



## SISTEMAS DE CONTROL DE TEMPERATURA Y CONTROL DE AFOROS

Ante la nueva situación **los clientes** requieren seguridad, saber que están en buenas manos y que el establecimiento tiene la tecnología necesaria para ofrecerles tranquilidad.

IPRoom ofrece un paquete de soluciones para:

- **Control de accesos:** medición temperatura corporal e **higienización de manos.**
- **Cumplimiento de normas de seguridad:** distancias entre personas, uso de mascarillas y **aforos.**

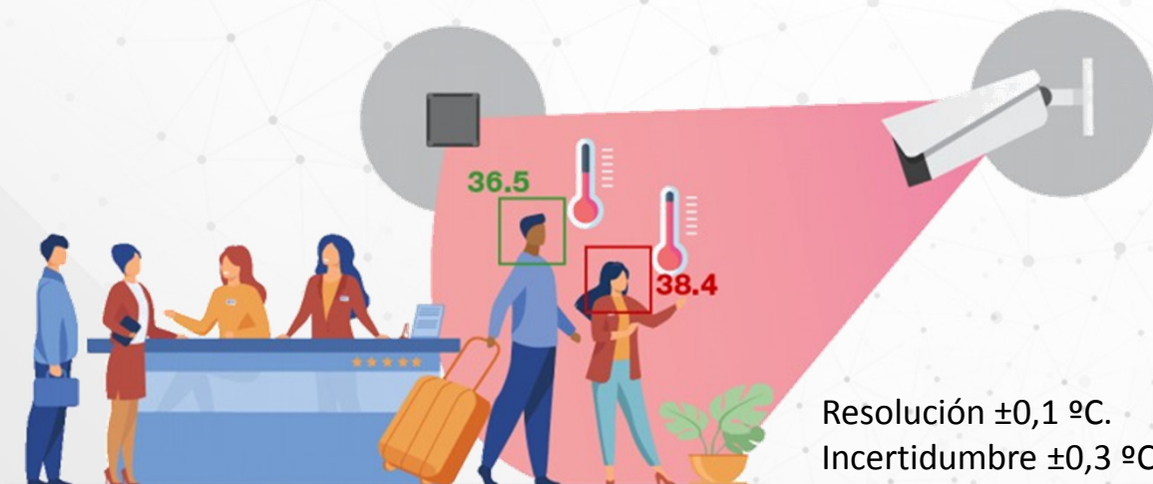
Aplicables a plantilla y clientes

## Control de accesos: temperatura corporal



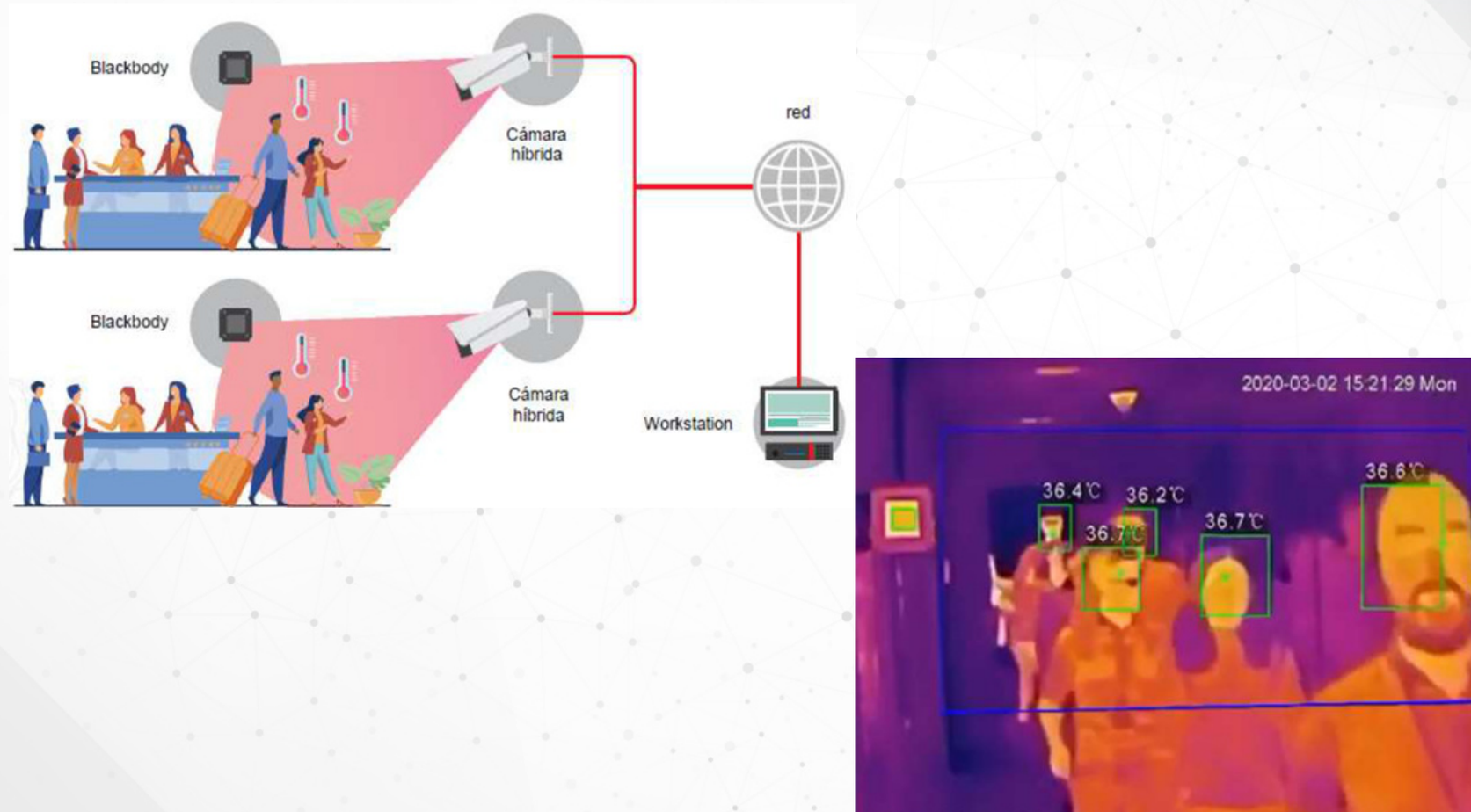
Visualización en tiempo real de las temperaturas medidas.

Se pueden determinar umbrales de alarma para poder avisar a los responsables y poder tomar las medidas oportunas en tiempo real.



## Control de accesos: temperatura corporal

Los sistemas de visualización, pueden ser multipunto para poder controlar varios accesos simultáneos, almacenando la información en el videograbador.



## Cumplimiento de Normas de Seguridad.

### Sistemas de Detección por Análisis de Vídeo

Estos nuevos sistemas, dotados de inteligencia artificial, ayudan a gestionar varios puntos de interés como son:



- Detección del uso de mascarillas.
- Personas que entran, salen y permanecen (control de aforo).
- Conteo de personas haciendo fila.
- Control de distancias entre personas en una fila.

Estos nuevos sistemas, pueden integrarse con algunas soluciones de Circuito Cerrado de Televisión (CCTV) , que en base al análisis de las imágenes, puedes reportar alarmas por incumplimiento de los estándares preestablecidos.

## Plantilla /Clientes.

### Medidas a efectuar en un entorno laboral:

- Control de acceso a las instalaciones mediante control biométrico de las temperaturas.
- Control de cumplimiento de las medidas de seguridad mínimas (uso de mascarillas).
- Control de aforos en zonas cerradas.
- Gestión de filas de espera y supervisión de que se realizan correctamente.
- Capacidad de realizar seguimiento, si se considera necesario, de una persona dentro de un recinto.

### Usos de certificación:

- Seguridad a los clientes de los accesos.
- Seguridad a las personas (clientes y plantilla), cumplimiento de las medidas higiénicas establecidas (distancia, higienización de manos y uso de mascarillas).
- En caso de detectar una persona con problemas, poder analizar porque zonas estuvo y que contactos mantuvo en el recinto.

IPRoom puede ofrecer y ayudarle a organizar posibles planes de seguridad a fin de garantizar sus necesidades.

Estamos a su disposición para aclararle cualquier duda al respecto.

[info@iproom.net](mailto:info@iproom.net)

[www.iproom.net](http://www.iproom.net)

# IP Room

(• SISTELAN)

