

PAISAJE VIRTUAL

Hemos visto que durante la última década la **tecnología** ha ido creciendo de manera sorprendente. Podemos apreciar que nos comunicamos desde cualquier parte del mundo. La evolución tecnológica e **informática** sin duda alguna ha cautivado a los sectores educativos y empresariales, es parte necesario de cada empresa para que los procesos de gestión se agilicen y sean efectivos.

Ahora bien, podemos ver nuestro estado bancario desde una **computadora** o **aparato móvil**, podemos hacer transacciones de pagos de hipotecas, de carros u otras responsabilidades económicas por medio del **Internet**, ya no tenemos que hacer tantas filas para hacer pagos de agua, luz, teléfonos u otras cuentas a pagar. Por esto, la tecnología sigue remplazando algunos

procesos que antes se hacían y que ahora son obsoletos.

¿Qué queremos decir con esto?

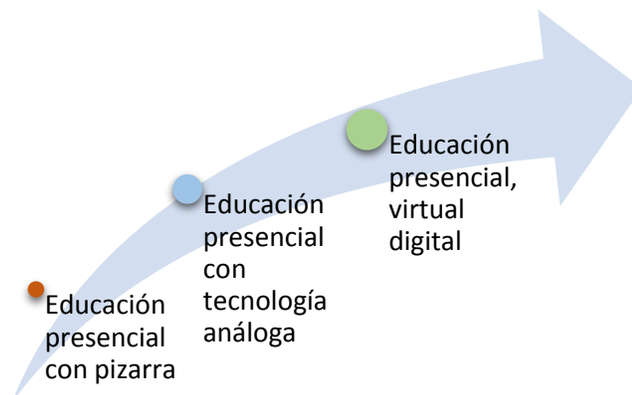
Los procesos cambian, la vida cambia, la tecnología crece... ¿Qué debemos hacer?

Actualizarlos... la tierra se mantiene igual, los océanos son los mismos, pero los procesos de vida se mejoran. Debemos asumir la responsabilidad de cambiar algunas cosas de nuestras vidas para agilizar procesos como los mencionamos anteriormente.

Si hablamos de **Facebook**, verdad que cada uno de nosotros hemos visto cómo muchas personas han hecho cuentas para poder acceder a Facebook y postear fotos, publicaciones, entre otros... esto pasa porque se ha ampliado la forma de comunicarnos a nivel mundial.

Ya hemos hablado un poco sobre cómo la tecnología ha impactado a la sociedad... ahora bien, ¿cómo ha impactado la tecnología al sector educativo? ¿Hemos pensado en eso?

Todo ha cambiado, también en la **Educación** ha habido cambios relacionados con la forma de impartir cursos. Veamos la siguiente imagen que muestra la evolución educativa:



¿Cómo se comenzó a estudiar?

Hace tres décadas atrás, los estudios se ofrecían de forma presencial y se utilizaba la pizarra y la tiza. Los estudios requerían que los estudiantes estuvieran en un salón de clases y realizaran sus actividades en un horario establecido. Utilizaban estrategias de enseñanza presenciales y formales, donde el profesor daba instrucciones generales para todos los estudiantes, no se tomaban en cuenta los diferentes estilos de **aprendizaje** de los estudiantes, los estudiantes eran moldeados con el estilo de enseñanza - aprendizaje del profesor.

¿Cómo se estudia actualmente?

Indudablemente el proceso de enseñanza ha evolucionado, las instituciones educativas se han ido moviendo a mejorar los procesos de enseñanza - aprendizaje, antes los profesores utilizaban la pizarra como instrumento de aprendizaje, ahora la pueden utilizar pero apoyan su clase con recursos tecnológicos por medio de la Internet. Les muestro un ejemplo:

1. Los profesores pueden utilizar los chats para comunicarse con sus estudiantes.
2. El profesor puede utilizar los blogs como medio informativo y que los estudiantes comenten sobre los temas planteados.
3. El profesor puede utilizar una plataforma educativa donde muestre los contenidos y las actividades de la clase y que los estudiantes realicen las mismas dentro de la **plataforma**.

En la actualidad el proceso de ofrecer clases se ha ampliado en términos de distancia y lugar geográfico, desde ese momento comienza la **Educación a Distancia** y se pueden ofrecer cursos desde cualquier parte del mundo por medio de soporte de Internet. La Educación a Distancia comenzó a desarrollarse ofreciendo cursos de letra impresa, televisiva, telefónica u otros. Luego, se comenzó a desarrollar ofreciendo cursos por medio de **herramientas** tecnológicas como emails, chats u otros medios. Ahora, sigue desarrollándose y complementándose con diversas herramientas; como blogs, chats, plataformas educativas, wikis, foros u otros medios de interacción.

Las instituciones educativas han implementado plataformas educativas como un espacio en donde el estudiante y el profesor se puedan relacionar y cumplir con las actividades y objetivos académicos.

Ahora bien, vamos a comenzar a explicar el **paisaje virtual**. Durante mucho tiempo el paisaje académico se compone de una pizarra, un salón con cuatro paredes, ventanas u otros. Actualmente podemos estar estudiando viendo un paisaje electrónico, donde se puede dialogar de otra manera (desde tu hogar, "fastfood", tomándote un cafecito desde cualquier parte del mundo y de vacaciones) y realizar actividades diversas con apoyo tecnológico.

Ahora nos podemos comunicar por medio de **Whatsapp**, **Skype**, Facebook, Twiter e Instagram, estos son medios tecnológicos que nos permiten leer (informarte), analizar (estudiar) y ejecutar (publicar/entregar).

Ahora bien, vamos a hablar un poco de **Antilles** (Institución) con relación a la tecnología.

La Institución se ha caracterizado por ser una de las mejores opciones para hacer carreras de salud. Hemos crecido mucho en términos de estructura y programas académicos. Estamos dispuestos en ofrecerles a los estudiantes nuevos avances tecnológicos que puedan enriquecer el proceso de enseñanza para ellos. Antilles está actualizándose y ha decidido proveerles a los estudiantes espacios virtuales donde puedan tener todas las facilidades tecnológicas que les ayuden a cumplir con sus objetivos profesionales y que vayan a la **vanguardia** con relación a la tecnología.

¿Todos estamos listos para utilizar la tecnología?

Háganse las siguientes preguntas:

1. ¿Me gusta utilizar medios electrónicos como computadoras, Internet, celulares, tablets u otros aparatos electrónicos?
2. ¿Comprendo muy bien las aplicaciones del celular?
3. ¿Sé cómo acceder a los emails y me comunico por medio del correo electrónico?
4. ¿Sé manejar el correo electrónico desde mi celular?
5. ¿Sé trabajar en las aplicaciones Word y PowerPoint?
6. ¿Puedo aprender si me entregan una guía escrita y tengo que realizar una tarea sol@?
7. ¿Puedo ver un video y realizar un trabajo asignado por el profesor?
8. ¿Puedo estudiar una lectura y realizar un ensayo de acuerdo a las instrucciones del profesor?
9. ¿Puedo seguir al pie de la letra las instrucciones escritas por el profesor y realizar la tarea sin ninguna complicación?

Si en tu interior contestaste que sí en todas las preguntas anteriores, estás muy apt@ para trabajar con tecnología y estudiar por medio de ella sin ninguna complicación.

¡Anímate a estudiar con apoyo tecnológico!
Así tendrás más competencias que te darán ventaja en el mundo laboral.