

## DETECCIÓN BIOMÉTRICA DE TEMPERATURA

### ! ¿De qué se trata?

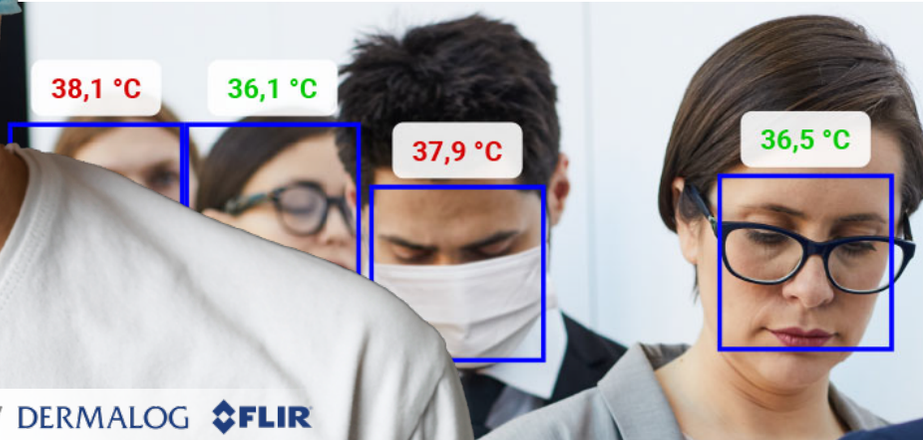
Debido a que la fiebre es uno de los principales síntomas del COVID-19, una medida para detectar los casos de contagio es controlar la temperatura corporal.

El **Control Biométrico** de la Temperatura Corporal, se está aplicando ya de forma frecuente en muchos escenarios donde existe mayor riesgo de contagio, para impedir el acceso / tránsito de personas que pueden padecer potencialmente la enfermedad.



### ¿Dónde se puede usar?

- ✔ Puertos, Aeropuertos y puestos fronterizos
- ✔ Ferias y Eventos ✔ Edificios Gubernamentales
- ✔ Centros de Salud y Hospitales ✔ Hoteles y Apartamentos
- ✔ Centros Educativos



## SONDAS DE CONTROL DE AFORO

### ! ¿De qué se trata?

Colocadas de forma estratégica, las **Sondas de Control de Aforo**, permiten obtener detallada información sobre las afluencias y aplicar sobre ellas cualquier restricción que sea recomendable u obligatoria.

En el futuro, controlar el flujo y cantidad de personas en un recinto va a resultar fundamental para reducir el riesgo de contagio y garantizar la seguridad de un espacio público. Un aforo controlado y limitado es imprescindible para poder cumplir con las exigencias de distanciamiento social.

### ¿Dónde se puede usar?

- ✔ Recintos cerrados y abiertos ✔ Hoteles ✔ Restaurantes ✔ Salas de eventos
- ✔ Playas ✔ Piscinas ✔ Parking

### Ventajas

- ✔ Monitorización de datos en tiempo real con un 97% de precisión.
- ✔ Aviso automático en caso de alerta (mail, sms, etc.)
- ✔ Integración con otros sistemas. (Puertas, Barreras, Tornos, etc.)
- ✔ Histórico de afluencias y ocupación.

DINYCONT 

