

Resulta que a los estudiantes les gusta el aprendizaje en línea. Quieren más, y las escuelas están bajo presión para que lo hagan. Pero ese no es el único reto al que se enfrentan los centros educativos.

Más personalizado: Aumenta la presión para mejorar la calidad de las oportunidades de aprendizaje centradas en el estudiante y hacerlas más gratificantes también para el profesorado.

Más atención: Se espera principalmente que los centros académicos ayuden a los estudiantes a graduarse creando una comunidad acogedora con muchas herramientas de apoyo.

Más seguridad: La ampliación del panorama de amenazas —tanto en el ciberespacio como en el espacio físico—

hace aun más urgente la necesidad de defenderse contra todas las amenazas potenciales.

18 %

Menos de uno de cada cinco estudiantes quiere volver a los cursos totalmente presenciales1

30%

Número de dirigentes de la educación superior que afirman que su universidad solo ofrece cursos totalmente presenciales²



Prestación de servicios centrados en el estudiante

Una red de campus moderna facilita y hace más eficiente el soporte seguro de grandes volúmenes de usuarios, datos, dispositivos, aplicaciones y sistemas de extremo a extremo a través de redes cableadas e inalámbricas, incluidas las ubicaciones fuera del campus. También proporciona un acceso rápido al ancho de banda de alta capacidad para soportar aplicaciones y servicios que mejoran el éxito académico desde todas las perspectivas.

Las redes de campus modernas están diseñadas para ser seguras, fiables y de alto rendimiento. Esto garantiza que los cursos se impartan con la misma calidad, dentro y fuera del campus. Se abren las puertas a toda una mezcla de oportunidades pedagógicas:

- · Dotar a los estudiantes y al profesorado de herramientas y tecnologías de aprendizaje digital
- · Atraer mediante experiencias educativas más interactivas
- Introducir más vídeo HD, realidad virtual, realidad aumentada
- Dar soporte a una pedagogía de aprendizaje más personalizada y aulas con dispositivos 1:1
- Adoptar más planes de estudios de ciencias, tecnología, ingeniería, artes y matemáticas



La presión para tener éxito tanto en la escuela como en la sociedad es enorme. Ahora añadamos el estrés y la incertidumbre de los últimos años, más el impacto de la inflación en el alquiler, los alimentos y las matrículas,

Promoción del bienestar

y habremos creado un polvorín de ansiedad. Una red moderna ofrece más herramientas de bienestar. Las tecnologías de impulso digital proporcionan

· Las comunidades universitarias en línea facilitan lo siguiente: - Colaboración y comunicación

- Participación en actividades provechosas Conexión con otros estudiantes
- Ayudan a los estudiantes a sentirse valorados

- Mantienen a los estudiantes en el buen camino

recordatorios y alertas que:

Informe revela que más del 90 % de las escuelas de Ontario necesitan apoyo en materia de salud mental³

de adolescentes con depresión no recibieron ayuda en el último año⁴

de chicas adolescentes afirmaron haberse sentido constantemente tristes o desesperanzadas en 2021⁵

fundamentales. Una red segura y fiable, de gran capacidad y alta velocidad cumple estos requisitos. • Seguridad colectiva: Alerte inmediatamente a los alumnos y al personal en los casos de emergencia con sistemas de notificación masiva

Seguridad y resiliencia en el campus

Seguridad individual: Implemente botones de pánico y alarmas y líneas telefónicas de seguridad, y supervise a través de un panel de información de seguridad de todo el campus

Las tecnologías que protegen la seguridad física, los datos personales y el contenido de los cursos son

- · Resiliencia en el campus: Ofrezca aprendizaje en línea y servicios de campus fundamentales durante y después de sucesos inesperados y emergencias. Y protéjase contra el acceso no autorizado a la red con sólidos mecanismos de ciberseguridad
- "Ransomware attack shutters 157-year-old Lincoln College." 6



Además, las escuelas pueden demostrar que son un entorno seguro, acogedor y orientado al futuro que valora a alumnos y personal. Es una gran marca la que hay que crear.

Garantice que el aprendizaje personalizado sea siempre seguro, fiable, de alto

rendimiento y potenciado por una red segura, de alta calidad y orientada al futuro. Sepa cómo las <u>soluciones de ALE para el sector educativo</u> pueden ayudar a su centro a modernizar su red o <u>póngase en contacto con nosotros</u> hoy mismo para hablar de sus necesidades concretas.

Fuentes 1. If Students Had Their Way, Hybrid Learning Would Be Here To Stay

4. Mental Health in Schools 5. The Kids Aren't Alright

2. Ibíd

3. Mental health supports needed in more than 90 per cent of Ontario schools, report finds 6. https://www.cbsnews.com/news/lincoln-college-closes-ransomware-hackers-illinois/

© 2024 ALE International, ALE USA Inc. Todos los derechos reservados en todos los países. El nombre y el logotipo de Alcatel-Lucent

son marcas registradas de Nokia utilizadas bajo licencia por ALE. Para saber de otras marcas con titularidad exclusiva de ALE,

nterprise.com/es-es/legal/marcas-comerciales-copyright. DID23111701ES (abril de 2024)

