



i3-TECHNOLOGIES

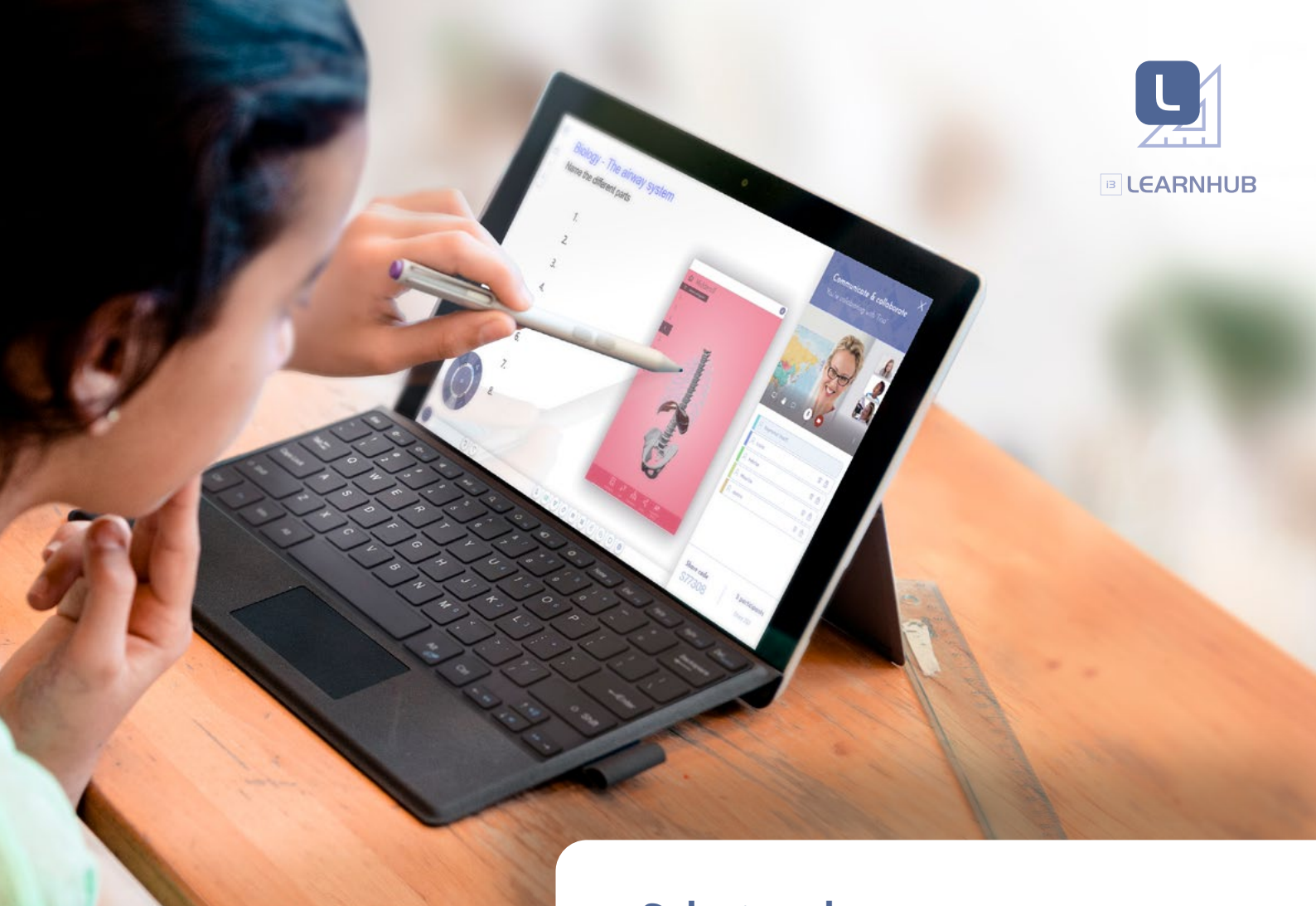


LEARNHUB

Estudio de Aprendizaje Interactivo



i3 LEARNHUB



Solución de enseñanza intuitiva y fácil de usar

Puede que las escuelas usen un sistema de gestión de clases que no está pensado para facilitar el proceso de enseñanza y aprendizaje.

En i3LEARNHUB, tanto docentes como estudiantes pueden comenzar y seguir una clase en vivo o en línea con solo un clic, sin necesidad de herramientas o conocimientos técnicos.

La forma más simple de transmitir contenido digital a sus alumnos

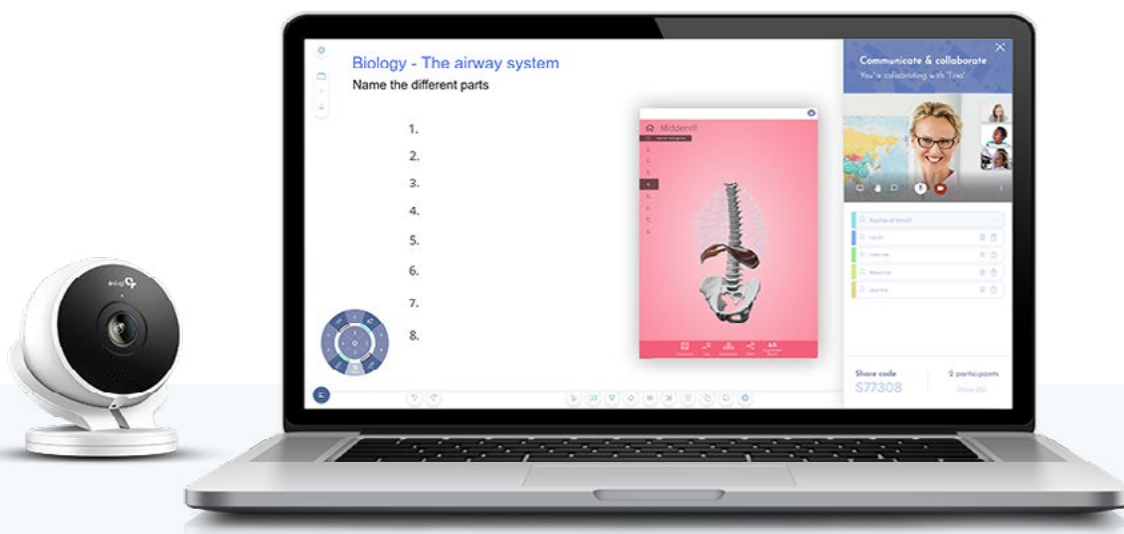
i3LEARNHUB es una plataforma de aprendizaje plug & play basada en la nube que se puede acceder desde Internet sin necesidad de instalar programas o agregados en su computadora.

Para acceder a sus lecciones, solo necesita Google Chrome y una conexión Wi-Fi.



i3 LEARNHUB

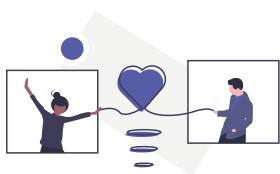
i3-TECHNOLOGIES



OnAir, la forma más fácil de enseñar en línea

La nueva característica OnAir de i3LEARNHUB empodera a los docentes con la capacidad de transmitir las lecciones colaborativas en vivo. Al ofrecer sesiones en vivo, los docentes pueden utilizar su contenido y las herramientas que conocen al transmitirlos en simultáneo a alumnos conectados desde cualquier parte del mundo.

MÁS INFORMACIÓN



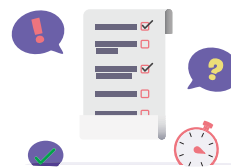
Cree y comparta todo

Cree ejercicios a diferentes niveles y compártalos con sus alumnos de forma individual con i3LEARNHUB o Google Classroom



Trabaje en conjunto en la misma pizarra

Permita que toda la clase trabaje en conjunto en la misma pizarra blanca, de forma digital o física.



Enseñe e incentive a sus alumnos en todo el mundo

Prepare y dé clases en cualquier parte o momento. Involucra a sus alumnos y capture su atención con votaciones, aprendizaje 1:1 y aprendizaje colaborativo.



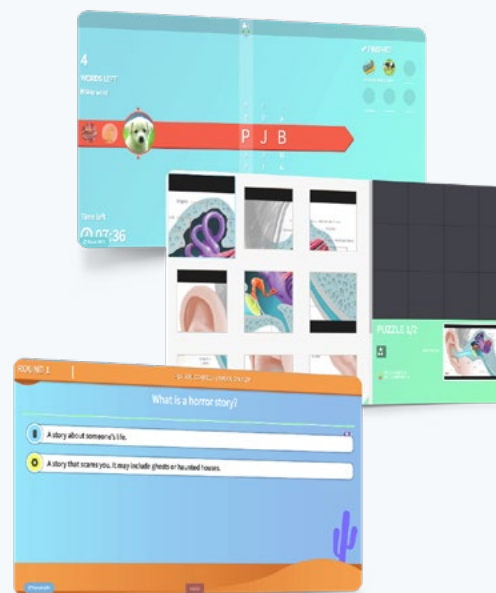
Contenido educativo emocionante para todas las edades

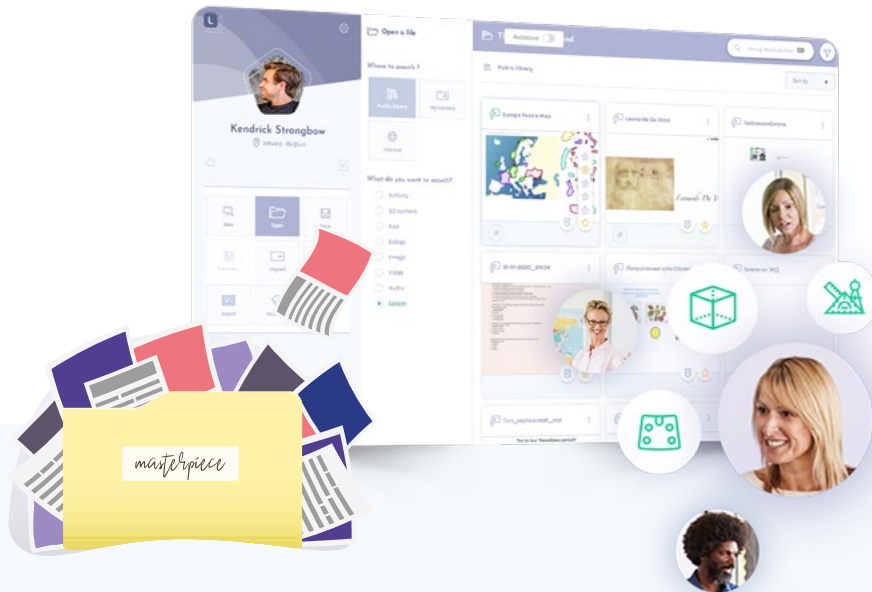
i3LEARNHUB ofrece recursos de creación de contenido emocionante desde la pizarra blanca digital y colaborativa a una vasta biblioteca de rico contenido digital que incluso incluye realidad aumentada (AR) y contenido en 3D!

Introduzca diversión y cree actividades atractivas

Cree un sinfín de actividades con facilidad utilizando su propio texto e imágenes y compártalas con sus alumnos con tan solo un clic.

Encuentre nuevas maneras de enseñar material 'aburrido' de forma atractiva, en persona o en remoto.





Cree sus propias lecciones o apoyándose en la comunidad

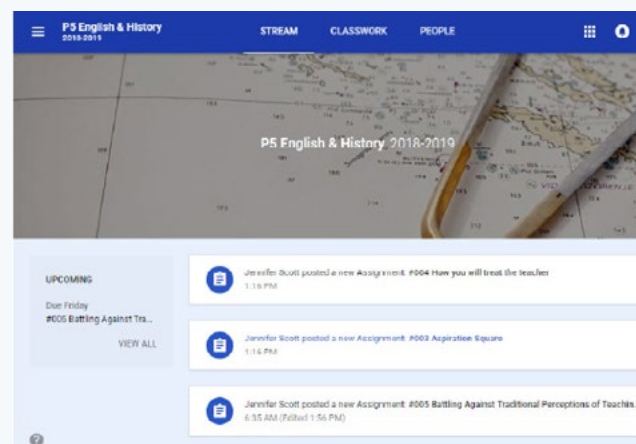
Como docentes, tendrá acceso a miles de lecciones clasificadas y organizadas en la biblioteca de i3LEARNHUB, todas creadas por otros educadores, GRATIS.

i3LEARNHUB también incluye contenido creado por editores líderes para que los docentes puedan descubrir una gama de recursos digitales emocionantes para capturar la atención de sus alumnos e inspirarlos.

Utilice Google Classroom para compartir su trabajo con los alumnos

i3LEARNHUB se integra con Google Classroom para facilitar lo más posible compartir las lecciones y archivos. La integración con Google Classroom permite a los docentes compartir sus lecciones y consignas de forma automática con los alumnos y seguir su progreso con facilidad.

MÁS INFORMACIÓN





Ingreso fácil con i3FASTTRACK.

Ingresar y participar en una sesión compartida
será mucho más fácil con i3FASTTRACK.

Solo tiene que escanear un código QR para
ingresar a su cuenta i3LEARNHUB.

Realice capturas y traígalas al aula con i3LENS.

Convierta su dispositivo móvil o teléfono en una cámara de documentación para adjuntar fotos de viajes de clase a sus actividades. Nombre sus imágenes y agregue palabras clave para encontrarlas con facilidad más tarde.

Las imágenes capturadas con i3LENS se suben de forma automática a su galería personal de i3LEARNHUB y están listas para que las use en sus actividades.



Traiga diversión al aula

Realidad aumentada & iMO-LEARN



iMO-LEARN

Estamos orgullosos de ser el único proveedor de un concepto conocido como 'iMO-LEARN', un cubo interactivo diseñado para promover el movimiento activo en el aula.

Equipado con un módulo de detección de movimiento, iMO-LEARN puede comunicar movimientos al software i3LEARNHUB, lo que permite que los alumnos participen en cuestionarios y actividades desafiantes moviendo los cubos a diferentes lados.

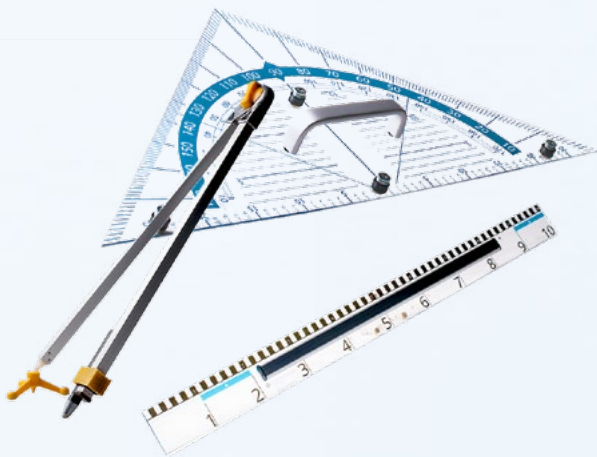
[MÁS INFORMACIÓN](#)

Herramientas de realidad aumentada

i3LEARNHUB es el único programa en el mundo que reconoce herramientas físicas como el compás, el transportador y la regla, combinando las herramientas de aprendizaje tradicionales con las digitales.

Esto hace que los alumnos entiendan conceptos como forma, tamaño y posicionamiento geométrico con mayor facilidad.

[MÁS INFORMACIÓN](#)





Los beneficios que usted y sus alumnos se merecen

Características de i3LEARNHUB



Colabore con sus alumnos donde estén

Inicie una lección colaborativa con todos los alumnos en simultáneo.



Alumnos activos con tiempo de preparación mínimo

Acceda a cientos de actividades de lección creadas por sus pares.



Siga el progreso de sus alumnos con facilidad

Comparta lecciones y ejercicios con sus alumnos enlazados a su Google Classroom.



Haga que las complejas materias STEM se vuelvan visuales y fáciles de entender

Acceda a miles de modelos 3D interactivos.



Ayude a que los ejercicios de geometría se vuelvan más interesantes y simples para los alumnos

Utilice compás, transportador y regla físicos con el producto interactivo de i3-Technologies.



Ahorre tiempo con aplicaciones alineadas a la currícula.

Acceda a aplicaciones interactivas y cree su propia aplicación con plantillas listas para usar.





Los beneficios que usted y sus alumnos se merecen

Características de i3LEARNHUB



Ahorre tiempo y reutilice su repositorio de contenido

Conecte su cuenta a Dropbox, OneDrive o Google Drive.



Permita interacción 1 a 1 en cualquier dispositivo sin instalaciones

i3LEARNHUB funciona con cualquier navegador.



Involucre a toda la clase
Cree cuestionarios interactivos.



Ahorre tiempo y dinero compartiendo la tarea digital

Envíe y reciba tarea interactiva de forma instantánea a través de la plataforma.



Acceso fácil y rápido a características preferidas

Organice sus herramientas favoritas en una barra flotante.



Acceda con facilidad a recursos seguros para todos

Use la búsqueda web segura integrada.



Estudio de Aprendizaje Interactivo

¿Cómo funciona i3LEARNHUB ?



Pantalla táctil / proyector

Cámara web

Computadora



INSTRUIR Y ENSEÑAR

Contenido de la comunidad

 Public library
+60,000 lecciones

Conferencias y compartir

 i3LEARNHUB OnAir
Transmite en vivo tu clase

Integración de contenido

 Lifeliq

 Edumedia

 Plantyn

Integración de almacenamiento

 Dropbox

 OneDrive

 Google Drive



APRENDIZAJE ACTIVO

Herramientas de realidad aumentada

 Brújula

 Regla

 Triángulo transportador

Aprende moviéndote

 iMO-LEARN
Iniciación analógica o digital

GESTIONAR E INCENTIVAR

La gestión del aula

 Google classroom
Acceso con 1 clic para estudiantes

 Microsoft for education

 Smartschool

Distribución de tareas 1:1

 Share lessons
Acceso con 1 clic para estudiantes

Desarrollar actividades atractivas

 Activity builder
Usar con o sin iMO-LEARN

Encuesta de estudiantes 1:1

 Quick quiz
Encuestas en vivo y estadísticas

Miles de docentes y escuelas depositan su confianza.

Qué dicen sus colegas.



"Observamos los resultados en mi clase desde que empezamos a usar la tecnología y más de 85% de los niños logran entender mejor el material. Además, observamos un 88% de mejora en los resultados de los exámenes gracias al uso de estas tecnologías digitales."

Olivier Dijkmans - Omnimundo, Bélgica



"i3LEARNHUB abre la puerta a un mundo de oportunidades para lecciones estructuradas y atrapantes, diferenciación, trabajo independiente, resolución de problemas e integración con las TICs. Pone a los alumnos a trabajar de forma activa. Toda la clase puede trabajar en tareas diferentes de su nivel y a su ritmo porque se pueden compartir las lecciones con cada uno de ellos con facilidad."

Carine Devlamynck, Sint-Amandusschool Meulebeke, Bélgica



"La biblioteca comunitaria me ofrece mucha inspiración para crear lecciones únicas e interactivas para mis alumnos, para que estén más activamente involucrados en la clase."

Yvonne Gavican - Docente Primaria, Escuela Europea de Bruselas



¿ Cuáles son sus opciones ?

Paquetes i3LEARNHUB

	Gratis	Individual	Equipo
BÁSICO			
Usuarios por licencia	1	1	35
CONTENIDO			
Biblioteca comunitaria clasificada	✓	✓	✓
Plantillas listas para usar	✓	✓	✓
Biblioteca privada		✓	✓
Configuración de herramientas personal	✓	✓	✓
Aplicaciones Edumedia		✓	✓
Contenido Lifelique		✓	✓
INTERACCIÓN			
Creador de actividades	✓	✓	✓
Actividades de uso	✓	✓	✓
Editar/crear/guardar actividades	✓	✓	✓
COLABORAR			
Compartir lecciones en vivo	2 usuarios concurrentes	40 usuarios concurrentes	40 usuarios concurrentes
Aprendizaje 1 a 1 con BYOD	2 usuarios concurrentes	40 usuarios concurrentes	40 usuarios concurrentes
Cuestionario Rápido	2 usuarios concurrentes	40 usuarios concurrentes	40 usuarios concurrentes
Soporte multiusuario	2 usuarios concurrentes	✓	✓
Conferencias de clase	✓	✓	✓
Google classroom	✓	✓	✓
GUARDAR			
Guardar en la biblioteca pública	✓	✓	✓
Guardar en la biblioteca privada		✓	✓
Guardar en la biblioteca del equipo			✓
IMPORTAR/EXPORTAR			
Importar archivos	✓	✓	✓
Exportar a PDF	✓	✓	✓
PLUGINS/INTEGRACIONES			
i3Annotate	✓	✓	✓
i3Lens		✓	✓
Integraciones de almacenamiento en línea		✓	✓
Plugin de realidad aumentada		✓	✓
ADMINISTRACIÓN Y SEGURIDAD			
Autenticación abierta	✓	✓	✓
Gestión de usuarios			✓
SOPORTE			
Tours de producto y herramientas	✓	✓	✓

COMENZAR





¿ No conoce la enseñanza digital o remota ?

Centro de capacitación i3

Centro de Capacitación i3

La educación se encuentra en constante evaluación para preparar mejor a los niños para el futuro. Los alumnos necesitan nuevas capacidades para triunfar en un mundo en rápido cambio y los docentes necesitan nuevas competencias para poder enseñarlas a sus alumnos.

Un programa personalizado de capacitación que aborda las necesidades de las escuelas y sus docentes garantiza el éxito en un aula del siglo XXI.

COMENZAR

CENTRO DE CAPACITACIÓN



LEARNHUB

i3-TECHNOLOGIES



¿ Qué necesita ? Requisitos del sistema

Requisitos del sistema

i3LEARNHUB funciona en cualquier dispositivo capaz de soportar un navegador moderno. Es decir, computadoras, tablets y casi todos los teléfonos inteligentes.

Requisitos:

Windows 7, OSX, Ubuntu 10.10, iOS6, Android 4, Windows RT, Windows Phone 8, Blackberry OS 10 o superior. i3LEARNHUB está actualmente optimizado para pantallas de 7 pulgadas o más. Si no está seguro del hardware que necesita, i3 puede proporcionarle una solución integrada.

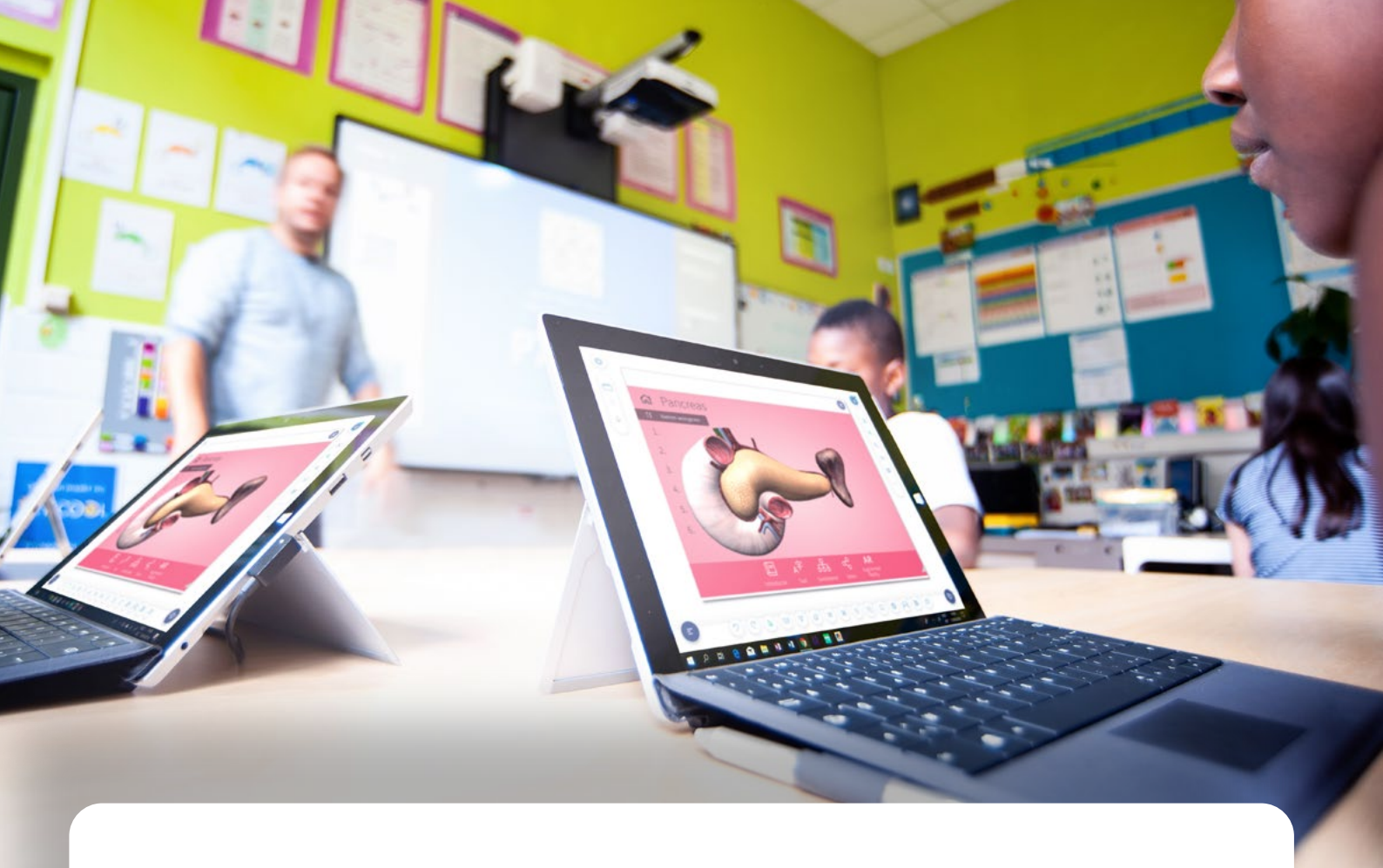
Ancho de banda:

Para tiempos de carga menores a 20s, recomendamos un ancho de banda de 15Mbps (descarga) o más.

Los requisitos de ancho de banda para cargar las lecciones variarán según el contenido.

Para una experiencia suave en 4k, recomendamos agregar una GPU dedicada (Geforce GT730; GTX1050 o similar)





¿Quiere saber más sobre nuestro producto? Pregúntele a nuestros expertos

Regístrese gratis

i3LEARNHUB ofrece una opción gratuita con acceso a una gran cantidad de contenido comunitario y todas las herramientas que necesita para adentrarse en la educación digital.

Comience ahora y regístrese.

COMENZAR

Solicite una demo

Llene el formulario "solicitar una demo" y lo contactaremos para un tour virtual o evaluaremos las posibilidades de realizar una demo personal cerca de usted.

SOLICITAR UNA DEMO

