



Los alumnos de hoy dependen cada vez más de la tecnología para conectarse con el mundo e interactuar con sus compañeros y profesores. Incluso, hay herramientas como el Blackboard que permiten las reuniones no presenciales. SHUTTERSTOCK

¿Por qué la tecnología es la gran aliada de la educación?

El uso de herramientas digitales ofrece muchas ventajas. Hay más interacción, servicios a la mano e información las 24 horas.

La tecnología se ha vuelto algo natural en nuestras vidas. A diario chateamos con decenas de personas, escribimos correos en tablets o celulares y dependemos de las laptops y otras plataformas para trabajar.

En los últimos años, la educación se ha ido adaptando a estos vertiginosos cambios y hoy en día, mu-

chas universidades han implementado diversas herramientas tecnológicas para interactuar mejor con los alumnos y hacer del aprendizaje un trabajo más fácil y ameno.

“La adaptación tecnológica es retardadora, pero no difícil. Las universidades atienden hoy a un sector nativo digital de la población. Por ello, es necesario que la educación se modernice”, explica Nadia Rodríguez, directora de la carrera de Ingeniería de Sistemas de la Universidad de Lima.

Según la especialista, las nuevas herramientas digitales y tecnológicas ofrecen

muchos beneficios al aprendizaje. Aquí te contamos algunos.

1 Información inmediata. Los alumnos de hoy tienen un mayor acceso a bases de datos digitales, gracias a Internet. Eso les permite tener información las 24 horas del día durante los siete días de la semana. “Y lo mejor es que lo ven desde cualquier dispositivo conectado. Así ya no tienen que acudir físicamente a una biblioteca”, explica Rodríguez.

2 Interacción. La Universidad de Lima utiliza una

plataforma digital llamada Blackboard, que permite una mejor y más efectiva interacción entre alumnos y profesores. Gracias a este sistema de gestión de aprendizaje, se puede acceder a documentos desde cualquier dispositivo conectado a Internet. Incluso los alumnos pueden reunirse “a distancia” y hacer talleres o realizar trabajos colaborativos de forma más eficaz y flexible. “Con esto, las reuniones de grupo ya dejaron de ser presenciales. La comunicación es a través del Blackboard Collaborate o por herramientas libres como Skype, Google

Hangout y otros”, sostiene Nadia Rodríguez.

3 Servicios a la mano. La popularidad de los smartphones ha obligado a muchas universidades a trabajar con apps móviles. A través de estas herramientas, se puede acceder a información como horarios de clases, programación de prácticas, acceder al carné virtual, información de menú en cafeterías, pagos de boletas y más. La Universidad de Lima tiene una app que ya está instalada en más de 25 mil dispositivos móviles.

PUBLIMETRO

Adaptación de los profesores

- Muchos profesores que llevaron una educación tradicional con pizarras y libros físicos podrían tener problemas a la hora de adaptarse a estas nuevas herramientas.
- Ante ello, Nadia Rodríguez recomienda a las universidades promover que sus docentes se capaciten constantemente en estos aspectos. “Hay que aprender paulatinamente. Y lo principal, hay que formar parte de las redes sociales, ya que los alumnos las usan y valoran”, sostiene.