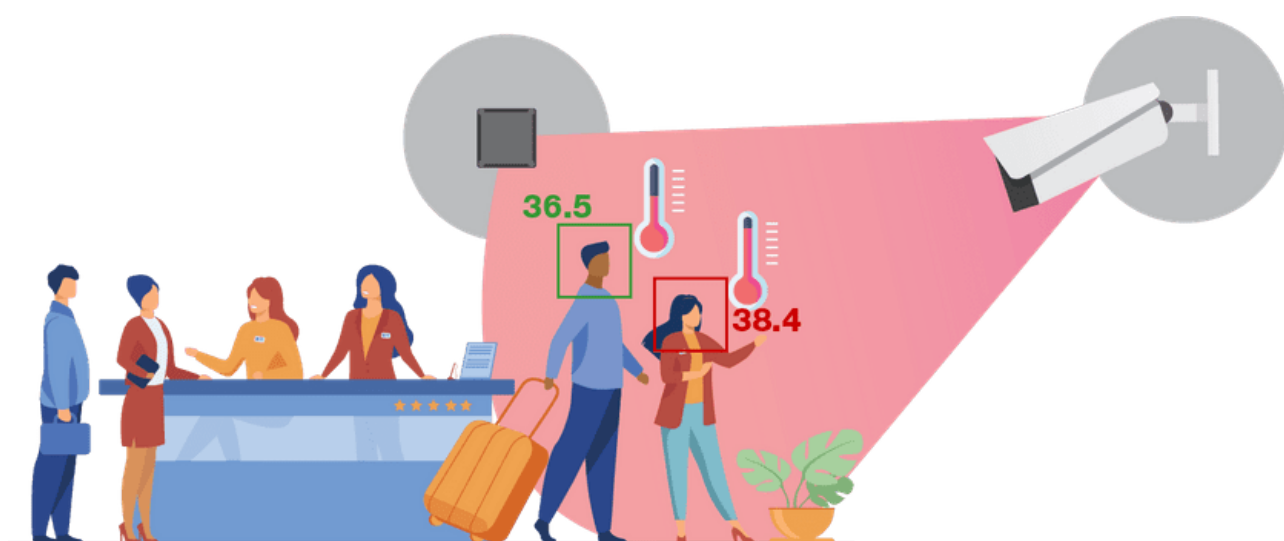




SOLUCIÓN DE MONITOREO DE TEMPERATURA CORPORAL

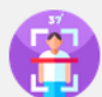


- PRECISIÓN DE MEDICIÓN: $\pm 0.3^{\circ}\text{C}$
- EFICIENCIA: 5.000 PERSONAS/30 MINS
- DETECCIÓN DE MASCARILLA
- USO DE BLACKBODY (CALIBRADOR)



Medición sin Contacto

Mide la temperatura excluyendo otras fuentes de calor, con una distancia de hasta 3 metros



Alta Eficiencia

El algoritmo IA incorporado permite la medición de múltiples personas en tiempo real

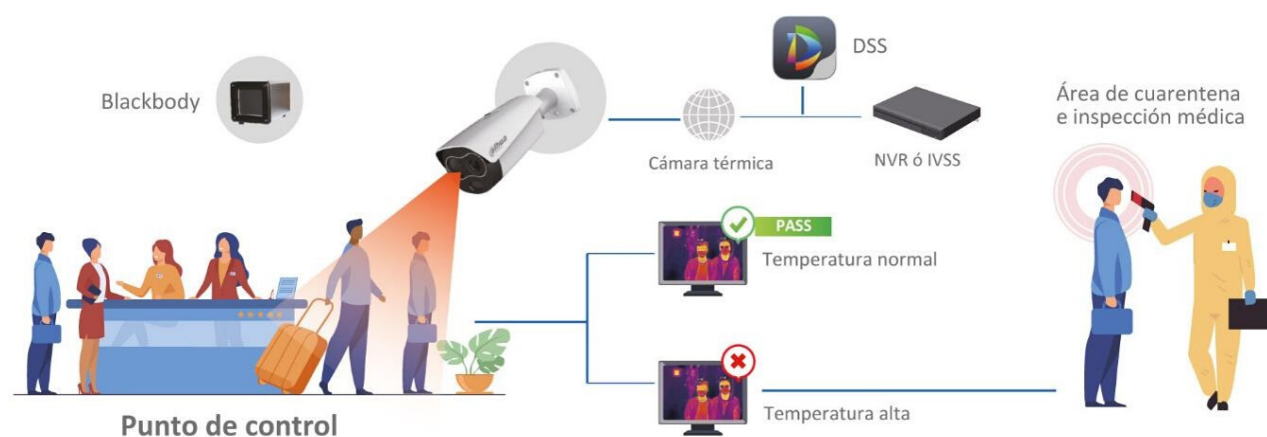


Alerta Precisa

Alerta visual e inteligente sobre temperaturas anormales (configuradas por el usuario)

¿CÓMO FUNCIONA?

LA SOLUCIÓN DE MONITOREO DE TEMPERATURA COMBINA UNA CÁMARA TÉRMICA HÍBRIDA DE ÚLTIMA GENERACIÓN, UN DISPOSITIVO DE CALIBRACIÓN DENOMINADO CUERPO NEGRO Y UN SERVIDOR CON RECONOCIMIENTO FACIAL, PARA MONITOREAR LA TEMPERATURA DE GRANDES GRUPOS DE PERSONAS A DISTANCIA.



MEDICIÓN DE TEMPERATURA HASTA 3 METROS

LA SOLUCIÓN OFRECE DETECCIÓN DE TEMPERATURA NO INVASIVA Y SIN CONTACTO. LA PRECISIÓN DEL SISTEMA AYUDA A REDUCIR LOS FALSOS POSITIVOS, MINIMIZANDO EL NÚMERO DE PERSONAS ENVIADAS A UNA INSPECCIÓN SECUNDARIA, MEJORANDO ASÍ LA SEGURIDAD DE LAS PERSONAS.

CONTROL DE ACCESO CON MONITOREO DE TEMPERATURA

- PRECISIÓN DE MEDICIÓN: $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$
- VELOCIDAD: 0.2 SEG/ PERSONA
- DISTANCIA DE MEDICIÓN: 0.3M - 1.8M
- REGISTRO DE ASISTENCIA (EMPLEADOS)

