

## Soluciones de colaboración digitales

Guarde y comparta su pizarra



IMAGEN AUTOMÁTICA  
CAPTURAR

SEGURO  
AHORRO

TRANSMISIÓN EN VIVO



Opciones de conectividad: Wi-Fi, Ethernet o HDMI (se vende por separado) Modos de uso



compartido: Nube o autohospedado

### ALMOHADILLA DE CONTROL



\* El convertidor KaptivoCast HDMI no se muestra en la imagen



### CASOS DE USO DE KAPTIVO

Las empresas pueden proteger la propiedad intelectual de la empresa, archivar y compartir de manera eficiente el contenido de la pizarra y transmitir en vivo a las oficinas globales.

Las instituciones educativas pueden digitalizar cualquier pizarra tradicional sin cambiar la forma en que trabajan los educadores y los estudiantes.

Los trabajadores remotos pueden participar de manera más productiva cuando colaboran con miembros del equipo o clientes distribuidos.

### GUARDAR Y COMPARTIR CONTENIDO

Acceda al contenido de la pizarra en línea en tiempo real en cualquier dispositivo a través de la interfaz basada en navegador. ¡Sin aplicaciones ni descargas!

Guarde el contenido de la pizarra como una sola instantánea o PDF de la sesión completa. Comparta contenido para su posterior revisión.

Invite a los participantes a ver la sesión de pizarra o compartir contenido a través de cualquier aplicación de videoconferencia.

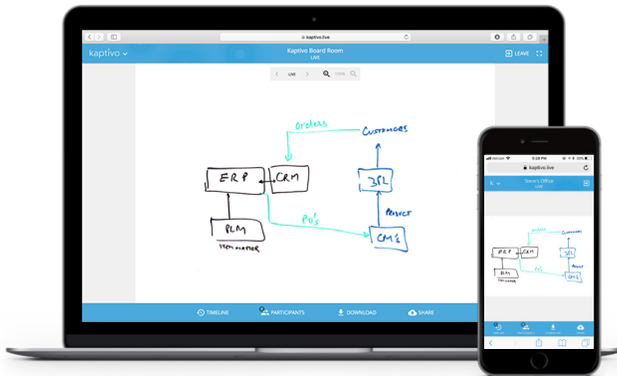
### TECNOLOGÍA PATENTADA

La tecnología patentada de procesamiento de video integrado identifica y extrae solo el contenido escrito en la pizarra.

La imagen se mejora automáticamente para eliminar cualquier reflejo, deslumbramiento y personas que bloquean la pizarra.

La cámara analiza instantáneas individuales de la pizarra varias veces por segundo para la transmisión en vivo.

## Contenido claro y mejorado



### VISTA EN VIVO

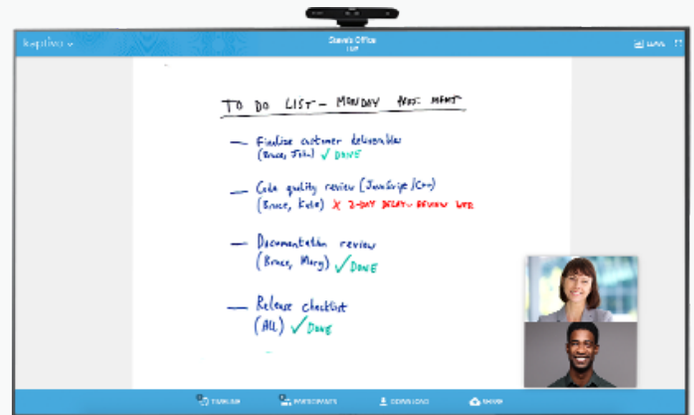
- > Procesamiento de imágenes avanzado
- > Captura automática de imágenes
- > Vista en tiempo real de los cambios durante la sesión

### CRONOGRAMA

- > Descargar instantánea única
- > Descargar la sesión completa como PDF
- > Share to Productivity Software

## COMPARTE CON CUALQUIERA, EN CUALQUIER LUGAR, EN CUALQUIER DISPOSITIVO

- > Interfaz basada en navegador
- > No se requieren aplicaciones ni descargas. Invitar a los participantes
- > Integraciones nativas
- > Sesiones seguras



## SIN ENTRENAMIENTO NI CAMBIOS EN LA FORMA DE TRABAJAR

- > Fácil de iniciar Sesión
- > Fácil de configurar
- > Autenticar participantes
- > Totalmente seguro
- > Autenticación de proximidad
- > Portal de administración de dispositivos



## OPCIONES DE CONECTIVIDAD KAPTIVO

### MODO NUBE



> Perfecto para cualquier empresa o institución educativa que busque mejorar la colaboración remota, agilizar la toma de notas en la pizarra y llevar una herramienta de lluvia de ideas preferida a la era digital.

> **características:** Vea imágenes mejoradas de la pizarra. Comparta contenido guardado automáticamente y la cronología de los cambios. Transmita en vivo a cualquier dispositivo a través del navegador web o mediante cualquier sistema de videoconferencia. Administrar a través del portal de administración de TI.

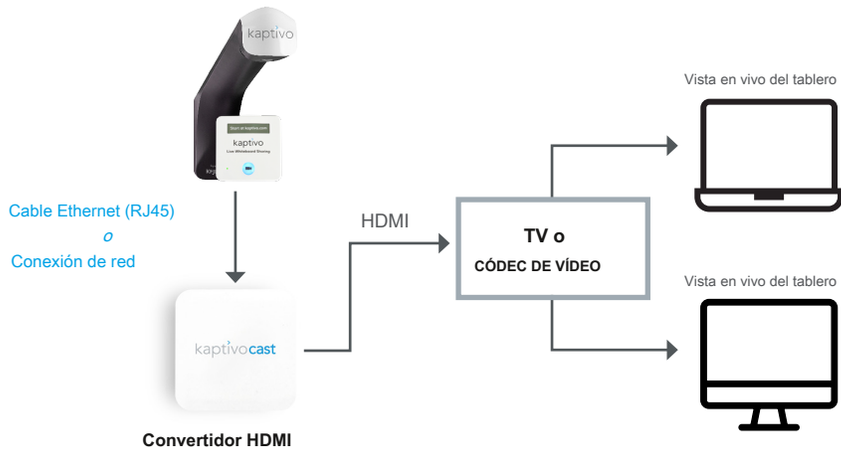
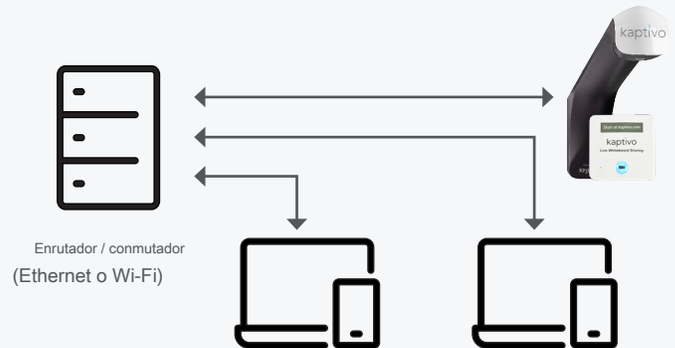
### MODO DE RED LOCAL (AUTOPISTA)

> Ideal para organizaciones que buscan mejorar la colaboración a través del archivo de pizarra y la transmisión en vivo, mientras se adaptan a las políticas de seguridad que restringen el acceso a los servicios en la nube.

> **características:** Todas las funciones de Kaptivo Enterprise se entregan a través de una red interna o mediante VPN.

No se requiere conectividad a Internet.

No se requiere servidor virtual ni software adicional.



### HDMI

> Diseñado para instituciones educativas y empresas que desean integrar la transmisión en vivo de la pizarra en sistemas de video dedicados en el aula u oficina.

> **características:** Transmita en vivo imágenes vibrantes y sin obstrucciones de la pizarra a cualquier dispositivo de entrada compatible con HDMI, incluidas pantallas de TV o sistemas de captura de conferencias.

No se requiere acceso a la red.

*\* El convertidor KaptivoCast HDMI se vende por separado.*

## ESPECIFICACIONES KAPTIVO

CARACTERÍSTICAS	DETALLES	EN EL CUADRO	
Tamaño máximo de pizarra admitido	6 pies x 4 pies (1,8 mx 1,2 m)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Unidad de cámara Kaptivo con cable desmontable al panel de control</li> <li>Panel de control con opción de conectividad Power Over Ethernet</li> <li>Cable de ethernet</li> <li>Cable y adaptador de corriente USB</li> <li>Adaptadores de enchufe para EE. UU., Reino Unido, UE y AUS Placas y tornillos de montaje en pared Guía de inicio rápido y carpeta de mesa</li> </ul>	
Conectividad	Wi-Fi (802.11 b / n / g) o Ethernet, o HDMI (se vende por separado) Cifrado de datos SSL		
Solicitud de cliente	<p>Aplicación basada en navegador web</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Sin descargas, sin complementos</li> <li>Utilice cualquier computadora o dispositivo móvil</li> </ul>		
Cable entre la unidad de cámara y el panel de control:	Desmontable ambos lados	<h3>REQUISITOS</h3> <ul style="list-style-type: none"> <li>Tablero estándar (hasta 6 pies x 4 pies o 1,6 mx 1,2 m) con una superficie de vidrio, plástico o cerámica</li> <li>Conexión de red</li> <li>Navegador web estándar</li> <li>Alimentación de CA o alimentación a través de Ethernet</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Conector de unidad de cámara</li> <li>Conector de panel de control</li> <li>Longitud del cable</li> </ul>	<p>USB B</p> <p>Micro USB patentado</p> <p>8 pies (2,45 m) * Accesorio opcional 14 pies (4,25 m)</p>		
Fuente de alimentación de CA (entrada):	100-240 V CA, 50/60 Hz 5 V CC		<p>alimentación de CA suministro no requerido para Poder sobre-Ethernet operación</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Tensión de salida</li> <li>Consumo de energía (máx.)</li> <li>Tipo de adaptador de CA</li> <li>Longitud del cable</li> </ul>	<p>2,5 W</p> <p>USB A (enchufes de EE. UU., Reino Unido, UE y AUS incluidos) 8 pies (2,45 m)</p>		
Certificaciones de producto	TuV, FCC, CE, RCM		

## CARACTERÍSTICAS

CARACTERÍSTICAS DEL SERVICIO EN LA NUBE
Acceso en cualquier dispositivo a través del
procesamiento de imágenes avanzado del navegador
Captura automática de imágenes
Vista en vivo / uso compartido de pizarra
Ver cronograma de cambios
Descargar instantánea única
Descargar la sesión completa como PDF Invitar a
los participantes
Autenticar participantes
Comparta a través de cualquier software de videoconferencia
Compartir con el software de productividad (Slack, Trello) *
CARACTERÍSTICAS
Cuenta protegida con contraseña y portal de administración de dispositivos Garantía de
hardware de tres años
Actualizaciones automáticas de firmware *
INTEGRACIONES DE SALAS DE VIDEO CONFERENCIA
Integración de habitaciones BlueJeans *



\* Nota: Funciones solo disponibles cuando se opera en modo nube.