

The AXON logo features a stylized white triangle icon to the left of the word "AXON" in a bold, white, sans-serif font.The JOIMTEL logo consists of the word "JOIMTEL" in a bold, red, sans-serif font, with a red swoosh graphic above it. Below it, "TELECOMUNICACIONES S.A. DE C.V." is written in a smaller, red, sans-serif font.A black, rugged AXON body camera is shown in the center of the image, featuring a lens and the AXON logo on its front face.

**/PROTEGER LA VIDA  
PRESERVAR LA VERDAD**

A yellow and black TASER 10 is shown in the bottom right corner of the image.

**FOLLETO CORPORATIVO  
SEGURIDAD PÚBLICA DE AXON**



# /ÍNDICE



04 RESUMEN DE AXON

## CÁMARAS

06 AXON BODY 4  
07 AXON BODY 3  
09 AXON RESPOND  
10 AXON FLEET 3  
11 AXON AIR  
12 AXON INTERVIEW ROOM

## SOFTWARE Y SERVICIOS

15 AXON EVIDENCE  
17 AXON INVESTIGATE  
18 AXON COMMUNITY REQUEST  
20 AXON PERFORMANCE

## TASER

22 TASER 10  
24 TASER 7  
26 AXON SIGNAL  
28 AXON DEVICE MANAGER  
29 CAPACITACIÓN EN REALIDAD VIRTUAL

# / RESUMEN DE AXON

## LA RED DE PERSONAS, DISPOSITIVOS Y APPS DE AXON LES OFRECE A LOS LÍDERES DE LA SEGURIDAD PÚBLICA NUEVAS HERRAMIENTAS PARA PROTEGER LA VIDA

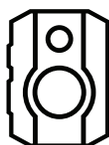
Las agencias de seguridad pública se enfrentan a desafíos en común en todo el mundo. La variedad y el nivel de amenazas sigue en aumento en las calles, en los hogares y en línea. Por otra parte, muchas agencias se enfrentan a un congelamiento o una caída en los presupuestos, lo que hace necesario encontrar maneras más eficientes de trabajar. Como lo demuestran eventos recientes en todo el mundo, se necesita más transparencia y capacitación para fortalecer el nivel de confianza entre los agentes y las comunidades a las que sirven.

En Axon, estamos trabajando para ayudarlo a resolver estos problemas creando una red fluida de personas, dispositivos y apps siempre conectados que posibiliten una nueva generación de vigilancia policial. Axon tiene un sólido historial de innovación y suministra productos al mercado de la seguridad pública desde 1993.

Actualmente, nuestros productos se utilizan en más de 17 000 agencias de más de 100 países. Estamos ayudando a proteger a agentes y sospechosos creando dispositivos inteligentes y menos letales, en conjunto con capacitación en realidad virtual, lo que les ofrece a los agentes la tecnología necesaria para reducir el conflicto en situaciones de riesgo. Estamos defendiendo la verdad equipando a los agentes con cámaras corporales y vehiculares que registran automáticamente el desarrollo de los hechos. Independientemente de si la evidencia es recopilada por su equipo o por el público, estamos haciendo que sea más fácil y rentable catalogar, gestionar y compartir evidencia digital. Además, estamos utilizando la tecnología para optimizar los flujos de trabajo y liberar a los agentes, con el fin de que pasen más tiempo patrullando y menos tiempo encargándose del papeleo, para que puedan centrarse completamente en sus tareas y proteger mejor a sus colegas, al público y a sí mismos.



PERSONAS



DISPOSITIVOS



APPS



*Axon ofrece una red de poderosas tecnologías, conectadas entre sí, para respaldar el trabajo de nuestros agentes. El equipamiento se ha ganado su confianza. Les permite proteger mejor a los ciudadanos, a ellos mismos, a sus colegas y a los sospechosos. También cambia el comportamiento de los sospechosos y hace menos probable que recurran a la violencia.*

**Policía Municipal de Burdeos, Francia**



# /CÁMARAS

**JOMTEL**  
TELECOMUNICACIONES S.A. DE C.V.



# / AXON BODY 4

CÁMARA CONECTADA DURANTE TODA LA JORNADA LABORAL, SIN INTERRUPCIONES

OPCIONES DE CAPTURA DE EVIDENCIA MEJORADAS

COMUNICACIONES Y SOPORTE EN TIEMPO REAL

Axon Body 4 es más que solo una cámara corporal: es su socio de confianza en situaciones reales que maximiza la seguridad y la transparencia gracias a sus opciones de cámara mejoradas, mayor duración de la batería y la posibilidad de solicitar ayuda en cualquier parte. Gracias a su funcionamiento optimizado y una carga más rápida, pasará menos tiempo realizando tareas administrativas y más tiempo haciendo lo que de verdad importa: mantener la seguridad de otros y la suya. Las opciones de seguridad y almacenamiento mejoradas le garantizan que sus grabaciones estén bien guardadas y disponibles en todo momento. El módulo opcional Flex POV le permite capturar todos los momentos desde cualquier ángulo. Mejore su desempeño y seguridad con Axon Body 4.



## / CARACTERÍSTICAS



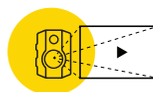
### IMÁGENES Y VIDEO DE MAYOR EXTENSIÓN

Mayor visibilidad, con una relación de aspecto 4:3 y un campo de visión de 160 grados.



### MAYOR VIDA ÚTIL PARA EXTENDER EL TIEMPO DE ACTIVIDAD AL MÁXIMO

Evite quedar expuesto por una batería descargada. Su batería de 4300 mAh le da a Axon Body 4 autonomía por una jornada completa.



### COMUNICACIONES BIDIRECCIONALES SÓLIDAS

Mejore la colaboración con nuestra función de comunicación bidireccional, que le permite al personal de campo compartir transmisiones en vivo de la cámara corporal con los equipos de soporte.



### GRABACIONES MÁS CLARAS Y DETALLADAS

El nuevo sensor de la cámara de 5MP le permite obtener imágenes más claras y detalladas para una mejor recolección de evidencia.



### OPERACIONES OPTIMIZADAS

Gestione fácilmente las cámaras y realice un seguimiento del estado de la grabación con un registro simplificado, botones programables, recordatorios silenciosos y mensajes de confirmación.



### SOPORTE EN TIEMPO REAL

Axon Respond ofrece soporte en tiempo real con mapas en vivo, alertas instantáneas y transmisiones en vivo. Cargue grabaciones importantes sobre la marcha.



### CARGA MÁS RÁPIDA Y CONVENIENTE

Regrese al trabajo más rápido con el nuevo cable de carga rápida con desconexión magnética que permite cargar su dispositivo un 20 % en 30 minutos.



### SEGURIDAD Y ALMACENAMIENTO MEJORADOS

Capture imágenes de manera segura con el cifrado XTS-AES 256 y obtenga más almacenamiento con el disco de estado sólido de 128 GB.



### CAPTURE ESCENAS DESDE CUALQUIER ÁNGULO

Expanda la perspectiva de la cámara Axon Body 4 con el módulo Flex POV. Es a prueba de agua (clasificación IP67), duradera y puede usarse sin necesidad de carga.

# / AXON BODY 3

EVIDENCIA CLARA.  
CONCIENCIA EN TIEMPO REAL.  
RENDIMIENTO IMPULSADO POR IA.

Gracias a su tecnología de avanzada para reducir el desenfoque por movimiento, mejorar el rendimiento en iluminación deficiente y optimizar la agudeza de la imagen, Axon Body 3 captura video con una calidad superior.

Así y todo, es más que una gran cámara. Está diseñada para ser sólida y simple de usar, y cuenta con transmisión en vivo y activación en modo manos libres.

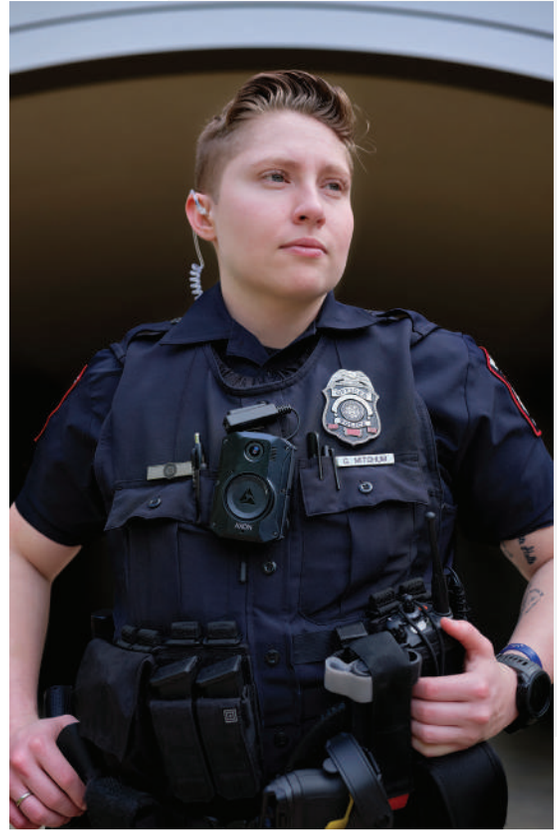


Como parte de la constante modernización de nuestra organización, usamos las herramientas de tecnología e innovación disponibles para mejorar la seguridad y el bienestar de la comunidad, demostrando el profesionalismo de nuestro personal de primera línea. La policía regional de Peel ha tenido un rol importante en la presentación del concepto y el marco para ofrecer servicios mejorados en tiempo real, al usar tecnología de transmisión en vivo en las cámaras corporales. Estas oportunidades incluyen el uso de profesionales médicos incorporados en nuestro centro de operaciones en tiempo real para asistir al personal de primera línea en la atención segura de personas en crisis. También queremos ofrecer soporte social en tiempo real que, de otro modo, no podría lograrse mediante modelos de respuesta tradicionales.

**Subdirector Odoardi,**  
**Policía regional de Peel, Canadá**

El potente chip de Axon Body 3, compatible con IA, reconoce patrones (como disparos de armas) para activar alarmas, puede detectar lo que está pasando a su alrededor y, al igual que los seres humanos, aprende de sus experiencias.

Axon Body 3 es compatible con Axon Device Manager, lo que le permite reducir drásticamente el tiempo que lleva asignar las cámaras.

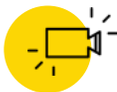


*Las cámaras ofrecen evidencia audiovisual que anteriormente no existía. El sonido es muy importante, porque la grabación de los intercambios entre agentes y sospechosos agrega valor a las investigaciones realizadas por los agentes de policía judicial.*

**Christophe Fois,**  
director de la División de Seguridad Comercial, SNCF, Francia



## / CARACTERÍSTICAS



VIDEO MEJORADO



AUDIO DE MICRÓFONOS MÚLTIPLES



RÁPIDA ASIGNACIÓN DE DISPOSITIVOS



CIFRADO EN EL DISPOSITIVO



ALMACENAMIENTO EN BÚFER PREVIO A UN EVENTO



ALERTAS Y ACTIVACIÓN EN MODO MANOS LIBRES



MAPAS EN VIVO



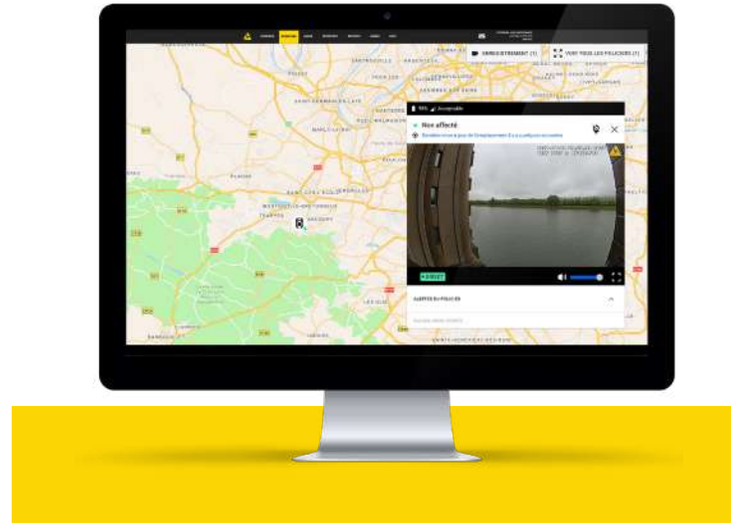
TRANSMISIÓN EN VIVO

# / AXON RESPOND

## EL FUTURO DE LOS DISPOSITIVOS CONECTADOS

Nuestras cámaras Axon Body 3 y Axon Body 4 presentan Axon Respond, que ayuda a las fuerzas a ofrecerles soporte a los agentes en el campo con tecnología en tiempo real.

Respond le permite al personal de comando y despacho enviar ayuda cuando es necesario; mantener la visibilidad de situaciones en desarrollo con características como alertas, mapas en vivo y transmisión; y acceder a información y compartirla rápidamente a medida que va surgiendo.



## / CARACTERÍSTICAS

Hay dos niveles de servicio de respuesta: Respond y Respond +.

### / RESPOND    / RESPOND +

<p>MAPAS EN VIVO</p>	●	●
<p>CONECTIVIDAD LTE</p>	●	●
<p>ALERTAS Y ACTIVACIÓN EN MODO MANOS LIBRES</p>	●	●
<p>TRANSMISIÓN EN VIVO</p>		●
<p>CARGA DE EVIDENCIA PRIORITARIA</p>		●



La funcionalidad de transmisión en vivo de Axon Respond le permitió al Departamento de bomberos de Texas City recibir alertas en tiempo real desde el campo. El asistente en jefe Jesse Rubio reconoció el valor de la transmisión en vivo inmediatamente cuando monitoreó su primera llamada, en la que los agentes de los servicios médicos de emergencia respondieron eficazmente ante un paciente agresivo. “Como pude observar cómo controlaban la situación, pude decirles más tarde: ‘Hicieron un trabajo fenomenal tranquilizando a la familia’”. La grabación de la cámara corporal también les ha ofrecido a los agentes una visión sin precedentes de las respuestas ante incendios, lo que permite una mejor capacitación.

**Jesse Rubio, asistente en jefe Departamento de bomberos de Texas City, EE. UU.**



# / AXON FLEET 3



## DEFINA EL FUTURO CON VIDEO INTEGRADO E INNOVADOR DENTRO DEL AUTO

Fleet 3 graba evidencia de gran calidad desde su cámara de doble visión. Otorga reconocimiento automático de matrículas (ANPR) a todos los vehículos, lo que significa una cobertura 8 veces mayor por el mismo gasto que los sistemas tradicionales. Además, las características de conciencia situacional en tiempo real, incluidas alertas, mapas en vivo y transmisión de video/ audio, ayudan a los líderes y operadores a mantener la visibilidad de lo que enfrentan los agentes en el campo. Ofrece almacenamiento en búfer previo a un evento para garantizar que no se pierda nada. Además, con la tecnología integrada Axon Signal, las cámaras Axon cercanas y en el automóvil pueden activarse en modo manos libres, según los eventos que defina. Además, con Axon View XL, los agentes pueden ver video de múltiples cámaras Axon, agregarle notas y etiquetarlo desde su terminal de datos móvil (MDT), para luego cargarlos de manera inalámbrica a Axon Evidence, lo que aumenta la eficacia y el rendimiento.



## / CARACTERÍSTICAS



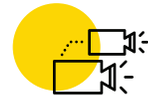
VISIBILIDAD NOCTURNA



MICRÓFONO INALÁMBRICO



ANPR AVANZADO



CÁMARAS MÚLTIPLES



ACTIVACIÓN INALÁMBRICA



ALMACENAMIENTO EN BÚFER PREVIO A UN EVENTO



APP MDT



TRANSMISIÓN EN VIVO

## RESPUESTA AÉREA PARA PROTEGER LA VIDA

Los vehículos aéreos no tripulados (UAV) o drones mejoran la seguridad de los agentes y de la comunidad ofreciendo conciencia situacional en tiempo real en diversas operaciones, desde investigaciones de colisiones hasta búsquedas y rescates.

Axon Air (desarrollado por DroneSense) ofrece una solución completa para drones en seguridad pública, desde transmisiones en vivo seguras e inalámbricas, automatización de registros de vuelo y de generación de informes, y gestión de evidencia integrada, hasta operaciones completamente remotas para programas de drones como primera respuesta (DFR). Axon Air se integra con Axon Evidence y Axon Respond para optimizar la gestión de evidencia y la conciencia situacional crítica.



Los drones son un gran multiplicador de fuerzas para las agencias. El 90 % de las veces, llegan a la escena antes que un agente. Los drones pueden ayudarnos a resolver muchas llamadas y reducir la cantidad de agentes necesarios por llamada. El futuro es promisorio para esta tecnología en las fuerzas de seguridad.

**Chad Karlewicz,**  
comandante de Operaciones Especiales del  
Departamento de policía de Renton (WA).



## CARACTERÍSTICAS



TRANSMISIÓN  
EN VIVO



GESTIÓN DE  
EVIDENCIA



GESTIÓN DE  
FLOTAS



MODELADO 3D



DRON COMO PRIMERA  
RESPUESTA



CAPACITACIÓN  
INTEGRAL

# / AXON INTERVIEW ROOM

NO SE PIERDA NADA.  
ASEGURE TODO.  
EN LAS INSTALACIONES O DE FORMA MÓVIL.

Con un almacenamiento en búfer continuo, potentes capacidades de seguridad y video y audio de alta calidad, Axon Interview Room garantiza que no se pierda nada y que la evidencia esté libre de manipulaciones. Ofrecemos dos versiones: un sistema en las instalaciones, que incorporamos en sus conjuntos de custodia, y un sistema compacto disponible en una caja Peli para operaciones móviles.

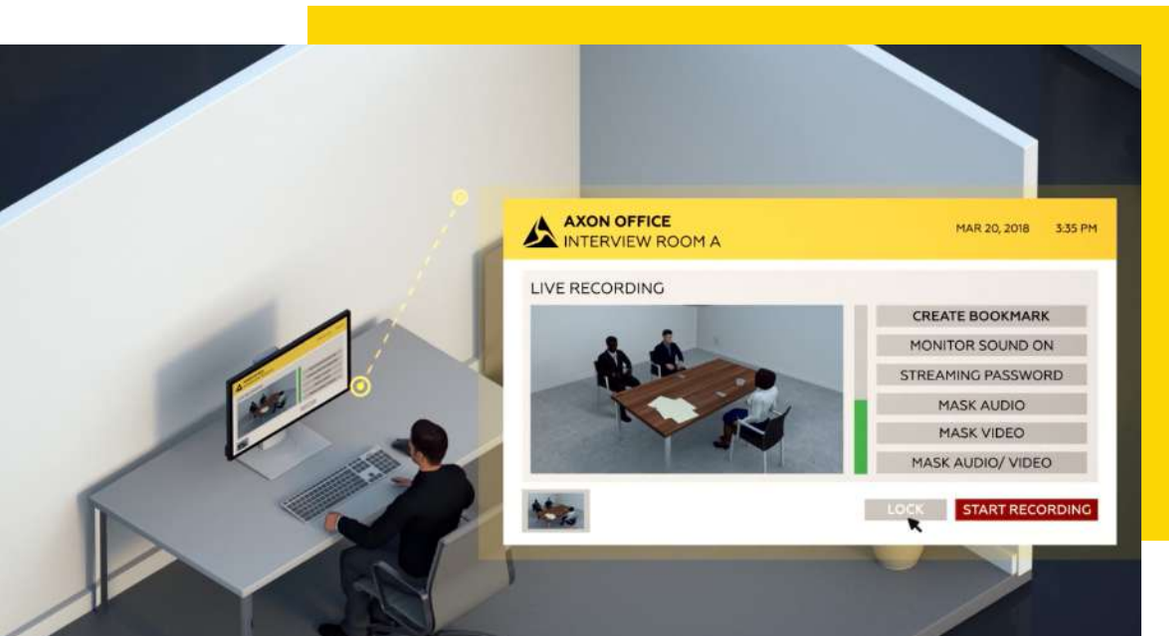
Garantiza la cadena de custodia con enmascaramiento de audio y video. Además, las características intuitivas, incluidos el metaetiquetado y las anotaciones mediante la pantalla táctil, completan nuestra solución integral Interview Room que garantiza la integridad y seguridad de toda la grabación mientras le ahorra tiempo.





El nuevo sistema aumenta la eficiencia del sistema de justicia penal, gracias a la funcionalidad para compartir instantáneamente la evidencia de manera segura con organismos asociados, incluido el Servicio de Fiscalía de la Corona. Al obtener mejor evidencia mediante procesos de investigación más efectivos y modernizados, esperamos que el público vea más delincuentes procesados, mejores resultados para las víctimas de delitos y más seguridad para las personas del condado.

**Inspector General Jon Sherlock**  
Policía de Cumbria, Reino Unido



## / CARACTERÍSTICAS



OPCIÓN PORTÁTIL  
ACTUALIZADA



MÁSCARA  
DE PRIVACIDAD



ALTA DEFINICIÓN



DISPARADOR BASADO  
EN EL MOVIMIENTO



GRABACIÓN PREVIA  
Y POSTERIOR A LOS  
EVENTOS



SOFTWARE DE  
PANTALLA TÁCTIL

# /SOFTWARE Y SERVICIOS

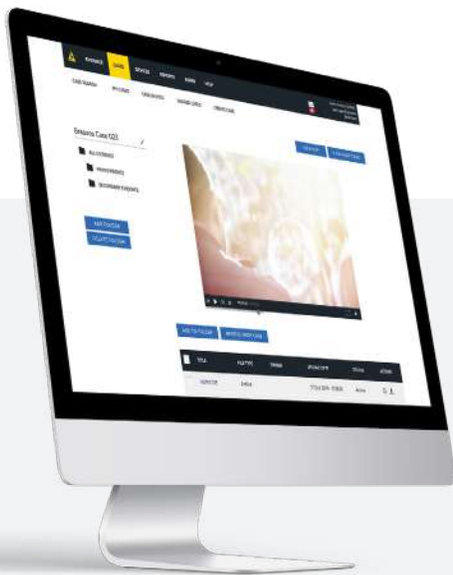
# / AXON EVIDENCE



## MODERNICE SUS PROCESOS DE GESTIÓN DE EVIDENCIA DIGITAL

La evidencia digital tiene un rol cada vez más importante en las investigaciones, y los organismos requieren un enfoque moderno para manejar las extraordinarias cantidades de datos que se generan todos los días. Con Axon Evidence, hemos reimaginado el almacenamiento, la gestión y el uso compartido de evidencia.

Los agentes pueden cargar fácilmente la evidencia digital desde una amplia variedad de fuentes, incluidas cámaras corporales (BWC), circuito cerrado de televisión (CCTV) y evidencia compartida por miembros de la comunidad. La evidencia se puede organizar, almacenar, catalogar, buscar y compartir con facilidad. Reemplace los DVD, los costosos centros de datos y los lentos flujos de trabajo con gestión de evidencia de menor costo, infinitamente escalable y optimizada.



*La integración de Axon Evidence en nuestros archivos de casos digitales nos proporciona el sistema más seguro que hemos visto hasta ahora, y estamos compartiendo exitosamente más de 5500 clips al mes mediante este método.*

**Justina Brown,**  
**Servicio de Policía Metropolitana, Reino Unido**





La elección del programa de cámaras corporales de Axon fue la mejor decisión para el Servicio de Policía de Toronto, porque las cámaras solo son parte de un panorama más amplio. El valor real se encuentra dentro de la solución de gestión de evidencia digital que nos permitirá gestionar y compartir evidencia con facilidad, velocidad y menores costos. Me emociona experimentar los beneficios que traerán estas cámaras, con el respaldo de Axon Evidence, para nuestros agentes y la comunidad.

**Superintendente Michael Barsky,**  
Servicio de Policía de Toronto, Canadá



Desde la escena del delito hasta el tribunal, Desc les permite a las víctimas y otras personas involucradas en casos penales seguir con sus vidas más rápidamente y libera a los agentes para que puedan centrarse más en el monitoreo de primera línea. Ningún otro país en el mundo ha invertido en una solución de evidencia digital dedicada a cada parte del sistema de justicia penal de manera equitativa.

**Secretario de Justicia Keith Brown,**  
Parlamento escocés



## / CARACTERÍSTICAS



CONJUNTO DE EDICIÓN



INTEGRACIÓN CON SISTEMAS CAD Y RMS



SE PUEDE COMPARTIR FÁCILMENTE CON LOS ABOGADOS



OPCIONES DE ALMACENAMIENTO ILIMITADO DISPONIBLES



SEGUIMIENTO DE AUDITORÍA



EVIDENCIA DE CUALQUIER FUENTE

# / AXON INVESTIGATE

UNA SOLUCIÓN SIMPLE, RÁPIDA Y CON BASE EN CRITERIOS FORENSES PARA OFRECER EVIDENCIA EN VIDEO.

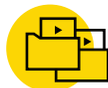
El video es la fuente de evidencia más productiva disponible para los investigadores hoy en día, pero los distintos tipos de archivos de video pueden crear desafíos y demorar las investigaciones si se utilizan incorrectamente. Axon Investigate protege la verdad mediante una interfaz intuitiva que permite aprovechar al máximo la evidencia en video de manera eficiente y segura desde el punto de vista forense. Axon Investigate Pro ofrece herramientas adicionales para investigaciones centradas en video, incluida la sincronización de múltiples clips, compilación de archivos, mejora de video, creación de informes narrativos, creación de prueba documental para tribunales y más.



## / CARACTERÍSTICAS



ARRASTRE, SUELTE Y REPRODUZCA CON PRECISIÓN MILES DE FORMATOS DE VIDEO



ORGANICE SUS INVESTIGACIONES DE VIDEO



COMPILE MÚLTIPLES ARCHIVOS EN UN SOLO CLIP



PRODUZCA ELEMENTOS PROBATORIOS PARA TRIBUNALES (DISPONIBLE EN PRO)



REALICE SEGUIMIENTO DE SOSPECHOSOS EN MÚLTIPLES CÁMARAS (DISPONIBLE EN PRO)



NO REQUIERE INTERNET

# / AXON COMMUNITY REQUEST

## LA EVIDENCIA PROPORCIONADA POR LA COMUNIDAD AHORA ES PARTE DE LA RED DE AXON

Ahora, recopilar y gestionar evidencia de la comunidad es más fácil que nunca. Con Axon Community Request, puede invitar a la comunidad a enviar fotos y videos de un incidente directamente a Axon Evidence, preservando así el seguimiento de auditoría y acelerando los procesos judiciales.

### / COMMUNITY REQUEST

#### RECOLECCIÓN DE EVIDENCIA PERSONALIZADA

¿Necesita evidencia grabada por un testigo en su teléfono? Community Request le permite enviar una solicitud directamente a su teléfono por medio de la app Capture Mobile o Axon Evidence. Los testigos pueden seleccionar la evidencia que quieren compartir, y el archivo original se carga directamente en Axon Evidence, donde se encuentra seguro y auditado, en lugar de quedar guardado en su carrete o en su correo electrónico.



*Necesitábamos una solución que ofreciera el mejor producto para el público y los agentes de primera línea, que funcionara a la primera y de manera constante... y Axon la consiguió. Es un sistema simple de utilizar que ha sido increíblemente efectivo en las investigaciones de medios digitales y nos permite compartir esa información de forma segura y efectiva no solo internamente, dentro de nuestra propia organización, sino también con nuestros socios, como el servicio de Fiscalía de la Corona, sin algunas de las limitaciones que tradicionalmente han frenado a las fuerzas de seguridad.*

**Jefe de policía Matt Kennerley,  
Policía de Cumbria, Reino Unido**



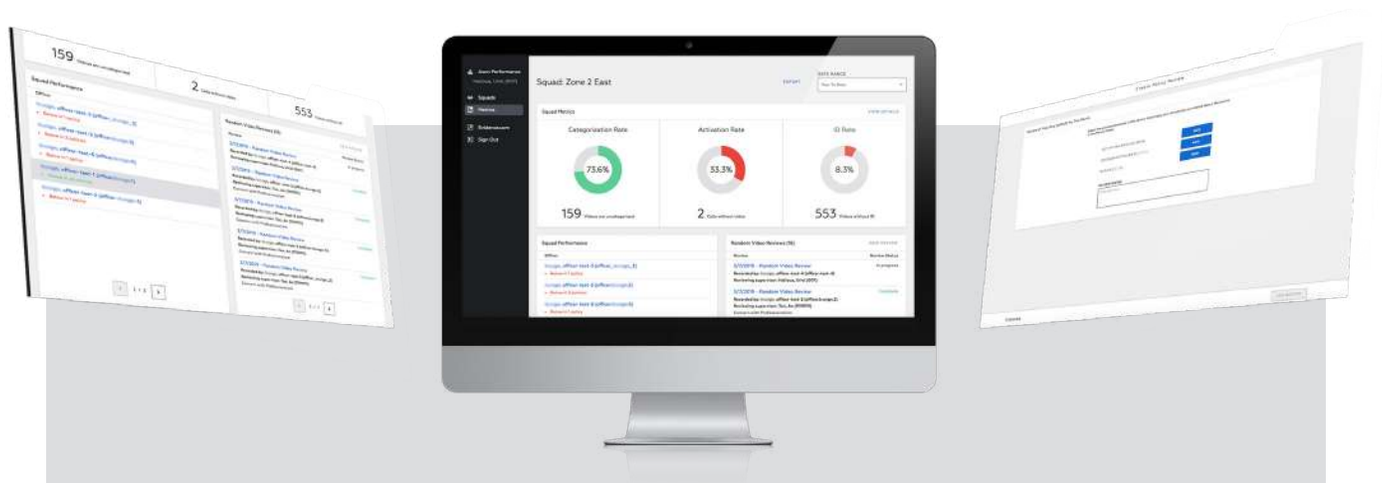
## **/ COMMUNITY REQUEST + RECOLECCIÓN DE EVIDENCIA PÚBLICA**

Siempre es recomendable recibir ayuda de la comunidad, pero no es bueno sentirse abrumado. Axon Community Request+ simplifica el proceso de recolección, permitiéndole crear enlaces públicos del portal que pueden compartirse con las partes interesadas clave y en las redes sociales. Los miembros de la comunidad pueden cargar fotografías y videos, que se escanean inmediatamente para detectar virus. La agencia puede revisar rápidamente los medios para aceptar o rechazar las presentaciones, y todas se categorizan instantáneamente y son aptas para búsqueda.



# / AXON PERFORMANCE

LA CÁMARA DE PLANO SUBJETIVO LÍDER:  
VEA MÁS, NO SE PIERDA NADA



Axon Performance le ofrece acceso casi inmediato a métricas clave de cámaras corporales, dispositivos de energía TASER y cámaras vehiculares. Las agencias de seguridad pública pueden aprovechar estos datos para identificar oportunidades de desarrollo, definir mejor las políticas y garantizar que

se cumplan las pautas de uso. Con Axon Performance, los supervisores y equipos de cumplimiento pueden optimizar el proceso de revisión por medio de auditorías de video aleatorizadas o clasificadas por prioridad.

## / CARACTERÍSTICAS



AUDITORÍA SIMPLIFICADA



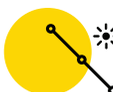
EVALUACIÓN COMPARATIVA



MÉTRICAS DE USO DE DISPOSITIVOS CLAVE



OPORTUNIDADES IDENTIFICADAS PARA CÁMARA CORPORAL



AUDITORÍA DE VIDEO CON CLASIFICACIÓN DE PRIORIDAD (PRVA)



FLUJOS DE TRABAJO CONFIGURABLES

**TASER**

**JOMTEL**  
TELECOMUNICACIONES S.A. DE C.V.

TQ



# /TASER 10

## UNA NUEVA ERA EN TECNOLOGÍA MENOS LETAL

TASER 10 es nuestro dispositivo de energía TASER más capaz y sofisticado. Cuenta con casi el doble de alcance que los modelos anteriores, lo que optimiza la capacidad de reducir y resolver los conflictos.

Los 10 cartuchos de sonda única les dan a los usuarios más oportunidades para lograr una conexión eficaz e inducir la incapacitación neuromuscular (INM). Las sondas para objetivos individuales resultan en mayor precisión, lo que les ofrece a los usuarios la capacidad de crear su propia dispersión de sondas a cualquier distancia, sin tener que cambiar de cartuchos.



## / DISTANCIA DE DESPLIEGUE Y DISPERSIÓN DE LAS SONDAS





TASER reduce los incidentes: después de más de dos años [de la implementación del programa TASER], hemos desenfundado el dispositivo un total de 20 veces sin realizar ni una descarga. La resolución de situaciones de conflicto resulta en un menor uso de la fuerza; esto protege a nuestros agentes y a los sospechosos de cualquier daño, mejora las relaciones en la comunidad y contribuye a reducir los costos asociados con lesiones a los agentes y posibles demandas contra las fuerzas.

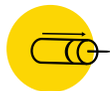
**Ulrich Lizé,**  
director de la Policía Municipal de Burdeos, Francia



## / CARACTERÍSTICAS



ALERTA DE ADVERTENCIA SONORA Y VISUAL



SONDAS PARA OBJETIVOS INDIVIDUALES



CONEXIÓN CON CUALQUIER SONDA



RESISTENCIA A LA INTEMPERIE MEJORADA (IP67)



GESTIÓN DE DATOS MEJORADA



SEGUIMIENTO DE DATOS MEJORADO



FUNCIÓN "DOCK AND WALK"



LÁSER VERDE PARA LUZ DIURNA



RÁPIDA ASIGNACIÓN DE DISPOSITIVOS



BATERÍA RECARGABLE

# / TASER 7

## REDUZCA CONFLICTOS CON CONFIANZA

El dispositivo TASER 7 les ofrece a los agentes la confianza para reducir situaciones peligrosas con un arco de advertencia de mayor sonoridad que los modelos anteriores.

Los cartuchos de corta distancia aumentan la dispersión de sondas en un 93 % para mejorar el rendimiento a corta distancia, mientras que la trayectoria de las sondas es más rectilínea, y la carga se equilibra mejor en todos los contactos.

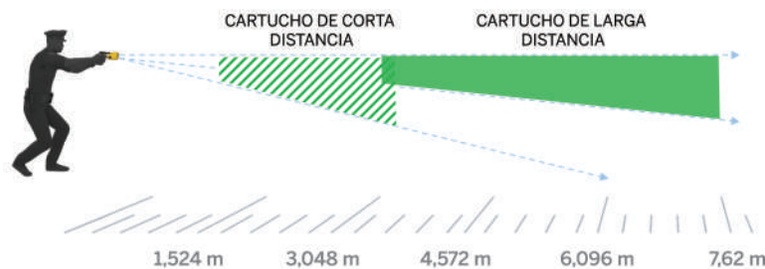


*Estoy seguro de que, con la introducción de los dispositivos TASER, la protección de nuestras fuerzas puede aumentar considerablemente, pero también se puede contener la violencia general y las lesiones recibidas en los conflictos.*

**Günter Kern,**  
*ex secretario de Estado en el Ministerio del Interior  
y Deportes de Rhineland-Palatinat, Alemania*



## / DISTANCIA DE DESPLIEGUE Y DISPERSIÓN DE LAS SONIDAS



## / CARACTERÍSTICAS



ARCO DE ADVERTENCIA  
FUERTE



SONIDAS  
MEJORADAS



RAPID ARC



CONEXIÓN CRUZADA  
ADAPTATIVA



CARTUCHOS DE CORTA Y  
LARGA DISTANCIA



SELECCIÓN POR  
INCLINACIÓN



FUNCIÓN "DOCK  
AND WALK"



LÁSER VERDE  
PARA LUZ DIURNA



RÁPIDA  
ASIGNACIÓN DE  
DISPOSITIVOS



BATERÍA  
RECARGABLE

## / CONECTIVIDAD Y SEGUIMIENTO DE DATOS

TASER 7, CONTINUACIÓN

### / FLUJOS DE TRABAJO OPTIMIZADOS Y RESULTADOS MÁS SEGUROS

Los dispositivos TASER 10 y TASER 7 se conectan de forma inalámbrica con Axon Signal a nuestras cámaras corporales, de plano subjetivo y vehiculares que estén cercanas para activarlas en modo manos libres cuando el dispositivo se activa.

La vida útil de las baterías recargables es la misma que la del dispositivo. Además, hemos reducido aún más los costos del ciclo de utilidad simplificando y optimizando la gestión de la flota de dispositivos de energía TASER.

La capacitación integral de los agentes lleva tranquilidad a la comunidad sobre la manera en la que se utilizan los dispositivos. La perfecta integración con Axon VR Training les permite a los agentes mejorar la destreza en el uso del dispositivo TASER y optimizar tanto la toma de decisiones relativas al uso de la fuerza como su confianza y precisión en situaciones de estrés.

Finalmente, con la app móvil Axon Device Manager, puede reducir notablemente el tiempo que lleva asignar dispositivos y accesorios. La función “Dock and walk” permite ahorrar aún más tiempo. Esto garantiza que las actualizaciones de firmware y los registros de dispositivos se descarguen automáticamente en Axon Evidence, para que sus dispositivos estén siempre actualizados.

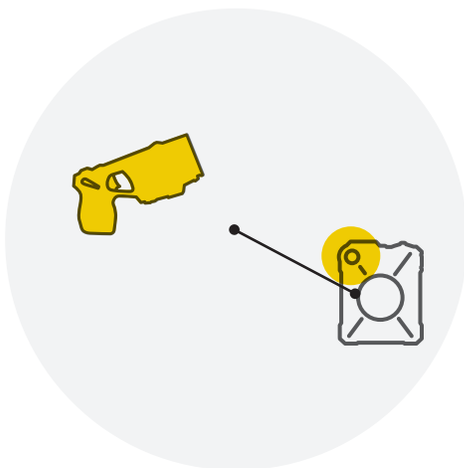
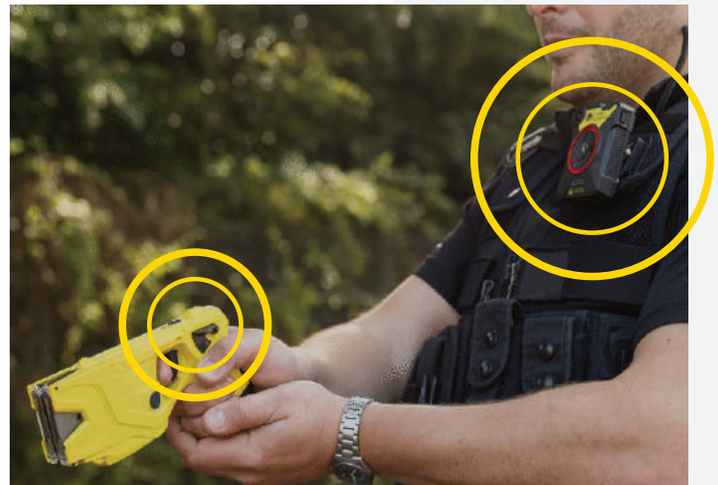
### / SEGUIMIENTO DE DATOS DE TASER EN EVIDENCE.COM

	TASER 10	TASER 7
Fecha de lanzamiento	2023	2018
<b>Mantenimiento</b>		
Última colocación en el dock	Sí	Sí
Última prueba	Sí	Sí
<b>Gestión de inventario</b>		
Estado de empuñadura, asignación e inicio	Sí	Sí
Estado de batería, asignación e inicio	Sí	Sí
Estado del cartucho, asignación e inicio	Sí	Sí
<b>Exhibición y uso de fuerza</b>		
Activada/desactivada	Sí	Sí
Arco/alerta de advertencia	Sí	Sí
Gatillo activado	Sí	Sí
Cartuchos desplegados	Sí	Sí
Energía descargada	Sí	Sí
Duración de la descarga	Sí	Sí
Videos de Axon vinculados automáticamente a los datos del dispositivo	Sí	Sí
Desenfundado/enfundado	Sí	No
Posición del dispositivo (arriba/abajo)	Sí	No
Diferenciar despliegue en servicio y capacitación con cartuchos vivos	Sí	No
Distancia de vuelo del cartucho	Sí	No
Detecta conexión eléctrica	Sí	No
% de duración de la descarga (si efectivamente se envió energía a una conexión) <sup>1</sup>	Sí	No
Resistencia de la conexión (p. ej., tipo de material)	Sí	No

<sup>1</sup> La resistencia medida nos dice si el dispositivo puede utilizar una conexión (p. ej., dentro de su rango operativo) y a través de qué tipo de material se está transmitiendo la corriente eléctrica. Como referencia general, se identificaron los siguientes rangos en un estudio científico: menos de 300 ohmios, no es tejido humano; de 400 a 800 ohmios, puede ser músculo humano; más de 900 ohm, es piel, grasa o tejido no humano (Dawes et. al., 2010). Referencia: Dawes D, Ho J, Kroll M, Miner J. 2010. Electrical Characteristics of an Electronic Control Device Under a Physiologic Load: A Brief Report. PACE. 33(3):330-336.

## AYUDA A LOS AGENTES A MANTENERSE CENTRADOS EN LA MISIÓN

Axon Signal nace de nuestra creencia en que la tecnología debe asistir a los agentes de manera fluida y natural. Conecta sus vehículos, dispositivos TASER y cámaras Axon de forma inalámbrica, para activar cualquier cámara de video Axon ubicada dentro de un radio de 10 m en función de acciones o eventos predeterminados. Ayuda a garantizarles a los agentes (y a la comunidad) que no se perderá ningún detalle y se capturará un registro del profesionalismo de su equipo durante un incidente.

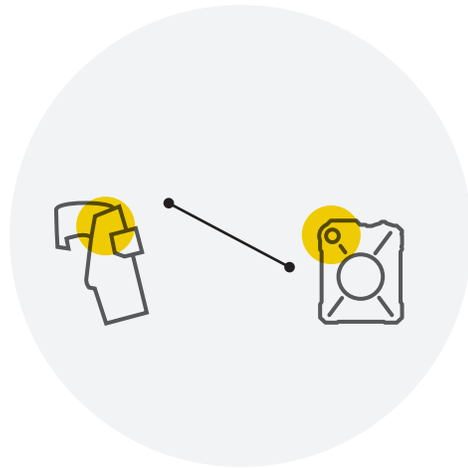


## / PACK DE BATERÍAS DE AXON SIGNAL

La Federación de Policía recomienda la implementación de dispositivos de energía con cámaras corporales. Para garantizar que los agentes no comprometan su trabajo al cambiar de cámaras para registrar los hechos, el pack de baterías de Axon Signal activa todas las cámaras Axon cercanas cuando se activa un dispositivo TASER. A fin de obtener una narrativa completa de los eventos, también se registran y cargan los datos en Axon Evidence para mostrar el momento en el que se aprieta el gatillo y se acciona el arco.

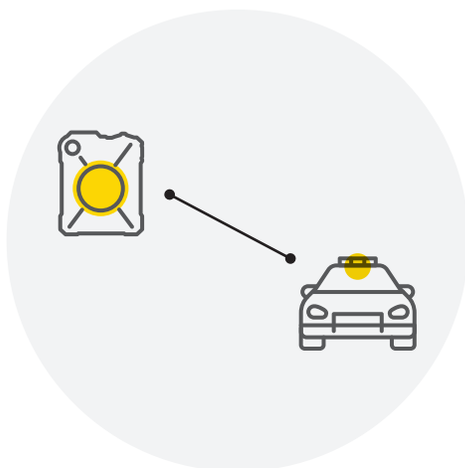
## / AXON SIGNAL SIDEARM

Axon Signal Sidearm es una actualización simple para funda que no cambia la sensación ni el rango de movimiento al desenfundar. Esto libera a los agentes, que posiblemente estén trabajando bajo una gran presión, y les permite centrarse en su tarea, porque apenas desenfunden, cualquier cámara de Axon (Axon Fleet, Axon Flex o cámara corporal) ubicada en las cercanías comenzará a grabar.



*Aunque no tenga la claridad mental para activar la cámara, esta se activará automáticamente, ya que el dispositivo Bluetooth está conectado a la funda. Esto nos protege tanto a los ciudadanos como a mí. Hace posible que las situaciones sean más pacíficas en general.*

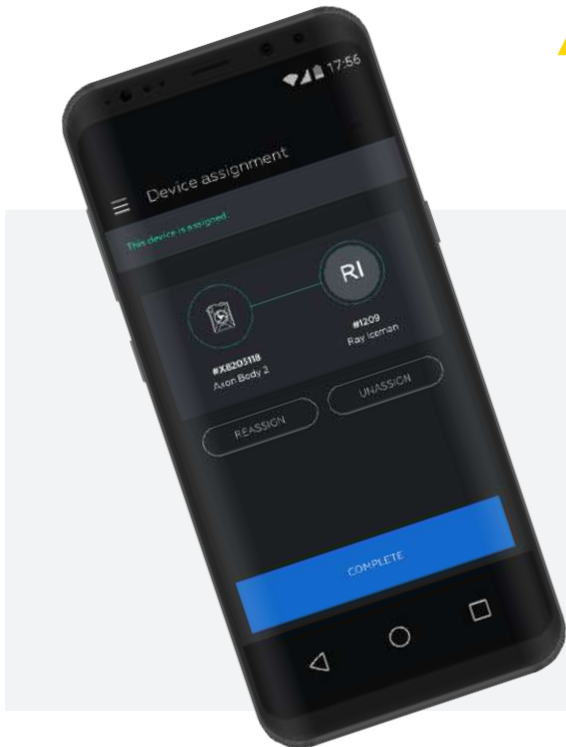
**Oficial policial Kelly Walshe,**  
WAPOL, Australia



## / AXON SIGNAL VEHICLE

Como las situaciones de rutina (por ejemplo, controles vehiculares) pueden intensificarse de manera inesperada, Axon Signal Vehicle activa nuestras cámaras corporales cercanas y en el automóvil mediante desencadenadores opcionales, incluidas la apertura de alguna de las puertas del vehículo o la activación de las balizas.

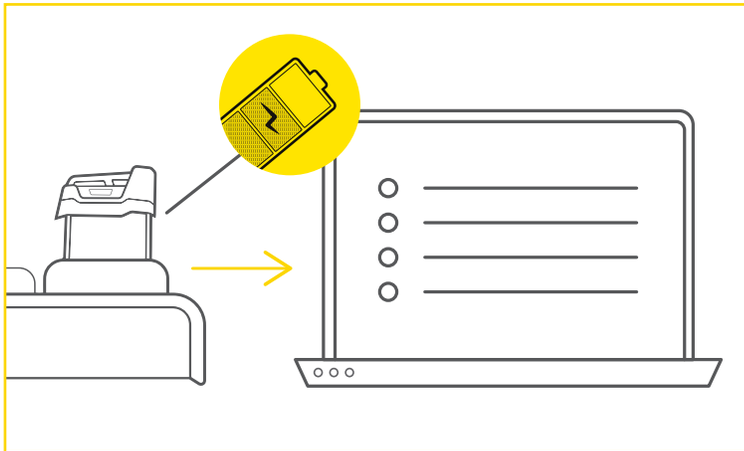
# / AXON DEVICE MANAGER



## OPTIMICE LA GESTIÓN DE DISPOSITIVOS

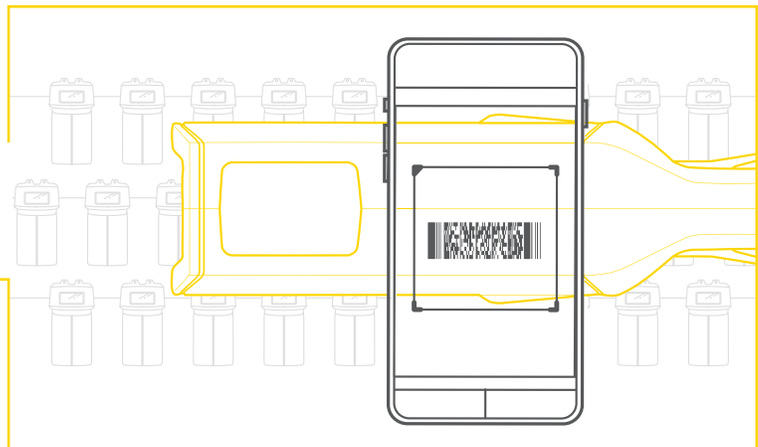
En concordancia con la misión de reducir las tareas administrativas en toda la fuerza, Axon Device Manager es una app móvil que automatiza las funciones de gestión de inventario. Los agentes pueden escanear dispositivos, como cámaras o dispositivos de energía TASER, mediante etiquetas NFC o códigos QR adjuntos, para gestionar tareas (p. ej., asignar/desasignar Axon Body 3) y supervisar más fácilmente los inventarios de dispositivos.

## / DISPOSITIVOS CONECTADOS PARA AUTOMATIZAR SUS FLUJOS DE TRABAJO



Cuando se cargan las baterías, se descargan los registros de datos y se actualiza el firmware.

El escaneo de códigos de barra del dispositivo de energía TASER con una app móvil simplifica todas las tareas de armería.



# / CAPACITACIÓN EN REALIDAD VIRTUAL

Para que los agentes de seguridad pública rindan al máximo en su trabajo, deben capacitarse continuamente. Pero no todas las capacitaciones son iguales. La capacitación policial tradicional puede consumir tiempo, ser poco realista y costar mucho dinero. Axon VR representa el futuro de la capacitación de seguridad pública: una capacitación inmersiva para la reducción de conflictos que permite mejorar la seguridad de las comunidades y la seguridad pública.



## CAPACITACIÓN PARA LA REALIDAD, ACTUAL Y FUTURA

Axon VR Training ofrece el contenido más impactante y métodos de capacitación innovadores para la seguridad pública, con tres componentes centrales: Community Engagement Training, Simulator Training y Academy.

### / Community Engagement Training

Se centra en el desarrollo de habilidades, empatía y tácticas de reducción de conflictos para abordar a personas en escenarios relacionados con salud mental, traumas, intervención entre pares y más.

### / Simulator Training

Le permite al personal en entrenamiento practicar y mejorar habilidades con una cantidad ilimitada de variables presentadas durante ejercicios y situaciones prácticas de complejidad creciente.

### / Academy

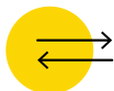
Alberga una biblioteca de cursos de aprendizaje en línea —complementarios y disponibles sin costo para todos los clientes de Axon VR— diseñados para fortalecer las habilidades aprendidas en las situaciones prácticas de Community Engagement y Simulator Training.



*Con esta nueva capacitación de realidad virtual (VR), hemos reducido el costo y el tiempo que les toma a nuestros agentes la capacitación necesaria para rendir al máximo”, dice la alcaldesa de Phoenix, Kate Gallego. “He experimentado la capacitación de VR y fue increíble ver el mismo incidente desde diferentes perspectivas. La capacitación ayudará a nuestros agentes a obtener confianza e información a medida que responden a nuestras diversas comunidades.*



## / CARACTERÍSTICAS



PLATAFORMA DE  
CAPACITACIÓN INTEGRAL



ACCESIBLE DESDE  
CUALQUIER PARTE



INFORMES Y ANÁLISIS



PARA OBTENER MÁS INFORMACIÓN,  
VISITE **AXON.COM**

La disponibilidad de productos varía según el mercado.

VIVE es una marca comercial de HTC Corporation; Fotokite es una marca comercial de Perspective Robotics AG; y Skydio es una marca comercial de Skydio, Inc. Axon, el logotipo de "Delta", Axon Body, Axon Body 4, Axon Body 3, Axon Respond, Axon Fleet, Axon View, Axon Investigate, Axon Evidence, Axon Air, Axon Citizen, Axon Capture, Axon Performance, TASER, TASER 10, TASER 7, X2, Axon Signal y Axon Flex son marcas comerciales de Axon Enterprise, Inc., algunas de las cuales están registradas en el Reino Unido, la Unión Europea y otros países. Para obtener más información, visite [www.axon.com/legal](http://www.axon.com/legal). Todos los derechos reservados. © 2023 Axon Enterprise, Inc.

