



OZONIZADOR GENERADOR DE OZONO

¿QUE NECESITAMOS PARA EL DÍA A DÍA?

- **Agua:** El agua es fundamental, el ser humano necesita entre 2 y 2,5 litros de agua al día, una persona adulta puede aguantar hasta 3 días sin beber.
- **Alimentos:** Una persona adulta consume una media 2.400 calorías diarias y puede estar hasta 3 semanas sin comer.
- **Aire:** El aire que respiramos es el elemento más importante y el que necesitamos en mayor abundancia ya que una persona adulta puede llegar a respirar entre 13.000 y 15.000 litros de aire al día, y sin él solo podríamos aguantar 3 minutos.

¿QUÉ HACEMOS PARA CUIDAR ESTOS ELEMENTOS TAN PRECIADOS?

El Agua: Cuando el agua de nuestro grifo se encuentra en malas condiciones acudimos al agua embotellada o bien a soluciones más avanzadas como los equipos de Osmosis Inversa.

Los Alimentos: Si nos encontramos con los alimentos en mal estado o caducados, los tiramos a la basura y consumimos los que están bien, otro gasto adicional, con los equipos Ozonos **Aquona** los alimentos duran más en la nevera.

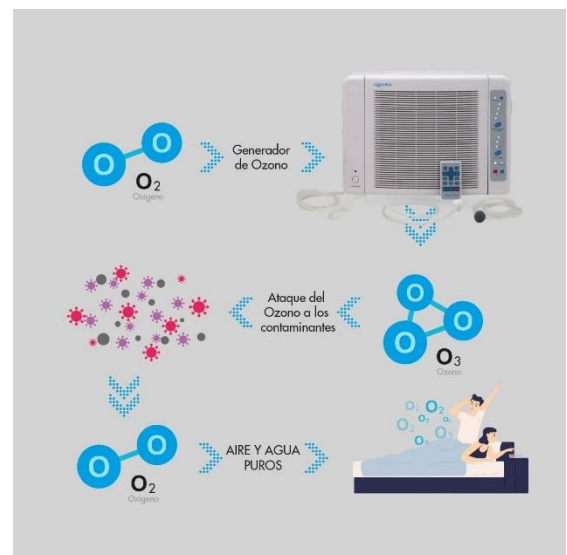
El Aire: Y Con el aire ¿Qué hacemos con el aire que respiramos? Este elemento tan preciado, tan importante ¿Qué hacemos para cuidarlo? ¿Abrir la ventana?

Normalmente cuando queremos ventilar la casa abrimos las ventanas, pero no siempre es lo más adecuado ya que dejamos entrar toda la contaminación exterior y las partículas del aire como es el polen.

EFFECTOS POSITIVOS DE LOS IONES NEGATIVOS EN EL ORGANISMO:

- Mejora de la calidad del ambiente, necesaria para el entorno de personas con problemas respiratorios, alergias y otras afecciones.
- Aumento del bienestar físico y mental
- Aumento de la percepción de descanso.
- Ayuda a combatir alergias
- Regula la tensión arterial

“HEALTH DESIGN”



APLICACIONES DIARIAS Y DOMÉSTICAS MÁS COMUNES:

- Purifica y desinfecta el aire
- Desinfección de virus, bacterias en pequeños habitáculos
- Elimina malos olores
- Evita la transmisión de infecciones y enfermedades
- Erradica gases tóxicos de disolventes y productos de limpieza
- Elimina el cloro y elementos nocivos del agua
- Oxigena, desinfecta y regenera la piel
- Higiene bucal
- Desinfección y esterilización de objetos

“LA MEJOR INVERSIÓN PARA USTED Y SU FAMILIA”

“PROTEGE EL MEDIO AMBIENTE”

“LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN DE FRUTAS Y VERDURAS MANTENIENDO LA COMPOSICIÓN NATURAL DE LAS MISMAS”

“LO PODRÁ UTILIZAR EN SU HOGAR, GUARDERÍAS, RESIDENCIAS, GIMNASIOS, ETC.”

¿QUE ES EL OZONO?

El Ozono es la forma triatómica del oxígeno y está formado por iones negativos, siendo la forma más activa del oxígeno.

El ozono es el desinfectante natural más potente y la mejor herramienta para limpiar el ambiente.

Por su propia naturaleza, el ozono es altamente oxidante, por lo que se encarga de desinfectar, purificar y eliminar microorganismos patógenos como virus, bacterias, hongos, moho, esporas... Combate los malos olores atacando directamente sobre la causa que los provoca. Además, desinfecta sin dejar residuos químicos.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

VOLTAJE: 220V-50Hz

FLUJO DE AIRE: Estándar (2,2m), Medio (2,6m), Alto (3,2m)

POTENCIA: 37-50W

SUPERFICIE ACTUACION: 80Mq

TEMPORIZADOR: 1 h, 2 h, 4 h, 8 h

LONGITUD DE CABLE: 2,3m

DIMENSIONES: 420x310x121 mm

PESO DE LA UNIDAD: 3.34Kg

PRODUCCIÓN DE OZONO: 130 mg/mq

- PANTALLA TÁCTIL DIGITAL
- MANDO A DISTANCIA
- AVISO DE LIMPIEZA DEL FILTRO
- MOTOR ULTRA-SILENCIOSO
- FÁCIL TRANSPORTE
- 5 PROGRAMAS DE TIEMPO
- 3 PROGRAMAS DE POTENCIA
- ESFERA IONIZADORA
- ÚLTIMA TECNOLOGÍA EN DEPURIFICACIÓN
- 4 FILTROS: FRONTAL, HEPA, CARBON ACTIVO Y FILTRO ESPECIAL PARA RENOVAR EL AIRE

¿QUE ES LA OZONOTERAPIA?

La Ozonoterapia es la técnica que utiliza el ozono como terapia. Tratamiento rápido, eficaz y básico para numerosas enfermedades. Terapia natural, sin contradicciones y con excelentes resultados. El ozono actúa como antioxidante; inmunomodulador, liberador de oxígeno y germicida y antiinflamatorio.

El ozono también se utiliza para ayudar a limpiar distintas molestias dermatológicas. La ozonoterapia no es una medicina alternativa; no compite, sino que es complementaria a cualquier otra aplicación técnica.

Ventajas del ozono

- Desinfectante ecológico más potente de la naturaleza.
- Limpia y desinfecta provocando la eliminación de virus, bacterias, hongos, esporas, algas y protozoos
- Elimina todo tipo de olores desagradables en el ambiente y en el agua.
- Provoca un aumento en la claridad del agua y el rendimiento de los filtros.
- Es eficaz.

- Es un compuesto que no puede ser almacenado ni transportado por lo que debe producirse en el sitio de aplicación mediante generadores.
- Neutraliza y purifica el ambiente.

Beneficios:

- Menor índice de enfermedades y alergias
- Purifica y desinfecta el ambiente.
- Desodoriza
- Higiene.
- Mayor tiempo rendimiento laboral.
- Mejor conservación de los alimentos.
- Mayor bienestar evitando los efectos perniciosos del cloro a largo plazo.
- Con el agua, desinfecta heridas y acné
- Desinfecta y esteriliza objetos
- Higiene bucal

Ozonizador Generador de Ozono

El ozono a veces llamado “oxígeno activo, es la herramienta para limpiar, desinfectar y desodorizar el ambiente.

Aquona crea una innovadora herramienta para el hogar y negocio con una función de aniones negativos que depura el aire de nuestro alrededor de forma automática y segura produciendo así un “efecto de limpieza y desinfección” beneficioso para nuestro organismo

Funciones del Ozonizador Generador de Ozono

- Enriquecimiento del ambiente: Limpia el aire del interior de nuestro domicilio y negocio a fondo y lo libera de polvo, polen, pelusas, gases nocivos como los pegamentos y partículas indeseables.
- Desodorización: Elimina los olores del humo de tabaco, olores de comidas y previene la electrostática. Elimina elementos nocivos y cualquier partícula que propicie la contaminación aérea.
- Elimina la electricidad estática del ambiente. Aumenta el contenido en aniones de la habitación al generar iones negativos muy importantes para mejorar la calidad del aire del interior y tener un aire más fresco y limpio.
- Elimina bacterias, hongos, gérmenes, virus y otros microorganismos patógenos
- Purifica y depura el agua
- Natural y ecológico, no genera residuos

PROPIEDADES DE LA UTILIZACIÓN DEL OZONO

- Anti partículas nocivas
- Anti polen
- Anti polvo
- Anti suciedad
- Anti ambiente cargado

Con la garantía de

AQUONA