

EL RETO:

Utilizar nueva tecnología en el aula puede ser desalentador.

OPORTUNIDAD

Concéntrate en la calidad de la enseñanza, no en el conocimiento tecnológico.

¿CÓMO HACERLO?

Los docentes no comenzaron a enseñar para convertirse en expertos en TI o soporte técnico y, afortunadamente, no necesitan ser gurús de la tecnología para ayudar a sus alumnos a tener éxito con las soluciones de LEGO® Education.

El sistema de aprendizaje LEGO® y sus soluciones intuitivas se basan en contenido basado en aplicaciones o web de fácil acceso y se combinan con ladrillos y elementos de construcción LEGO® familiares. Las soluciones están diseñadas para ser intuitivas y accesibles, independientemente de la capacidad o la experiencia de aprendizaje, y resultarán familiares tanto para profesores como para estudiantes.

Ya sea que los maestros tengan acceso a una computadora portátil, PC o tableta, pueden acceder a la plataforma de desarrollo profesional y los planes de lecciones en línea.

Los profesores pueden aprovechar los dispositivos que ya tienen para acceder a los recursos e impartir lecciones, aprovechando al máximo las inversiones ya realizadas en el entorno del aula. Esto también significa que los maestros no necesitan aprender nuevas tecnologías.



SOLUCIONES RECOMENDADAS

BricQ Motion Essential

El viaje de LEGO Education también se puede iniciar con este set que es una solución sin tecnología que permite a los maestros enseñar ciencias físicas desde el primer momento.



SPIKE™ Essential

Una forma sencilla de integrar la tecnología basado en proyectos tanto para estudiantes como para profesores. La aplicación fácil de usar guía a los estudiantes a través de las lecciones con codificación basada en íconos.

