**LA BRECHA DIGITAL**

¿Qué es la brecha digital?, ¿que es un analfabeto digital?, ¿qué significa que hay gente que no accede a las T.I.C.? Estas son unas preguntas complejas pero muy importantes de dar respuesta porque nos afecta a nosotros y a nuestro futuro. A continuación tienes algunas pinceladas sobre el tema:

La brecha digital, el analfabetismo digital, de forma general se refiere a aquellas personas que tienen acceso y saben manejar las tecnologías de la información y comunicación (T.I.C.): teléfono móvil, ordenador personal, P.D.A. ́s, Internet por banda anchas y otros dispositivos y las que no tienen acceso a estas tecnologías o no saben manejaras. Se trata de diferencias entre grupos por su capacidad para utilizar las T.I.C. de forma adecuada y eficaz.

Los expertos dicen que la brecha digital es una cuestión político-social que se refiere a la separación socio- económica existente entre las comunidades que tienen acceso y hacen uso rutinario de los ordenadores y de Internet y aquellas que no lo tienen o no saben hacer uso de él. Así, la brecha digital se percibe como una desigualdad para el acceso a la información, al conocimiento y a la educación mediante las tecnologías de la información y las comunicaciones (TIC). Los llamados analfabetos informáticos corren el riesgo de quedar fuera del mercado laboral, que exige cada vez mayores conocimientos y formación tecnológica. Las iniciativas públicas y privadas se han multiplicado para favorecer su inclusión digital, aunque hay diferencias enormes en función del lugar de nacimiento,

Un dato para el análisis: el internauta tipo tiene un perfil cada vez más marcado: hombre, de 15 a 34 años, residente en una capital de provincia, con estudios y un trabajo. Esta clase de navegante se conecta cada vez más, mientras que mayores, amas de casa, parados y residentes de zonas rurales lo hacen en mucha menos proporción. Y, además, hay 4,5 millones de españoles, que residen en 2.534 municipios, que no tienen posibilidad de acceder a Internet de banda ancha.

**REFLEXIONA** sobre el texto. Señala si son verdaderas o falsas las siguientes frases:

-El perfil de internauta es una mujer entre los 15 y 34 con trabajo y estudio.

 -La brecha digital surge como consecuencia de situaciones de desventaja socio-económica.

 -Es normal que las tecnologías de la información no lleguen a pequeños núcleos porque es muy caro.

**Tarea**

1) Explica qué es una dirección IP.

2) Escoge en cada caso la opción adecuada:

Los navegadores

1. son programas informáticos.

b) son la parte de tu ordenador que te conecta a la red.

c) comunican con el ordenador central de la red.

Los protocolos de comunicación

a) permiten comunicar entre sí los archivos de tu ordenador.

b) se llaman TCP/IP.

c) se conectan por el cable TCP/IP.

El HTTP

a) significa High Transfer Text Protocol.

b) permite que tu ordenador lea cosas de otros ordenadores.

c) permite acceder a los plugins.