

**OPTIMUM PC**  
**DE MÉXICO S.A. DE C.V.**

# ACERCA DE NOSOTROS:

Empresa 100% mexicana que nace de la necesidad para brindar soluciones en tecnologías de información primordialmente en el Sector Educativo y Empresarial.

## Nuestra Misión:

Proporcionar a nuestros clientes soluciones integrales a través de la tecnología que les permita innovar en el desarrollo y capacitación, en el Sector Educativo y Corporativo.

## Nuestra Visión:

Ser reconocidos como una empresa con excelente servicio al Cliente, ofreciendo productos en tecnologías de Información.

## TECNOLOGÍA:

La tecnología de vanguardia, hardware y software.

Ofrecemos una solución de acuerdo a tus necesidades.



**OPTIMUM PC**  
DE MÉXICO S.A. DE C.V.

# FINANCIAMIENTO Y ARRENDAMIENTO

Nos preocupamos por mantener su empresa o negocio funcionando, es por eso que ofrecemos arrendamiento de computadoras, el tiempo que usted deseé, ya sea a corto, mediano o largo plazo. El arrendamiento que le ofrecemos es puro ya que le otorga beneficios sociales, beneficios financieros y ventajas operativas.

Al arrendar equipo de cómputo, usted obtiene equipo completamente nuevo y al término de su contrato se le reemplazará este, por otro equipo nuevo también, asegurando así, que usted cuente siempre con el equipo más actual.

El financiamiento de equipos nuevos, desde computadoras y sistemas telefónicos hasta equipos de capital y otros equipos necesarios para hacer funcionar su empresa, es un tema importante para los propietarios de pequeñas empresas

Contamos con créditos directo a empresas de 30, 60 y 90 días haciendo fácil la adquisición de la solución o tecnología para su institución con un trámite fácil y rápido.

Le ofrecemos varios modos de financiamiento para acceder a una tecnología de primer nivel, a un costo razonable. Además, puede obtener una modalidad de arrendamiento de equipos para instituciones pequeñas.

## BENEFICIOS ARRENDAMIENTO

1. Fiscalmente, la renta es 100% deducible de impuestos.
2. No se adquiere el riesgo de obsolescencia ya que el cliente puede renovar la tecnología al término del contrato.
3. Evita la venta de equipo usado, la arrendadora lo hace.
4. Facilita a la empresa una planeación financiera más efectiva.



**OPTIMUM PC**  
DE MÉXICO S.A. DE C.V.

# DIFERENCIADORES OPTIMUM

- ✓ Financiamiento directo como de otras fuentes (Arrendamiento HP, Lenovo, Dell).
- ✓ Orientación y asesoría para decisión de la mejor opción de compra con personal certificado.
- ✓ Instalación profesional con personal certificado.
- ✓ Capacitación profesional con personal certificado.
- ✓ Mantenimiento y servicio y soporte Post-Venta centro de servicio certificado.
- ✓ Inventario de las marcas de las que somos distribuidores autorizados.
- ✓ Personal Certificado para actualización sin costo.
- ✓ Programas, capacitación y cursos especializados muy accesibles.



**OPTIMUM PC**  
DE MÉXICO S.A. DE C.V.



# COMPUTADORAS



**LAPTOP LENOVO  
IDEA 110-15ISK**

Procesador Intel Core i3 6006U (2.0 GHz), Memoria de 4GB DDR3L, Disco Duro de 1TB, Pantalla de 15.6" LED, Video Intel HD Graphics 520, Unidad Óptica No Incluida, S.O. Windows 10 Home (64 Bits)



**LAPTOP LENOVO  
IDEA V310-14IKB**

Laptop Lenovo V310-14IKB: Procesador Intel Core i3 7100U (hasta 2.40 GHz), Memoria de 4GB DDR4, Disco Duro de 500GB, Pantalla de 14" LED, Video HD Graphics 620, Unidad Óptica No Incluida, S.O. Windows 10 Home (64 Bits)



**LENOVO IDEA  
CENTRE 310-IAP**

All in One Lenovo Ideacentre 310-IAP, Procesador Intel Celeron J3355 (hasta 2.5 GHz), Memoria de 4GB DDR3L, Disco Duro de 1TB, Pantalla de 19" LED, Video Intel HD Graphics 500, Unidad Óptica DVD±R/RW, S.O. Windows 10 Home (64 Bits)



**DELL VOSTRO 3267  
SFF**

Desktop DELL Vostro 3267 SFF, Procesador Intel Core i3 6100 (3.70 GHz), Memoria de 4GB DDR4, Disco Duro de 1TB, Video HD Graphics 530, Unidad Óptica DVD±R/RW, S.O. Windows 10 Pro (64 Bits)



**MACBOOK AIR 13  
MQD32E/A**

Apple Macbook Air 13 MQD32E/A: Procesador Intel Core i5 1.8 GHz (hasta 2.9 GHz), Memoria de 8GB LPDDR3, SSD de 128GB, Pantalla de 13.3" LED, Video Intel HD Graphics 600, S.O. macOS Sierra



**SAMSUNG XPRESS SL-** Impresora Láser Monocromática Samsung Xpress M2825ND, hasta 28 ppm, M2825ND resolución 4,800 x 600 dpi, Ethernet , USB.



**HP DESKJET 1000** Impresora de Inyección a Color HP Deskjet 1000, Resolución hasta 4800 x 1200 dpi.



**SAMSUNG ML-2165** Impresora Láser Samsung ML-2165, 20ppm, 1200x1200 dpi, USB



**BROTHER DCP-** Multifuncional Brother DCP-L2540DW: Impresora Láser Monocromática, L2540DW Copiadora, Escáner, hasta 30ppm, 2400 x 600 dpi, Wi-Fi, Ethernet, USB.



**EPSON WORKFORCE** Multifuncional de inyección a color Epson WorkForce Pro WF-5690, Impresora, PRO WF-5690 Copiadora, Escáner y Fax, Wi-Fi, USB.



# **TABLETS**





**LENOVO TAB 10 TB-  
MultiX103F**

Tablet Lenovo TAB 10 TB-X103F: Procesador Snapdragon 212 Quad Core (1.3 GHz), Memoria RAM de 1GB, Almacenamiento de 16GB, Pantalla LED Touch IPS de 10", Red Wi-Fi, Bluetooth, Android



**SAMSUNG GALAXY TAB A6**

Tablet Samsung Galaxy Tab A6: Procesador Quad-Core(1.30 GHz), Memoria RAM de 1.5GB, Almacenamiento de 8GB, Pantalla de 7" resolución de 1280x800, Red 802.11b/g/n, Bluetooth, Android 5.1.



**ACER ICONIA ONE B1-  
790-K30B**

Tablet Acer Iconia One B1-790-K30B: Procesador MediaTek MT8163 Quad Core (1.3GHz), Memoria RAM de 1GB, Almacenamiento 8GB, Pantalla Multi-Touch de 7", Red 802.11 b/g/n, Bluetooth, Android 6.0.



# ESCANERS



**CANON LIDE 220** Escáner Canon LiDE 220, 48bits, 4800 x 4800 dpi.



**HP SCANJET 2500 F1** Escáner HP ScanJet 2500 f1, 1200x1200 dpi, USB 2.0.



**EPSON V370** Escáner de cama plana Epson V370, 48 bits, hasta 4800 dpi.



# MONITORES



LG 27MP59G-P

Monitor Gamer LG 27MP59G-P de 27", Resolución 1920 x 1080 (Full HD 1080p), 1 ms.



V206HQL

Monitor LED Acer V206HQL de 19.5", Resolución 1366 x 768, 5 ms

SAMSUNG

Monitor LED Samsung LS22F355FHLXZX de 21.5", Resolución 1920 x 1080 (Full HD 1080p), 5 ms.





# PROYECTORES



**EPSON POWERLITE S39** Proyector Epson PowerLite S39, resolución de 800 x 600, Contraste 15,000:1 y 3,300 ANSI-Lumens.



**INFOCUS IN112XA** Proyector InFocus IN112XA, resolución de 800 x 600, Contraste 18,000:1 y 3,600 ANSI-Lumens.



**BENQ MS531** Proyector BenQ MS531, resolución de 800 x 600, contraste 15,000:1 y 3,300 ANSI-Lumens.



**LG PH150G** Mini Proyector LG PH150G, Resolución de 1280x720, 130 ANSI-Lumens.



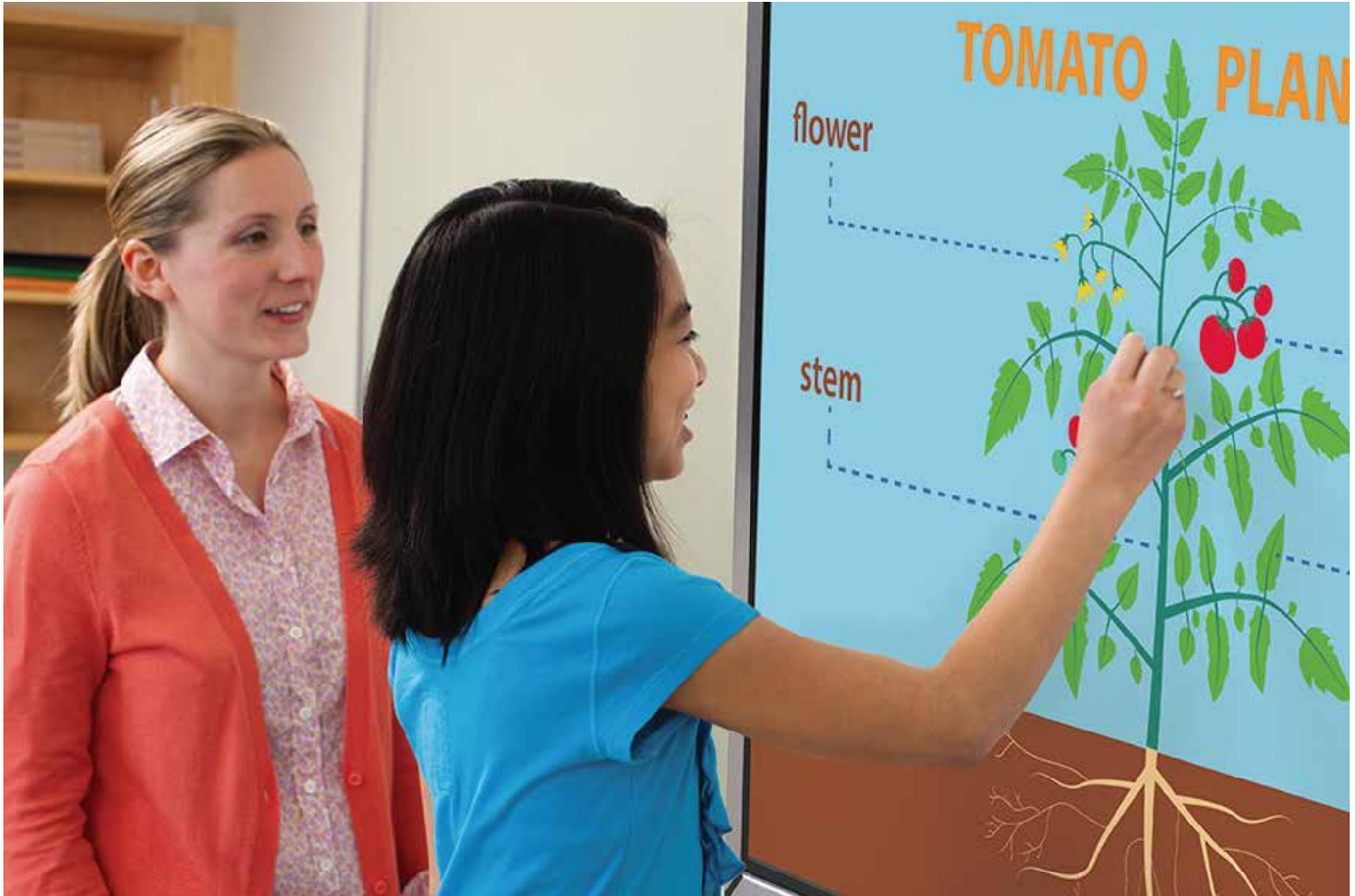
# ANTIVIRUS Y SEGURIDAD



BITDEFENDER	Antivirus Plus 2018, 3 Dispositivos, 1 Año. Completa protección de datos. Bitdefender Autopilot. En Internet con rapidez y sin preocupaciones.
KASPERSKY	Internet Security Multidispositivos 2017, 10 Dispositivos, 1 Año. Protege contra virus, ataques, spyware, delitos cibernéticos. Protege contra phishing, espionaje y rastreo de las actividades en línea. Protege tus compras y tus actividades de banca en línea.
KASPERSKY  ESET	Small Office Security 5, 1 Servidor, 5 Usuarios, 1 Año. Protección contra todo tipo de ciberamenazas para PC, Mac, servidores de archivos y dispositivos móviles. copia de seguridad, cifrado y defensas contra phishing, spam y ransomware.  Small Office Security Pack (5 PCs). Administración Remota Antivirus Antispyware Anti-Rootkit Anti spam Firewall Control de dispositivos Protección ante la desinstalación Mínimo impacto del sistema Recupero del sistema Sysinspector  Norton Security Premium para 10 Dispositivos, (1 año). Protección completa
SYMANTEC	para los dispositivos que usa para conectarse. Determina qué archivos y aplicaciones de PC son seguros o peligrosos. Etc.



# INTERACTIVIDAD



## AULAS INNOVADORAS

### SOLUCIONES INTERACTIVAS APRENDIZAJE COLABORATIVO

Los productos de Boxlight están diseñados para ayudar a los estudiantes a aprender de manera eficiente y a desarrollar habilidades básicas que necesitan para tener éxito. Los estudiantes responden a esta forma mejorada de aprendizaje y a los docentes a encontrar lo que les permita crear y hacer más cosas en el aula, con menos tiempo y sin problemas.

Crear un aula innovadora es más fácil de lo que imagina con Boxlight, la marca que ofrece soluciones que son simples de instalar, acompañado de un servicio en el que puede confiar. Facilitamos para usted la búsqueda de la tecnología que es adecuada para sus ambientes educativos con productos diseñados pensando en los estudiantes y docentes.



## PORTAFOLIO BOXLIGHT

**PANTALLAS INTERACTIVAS**  
Serie Pro Color

**PROYECTORES**  
Boxlight Interactivos Serie P12

**PIZARRA TÁCTIL**  
MimioBoard

**PIZARRA INTERACTIVA**  
Portable MimioTeach





## PANTALLAS INTERACTIVAS

Pantalla Serie ProColor de gran formato con tecnología **interactiva** y **táctil**. Soluciones que revolucionan los métodos de enseñanza de que las instituciones educativas han adaptado. Ideales para corporativos que desean estar a la vanguardia de los último en tecnología para tener presentaciones brillantes.

# ELIJA ENTRE LAS DIMENSIONES DE PANTALLA EN PULGADAS:

**65" / 70" / 75" / 86"**

Ofreciendo todas las características de una pizarra interactiva touch, con la sencillez y elegancia de la tecnología de última generación, alta-definición en pantalla, con mayor contraste que cualquier otra fuente.



Pantallas Interactivas Serie ProColor de Boxlight son las herramientas de enseñanza más simples y poderosas, están cambiando la forma en que muchos educadores enfocan su programa de estudios y clases.

Son herramientas de enseñanza simples y poderosas que están cambiando la forma en que muchos educadores enfocan su programa de estudios y clases.

Tecnología táctil y brillo de alta definición LED, cobran vida en los salones de clase, aprendizaje y colaboración de alumnos y audiencias desde la primera hasta la última fila.

Aprendizaje colaborativo con multi-toque, trabajo simultáneo e interactivo de 360°.

Altavoces de calidad estéreo integrados.

Gran software incluido para creaciones atractivas y entretenidas.

Programa MimioStudio™ integra todos los productos de la marca en un mismo ambiente, le permite al docente crear actividades para colaborar y participar activamente, así como realizar evaluaciones en tiempo real.

Aprendizaje en grupo y colaboración prácticamente desde cualquier dispositivo.

**¡IMAGINE TODO LO QUE EL SALÓN DE CLASES PUEDE SER!**



## PROYECTORES INTERACTIVOS

Los Proyectores de la serie P12, de tiro corto y ultra corto totalmente interactivo todo en uno – 10 toques interactivos colaboración para el aula con grandes imágenes totalmente táctil.

Tecnología táctil es el estándar para los dispositivos modernos, tabletas, teléfonos inteligentes (smartphones), algo natural para los estudiantes y no requieren ningún entrenamiento especial.



Toque para dibujar, toque para escribir, toque para mover, escalar, rotar y hasta 10 personas simultáneos, ¡la colaboración de forma brillante!

Presente contenidos atractivos y haga que varios estudiantes trabajen juntos en lecciones grandes y brillantemente proyectadas.

Los proyectores interactivos P12 de Boxlight, le brindan el mejor y más grande aprendizaje y área de colaboración para su aula, con imágenes de hasta 140 pulgadas en diagonal, ofrecen interactividad con 10 toques o puede elegir un modelo interactivo con pluma.



Completa solución para educación, incluye Software MimioStudio™ y MimioMobile™ permiten la colaboración y la evaluación, ya sea al frente del aula o en casi cualquier dispositivo del estudiante.

Las conexiones de audio y vídeo analógicas y digitales garantizan la compatibilidad con prácticamente cualquier PC.



La conectividad LAN Ethernet permite la gestión y el control central.

¡IMAGINE TODO LO QUE EL SALÓN DE CLASES PUEDE SER!





# LABORATORIO PORTÁTIL

## LABDISC

STEM es de fundamental importancia para los estudiantes - les permite desarrollar las habilidades básicas que necesitan para tener éxito. Los estudiantes aprenden más efectivamente cuando la enseñanza refleja el mundo real. El uso de la ciencia para resolver los retos diarios, ayuda a los estudiantes a adquirir una comprensión más profunda.

## LABDISC ENVIRO



Labdisc Enviro para Ciencias del medio ambiente, permite campo de experimentación con 150 horas duración de la batería, memoria de 128k-muestra gran pantalla gráfico LCD y teclado. El sistema multidisciplinario resolución de 12 bits ofrece una herramienta verdaderamente flexible y compacta para los estudiantes a explorar la realidad de su entorno.

## LABDISC GENSCI



El laboratorio inalámbrico para Ciencias Generales.

Labdisc Gensci es sorprendentemente ligero y compacto. Además de una resolución de 12 bits, una vida útil de carga de 150 horas y una gran pantalla LCD gráfica que permite a los estudiantes estar en paralelo procesos científicos reales y conectan conceptos básicos con el mundo real.

## LABDISC BIOCHEM



El Labdisc BioChem es un registrador de datos inalámbrico combina dos grandes disciplinas científicas, la Biología y la Química atendiendo una multitud de experimentos en el campo, permitiendo a los estudiantes explorar la actuación rápida o prolongada de fenómenos químicos, bioquímicos y biológicos en un entorno de laboratorio de ciencia libre limpio y sin peligro.

## LABDISC PHYSIO



El Labdisc Physio es una herramienta sofisticada para descubrir las fuerzas de nuestro universo y el bloque de construcción de la materia. El Labdisc Physio viene con un complemento inalámbrico, el pequeño y ligero sensor de fuerza / aceleración, que se acopla fácilmente a los carritos portátiles de laboratorio.



## MESA TÁCTIL INTERACTIVA

### PROCOLOR 490

La tecnología táctil interactiva y el aprendizaje colaborativo cobran vida con la genialidad de nuestra mesa interactiva de resolución 4K. Con la aplicación MimioMobile™ Team incluida, podrán trabajar hasta cuatro alumnos en lecciones colaborativas o de evaluación formativa.

## MIMIOCATURE



El NUEVO grabador a tinta MimioCapture™ extiende la funcionalidad tanto de la pizarra interactiva MimioTeach™ como de la pizarra interactiva MimioBoard™, ya que permite que los maestros guarden automáticamente las anotaciones y los dibujos en la pizarra blanca en su computadora en cuatro colores.



## MIMIOVOTE



Con el sistema de evaluación MimioVote™, los resultados son inmediatos y la retroalimentación tiene valor. Los docentes saben quién está aprendiendo y quién necesita ayuda. Además, los estudiantes no tienen que estresarse en cómo usar el dispositivo, pueden concentrarse en contestar las preguntas.



## MIMIOFRAME



El kit de pizarra táctil interactiva MimioFrame™, convierte su pizarra blanca convencional en una pizarra táctil en menos de 15 minutos; utilizando su pizarra de marcadores fugaces, el proyector y la computadora que ya existe en el aula.



## MIMIOVIEW



Reúna todas las maravillas de las lecciones y las actividades interactivas, y llévelas aún más lejos añadiendo dibujos o vídeos animados. Esta es la cámara de documentos más fácil de usar del mercado. No hay que enchufar cables enredados o interminables. Un USB lo hace todo.



## MIMIOTEACH



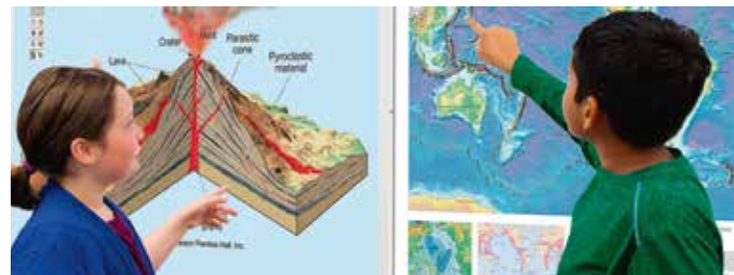
Escoja la pizarra interactiva MimioTeach™ si su escuela ya utiliza pizarras para rotuladores no permanentes y proyectores convencionales. Coloque una pequeña barra MimioTeach™ en las pizarras que ya tiene, pulse dos botones y tendrá una pizarra interactiva con todas las funciones sin más. Ahora puede gastar menos sin recibir menos.

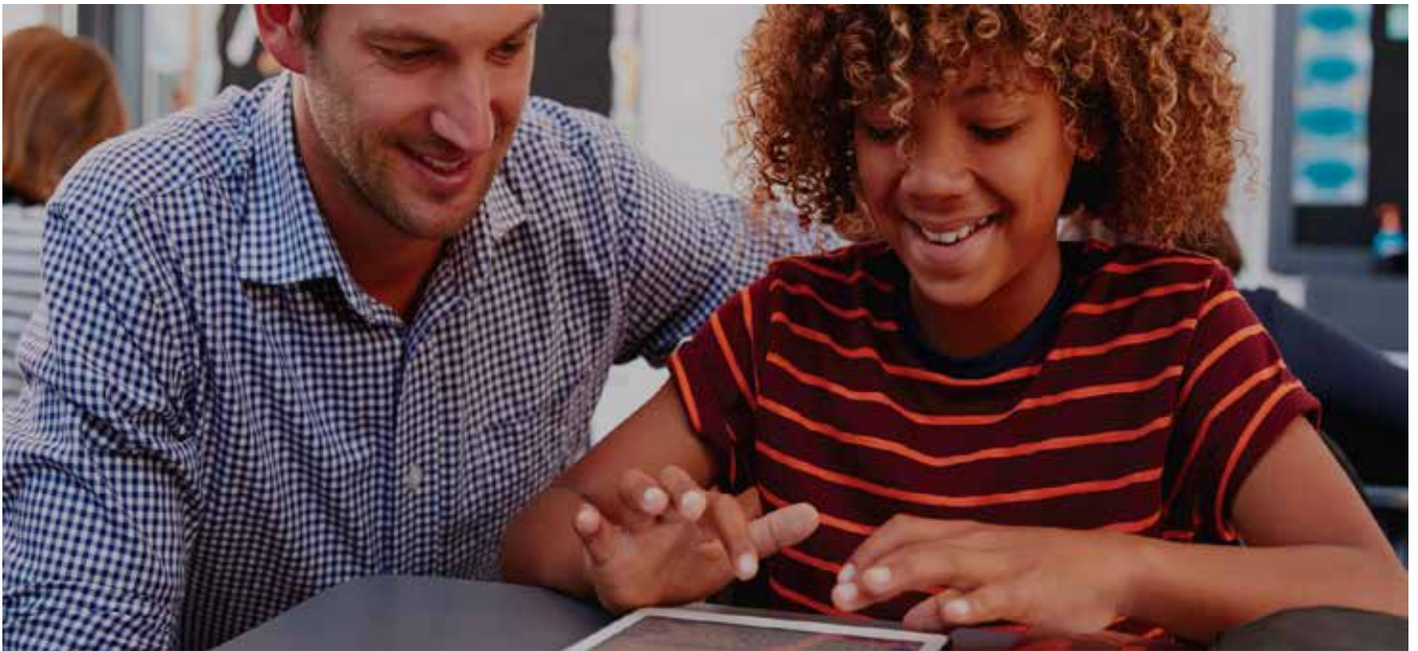


## MIMIOSPACE



El sistema de colaboración MimioSpace™, crea una extensa área interactiva de 135" en diagonal con 32 puntos táctiles y tecnología Táctil 360°, en toda su enorme superficie. Los alumnos pueden trabajar de forma conjunta en un área de más de 3 metros de ancho y 1.20 metros de alto; convirtiendo el aprendizaje colaborativo al frente del aula en una realidad. ¡El trabajo en equipo y colaborativo nunca había sido tan cautivador!



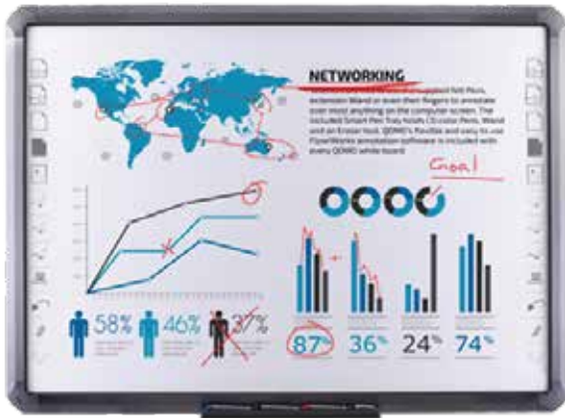


## LA SOLUCIÓN QOMO

**TECNOLOGÍA QUE TE PERMITE ENSEÑAR, TECNOLOGÍA QUE LOS AYUDA A PROSPERAR**

QOMO ofrece una línea completa de productos completos de soluciones interactivas que pueden convertir su aula u oficina en un entorno totalmente integrado.

# PIZARRAS INTERACTIVAS



QWB Pizarra Interactiva, es perfecta para las aulas de clase, salas de conferencia, salones de lectura, capacitacion, entre muchos usos. Los usuarios pueden escribir en la pantalla usando los marcadores, el apuntador o simplemente con sus manos y dedos. La escritura es mostrada instantáneamente.

# PANTALLAS INTERACTIVAS



Tu nueva herramienta de enseñanza favorita. Nuestros paneles combinan todo lo que necesita para interactuar con sus alumnos en un punto focal de la clase.

# QCONNECT



WiFi Personalizar nombre de red.  
Conecte múltiples QConnects a la vez.  
Controla tu ordenador con un dispositivo móvil.  
Dispositivo Broadcast iOS pantalla para ordenador, a continuación, transmitido de forma inalámbrica imagen de la computadora a un pantalla o pizarra.  
Ver 1-4 pantallas en una vez para comparar los archivos desde diferentes dispositivos.

# CÁMARA DE DOCUMENTOS

Comparte el deleite que está en los detalles. No hay necesidad de preocuparte por compartir cosas pequeñas cuando puedes hacer estallar en colores brillantes y bonitos con una cámara para documentos.



 ENDLESS

Endless OS



## ENDLESS

**EL SISTEMA OPERATIVO QUE VIENE CON TODO LO QUE NECESITAS**

La revolución de las computadoras es uno de los cambios más grandes de la historia de la humanidad y aún así 75% del mundo todavía vive fuera de su alcance. ¿Cómo sería el mundo si todos tuvieran acceso a una computadora y a software que fuera rápido y fácil de usar? Tendrían todo el conocimiento humano a su alcance como información educativa, oportunidades de empleo, información de salud – todo al alcance de todos. Ese mundo es posible. Nuestra misión es construirlo.



## TELEPRESENCIA

**SIMULA LA INTERACCIÓN DE LAS PERSONAS COMO SI ESTUVIERAN EN LA MISMA SALA DE REUNIONES.**

Los equipos de trabajo actualmente demandan herramientas que les permitan mejorar la productividad de sus reuniones, potenciando los contenidos y presentaciones, así como interactuando con cualquier herramienta de software que se requiera.

Con nuestro sistema de TELEPRESENCIA se logra la captura de las notas de la reunión, las anotaciones se realizan sobre contenidos con una característica que nos distingue que es la escritura en 2 vías y con esto generar actas más exactas de lo hablado en las reuniones y en las sesiones de capacitación.

Se puede hacer seguimiento de lo trabajado en sesiones anteriores, todas estas fuentes de información converger en un solo archivo con capturas de las anotaciones y observaciones sobre los mismos, mejorando la comprensión y recordando los puntos clave, generando un contenido relevante y de valor para los participantes físicos o virtuales de la reunión.

## ¿QUIÉNES Y EN QUÉ CASOS UTILIZAR LA SOLUCIÓN TELEPRESENCIA?

**TELEPRESENCIA** está dirigida a las grandes empresas, cuya actividad justifica la implantación de un equipamiento de gama alta: por ejemplo, las multinacionales, o las empresas con representaciones en el extranjero.

## ¿PARA QUÉ TIPOS DE EMPRESAS?

Nuestra solución **TELEPRESENCIA** está dirigida a empresas, cuya actividad justifica la implementación de un equipamiento de gama alta: por ejemplo, empresas con relaciones y/o comercio internacional, empresas con representaciones tanto nacional como en el extranjero, hasta las multinacionales.

## ¿PARA QUÉ TIPO DE PROFESIONALES?

Cuantos más ejecutivos móviles haya en una empresa, mayor será la justificación de la implantación de esta solución. Están incluidos los sectores en el que la coordinación de los equipos de trabajo y la toma de decisión son esenciales: marketing, ventas y análisis financieros, etc.

## ¿QUÉ TIPO DE APLICACIONES?

**TELEPRESENCIA** puede ser utilizada en diferentes contextos profesionales:

- Las entrevistas, las encuestas y el soporte comercial
- La consultoría y consejo
- Los seminarios en las empresas
- Las relaciones B2B y B2C .

## El sistema de conferencias Zoom incluido en nuestro Sistema Boxlight Telepresencia te permite:



- ✓ Reuniones programadas con integración al calendario (Google o Exchange).
- ✓ Vea una lista de todas las reuniones próximas.
- ✓ Recordatorio de reunión próxima.
- ✓ Comience su próxima reunión con un toque.
- ✓ Controles de la reunión en iPad o tableta Android.
- ✓ El anfitrión puede silenciar/dejar de silenciar participantes y bloquear la reunión.
- ✓ Invite desde el directorio o correo electrónico.
- ✓ Visualización de pantallas múltiples y uso compartido de pantallas.
- ✓ Opción de tres pantallas que puede mostrar al expositor activo, contenido y vista de galería
- ✓ Uso compartido de pantalla inalámbrica, réplica de emisión o uso compartido de contenido por HDMI conectado.
- ✓ Compartir contenido, incluyendo clips de vídeo con audio.
- ✓ Gestión remota empresarial.
- ✓ Salas administradas de forma remota.
- ✓ Crear grupos para la administración por lotes de hasta 100 participantes.
- ✓ Controles de acceso y notificaciones de alerta para los administradores asignados.



# IDIOMAS



# LABORATORIOS DE IDIOMAS

## DEXWAY

Dexway es el método de enseñanza de idiomas que ha mejorado las competencias comunicativas de alumnos y organizaciones de todo el mundo a través de la combinación de formación en vivo y formación online / offline. La combinación ideal que realmente funciona.

### **1.-MÁXIMO RIGOR ACADÉMICO**

Sus alumnos aprenderán idiomas con el máximo rigor académico. Abordando en profundidad todas las competencias lingüísticas (comprensión auditiva, comprensión lectora, expresión oral y expresión escrita). Con evaluaciones objetivas que certifican el nivel adquirido.

### **3.- APRENDIZAJE PRÁCTICO**

Sus alumnos asimilarán el idioma poniéndolo en práctica desde el primer día gracias a nuestro enfoque "learning by doing" (aprender haciendo). Ejercicios interactivos. Videos de situaciones comunivas. Reconocimiento de voz. Aprendizaje aplicado a la vida real. Porque sabemos que los elementos audiovisuales, la interacción y la aplicación práctica mejoran el proceso de aprendizaje.

### **2.-MÉTODO ESTRUCTURADO**

Sus alumnos seguirán un método estructurado que les permitirá avanzar con seguridad. Con lecciones planificadas, pero con la libertad suficiente para adaptarse a cada ritmo de aprendizaje. Con un enfoque de aprendizaje progresivo que permite al alumno afianzar los conocimientos adquiridos.

### **4.-APRENDIZAJE APLICADO**

Sus alumnos podrán profundizar en el idioma aplicado a su futura actividad laboral. A través de módulos específicos de diferentes sectores profesionales (turismo, sanidad, industria, etc.) y diferentes áreas funcionales de la empresa (finanzas, marketing, recursos humanos, etc.). Porque entendemos que la Educación Superior prepara al alumno para su futura actividad profesional.

## **7 RAZONES** POR LAS QUE LAS INSTITUCIONES EDUCATIVAS ELIGEN DEXWAY

### **4.-ENFOQUE INDIVIDUALIZADO**

Sus alumnos avanzarán en el curso que más se adapte a su nivel de competencias lingüísticas. Respetando los ritmos de aprendizaje de cada alumno. Superando la problemática de heterogeneidad que suele plantear la formación presencial clásica.

### **7.-EXPERIENCIA CONTRASTADA**

Nuestra experiencia en proyectos formativos de gran envergadura y nuestro "know how" en técnicas pedagógicas aplicadas a la educación superior nos hace abordar la formación de idiomas desde una perspectiva rigurosa que persigue la excelencia.

### **6.-APRENDIZAJE APLICADO**

Sus profesores podrán realizar un seguimiento personalizado de sus alumnos. Con información en tiempo real. Con todo detalle de dedicación y nivel adquirido. Con infinidad de recursos formativos a su alcance. Impartiendo sus clases de forma virtual. Con flexibilidad y total disponibilidad. Porque sabemos que el profesor es el verdadero motor de los procesos de aprendizaje.



**Cubre los  
ciclos  
formativos de  
primaria,  
secundaria y  
universidad**

## **DEXWAY CLASSROOM COMPANION**



**METODOLOGÍA  
ÚNICA**

- El **profesor** puede crear su propio “**plan de estudios**”: eliminar, añadir o alterar lecciones y ejercicios.
- **Reconocimiento de voz** que analiza e indica mejoras a través de colores.
- **Materiales adicionales** para consolidar y perfeccionar las habilidades aprendidas en cada unidad.
- Acceso al **diccionario online** Collins. Apoyo gramatical siempre disponible.
- **Dexway Analytics**: Seguimiento por grupos y habilidades. Contenidos basados en el progreso.
- **MCER**: A1, A2, B1, B2, C1 y C2



**MÉTODO EDUCATIVO  
PROGRESIVO**



**ENTORNO VIRTUAL  
ATRACTIVO**

- El **alumno aprende practicando** por asociación, repetición y contextualización.
- **Ejercicios adicionales** de refuerzo que se adaptan al nivel y progreso del alumnado.
- **Evaluación accesible**, con informes detallados de cada habilidad lingüística por alumno o grupo.
- **Trabajo colaborativo** y “study groups”, grupos de conversación, para adquirir fluidez en el uso de la lengua.
- **Multiplataforma**: Compatible con sistemas operativos Android, iOS, Windows, Mac. Sincronización continua. **Acceso online y offline** a través de las APP para ordenador, smartphone y tableta.



**RECURSOS  
ADICIONALES**

### **MODALIDADES**

Presencial, laboratorios, blended learning, online



**CURSOS ESTRUCTURADOS PEDAGÓGICAMENTE**

- Unidades didácticas vocabulario general.
- Unidades didácticas vocabulario específico.
- Ejercicios de evaluación en cada unidad.
- Evaluaciones parciales y finales de cada curso.



**METODOLOGÍA DEXWAY CLASSROOM COMPANION**

- Perfecto apoyo a clases presenciales.
- Se practican todas las competencias lingüísticas: reading, speaking, listening y writing.
- Estructura y metodología lineal de crecimiento de 0 a 100%.



**SOLUCIONES PARA TODAS LAS EDADES**

UK/USA ENGLISH

- **Primary** (7-12 años): A1, A2 +150 lecciones
  - **Secondary** (12-16 años): A2, B1, B2 +250 lecciones
  - **Adultos:** A1-C1 +450 lecciones
- FRANÇAIS - Adultos: A1- C1 +450 lecciones

**¿CÓMO SON LAS ACTIVIDADES?**

Vocabulario general y específico	Vocabulario en frase	Asociación de imágenes	Diálogos y su comprensión	Rellenar: ejercicios de gramática
Fragmentos de audio e interacciones	Comprensión lectora	Listening y writing	Pronunciación y fonética	Videos y situaciones cotidianas

**Evaluación instantánea por competencias lingüísticas**



**Objetivo:** aprender como lo haría un hablante nativo, a través de la asociación, la repetición y la contextualización.

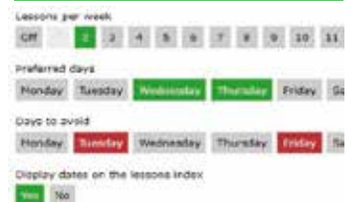


El alumno mejorará las habilidades clave en el aprendizaje de un idioma al mismo tiempo que disfruta de las ventajas que aporta esta metodología: **autorregulación de su aprendizaje y autoevaluación.**



El profesor tendrá a su disposición un completo banco de ejercicios y actividades y gracias a la **evaluación automática y gamificada** ganará tiempo para programar clases presenciales más interactivas.

**Calendario de estudio personalizable**



**DEXWAY AUTHORIZING TOOL**

- Personalice sus propios cursos Dexway o cree nuevos cursos desde cero. Personalización del 100%.
- Contenidos de alta calidad de Dexway a su disposición: ejercicios, imágenes, vídeos, grabaciones de audio...
- Comparta sus progresos con el resto de profesores para un trabajo colaborativo.
- Compruebe los cambios que realiza con solo pulsar un botón.





# LABORATORIOS

# DE LORENZO

*Engineering Training Solutions*



## LABORATORIOS DE LORENZO

Ya sea en universidades o colegios técnicos, en politécnicos o escuelas técnicas, en centros de formación para profesores o institutos vocacionales, DE LORENZO está siempre listo para cooperar y ofrecer no solamente su equipo, sino también su experiencia, conocimientos, transferencia de tecnología, habilidades, o en una palabra, futuro.

DE LORENZO BUSCA CONTRIBUIR A MEJORAR LOS PROCESOS DE APRENDIZAJE DE LOS ESTUDIANTES, OFRECIÉNDOLES LAS MEJORES OPORTUNIDADES PARA SU CRECIMIENTO INTELLECTUAL, EL DESARROLLO Y ADQUISICIÓN DE UNA CONSCIENCIA CRÍTICA Y RESPONSABILIDAD.

ALGUNAS DE NUESTRAS ÁREAS DE ESTUDIO:

AUTOTRÓNICA



ELECTROMECAÁNICA



ELECTRICIDAD



FUENTES ALTERNAS DE ENERGÍA



**01** EQUIPO INDUSTRIAL ADAPTADO DIDÁCTICAMENTE.

**02** EQUIPO ROBUSTO QUE PROPORCIONA SEGURIDAD A LOS USUARIOS.

**03** FILOSOFÍA DE PLANTA PILOTO.

**04** FÁCIL DE INSTALAR.

**05** DISEÑO MODULAR.

Somos el único fabricante que trabajamos directo con el usuario en nuestro rubro con cobertura mundial y con presencia permanente en México.

Nuestros equipos se fabrican con base en estándares internacionales de calidad. Disposición oportuna de refacciones y soporte técnico en línea.

Instalación de nuestros equipos y productos, con póliza de garantía de cobertura amplia.

Tenemos la capacidad para el rediseño, adaptación y distribución de nuestros equipos a los espacios disponibles.

FABRICAMOS Y DISEÑAMOS NUESTROS PRODUCTOS



ADAPTACIÓN Y DISTRIBUCIÓN DE NUESTROS EQUIPOS A LOS ESPACIOS DISPONIBLES





# REEDUCA

## PHANTOSYS



Virtualiza los entornos del sistema, administra los discos locales y las particiones de las terminales, los cuales tienen un protocolo de comunicación ya que es por red.

Combina la administración centralizada de los clientes con el procesamiento de datos local, ya que es un gestor de remoto.

Los dispositivos finales se pueden escalar según las tareas desde una PC hasta una laptop, la cual ahorra energía. Se está trabajando en una versión nueva, el cual va a contener accesos desde móviles.

## DESIGNMATE



Es una solución innovadora e interactiva ya que cuenta con una combinación en 3D de videos, simulaciones, experimentos, actividades de aprendizaje, concursos, textos imágenes el cual se llama EUREKA. Abarcando las principales áreas de ciencias como son biología, física, química y matemáticas.

Con esta solución los estudiantes pueden gozar y comprender las ciencias en versión 3D, el cual, el aprendizaje se vuelve emocionante, divertido como ver películas en 3D.

EUREKA es un software educativo en 3D que comprende la aplicación desde la educación básica, media superior hasta la superior

## DOBOT



Es un brazo robot todo en uno.

El valor educativo está dirigido para ingeniería, robótica, diseño, manufactura y tecnología.

Tiene tecnología WiFi y Bluetooth.

Se puede utilizar desde una PC o Smartphone.

Puede ser utilizado desde bachillerato técnico, técnico superior universitario hasta universidad.

Con el kit educacional puedes tener una impresora 3D con alta calidad y precisión con la cual puedes escribir, dibujar, grabar con láser, cargar objetos.

## PI-TOP



Excelente herramienta que busca llevar al alumno una computadora modular apoyando el funcionamiento básico de hardware, así como conceptos básicos de programación, ya que con esto hace ue la educación sea divertida, costeable y accesible.

Con esta solución los alumnos reciben tutorías sobre cómo codificar, con sugerencias proporcionadas en función del nivel de habilidad.

Pi-top y Pi-topceed proporcionan las tareas de ofimática de una computadora de escritorio normal con el uso de OfficeLibre, el cual permite al alumno crear documentos, hojas de cálculo y presentaciones, por lo que evitamos licencias.

Pi-top y Pi-topceed permiten a los alumnos crear software utilizando herramienta de programación como 3D Slash, Scratch y Minecraft Pi; hardware como son los recursos de Rasperri Pi, haciendo la solución intuitiva.

## KANDH PRODUCTS



Un diseño superior del producto y buen control de calidad se han permitido a K & H® MFG. CO, LTD. para ofrecer productos educativos de alta calidad al mercado desde su fundación en 1979 en Taipei, Taiwán. Con este historial inmejorable, K & H® se ha ganado la reputación como un líder de fabricación en el mercado educativo.

## VEX ROBOTICS



Los alumnos pueden utilizar su imaginación sin límite ya que pueden crear robots de su propio diseño, como con el uso de manuales.

Las piezas de VEX IQ, son de plástico resistente.

Son fáciles de armar.

Refuerza las habilidades de diseñar, programar, trabajo en equipo, construcción e imaginación.

En VEX EDR, las piezas son metálicas.

Los alumnos aprenden a cortar, medir y utilizar solo los recursos necesarios para hacer el robot. Es importante señalar que estas piezas no se pueden reemplazar.



# MAESTROVISION

# MaestroVision

• ——— OPTIMIZE YOUR WORKFLOW



## MAESTROVISION

MaestroVision es una empresa líder en proveer soluciones de video de punta enfocadas en las fuerzas del orden, la industria de la teledifusión, las entidades de gobierno, las instituciones educativas y las empresas privadas en Canadá, Estados Unidos y México.

La línea de soluciones de video incluye entre otras, sistemas de automatización, servidores de video, sistemas integrados de gestión, sistemas de captura y optimización de flujo de trabajo, captura de cursos.

# ¿QUÉ BENEFICIOS OFRECE LA TECNOLOGÍA DE VIDEO A SU INSTITUCIÓN ACADÉMICA?

## 1.-ATENCIÓN – APRENDIZAJE

Una presentación de video genera atención y aumenta el compromiso entre maestro y alumno, dando como resultado un mayor aprendizaje, mejorando los resultados de exámenes e incrementando el porcentaje de graduados

## 3.- REPUTACIÓN – ALCANCE

La selección de universidad y la búsqueda de inscripción por parte de los estudiantes se ha convertido en un ambiente altamente competitivo. Las instituciones educativas que ofrecen mejores tecnologías y flexibilidad en aprendizaje con sistemas de difusión de conocimiento y estudios en línea con acceso a una videoteca extensa, los distingue de las demás, haciéndolas beneficiarias de una mayor cantidad de inscripciones, además de contar con un alto nivel académico y casos de éxito por parte de alumnos y profesores

## 2.-TRADICIONAL – FLEXIBLE

La tecnología de video no solo agrega una nueva dimensión de aprendizaje a un estudiante tradicional en la clase o sala de conferencias, también ofrece la flexibilidad a los alumnos que prefieren o requieren estudiar fuera de las aulas o campus y fuera de horarios.

## 4.-TIEMPO – COSTO

Difundir conocimiento por medio de la tecnología de video asegura la uniformidad en la transmisión de mensajes y deja tiempo libre al maestro para fomentar en los alumnos la contribución en el proceso de aprendizaje a través del debate. Permite una mejor distribución del tiempo de enseñanza. En el aprendizaje tradicional el maestro interactúa con los alumnos que hacen más preguntas, sin embargo los que no realizan preguntas son los que más atención requieren. Otorgar más tiempo al profesor al liberarse de hacer presentaciones, le ofrece la posibilidad de identificar a los alumnos que más requieren su apoyo.





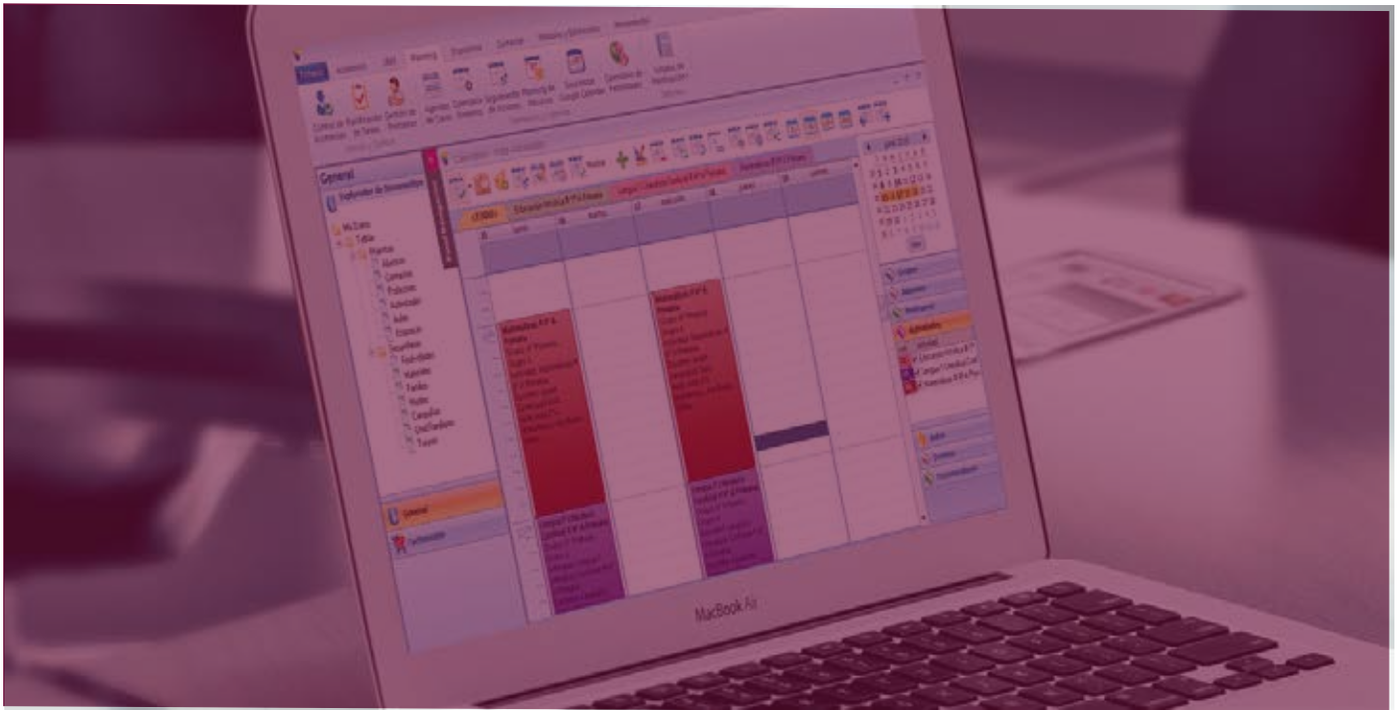
# SOFTWARE



## SOFTWARE

### MATEMÁTICAS

Maple es un software matemático que combina el motor matemático más poderoso del mundo con una interfaz que facilita enormemente el análisis, la exploración, la visualización y la resolución de problemas matemáticos. Con Maple, no está obligado a elegir entre potencia matemática y usabilidad, por lo que es la herramienta ideal tanto para la educación como para la investigación.



## PLATAFORMA LÍDER EN GESTIÓN DE ESCUELAS Y CENTROS EDUCATIVOS

Sistema de administración general para planteles educativos, SENCILLA, potente y fácil de utilizar.

Es la oferta de soluciones más amplia y COMPLETA.

Es PERSONALIZABLE, crea tus propias plantillas, informes y listados en pocos segundos.

Es INNOVADORA, incluye mejoras constantes y actualizaciones.

Se adapta a tu proyecto, intuitivo sin necesidad de conocimientos especiales.

Multiplataforma, solamente necesitas conexión a internet, una computadora con sistema operativo OSX o Windows.

Instalación en tan solo 1 minuto.

**BENEFICIOS DE SOFTAULA:**

Optimiza mejor tu tiempo  
Nuestras herramientas te ayudarán a mejorar tus flujos de trabajo, rentabilizando mejor tu tiempo y el de tu equipo de colaboradores.

Incrementarás tus ventas  
Todos los procesos de gestión de tu escuela estarán centralizados en una misma herramienta, lo que te permitirá obtener un mayor control y mejora de tu productividad.

La información siempre contigo  
Si optas por nuestra solución CRM/ERP Cloud podrás gestionar tu escuela desde cualquier lugar que disponga de un acceso a internet. La información será siempre accesible allá donde tu estés.

Estarás siempre conectado  
Podrás mejorar la comunicación con todos tus miembros, ofreciéndoles servicios de calidad y manteniéndoles puntualmente informados de todas las actividades llevadas a cabo en tu escuela.



**SoftMoodle**

Construye tu propia plataforma de Aprendizaje con Moodle e inscribe a tus alumnos desde Softaula.



**SoftLeads**

Captura y centraliza todas tus solicitudes desde un mismo panel de mandos, integrado en nuestra plataforma CRM.



**SoftCampus**

Desarrolla tu propia comunidad Online y proporciona los mejores servicios a tus alumnos y profesores.



**EstudiPlan**

Canaliza y Optimiza la comunicación entre tus alumnos, familias y docentes, desde tu móvil o tableta.



# METODOLOGIA

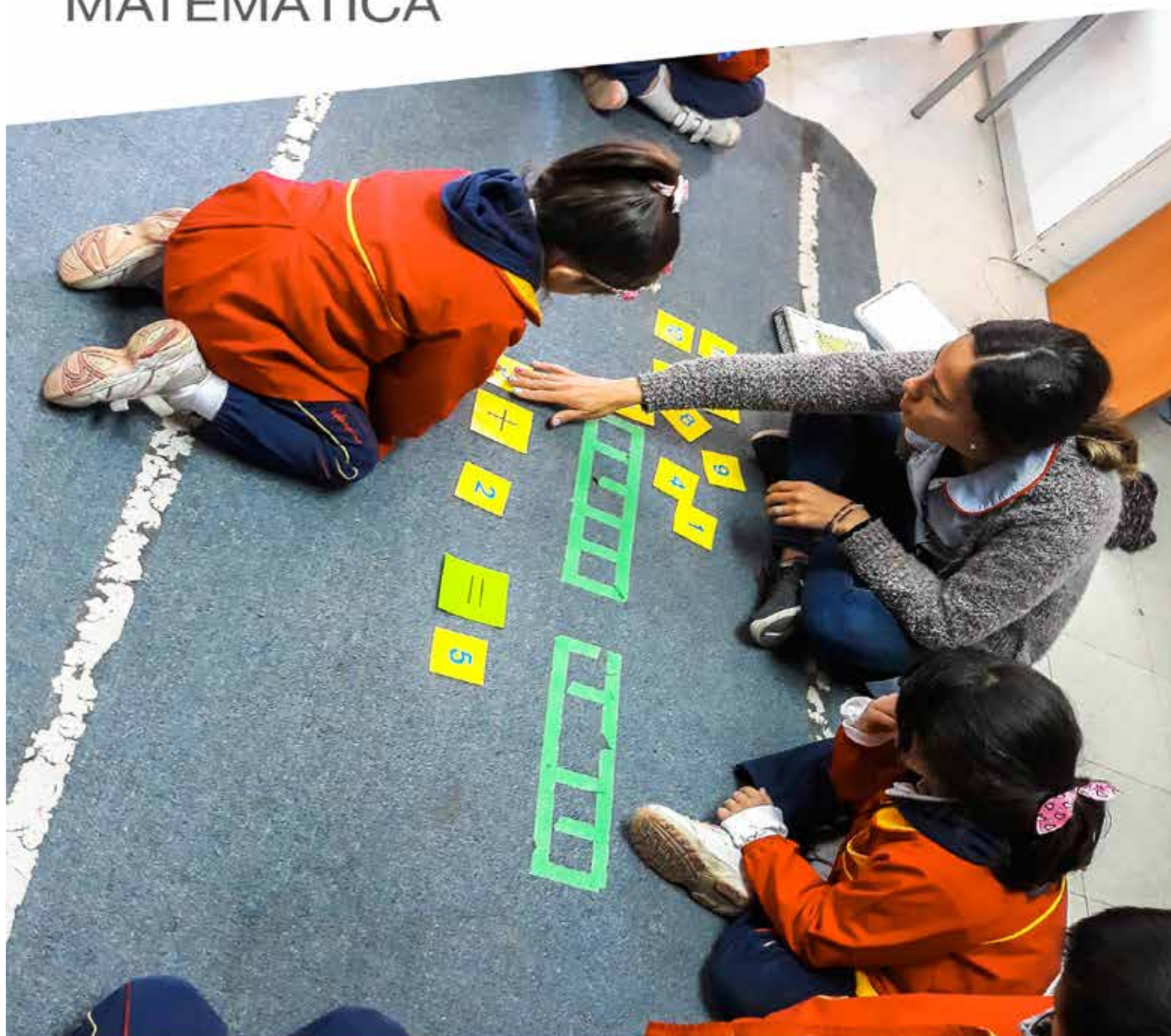


**OPTIMUM PC**  
DE MÉXICO S.A. DE C.V.



DESARROLLO  
PROFESIONAL  
DOCENTE

# Pasos para implementar **METODOLOGÍA SINGAPUR** MATEMÁTICA



## PASO 1 FORMACIÓN DOCENTE

### 1.1 CON DIPLOMA INTERNACIONAL SINGAPUR

La malla curricular de Singapur consta de 120 horas presenciales, divididas en 4 etapas de 30 horas cada una. La primera etapa se aconseja sea cursada previo al comienzo del año escolar. Luego, se sigue con cada una de las etapas restantes, una cada año siguiente.

En la primera etapa, los docentes conocerán las bases teóricas de la metodología, la enseñanza de números y operatoria y los modelos de representación de problemas matemáticos, base de la metodología Singapur para la enseñanza de matemática.



Para más información revisa nuestro catálogo de "Servicios de Innovación en didácticas y evaluación educativa matemática 2018"

### 1.2 Y PROCESO DE CERTIFICACIÓN SINGAPUR

Los cursos de malla curricular de Singapur han sido diseñados por el equipo académico del Instituto Marshall Cavendish de Singapur y son entregados en Latinoamérica por el equipo de Academia SBS Chile, único certificado exclusivamente para formar docentes. Por participar en cada una de las etapas cursadas se recibe diploma de Singapur. Luego, al completar las 120 horas, los docentes pueden optar por alcanzar la certificación internacional de Singapur que los acredita internacionalmente para enseñar a niños de Educación Preescolar o Primaria.

## PASO 2 IMPLEMENTACIÓN EN EL AULA

### 2.1 TEXTOS DE ESTUDIO Y MATERIAL DIDÁCTICO

La metodología se trabaja en aula, con el apoyo de textos originales de Singapur y material concreto. En cada clase se enfatiza la enseñanza de conceptos desde la experiencia concreta para llegar a la abstracción matemática. El foco de la matemática Singapur es el desarrollo de pensamiento, a través de la resolución de problemas rutinarios y no rutinarios.



### 2.2 RUTA PROGRESIVA

El trabajo en aula comienza gradualmente desde Preescolar. Se puede iniciar simultáneamente en Prekinder, Kinder y Primer año. Luego se va aumentando un grado cada año. El programa de estudios de matemática Singapur está construido de forma espiral, lo que asegura construir aprendizajes desde lo ya adquirido, yendo desde lo más simple a lo más complejo.

## TESTIMONIOS

"El curso cumple con mis expectativas, es completo en cuanto a teoría y resolución de las inquietudes que tenemos como profesores."

**Paulina Sepúlveda Olivares**  
Colegio Nacional de Limache, Limache

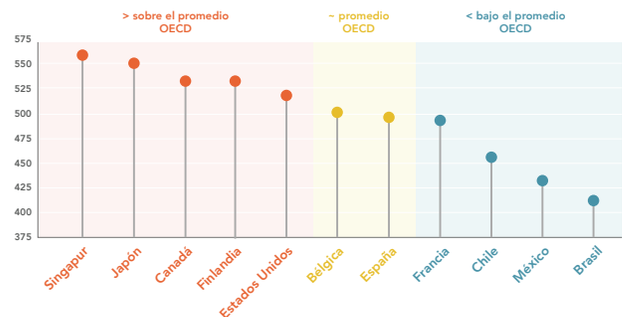
"Convencida, encantada, aprendí, se movieron mis esquemas. Preescolar es clave para las buenas matemáticas."

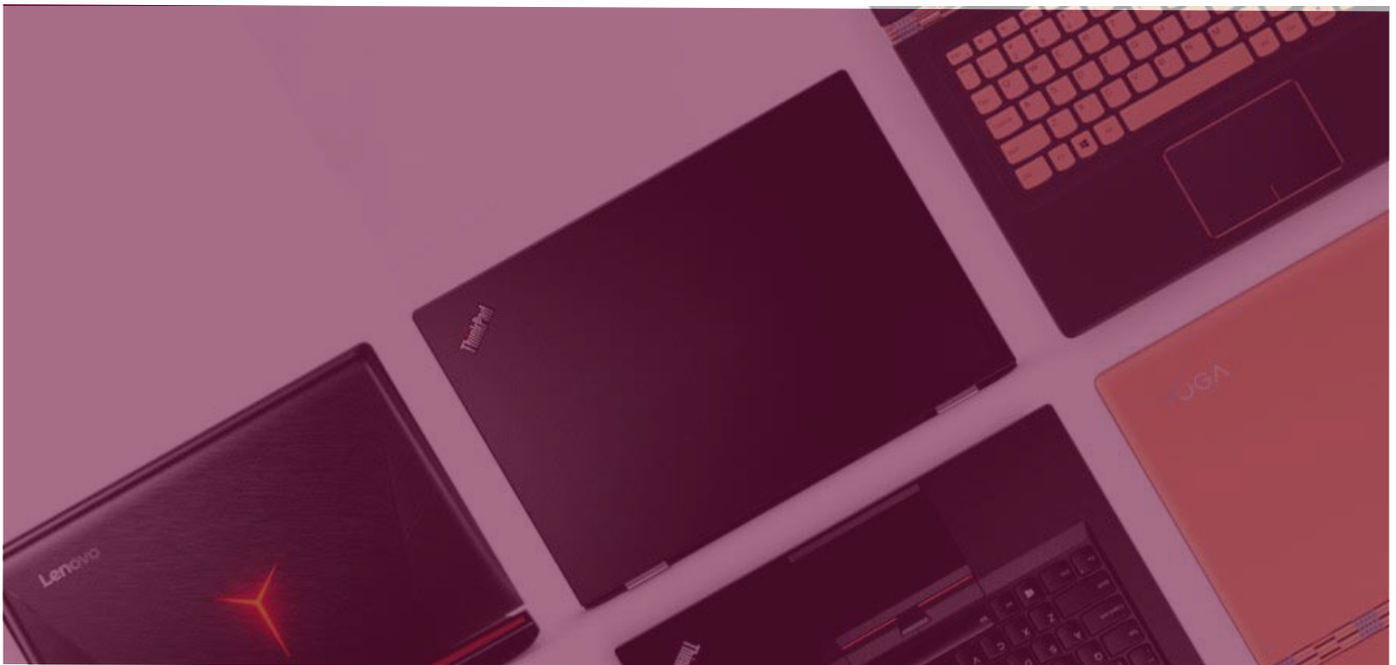
**Claudia Salgado Urióstegui**  
Liceo Ibero Mexicano Marroquín, México

"Muy interesante el módulo, descubriendo nuevos modelos de aprendizajes para tener activos a los estudiantes con materiales concretos y así poder ser realmente un profesor mediador en su aprendizaje. "Ver las caritas de mis estudiantes cuando descubren su aprendizaje, es lo máximo".

**Teresa Cristaldo de Acosta**  
Colegio Cristo Rey, Paraguay

## COMPARACIÓN DE HABILIDADES PARA LA RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS DE ESTUDIANTES SEGÚN PAÍS





## LENOVO LEARNING SUITE

Lenovo Learning Suite es una aplicación que funciona como un repositorio de información en la cual se agregan contenidos organizados según la materia para la cual es pertinente.

El software viene con las máquinas Lenovo que se llevan al sector educativo y su integración es ofrecer soluciones integrales desde el aspecto de contenido, lo cual garantiza la utilización y pertinencia del hardware dentro de las instituciones educativas de nivel básico, medio, medio superior y superior, tanto el sector privado como en el público.

La interfaz, además del repositorio Learning Suite, trae una sección de contenidos VIP que buscan proteger los contenidos de terceros que deseen ser entregados y visualizados de manera offline.

Adicionalmente, viene con funcionalidades de Pizarra Digital, lo cual permite a los docentes la creación de contenido y sacar provecho de todas las ventajas Lenovo.

## LENOVO LANSCHOOL

Es un software de gestión de la clase que mantiene a los estudiantes comprometidos en el aprendizaje y en un entorno digital seguro. Promueve el aprendizaje colaborativo. Minimiza las distracciones. Dedicar más tiempo a la enseñanza.

### CARACTERÍSTICAS

- 1. SUPERVISAR** A los estudiantes mediante el uso de la vista miniatura para ver rápidamente la pantalla de cada estudiante a distancia y mantenerlos en la tarea. Se puede utilizar la función de chat para comunicarse y ayudar a los estudiantes con su proyecto. Ver toda la clase desde cualquier dispositivo incluyen OS: Chromebook, Windows, Mac, iOS y Android. Otras características tales como pantalla instantánea, historial de internet y monitoreo del teclado ayuda a mantener un ambiente seguro para todos los estudiantes.
- 2. ENSEÑAR** más eficazmente mediante la difusión de la pantalla del maestro para el resto de la clase. Seleccionar las pantallas de los estudiantes para mostrar su trabajo. Fácilmente co-navegar por Internet, para que los estudiantes vayan exactamente donde el docente hace la actividad. Utilizar el control remoto para asistencia rápida a los estudiantes.
- 3.** Las funciones de **COMUNICACIÓN** que se encuentran dentro de LanSchool ayudan a los docentes a comunicarse más efectivamente con los estudiantes en el aula. Los docentes pueden enviar un audio chat, enviar un mensaje para asistir al estudiante, chatear con un estudiante o con un grupo de estudiantes y así poder responder a las preguntas rápidamente.
- 4. RETIRAR LAS DISTRACCIONES.** La función de "pantalla en blanco" le permite al docente enfocar la atención de sus estudiantes al frente de la clase mediante el bloqueo parcial de las pantallas. Limitar el acceso a sitios web

específicos y aplicaciones.

**5. AHORRAR TIEMPO.** Maximizar el tiempo de clase con herramientas rápidas y ajustes personalizados. Enviar y recibir tareas. Iniciar aplicaciones y sitios web al instante. Automatizar inicios de sesión de los estudiantes y dispositivos electrónicos de encendido/apagado de forma remota.

**6. RÁPIDO Y DE FÁCIL ACCESO.** LanSchool está configurado para acceder fácilmente a las funciones más habituales. La barra de botones en la parte superior de la pantalla permite a los docentes acceder al menú y sus características, personalizar y poner sus botones favoritos donde se desee. El menú contextual le permite al docente iniciar rápidamente la consola para mostrar su pantalla, "pantallas en blanco" y limitar los sitios web y sus aplicaciones.

**7. EVALUAR EL PROGRESO DEL ESTUDIANTE.** Utilizar las potentes funciones de LanSchool para evaluar el progreso del estudiante. Obtener respuestas rápidas con la función de votación o usando el modo de valoración para una prueba. El método de evaluación aborda los requisitos de prueba PARCC para bloquear un dispositivo durante una prueba. Se puede crear pruebas personalizadas y de calidad en tiempo real. Se puede exportar calificaciones y resultados.

**8. SIMPLIFICAR LA ADMINISTRACIÓN DE TI y PROCESOS.** Reporte sobre el uso de la tecnología (web y aplicaciones). Distribución de software a través de la red. Ver hardware y software de inventario.



# OPTIMUM PC

DE MÉXICO S.A. DE C.V.

---

---

Av. Lázaro Cárdenas #2280 Colonia del fresno 44900  
Guadalajara Jalisco. 3319551985  
[www.optimumpc.com.mx](http://www.optimumpc.com.mx)