

G3no3

La burbuja protectora

Susana Vellón Montes
Cristina Malo Escudero



¿Qué es?

Se trata de un generador que consta de dos cámaras y un microgenerador.



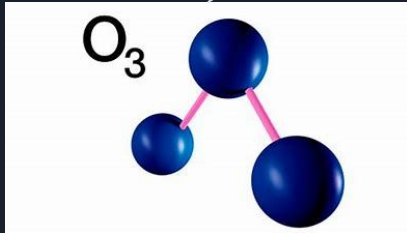
EUCALIPTO



20kHz

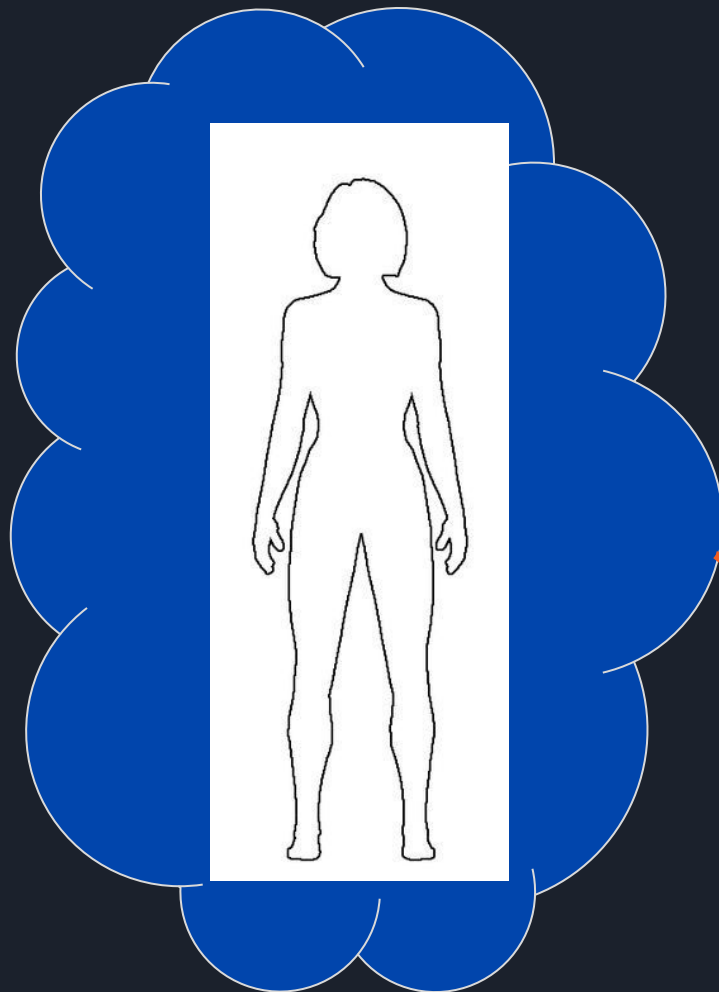


OZONO

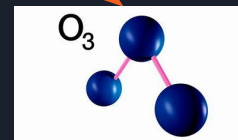


Función

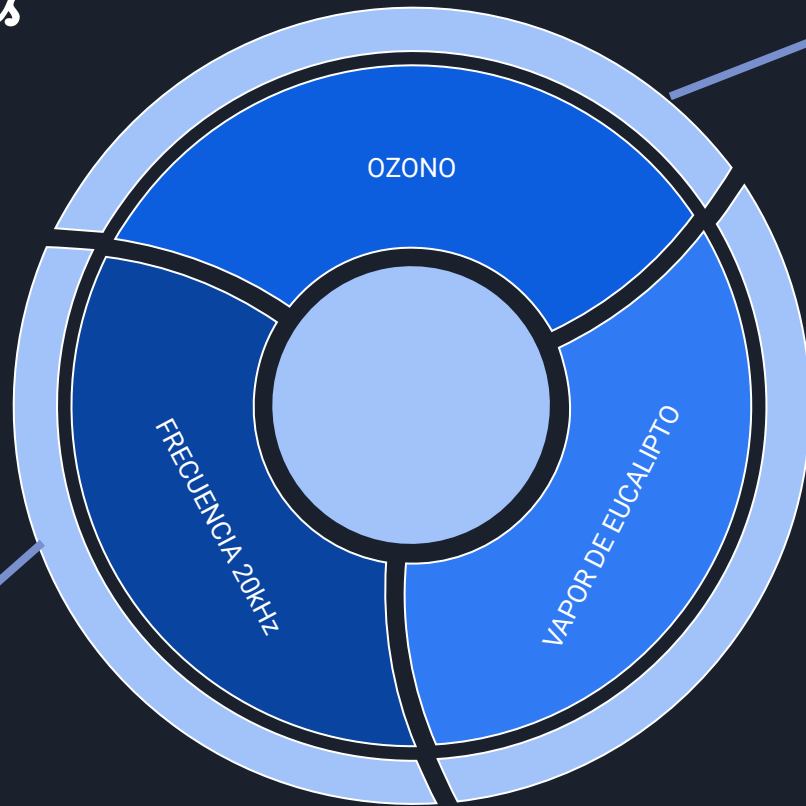
Crear una capa de alta protección que protege al individuo en un radio de dos metros



20kHz



Componentes



Función destructiva contra virus, bacterias y hongos.

Mantiene el 99,9% de partículas de este organismo alejadas del portador del dispositivo.

Desintoxicación de pulmones y vías respiratorias.

Funcionamiento

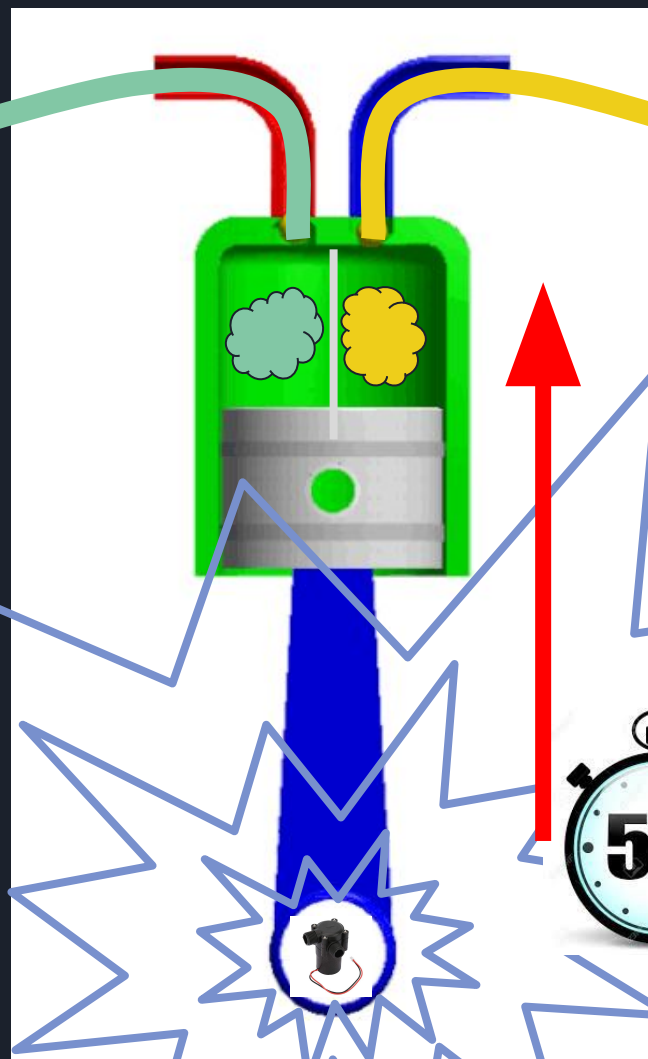
VAPOR
EUCALIPTO

OZONO

El generador produce de manera continua, una frecuencia de ultrasonido de 20kHz

20kHz

Cada 5 minutos una dosis establecida de ozono y vapor de eucalipto contenida en las cámaras es liberada a través de las válvulas.



Finalidad



MAYOR SEGURIDAD