

Serie IX

Sistema de telefonía IP con video y con posibilidad de integración a otros sistemas a través de protocolo SIP

Redefinición de lo que puede hacer un sistema de telefonía IP

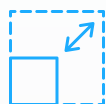


Ilimitada. Flexibles. Seguridad.

Para cualquier aplicación para edificios comunitarios o vivienda única.
Cualquier tamaño.

Capacidad ilimitada. Configuraciones flexibles. Seguridad en la que sus clientes pueden confiar.

Toda alimentada por un sistema de comunicación de nivel empresarial
(Serie IX)



Sistema escalable con capacidad de unidades ilimitadas



Instalación y expansión fáciles si todas las unidades son PoE



Integración con las plataformas comunes: SIP, VMS, control de acceso y mucho más



Los sistemas analógicos se pueden convertir a IP sin colocar un nuevo cable



Diseño práctico entre pares que evita el uso de servidores adicionales



Programación simple y configuraciones flexibles con herramienta de soporte IX



Las llamadas se pueden transferir de manera automática o manual, dentro y fuera del sitio



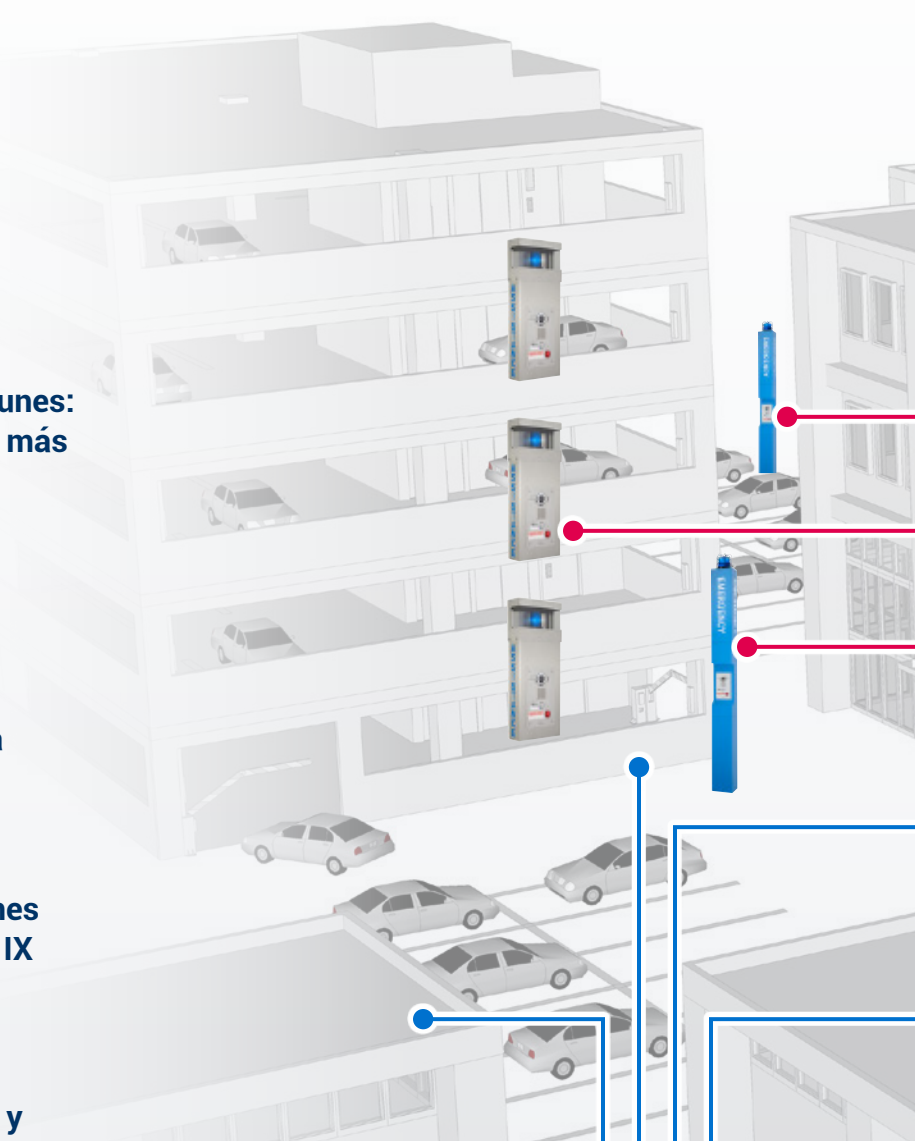
La partición del sistema es fácil de hacer cuando se necesita



Unidades maestras con pantalla táctil con bobina T, video bidireccional o conformidad con TAA



Unidades de llamadas de emergencia ADA, torres rentables y cajas de pared compactas



Edificios múltiples o ubicaciones remotas

Mezcla y combina las unidades IP según sea necesario

- La inspección y comunicación con los visitantes se puede agregar a cualquier edificio o campus de edificios, las distancias no son un problema
- La capacidad PoE permite usar la infraestructura de red existente
- Fácil de comenzar poco a poco, los sistemas pueden crecer en cualquier momento con compatibilidad con versiones anteriores y posteriores
- Se puede cumplir con virtualmente cualquier requisito de comunicación de seguridad configurando los componentes de la serie IX con la herramienta de soporte IXG



Playas/zonas de estacionamiento

Unidades de emergencia IP

- Homologación UL y conforme a ADA
- Puerto de traspaso PoE+
- Las llamadas de emergencia se pueden pasar directamente a un centro de llamadas
- Compatible con nuestras torres rentables y cajas de pared compactas



Áreas comunes

Subunidades de sala con audio IP

- Comunicación interna con otras subunidades, capacidad de manos libres
- Salida de altavoz externo de 8 Ω, 2 W para comunicación o megafonía
- Una salida de contacto
- Una entrada de disparo



Oficinas/recepción principal

Unidades maestras con video IP

- Pantalla táctil de 7" con cámara de video bidireccional, incluye obturador de privacidad
- Unidades con homologación UL, auricular compatible con bobina T y unidades con conformidad TAA disponibles
- Interfaz de usuario intuitiva
- Ocho botones de marcado rápido



Entradas interiores y exteriores

Unidades de puerta con video IP

- Diversas opciones con diferentes acabados y estilos de montaje
- Todas las unidades son a prueba de condiciones meteorológicas adversas, la mayoría de las opciones de acero inoxidable y moldeadas a presión son a prueba de vandalismos
- Unidades seleccionadas con bobina T y tecnologías de onda manual
- Cajas posteriores de montaje en superficie disponibles para las unidades de montaje al ras



Armario del equipo o sala eléctrica

Adaptadores o interruptores

- El adaptador de relé IP proporciona apertura remota de puerta
- El adaptador de red de 2 cables convierte el analógico a IP
- Llamadas SIP con equipos PBX
- El cable de red vuelve a los interruptores PoE



Cat-5e/6

otas
ario



Más (beneficiosas) razones para seleccionar este sistema de

Las unidades con homologación UL facilitan el cumplimiento de los códigos del edificio

- UL se reconoce como líder en las pruebas de seguridad de los productos
- La certificación UL solo se otorga mediante procedimientos y guías completos
- UL requiere que se cumplan con todos los estándares antes de otorgar una certificación



Las unidades ADA cumplen con las regulaciones comunes, amoldándose mejor a los clientes

- Unidades de puerta y maestra con compatibilidad con bobina T
- Unidades maestras con capacidad de video bidireccional
- Unidades de llamadas de emergencia con escritura, braille e indicador de estado de llamada LED



La unidad compatible con TAA califica bajo la Ley de Acuerdos Comerciales

- IX-MV7-HW-JP se fabrica en Japón
- El mismo conjunto de funciones completas que otras unidades maestras



Las unidades GSA están certificadas para aplicaciones gubernamentales

Póngase en contacto con nosotros para consultas sobre el programa de GSA,
gsa@aiphone.com



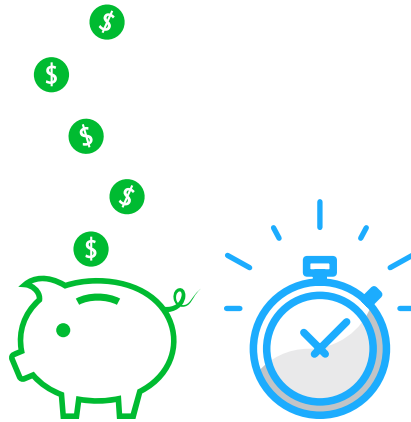
Schedule

comunicación de seguridad confiable



Torres rentables

- Disponibles en aluminio ligero y acero modular, ambos estilos reducen los costos de fletes y evitan el alquiler de grúas
- Los paneles de acceso grandes hacen que el enrutamiento de cables sea simple y más rápido
- Tiempos de instalación más rápidos con montantes roscados integrados
- Caja eléctrica con homologación UL



Cajas de pared compactas

- La poca profundidad hace que solo sobresalga 4" de la superficie
- La altura del montaje del botón de llamada cumple con las regulaciones ADA
- La baliza/luz estroboscópica se encuentra protegida por una cubierta tipo jaula o caja cerrada
- Caja eléctrica con homologación UL



Unidades de llamadas de emergencia ADA

- El puerto de traspaso puede alimentar un dispositivo adicional con PoE+
- Cumple con las regulaciones de ADA de señalización e indicadores apropiados
- Opciones de solo video o audio con uno o dos botones

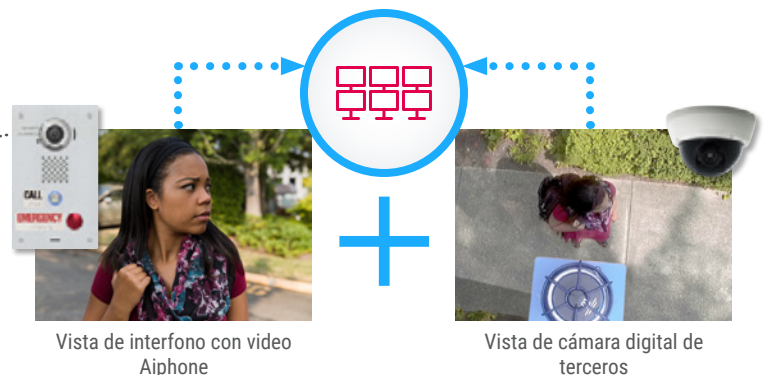


Un interfono con video y teléfono, todo en uno con SIP

El sistema se puede programar para que las llamadas de emergencia se transfieran directamente a un centro de llamadas o cualquier otro número externo. Se pueden recibir llamadas telefónicas externas.

Las situaciones se pueden evaluar mejor con interfono y visualizaciones de cámara digital

El personal de seguridad puede determinar rápidamente la mejor respuesta para una situación en desarrollo con la opción de alternar entre vistas de primer plano y vistas más amplias. Se integra con un sistema de gestión de videos (VMS) existente para una experiencia de inspección aún más grande.



Se integra con las plataformas comunes para una solución de seguridad integral

Genetec™

tyco

Software House

AVAYA

DevConnect
Technology Partner



CISCO
Partner

Solution Partner

Alcatel·Lucent
Enterprise



Nuestra serie IX flexible puede satisfacer diversos requisitos de integración.

Consulte nuestra larga lista de socios tecnológicos y soluciones de integración ▶▶▶



SIP/VoIP

VMS

NVR

Control de acceso

Sistemas de megafonía

Gestión de eventos

Sistema completo



**¿Ya cuenta con torres o cajas de pared instaladas por otro fabricante?
Use nuestro soporte de montaje MB-RF1 para modernizar las unidades de
emergencia de la serie IX con la mayoría de las carcasas existentes.**

El diseño entre pares usa la infraestructura existente

Sistema escalable con capacidad de unidades ilimitadas

PoE; los componentes seleccionados tienen traspaso PoE

Integración con plataformas clave: control de acceso, VMS, NVR, megafonía, cámaras en red y mucho más

SIP/VoIP permite llamadas salientes directamente a una línea telefónica o un centro de llamadas

Las llamadas se pueden transferir una cantidad infinita, dentro y fuera del sitio

La partición permite configuraciones más flexibles

La supervisión de la línea y la verificación del dispositivo garantizan que todo esté conectado y funcionando como se esperaba

La grabación en el equipo con microSD™ captura audio y video

Programación de campana de hasta 50 eventos por clase o cambios de turno

Sonidos personalizados, alertas y mensajes de megafonía (tales como "Alerta de tornado")

Mensajes automáticos para los visitantes

Programación y calendario fácil de usar

Transmisión de video ONVIF® 24/7 con VMS

El sistema puede ser independiente de la disponibilidad de red

Unidades maestras con pantalla táctil de 7" con cámara de video bidireccional y obturador de privacidad

Software para la unidad maestra en PC disponible en paquetes

Amplia variedad de unidades de puerta con diferentes acabados y estilos de montaje

Unidad de puerta con estilo de montaje en parteluces para instalaciones compactas

Unidades de emergencia con botón de llamada rojo en forma de hongo, escritura, braille e indicadores LED

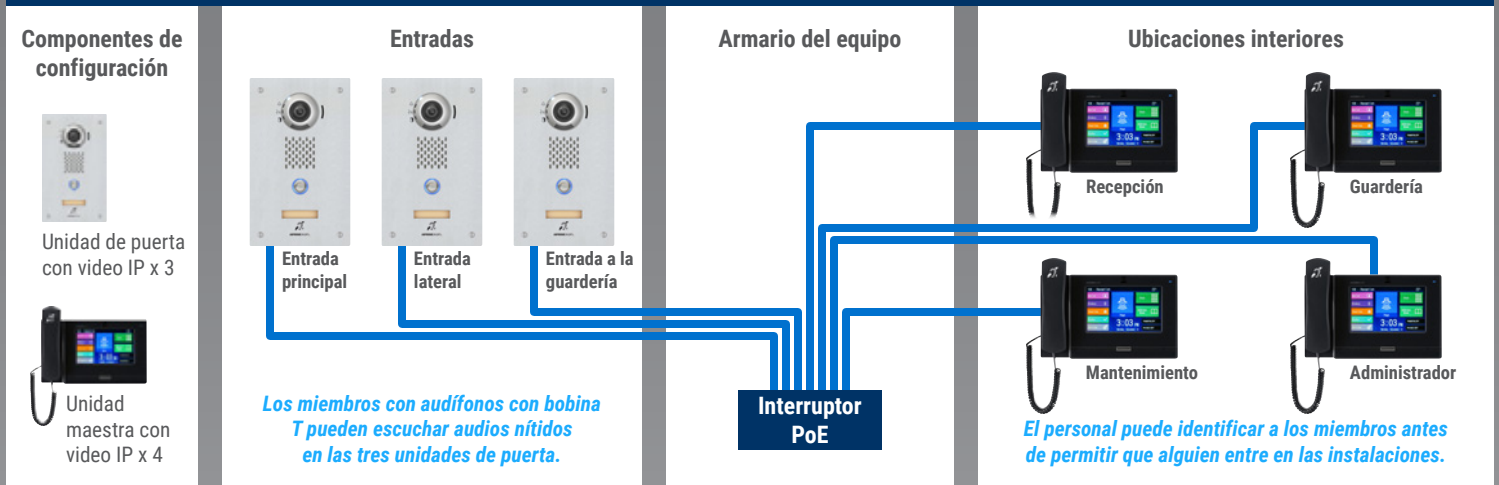
Las torres rentables reducen los costos de fletes e instalaciones, disponibles en aluminio ligero y acero modular

Las cajas de pared compactas y las unidades de emergencia cumplen con las regulaciones ADA

Los sensores de llamada sin contacto incorporados e independientes reducen los gérmenes en las entradas

Ejemplos de configuraciones fáciles de instalar

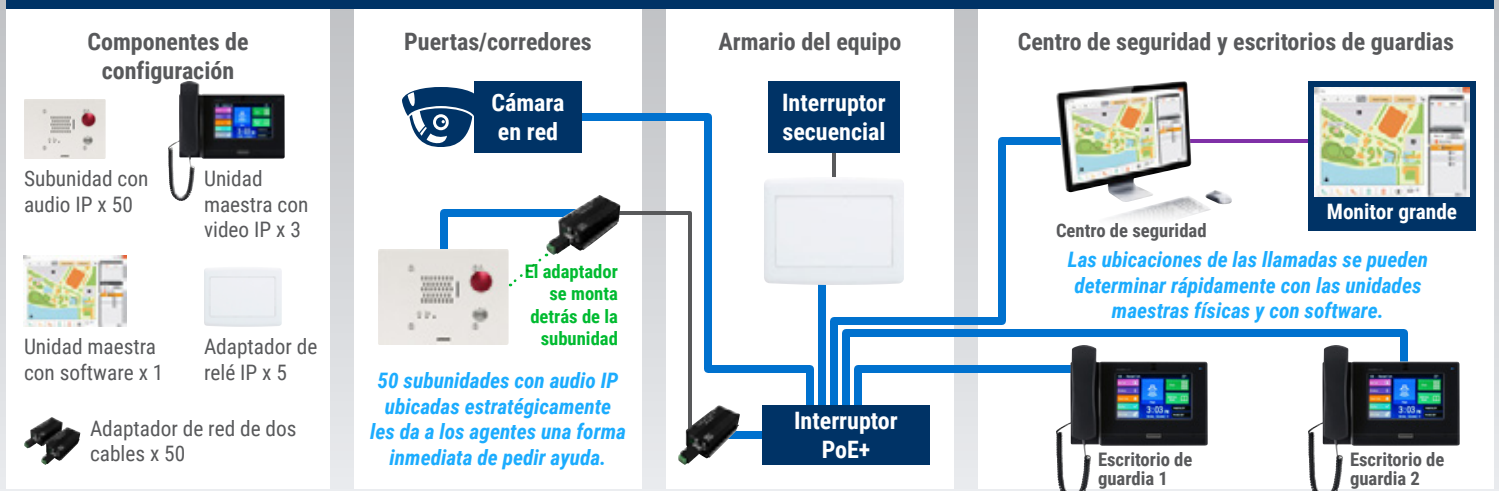
Centro de recreación familiar y guardería



Clínica de salud

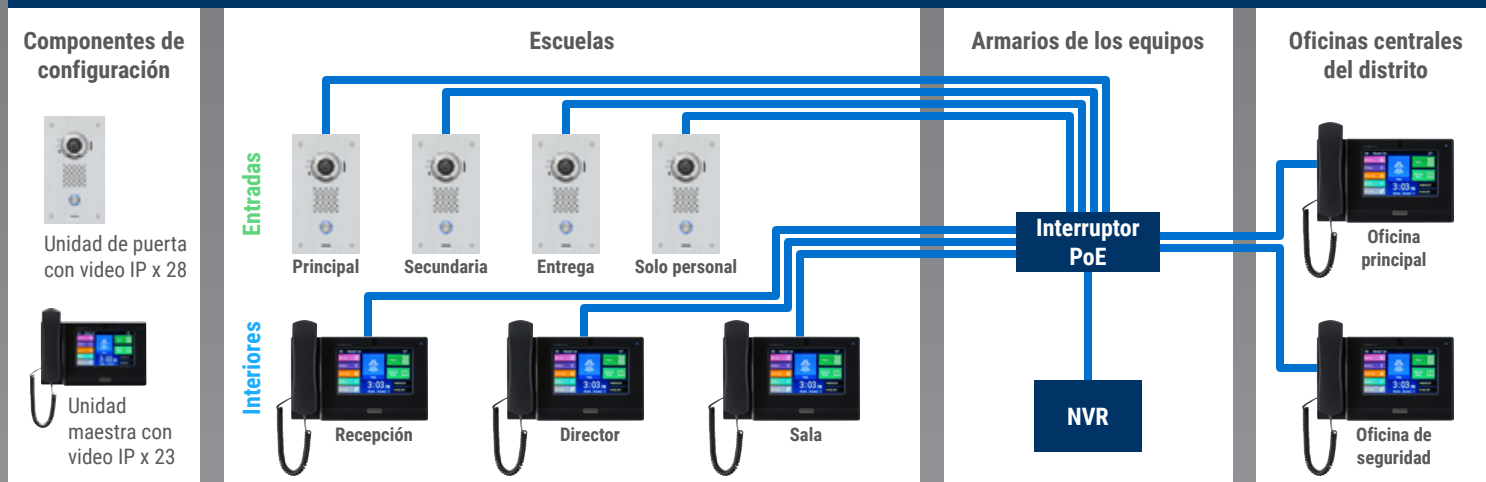


Centro penitenciario



La serie IX se puede configurar en una cantidad ilimitada de formas. Nos entusiasma cumplir con el desafío.

Distrito escolar



Estacionamiento público



Estacionamiento de un centro comercial



Consulte a un Experto de Aiphone para que lo ayude a diseñar un sistema para cualquiera de las necesidades de seguridad de sus clientes.

Componentes



IX-MV7-HB-L

Unidad maestra con video IP con auricular compatible con bobina T



IX-MV7-HB

Unidad maestra con video IP con auricular (incluida con IXS-HBDV)



IX-MV7-HW-JP

Unidad maestra con video IP con conformidad con TAA con auricular



IX-MV7-B

Unidad maestra con video IP



IX-MV7-W

Unidad maestra con video IP



IXW-MA-SOFT, IXW-MA-SOFT-5, IXW-MA-SOFT-10

Adaptador multipropósito con software para la unidad maestra en PC (Incluye una, cinco o diez licencias IX-SOFT)



IX-SOFT, IX-SOFT-3, IX-SOFT-5, IX-SOFT-10

Software para la unidad maestra en PC (Incluye uno, tres, cinco o diez llaves USB)



IX-RS-B

Subunidad de sala de audio IP con auricular



IX-RS-W

Subunidad de sala de audio IP con auricular



IX-EA

Unidad de puerta con video IP



IX-DVF

Unidad de puerta con video IP de montaje en el parteluz con sensor de llamada sin contacto integrado



IX-DV

Unidad de puerta con video IP (incluida con IXS-HBDV)



IX-DVF

Unidad de puerta con video IP



IX-DVF-L

Unidad de puerta con video IP con compatibilidad con bobina T (requiere PoE y 24 V CC)



IX-DVF-HW

Unidad de puerta con video IP con sensor de llamada de onda manual y caja de montaje en superficie (requiere PoE+)



IX-DVF-4A

Unidad de puerta con video IP con cuatro botones de llamada



IX-DVF-6

Unidad de puerta con video IP con seis botones de llamada



IX-SSA

Unidad de puerta con audio IP



IX-SS-2G

Unidad de puerta con audio IP



IX-NVP

Unidad de puerta con audio IP



IX-NVP2

Unidad de puerta con video IP con dos botones de llamada



IX-DVF-2RA

Unidad de emergencia con video IP compatible con ADA con dos botones de llamada



IX-DVF-RA

Unidad de emergencia con video IP conforme a ADA



IX-SSA-2RA

Unidad de emergencia con audio IP compatible con ADA con dos botones de llamada



IX-SSA-RA

Unidad de emergencia con audio IP conforme a ADA



Las unidades de emergencia también están disponibles con etiquetas en francés: **IX-DVF-2RA-FR, IX-DVF-RA-FR, IX-SSA-2RA-FR, IX-SSA-RA-FR**

Conjunto en paquete y accesorios



IXS-HBDV

Conjunto en paquete con IX-DV, IX-MV7-HB, interruptor PoE y unidad USB



IXW-MA

Adaptador de relé con IP



IPW-1VC

Adaptador de red de dos cables



IXW-PBX

IP PBX



IPW-POE8

Interruptor PoE de 8 puertos



IXW-HWCBP

Sensor de llamada de onda manual y caja de montaje en superficie



SBX-2G/A

Caja de montaje en superficie para IX-SS-2G



IX-MB

Soporte para montaje en los parteluces para IX-DV



SBX-IXDV30

Caja con ángulo de 30° para IX-DV



SBX-IDVF

Caja de montaje en superficie para IX-DVF o IX-SSA



SBX-IDVFRA

Caja de montaje en superficie para IX-DVF-2RA, IX-DVF-2RA-FR, IX-DVF-L, IX-DVF-RA, IX-DVF-RA-FR, IX-SSA-2RA, IX-SSA-2RA-FR, IX-SSA-RA o IX-SSA-RA-FR



SBX-IXGDM7

Caja de montaje en superficie para IX-DVF-4A o IX-DVF-6

Soluciones de emergencia

Es fácil combinar cualquier configuración de la serie IX con llamadas de emergencia. Muchas opciones robustas, tenemos soluciones rentables para proporcionar comunicación de seguridad confiable. Incluso en las ubicaciones más remotas.

- ✓ Torres de aluminio ligero
- ✓ Torres de acero modular
- ✓ Conjuntos de torre solar
- ✓ Cajas de pared compactas
- ✓ Fuentes de alimentación y adaptadores
- ✓ Herrajes de montaje



Veamos nuestra línea completa de componentes y accesorios de emergencia





**Vea los detalles completos del sistema,
las funciones y las especificaciones
de la serie IX, y mucho más**

 **AIPHONE**

Scharfstein 