

EL RETO:

Mi escuela carece de la infraestructura tecnológica para generar experiencias de aprendizaje digital efectivas

OPORTUNIDAD

Comienza con experiencias digitales incluso con tecnología limitada o sin ella.

¿CÓMO HACERLO?

Comienza el viaje con LEGO® Education BricQ Motion Essential, que es una solución sin tecnología que permite la enseñanza de las ciencias físicas desde el primer momento. O integra la tecnología y el aprendizaje basado en proyectos de una manera simple e intuitiva con LEGO® Education SPIKE™ Essential.

La aplicación LEGO® Education SPIKE™ está disponible para Windows 10, Chrome OS, iOS y Android y, por lo tanto, se integra fácilmente con los sistemas operativos con los que los profesores ya están familiarizados.

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.

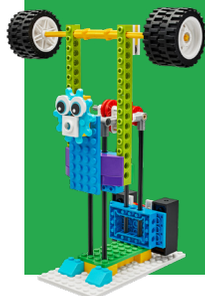
Los profesores pueden aprovechar los dispositivos que ya tienen para acceder a los recursos e impartir lecciones, aprovechando al máximo las inversiones ya realizadas en el entorno del aula. Esto también significa que los maestros no necesitan aprender nuevas tecnologías.



SOLUCIONES RECOMENDADAS

BricQ Motion Essential

Es una experiencia de aprendizaje en profundidad y un comienzo rentable para el viaje de aprendizaje STEAM de los estudiantes.



SPIKE™ Essential

Es una excelente inversión en STEAM debido a su naturaleza transversal.



Ambas soluciones abarcan los años de primaria como parte del sistema de aprendizaje LEGO, y con productos de alta calidad que respaldan la creatividad y el pensamiento crítico, los estudiantes experimentarán los beneficios del aprendizaje STEAM año tras año.