos. La WWW es un conjunto de protocolos que permite, de forma sencilla, la consulta remota de archivos de hipertexto. Esta fue un desarrollo posterior (1990) y utiliza internet como medio de transmisión.

**C. ACTIVIDAD DE EJERCITACIÓN:** De acuerdo al siguiente texto (contestar la pregunta en el cuaderno) ¿qué significa que la Internet no tiene una gobernanza centralizada única ni en la implementación tecnológica ni en las políticas de acceso y uso?

Internet no tiene una gobernanza centralizada única ni en la implementación tecnológica ni en las políticas de acceso y uso; cada red constituyente establece sus propias políticas. Las definiciones excesivas de los dos espacios de nombres principales en Internet, el Protocolo de Internet (dirección IP) y el Sistema de nombres de dominio (DNS), están dirigidos por una organización mantenedora, la Corporación de Internet para la Asignación de Nombres y Números (ICANN). La base técnica y la estandarización de los protocolos centrales es una actividad del Grupo de Trabajo de Ingeniería de Internet (IETF), una organización internacional sin fines de lucro.

**D. ACTIVIDADES DE APLICACIÓN/COMPLEMENTACION:** Leer la guía, grabar el audio, enviarlo al docente y realizar la siguiente actividad

Llenar la tabla de acuerdo a su concepto de internet y la importancia en el mundo de hoy, cada actividad o empresa debe llevar una calificación y a cada calificación se le debe colocar una empresa o actividad



Institución Educativa  
**AGROPECUARIO MUNICIPAL**  
Arauca-Arauca



Empresa o actividad	Importancia del internet en su actividad			
	No es importante	Poco importante	Importante	Muy importante o vital
Bancos				X
Colegios				
Amazon				
Tiendas de Barrios	X			
Hospitales				
Carnicerías				
Giros o envíos de dinero				
Baloto				
Restaurantes				
Loterías				
Programas de Televisión				
				X
		X		
		X		
			X	
				X
	X			
		X		
				X
			X	
		X		
				X

Referencias Bibliográficas

<https://es.wikipedia.org/wiki/Internet>