



COMIENZA CADA DÍA LIBRE DE MICROORGANISMOS y ALÉRGICOS

¿Dónde podemos actuar?



Quiénes somos

Una unión de empresas con larga trayectoria que ofrecen su mejor experiencia en el mercado, y que inspirados por la crisis derivada del Covid-19 hemos querido ofrecer una solución práctica para dejar 'ko' a todo tipo de microorganismos, DESINFECTANDO SUPERFICIES Y PURIFICANDO EL AIRE para la tranquilidad de nuestros clientes.

Somos ciencia, tecnología y actualidad.

No sólo instalamos; sino que estudiamos cada caso en particular, medimos, ejecutamos y controlamos.

Y validamos nuestras instalaciones mediante un certificado oficial avalado por un laboratorio registrado.

Póngase en contacto con nosotros:



Técnico iluminación
Unai Rodríguez: 678 60 30 11



Técnico laboratorio
Fernando Pérez: 669 29 66 50



Técnico climatización
Iván Arce: 945 00 16 49

@: info@vi-bacsolutions.eus

www.vi-bacsolutions.eus

LUZ
ULTRAVIOLETA

**VI-BAC
SOLUTIONS**

VITORIA-GASTEIZ
(ÁLAVA)



**VI-BAC
SOLUTIONS**

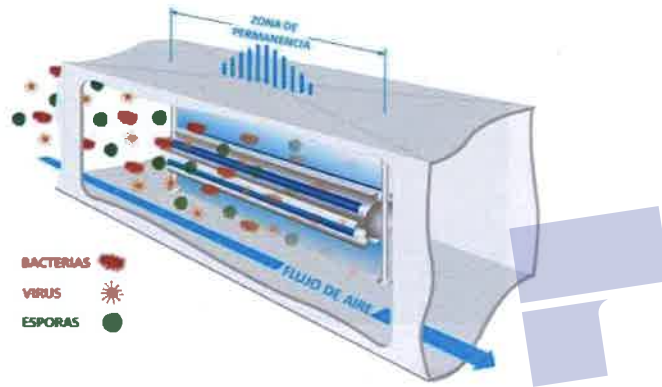
LUZ ULTRAVIOLETA

*Minimizamos los
riesgos*

SOLUCIONES VI-BAC

MODO DÍA / PURIFICACIÓN DEL AIRE

Instalación de equipos con tecnología UV-C y filtros de altas prestaciones según mediciones técnicas obtenidas que limpian el aire de contaminantes biológicos que podrán usarse 24h sin revestir problema alguno para personas, animales o cualquier ser vivo. Una solución más económica y eficiente que otros métodos.



MODO NOCHE/ DESINFECCIÓN DE AIRE Y SUPERFICIES

Instalación también de los equipos de desinfección de aire más los de superficies con tecnología UV-C según mediciones técnicas obtenidas. Estos últimos NO podrán usarse nunca en presencia de personas, animales o cualquier ser vivo. Y para ello, todos nuestros equipos están dispuestos de sensores de presencia para su desconexión por si hubiera una entrada inesperada en las instalaciones y los equipos se apagarían al completo.

El uso de la luz UV-C y su instalación

La instalación y mantenimiento posterior debe realizarla personal cualificado y formado en UV-C para poder garantizar la aplicación de las medidas de seguridad y que así no suponga un riesgo para la salud.

“La iluminación UV-C ELIMINA +99% de los microorganismos (virus, bacterias y protozoos) y alérgenos (mohos, hongos, esporas y ácaros del polvo); siendo el MÉTODO GERMICIDA IDÓNEO a un bajo costo diario.”

LA TECNOLOGÍA UV-C

Entre las distintas luces UV, ésta es respetuosa con el medio ambiente, siendo la más segura y que no produce ozono.

Cómo mata a los microorganismos

Mediante un proceso físico sin ningún producto químico al cual no son capaces de ofrecer resistencia alguna.

Los rayos UV-C penetran en la pared celular dañando así su estructura y alterando su ADN/ARN. Por lo cual se anula su capacidad de metabolizarse y replicarse; y así no pueden causar ninguna enfermedad.



¿Cómo trabajamos?

PASO 1

VISITA PROGRAMADA PARA ESTUDIO POR TÉCNICOS CUALIFICADOS MEDIANTE EVALUACIÓN, TOMA DE MEDIDAS Y CONTROL AMBIENTAL; MÁS VALORACIÓN DE PUNTOS CRÍTICOS A TRATAR.

PASO 2

OFERTA DE LAS MEJORES OPCIONES Y ACTUACIONES A LLEVAR A CABO, SEGÚN RESULTADOS OBTENIDOS.

PASO 3

INSTALACIÓN DE EQUIPOS TRAS ACEPTACIÓN DEL PRESUPUESTO Y TRATAMIENTO DE CHOQUE UV-C EN PUNTOS CRÍTICOS.

PASO 4

CERTIFICACIÓN Y VALIDACIÓN DE LA CORRECTA INSTALACIÓN QUEDANDO LIBRE DE MICROORGANISMOS, MEDIANTE NUEVA VISITA TÉCNICA PARA REALIZAR CONTROL AMBIENTAL FINAL.