



Control de accesos en tiempos del Corona

Proteger a los empleados y visitantes de Covid-19

INFORMACIÓN TÉCNICA

Corona y control de acceso: Posibilidades técnicas

Escenarios típicos de aplicación



En los espacios públicos, por ejemplo, en los aeropuertos



En las zonas de entrada de los edificios públicos

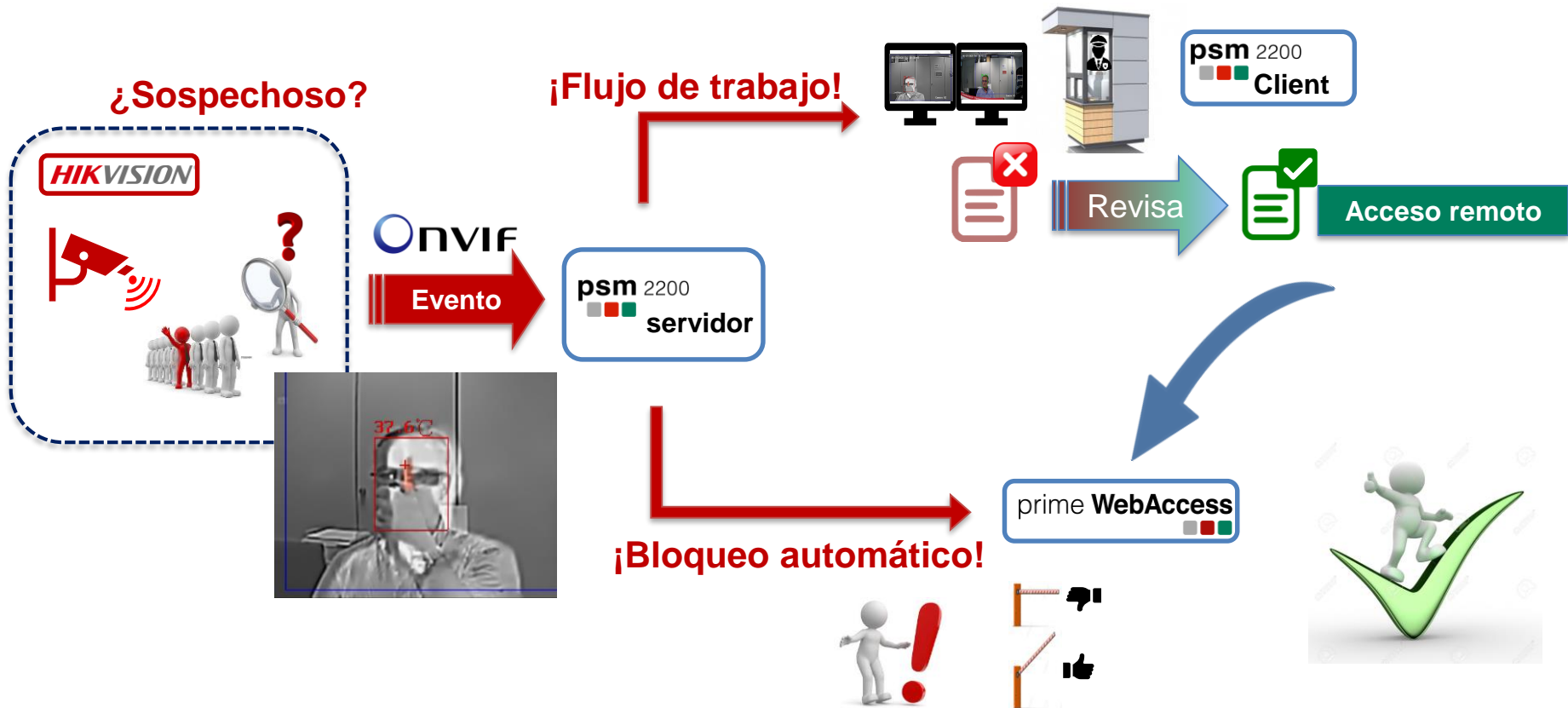


En relación con los sistemas de control de acceso

Registro de la temperatura corporal por medio de una cámara de imágenes térmicas



El principio del registro sin contacto de la temperatura corporal



Campos de aplicación (ejemplos)

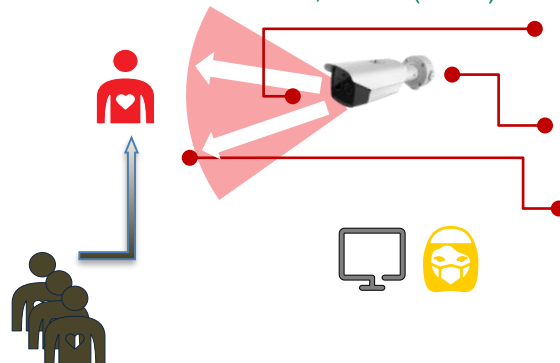
- La entrada del edificio
- Vestíbulo
- Controles de seguridad en el aeropuerto, etc.
- Uso en interiores en la dirección del movimiento de la persona
- La medición recomendada sólo 5 minutos después de entrar en el edificio
- Con "Blackbody" se puede lograr una tolerancia de $\pm 0,3^{\circ}\text{C}$



DS-2TD1217B-3/6 PA
DS-2TD2617B-3/6 PA

Distancia entre la cámara y la persona:

- 0,8 - 1,5 m (3 mm)
- 1,5 - 2 m (6 mm)



- Instalación en 1,5 m

Distancia cámara a la persona:

- 1 m (3 mm)
- 2 m (6 mm)

Idealmente en la esquina superior izquierda o derecha de la imagen térmica.

- Térmica: 160×120, longitud focal: 3mm/6mm
- Óptica: 2688×1520, longitud focal: 4mm/8mm
- Precisión de la medición: $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$ ($\pm 0.3^{\circ}\text{C}$ con 'Blackbody')
- Rango de medición: 30-45°C
- Temperatura ambiente: 10-35°C
- Alarma sonora integrada para la detección de fiebre
- La medición de la temperatura corporal del KI reduce las falsas alarmas

Componentes

- HIKVISION Thermal Bi-Spectrum Bullet Cam
- prime WebSystems | Control de acceso
- pSM | Physical Security Information Management
- ONVIF Interface@psm2200
- prime Interface@psm2200

¡Pídenos tu solución!

info@primion-digitek.es

www.primion-digitek.es



Resumen

- ✓ Aplicación sin contacto y por lo tanto segura para todas las áreas
- ✓ Amplia gama de aplicaciones
- ✓ Basado en nuestros productos de primicia estándar
- ✓ Modelo de cámara aprobado
- ✓ Un conocido y probado fabricante de cámaras
- ✓ Mediciones precisas

Su contacto:

primion DIGITEK SLU

+34 93 4774 770

info@primion-digitek.es

www.primion-digitek.es