



Quiénes somos

En Sumingés Seguridad y Medio Ambiente S.L. damos soluciones en materia de sanidad ambiental, seguridad en instalaciones para asegurar una correcta higiene de las mismas y servicios medio ambientales gestionando los residuos biosanitarios que pudieran producirse.

Contamos con un equipo humano y con los medios materiales necesarios para afrontar con éxito los servicios que prestamos en los diferentes ámbitos, como pueden ser; administraciones de fincas, comercios minoristas, comercios mayoristas, canal HORECA (Hoteles, Restaurantes y Catering), así como a todo el sector industrial, agrícola y ganadero.

Garantizamos un servicio con las más avanzadas tecnologías en el sector de la sanidad ambiental (Desratización, Desinsectación, Desratización y Tratamientos con Ozono), Seguridad para higiene en instalaciones y gestión medio ambiental para los residuos biosanitarios.

Nuestro principal objetivo es prestar soluciones eficientes, eficaces y económicas para nuestros clientes. Como característica principal es nuestra consecución de soluciones a corto plazo pero sobre todo a medio y largo plazo,

prestando servicios de mantenimiento periódicos que aseguren el correcto estado de las instalaciones de nuestros clientes. Además, nuestros equipos dosificadores de ozono, los cuales se instalan en las instalaciones de nuestros clientes previo estudio técnico, aseguran una aplicación constante de tratamiento para lograr unos estándares óptimos de higiene.

Contamos con todas las autorizaciones y certificaciones requeridas para los servicios que prestamos, exigidas por los Organismos competentes Sanitarios y Medio Ambientales.

Dónde estamos

En Sumingés Seguridad y Medio Ambiente prestamos servicio en cualquier territorio de España.

Nuestras sedes principales se encuentran en los siguientes lugares:

Sede Central: P.I. Alcalá X, Calle Alcalá X Dos, Nave 16. Alcalá de Guadaíra, Sevilla. CP 41500.

Sede Andalucía Oriental: Avenida de Andalucía 29, Oficina 2. Málaga. CP 29006.



Beneficios de trabajar con Sumingés

SERVICIO AUTORIZADO

Nuestro equipo humano dispone de todas las capacitaciones profesionales y certificaciones exigidas por el Organismo competente en materia Sanitaria Ambiental.

Nuestra empresa cuenta con la inscripción como gestor autorizado de residuos peligrosos y no peligrosos biosanitarios.

AHORRO DE COSTES

Nuestro servicio integral permite aportar a nuestros clientes todas las herramientas para cumplir con los requisitos higiénico-sanitarios para sus instalaciones.

Los estudios previos aseguran el éxito de los trabajos, el ajuste de los costes y por consiguiente la mayor rentabilidad.

ADAPTACIÓN Y MOVILIDAD

La experiencia, formación y acreditación de nuestro equipo humano permite que afrontemos con el mejor de los resultados los servicios de sanidad ambiental, higiene sanitaria y gestión de residuos biosanitarios para cualquier tipo de instalación, desde una comunidad de propietarios hasta una industria alimentaria.

Estamos presentes en toda España, siendo referencia en Andalucía, Extremadura, Castilla-La Mancha y Región de Murcia.

Sumingés

Seguridad y medioambiente

Conoce nuestros servicios y productos

Nuestros servicios

Las actuaciones a llevar a cabo por los servicios de nuestra empresa se enmarcan dentro de:

DIVISIÓN SANIDAD AMBIENTAL

- DESRATIZACIÓN
- DESINSECTACIÓN
- DESINFECCIÓN
- TRATAMIENTOS CON OZONO
- DOSIFICADORES DE OZONO
 - DOSIFICADOR OZONO HOGAR
 - DOSIFICADOR OZONO ESTABLECIMIENTOS
 - DOSIFICADORES OZONO MIXTOS
 - OZONO AUTOMÓVIL

DIVISIÓN SEGURIDAD

- MEDIDOR MANUAL DE TEMPERATURA
- CÁMARAS TÉRMICAS
- MAMPARAS DE PROTECCIÓN
- SOFTWARE CONTROL ACCESO Y AFOROS

DIVISIÓN MEDIO AMBIENTE

- GESTIÓN DE RESIDUOS SANITARIOS

División sanidad ambiental

Nuestro Servicio de Sanidad Ambiental ofrece todo tipo de soluciones en los diferentes ámbitos de: Desinsectación, Desinfección, Desratización así como tratamientos de cualquier recinto mediante OZONO.

Con el objetivo de combatir la plaga de manera activa, priorizamos aquellas medidas y técnicas con el mínimo impacto ambiental y el máximo respeto para la salud de las personas y el medio ambiente.

Desratización

Desinsectación

Desinfección

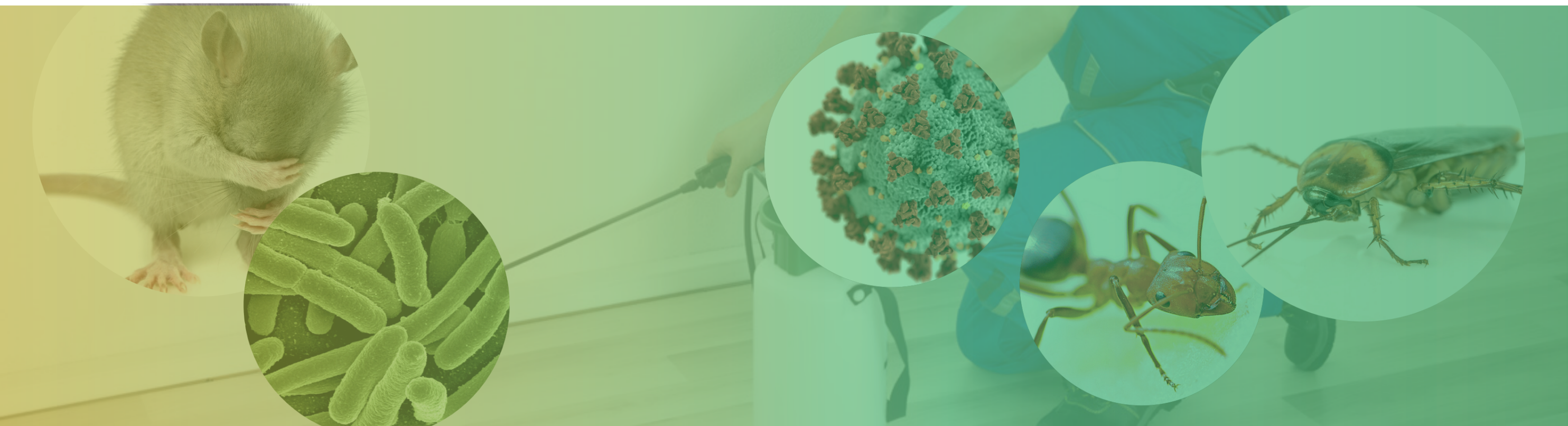
Tratamientos de ozono

Dosificadores de ozono

Proporcionamos a nuestros clientes un programa de control y seguimiento específico de los problemas y tipos de plagas, personalizado, con el objetivo de prevenir y corregir siempre que sea necesario.

Todos productos que aplicamos están autorizados por el Ministerio de Sanidad y Consumo, así como por las normativas

medioambientales de la Comunidad Europea. Siempre procurando evitar la utilización de productos químicos, realizando un control integrado de plagas mediante toda la tecnología disponible.



DES RATIZACIÓN

DES RATIZACIÓN PASIVA

Se tiene como objetivo impedir que los roedores penetren en locales y viviendas.

Un programa de desratización pasiva consiste en todas aquellas medidas preventivas cuyo objetivo es evitar la entrada de los roedores a instalaciones. La desratización pasiva en la mayoría de las ocasiones y de forma recomendada, es complementaria a la desratización activa, pero su carácter es preventivo. Algunas medidas que se realizan en la desratización pasiva son:

- Eliminación cualquier tipo de refugio, grietas, etc.
- Impedir el almacenamiento de sofás viejos, muebles antiguos, entre otros.
- Clausura de las alcantarillas abandonadas.

DES RATIZACIÓN ACTIVA

Esta técnica consiste en eliminar las poblaciones de roedores que ya esté presente en las instalaciones. Las técnicas usadas son destructivas. Existen dos tipos de desratización activa: con procedimientos físicos y químicos.

- Métodos físicos: ultrasonido, trampas, etc.
- Métodos químicos: rodenticidas, repelentes, esterilizadores.

La desratización activa debe realizarse mediante personal con experiencia y capacitación técnica para el manejo de los productos.

DESINSECTACIÓN

Los servicios de desinsectación consisten en medidas y técnicas usadas para la eliminación de artrópodos que perjudiciales para el ser humano, la agricultura o la ganadería.

La mayoría de artrópodos objetos de desinsectación son "insectos", pero existen otros que son considerados plagas como pueden ser algunos arácnidos. Las especies sobre las que se realiza con mayor frecuencia la desinsectación son:

- Cucarachas
- Arañas
- Chinchas
- Hormigas
- Avispas
- Procesionaria del pino
- Abejas
- Moscas
- Mosquitos
- Pulgas

La desinsectación debe realizarse mediante personal con experiencia y capacitación técnica para el manejo de los productos.

DESINFECCIÓN

La desinfección ambiental es la técnica esencial que se deben realizar en cualquier lugar, con mayor incidencia sobre los que deban tener unas condiciones higiénico-sanitarias más estrictas. Aseguran que gérmenes y bacterias no proliferen.

La desinfección apenas tienen efecto residual, por lo que es necesario que se ejecute un plan mantenimiento con tratamientos de desinfección periódicos. En función del nivel de riesgo de cada zona, se establecerá la periodicidad adecuada que será establecida por nuestro equipo de técnicos.



TRATAMIENTOS DE OZONO

Realizaremos tratamientos utilizando las tecnologías más vanguardistas mediante OZONO, eliminando de manera muy rápida microorganismos patógenos y, en especial, los virus, bacterias, hongos y esporas.

La utilización de ozono se basa en que es un oxidante poderoso que, tras eliminar virus y multitud de agentes patógenos, se descompone y vuelve a su estado original: oxígeno natural. De esta manera se convierte en un desinfectante que no arroja ningún tipo de sustancia química ni peligrosa al ambiente.

La limpieza con ozono u ozonización es perfecta para eliminar virus, bacterias, gérmenes, microorganismos y todo tipo de malos olores en cualquier espacio de manera eficaz.

Porque el ozono usado tanto en forma gaseosa (ozono gas) como en forma líquida (agua ozonizada) es capaz de desinfectar y desodorizar las superficies y el propio ambiente interior. Mantener los espacios de trabajo verdaderamente limpios y sin olores desagradables,

supone un bienestar y una buena salud física y mental para los trabajadores; además de representar los valores de la empresa. La limpieza con ozono es clave, puesto que solo este elemento engloba la purificación, desodorización e higienización de cualquier ambiente de trabajo.

Además, queda demostrado que la rentabilidad en la limpieza con ozono conlleva un ahorro económico en todos los aspectos, además de un confort y seguridad en los empleados que contempla una mayor productividad en el trabajo.



DOSIFICADORES DE OZONO

DOSIFICADOR OZONO PARA HOGAR

Los dosificadores de ozono son equipos que producen ozono de forma autónoma. Son equipos conectados a la red eléctrica, con medidores de ozono en el ambiente y temporizadores incorporados que permiten liberar ozono periódicamente. De esta manera aseguramos unas condiciones higiénico-sanitarias óptimas.

Los equipos que tenemos son los siguientes:

GAMA PREMIUM.

Es perfecto para combatir los problemas de alergias de sensibilidad al polen, polvo, ácaros, bacterias, hongos y virus, causantes de resfriados, gripes y constipados, con una eficacia del 99,99%, sin necesidad de utilizar sustancias químicas.

Es ideal para tratamientos integrales de desinfección ambiental y purificación del aire, destruyendo olores de origen biológico; bacterias, hongos y virus, COV, etc. gracias a su función ozonizadora.

Es el único purificador de aire del mercado que incorpora 5 tecnologías innovadoras: Ozono, Iones, Ultravioleta, Filtro Hepa y filtro de carbón activo para la purificación del aire interior que permiten una eficacia del 99,9%.

Se puede cambiar o mover de estancia fácilmente, ya que es ligero, simple y portátil. Recomendable para personas que tienen mascotas en casa pues atrapa las esporas, escamas y pelos de los animales.



GAMA ECO.

Este generador de ozono de menor tamaño, destruye el 90% de los agentes alérgicos como pueden ser bacterias, hongos y virus, del aire interior de las habitaciones y salones del hogar. Actúa en la prevención de agentes infecciosos causantes de resfriados, gripes y constipados, así como la desinfección de virus como el Coronavirus COVID-19.

Purifica las partículas del humo del tabaco, eliminando los agentes causantes del mal olor así como los contaminantes del ambiente sin necesidad de usar productos químicos como ambientadores que camuflan el olor.

Evita la adherencia de malos olores en paredes, colchas, cortinas y moquetas de una habitación, sin usar químicos, reduciendo la carga en el ambiente y manteniendo un ambiente fresco, limpio y puro.

Este generador de ozono mini es ligero, simple y portátil.



DOSIFICADOR OZONO PARA ESTABLECIMIENTOS

Los dosificadores de ozono son equipos que producen ozono de forma autónoma. Son equipos conectados a la red eléctrica, con medidores de ozono en el ambiente y temporizadores incorporados que permiten liberar ozono periódicamente. De esta manera aseguramos unas condiciones higiénico-sanitarias óptimas.

Los equipos que tenemos son los siguientes:

GAMA AVANZADO.

El Generador de ozono automático elimina los malos olores y destruye los agentes causantes de alergias como bacterias, hongos y virus del aire interior de las instalaciones.

Evita el uso de ambientadores químicos reduciendo la carga en el ambiente y manteniendo un ambiente fresco, limpio y puro.

Actúa en la prevención de agentes infecciosos causantes de resfriados, gripes y constipados, así como la desinfección de virus como el Coronavirus COVID-19.

Es ligero, simple y portátil.



ESTERILIZADOR DE SUPERFICIES PLUS.

El esterilizador de superficies manual elimina los gérmenes, bacterias y virus, de todas las superficies de una manera eficaz y completamente segura para la salud de toda la familia, como el E.Coli, la Salomella, así como la desinfección de virus como el Coronavirus COVID-19.

Consigue esterilizar todas las superficies con una eficacia certificada del 99,99%, en solo unos segundos, sin tener que recurrir a sustancias químicas, gracias al poder esterilizador de los rayos UV.

Diseño compacto, perfecto para desinfectar mesas, sillas, encimeras, puertas, sofás, etc.



ESTERILIZADOR DE SUPERFICIES.

El esterilizador de superficies manual elimina los gérmenes, bacterias y virus, de todas las superficies de una manera eficaz y completamente segura para la salud de toda la familia, como el E.Coli, la Salomella, así como la desinfección de virus como el Coronavirus COVID-19.

Consigue esterilizar todas las superficies con una eficacia certificada del 99,99%, en solo unos segundos, sin tener que recurrir a sustancias químicas, gracias al poder esterilizador de los rayos UV.

Diseño compacto, perfecto para desinfectar mesas, sillas, encimeras, puertas, sofás, etc.

De menor prestaciones y durabilidad que la serie PLUS.



DOSIFICADOR OZONO MIXTO

Los dosificadores de ozono mixto son equipos que producen ozono de forma autónoma. Son equipos conectados a la red eléctrica, con medidores de ozono en el ambiente y temporizadores incorporados que permiten liberar ozono periódicamente. De esta manera aseguramos unas condiciones higiénico-sanitarias óptimas.

La gama de dosificadores de ozono mixto se caracterizan por su utilidad tanto en el hogar como en establecimientos de diversos sectores.

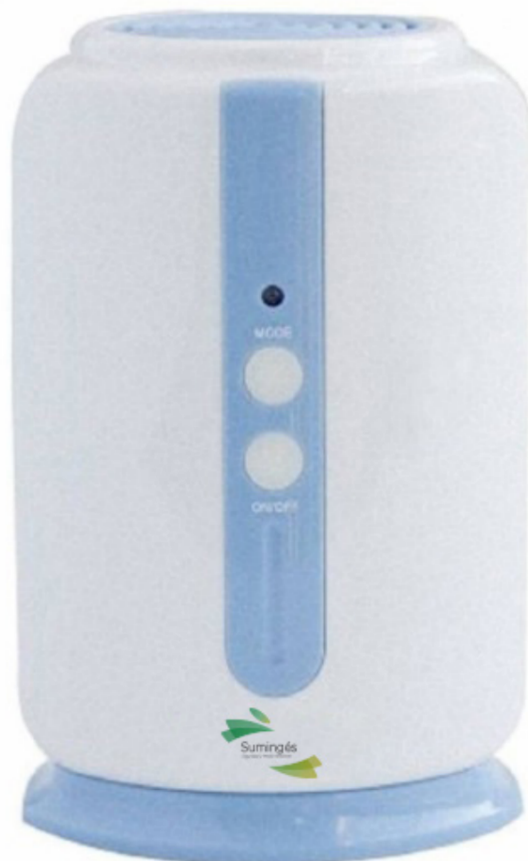
Los equipos que tenemos son los siguientes:

DOSIFICADOR DE OZONO PARA NEVERA.

Neutraliza al 100% los malos olores del frigorífico o nevera, evitando la mezcla o transferencia de olores (pescados, frutas, carnes, etc) sobre los alimentos preparados.

Previene la aparición de hongos y moho en la superficie de los alimentos. Esteriliza las frutas y hortalizas, aumentando su vida útil.

De reducido tamaño, ligero y portátil, pudiéndose usar en otras estancias del hogar.



DOSIFICADOR DE OZONO PARA GRIFO.

El ozonizador de grifo purifica el agua de la red, eliminando sabores y olores desagradables. Permite la descontaminación de frutas, hortalizas y verduras, consiguiendo la degradación completa de residuos de plaguicidas y fertilizantes además de eliminar bacterias. En huevos, pescados y carne se consiguen eliminar los microbios perjudiciales de su superficie, así como residuos de hormonas. Elimina y previene intoxicaciones alimentarias producidas por microbios, como puede ser la salmonella.

Sustituye el uso de productos químicos como lejías, desinfectantes, etc. y además no deja residuos, siendo un equipo respetuoso con el medio ambiente.

Además permite la desinfección total en el lavado de manos. Consigue una alta desinfección sin necesidad de utilizar productos químicos, especial para manos con hipersensibilidad a químicos como el cloro o la lejía.



OZONO AUTOMÓVIL

Central de Ozono para EESS (Estaciones de Servicio y gasolineras), hoteles, centros comerciales, parking y zonas con afluencia de vehículos. Especialmente diseñado para desinfección de coches con ozono en autoservicio, en el que el propio cliente puede limpiar y desinfectar el interior de su vehículo.

Este equipo generador de ozono sirve para eliminar todo tipo de olores y erradica los agentes contaminantes adheridos en paredes, suelos, techos, asientos de coche, tejidos o bien aquellos que están suspendidos en el aire, como bacterias, virus, hongos y C.O.V.

Ideal para tratamientos integrales de desinfección y eliminación de olores en todo tipo de vehículos. Introduciendo una moneda o ficha homologada, se activa el programa e introduce el Ozono en el vehículo para desinfectarlo.

Dispone de un temporizador de tratamiento, indicando con la luz verde que la desinfección ha finalizado.



DIVISIÓN SEGURIDAD

MEDIDOR MANUAL DE TEMPERATURA

Herramienta de detección de temperatura rápida, que se puede utilizar para detectar la temperatura corporal de las personas desde una distancia de seguridad y con una precisión de 3 0,5oC. Es una cámara térmica económica y práctica que podría satisfacer bien las necesidades de detección de temperatura primaria. No sólo es adecuada para la detección flexible de temperatura, sino que también se puede implantar en las entradas y salidas de zonas públicas, lo que lo convierte en un dispositivo ideal para mejorar la eficiencia de la prevención de epidemias y la protección de la salud pública.

Poseemos diferentes gamas:



GAMA ALTA.

Termómetro Infrarrojo de precisión. Precisión 30.3oC.
Rango de medición 32oC ~ 45oC. Medición sin contacto e instantánea.
Tiempo de respuesta 500ms. Notificación en pantalla.



GAMA MEDIA.

Termómetro Infrarrojo de precisión. Precisión 30.3oC.
Rango de medición 32oC ~ 43oC. Medición sin contacto e instantánea.
Tiempo de respuesta 250ms. Notificación en pantalla, sonora y luminosa.



GAMA ESTÁNDAR.

Cámara termográfica portátil. Medición de temperatura corporal a tiempo real. Resolución térmica 160x120 | Precisión 30.5oC. Sensibilidad térmica $\leq 50\text{mK}$. Medición de temperatura sobre caras a 1.5 m de distancia. Sistema de medición autónomo.

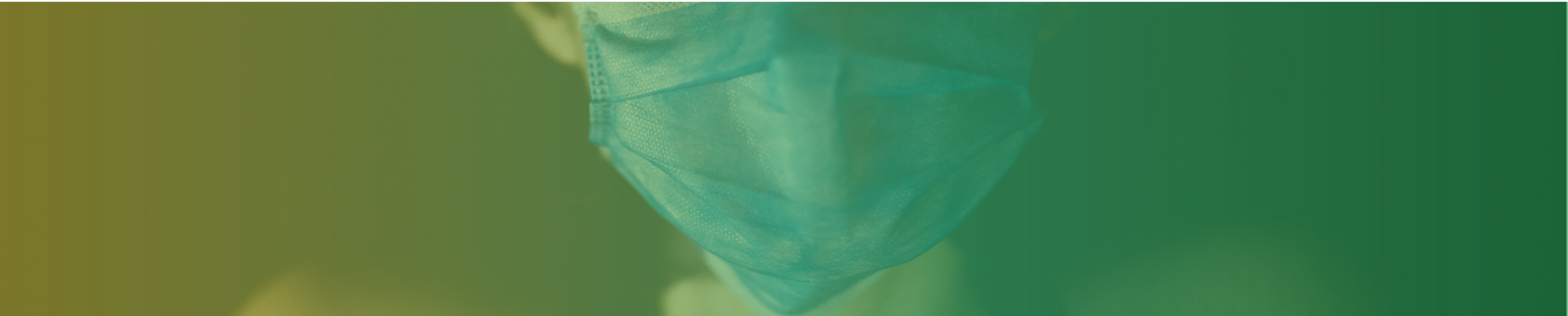
CÁMARA TÉRMICA

El sistema de advertencia de fiebre por IR puede ayudar a detectar fiebres relacionadas con virus de forma rápida, inteligente, y segura. Se utiliza ampliamente en aeropuertos, estaciones, fábricas, escuelas y otros lugares públicos. Integra varias tecnologías , termografía infrarroja, cámara visual HD, procesamiento de imágenes de alta gama, advertencia inteligente, visualización en pantalla y control remoto inalámbrico para garantizar que la detección de la temperatura corporal sea más simple, eficiente y precisa.

Características:

- Cámara termográfica IP
- 384x288 Vox | Lente 15mm
- Medida de temperatura corporal a distancia
- Sensor óptico 1/2.7" 4 Mpx | Lente 6mm
- Sensibilidad térmica $\leq 35\text{mK}$
- Alta Precisión 30.5oC





MAMPARAS PROTECTORAS

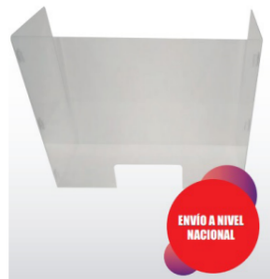
En Sumingés Seguridad y Medio Ambiente realizamos mamparas protectoras, así como el montaje de las mismas en las instalaciones de nuestros clientes.

Las mamparas protectoras se han establecido como unas de las medidas preventivas de mejores resultados en la lucha contra la propagación de enfermedades, como el COVID-19.

Fabricadas en metacrilato transparente, de las siguientes modalidades:



Con pie de metacrilato



Plegadas

Estas dos opciones se adaptan a cualquier requisito del cliente. Se poseen mamparas de metacrilato de espesores de 3 mm, 6 mm y de 8 mm.

Las mamparas de metacrilato pueden ser de diferentes tamaños. Disponemos los diferentes tamaños estándar, para todos los espesores. Para tamaños personalizados, consúltenos y les enviaremos presupuesto.

50x75 cm; 50x100 cm; 50x150 cm; 75x50 cm; 75x100 cm; 75x150 cm; 100x50 cm; 100x75 cm; 100x100 cm; 100x150 cm; 150x50 cm; 150x75 cm; 150x100 cm.

SOFTWARE CONTROL ACCESO, AFORO Y TEMPERATURA.

En Sumingés Seguridad y Medio Ambiente realizamos el suministro de equipos de control de acceso con medidores de aforo y de temperatura, lo que permite controlar la entrada de personas con síntomas de fiebre causados por enfermedades infecciosas, como puede ser el COVID-19.

Además, el medidor de aforo permite tener controlado en todo momento el personal que se encuentra dentro de las instalaciones para evitar exceso de aglomeraciones y posibles focos de contagio.

Disponemos de tres modelos de equipos:



Dispositivo sin soporte.
Control de acceso y presencia. Detección de fiebre y mascarilla. Reconocimiento facial y de mascarilla 50.000 caras y 100.000 registros. TCP/IP y USB | Modos de presencia. Software Safire control center AC.



Dispositivo con soporte.
Control de acceso y presencia con soporte. Detección de fiebre y mascarilla. Reconocimiento facial 50.000 caras y 100.000 Registros. WIFI, TCP/IP y USB | Modos de presencia. Software Safire control center AC.



Dispositivo con soporte para tornos de entrada.
Control de acceso y presencia. Detección de fiebre y mascarilla. Reconocimiento facial 50.000 caras y 100.000 registros. TCP/IP y USB | Soporte para tornos. Software Safire control center AC.

DIVISIÓN MEDIO AMBIENTAL

GESTIÓN DE RESIDUOS SANITARIOS

Sumingés Seguridad y Medio Ambiente está autorizado como gestor de residuos peligrosos y de residuos no peligrosos, por la Consejería de Agricultura, Ganadería, Pesca y Desarrollo Sostenible, como Órgano competente en materia de medio ambiente.



Realizamos la gestión de residuos biosanitarios generados en; hospitales, clínicas médicas, clínicas dentales, clínicas de podología, clínicas de fisioterapia y quiropráctica, centros veterinarios, etc.

Realizamos desde todas las funciones técnico-administrativas en cuanto a los documentos que debe tener el productor del residuo así como los documentos para la recogida. Realizamos la colocación de envases homologados para contener residuos infecciosos. Finalmente, nos encargamos de la recogida y la gestión final del residuo.

Web: www.suminges.com

Correo electrónico: info@suminges.com y comercial@suminges.com

Teléfono de contacto: 955 925 207/ 627 578 808 / 686 350 002





Sumingés

Seguridad y Medio Ambiente

