

AVANCES TECNOLOGICOS QUE HAGAN USO DE INTERNET



Equipo 2



Educación online

1.

Hoy en día, en algunos casos ya se habla de una supremacía del canal online de cara a la transmisión de determinados tipos de conocimiento, particularmente aquellos sujetos a una interacción intensa profesor-alumno y con los alumnos entre sí.



Educación en el móvil

2.

Además de enviar mensajes, navegar por la web, consultar las redes sociales, hacer selfis o recibir llamadas a la hora más intempestiva, los terminales móviles también pueden contribuir a la formación educativa facilitando la comunicación a distancia, entre padres y profesores.

Plataformas de Streaming

3.

Plataformas tales como YouTube, la cual utiliza internet para su navegación, ayudan al aprendizaje de los niños por medio de videos, canciones, etc., siendo mas fácil la divulgación de estos, dándonos una variedad para enseñar a los niños.

4.

Realidad Mixta



Una todo aquello relacionado con la Realidad Virtual, aumentada o en 360. Existen aulas interactivas que combinan el trabajo individualizado con el trabajo en equipo, en las cuales los profesores estimulan el desarrollo de aprendizajes investigativos y explorativos.

RED 5G

5.

La red 5G aumenta de manera significativa la velocidad de la conexión entre redes. De esta forma, los alumnos podrán disfrutar de un entorno de aprendizaje 100 % óptimo y eficiente, esto al reducir considerablemente la latencia del internet.

