



NUEVOS SISTEMAS DE FILTRADO PARA AIRE ACONDICIONADO



Ya tenemos disponibles tres nuevos filtros para los aparatos Split de aire acondicionado ASPES:

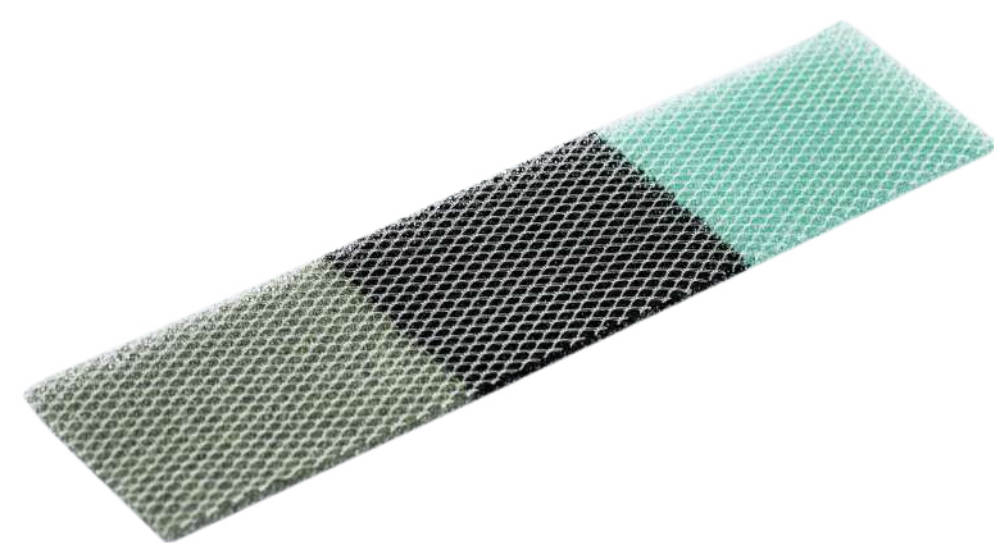
Estos filtros ayudan a **aportar un extra** en el funcionamiento y hacen crecer la efectividad de nuestro aparato de aire acondicionado, de manera que no sólo es algo funcional, un aparato que proporciona frío o calor y que consume poco, sino que añadimos un extra en **salud**.

Polvo, humo, bacterias, hongos... aunque no los veamos estas partículas en suspensión son pequeños sólidos nanométricos que el aire transporta y que son nocivos para el sistema respiratorio humano. Gracias a los **sistemas de filtrado Aspes**, podemos evitar que entren o se concentren estas partículas.

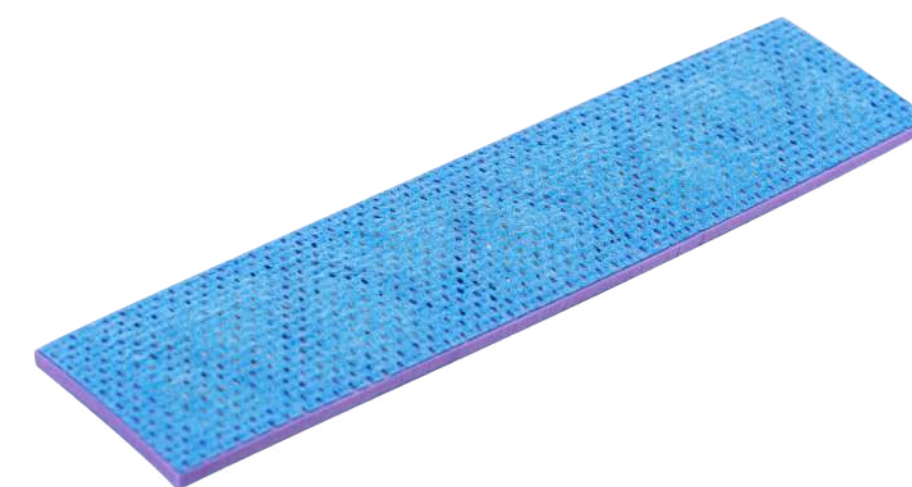
Veamos cómo trabaja cada uno de estos filtros.



FILTRO BIO HEPA

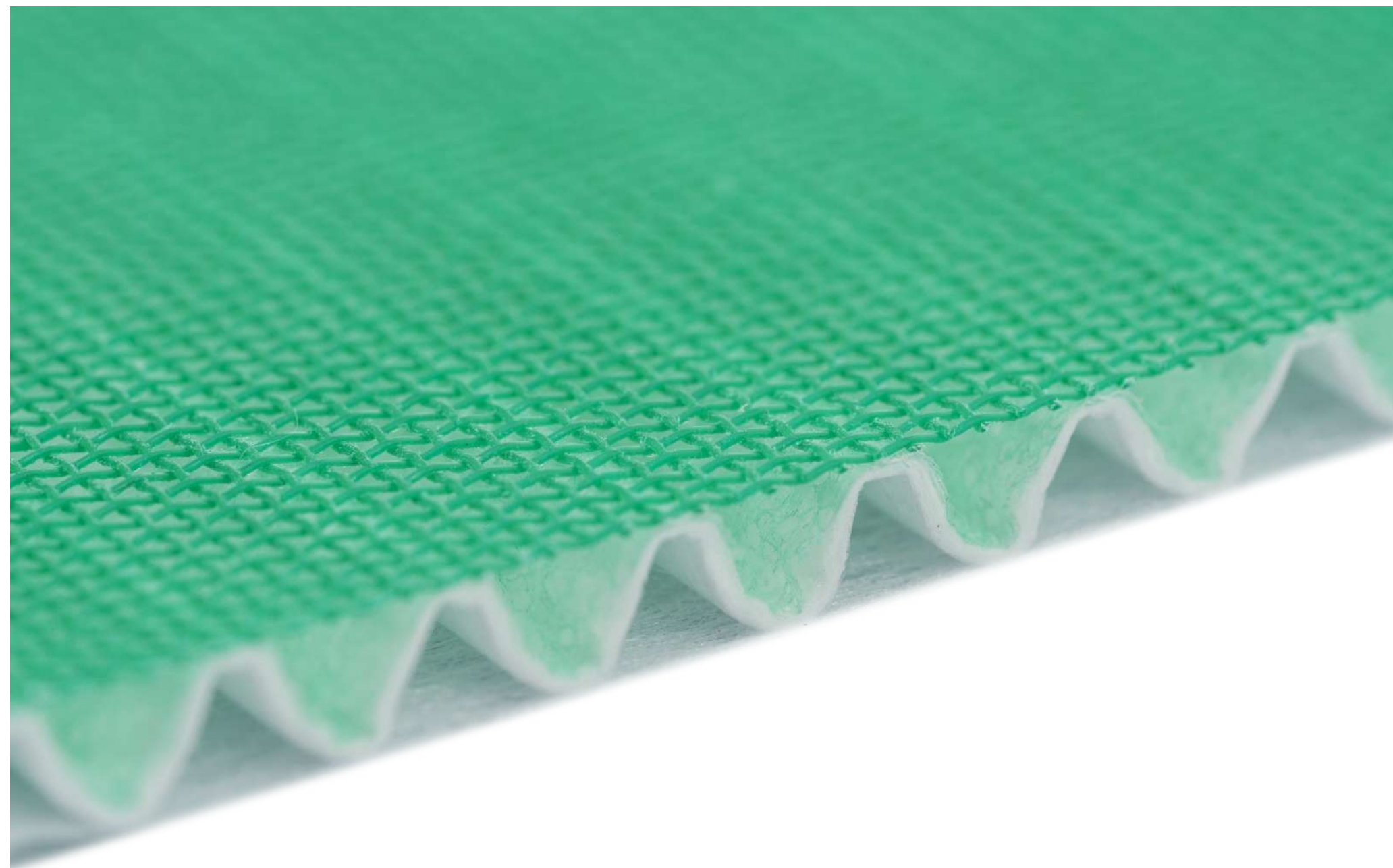


FILTRO triple acción



FILTRO vitamina c y
carbon activo

Filtro Bio Hepa



99%

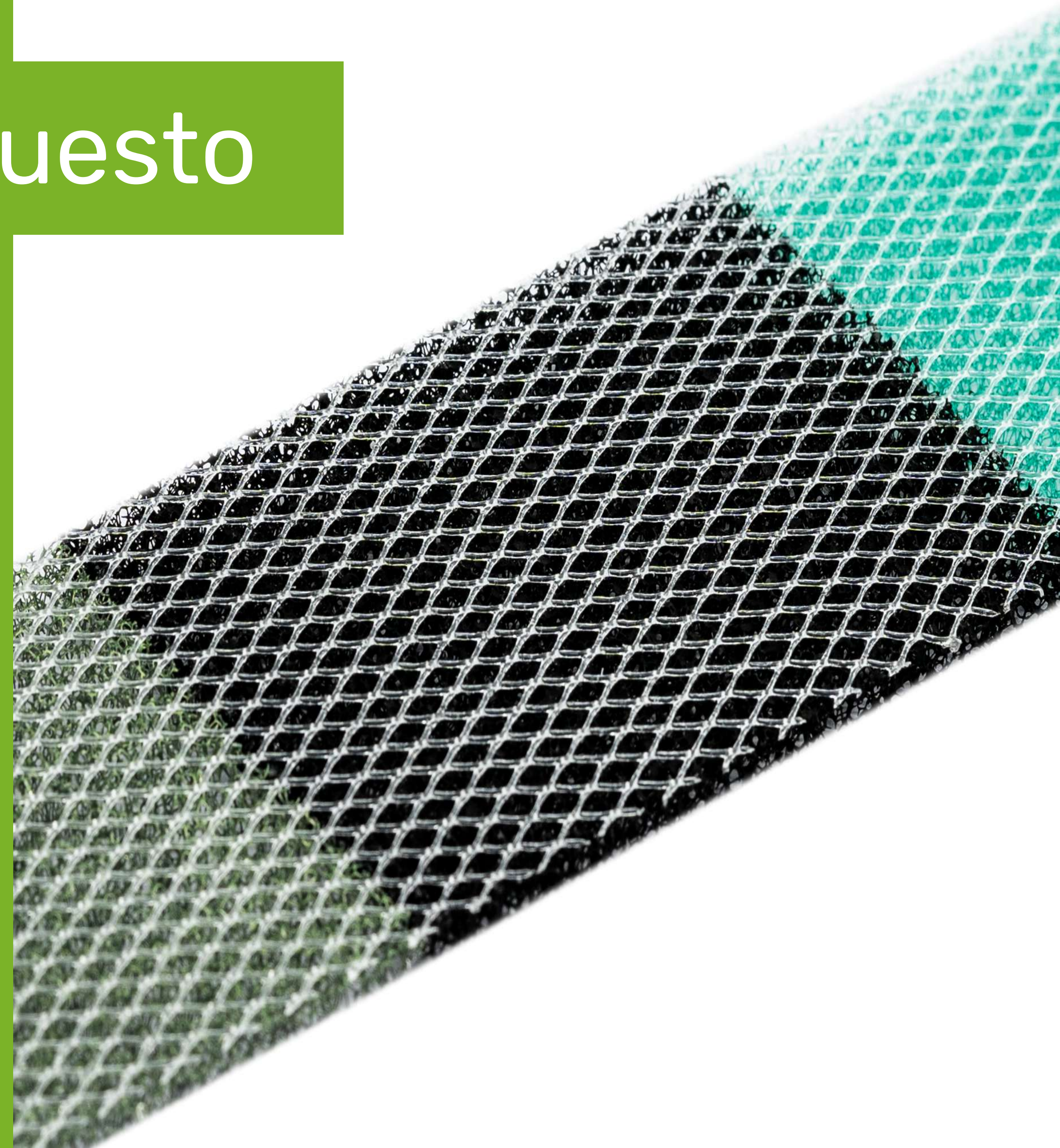
Es uno de los filtros más eficaces y eficientes porque recogen hasta un 99% de partículas, como ácaros, esporas de moho, bacterias, pelos de animales, mejorando la calidad del aire.

Filtro Triple Compuesto

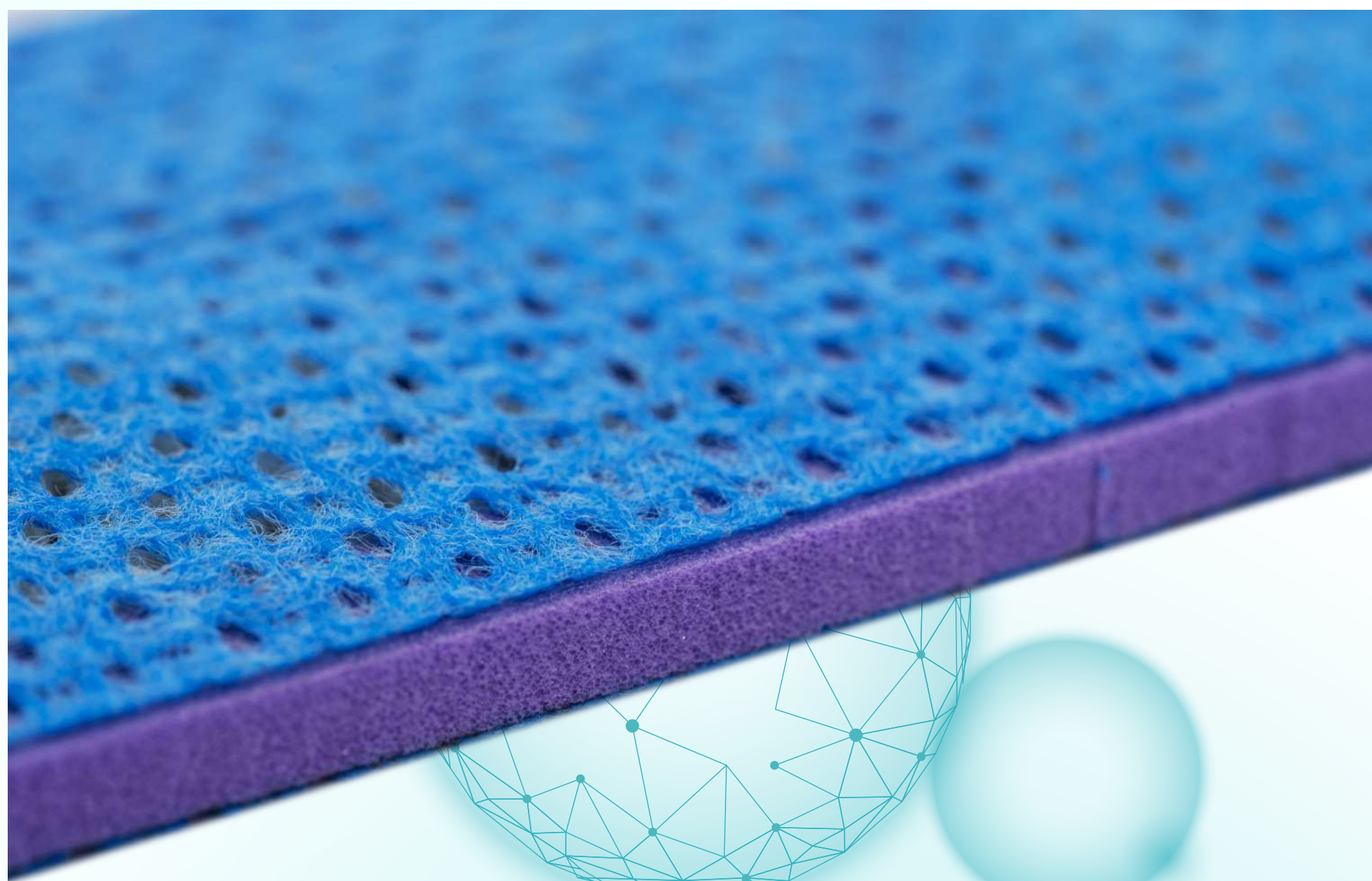
Es un filtro de triple etapa:

- **CATALIZADOR EN FRIO**
- **CARBON ACTIVO**
- **FILTRO DE IONES DE PLATA**

Esta combinación de filtros hace que una vez el aire circula por ellos, las distintas partículas nocivas van quedando atrapadas en cada uno de estos filtros que se combinan entre sí para aportar dos funciones principalmente: función desodorizante y esterilización de bacterias y agentes alérgenos.



Filtro Vitamina C y Carbón Activo



La **vitamina C** es importantísima para el cuerpo humano porque ayuda a optimizar el oxígeno activo convirtiéndolo en antioxidante, por ello tiene muchos beneficios terapéuticos y ayuda en la prevención de manchas en la piel y previene el envejecimiento prematuro.

El **carbón activo**, por su parte, elimina malos olores y atrapa compuestos orgánicos volátiles, como por ejemplo el metano. Gracias a su material poroso que absorbe esas sustancias químicas y hasta grasa contenida en el aire.

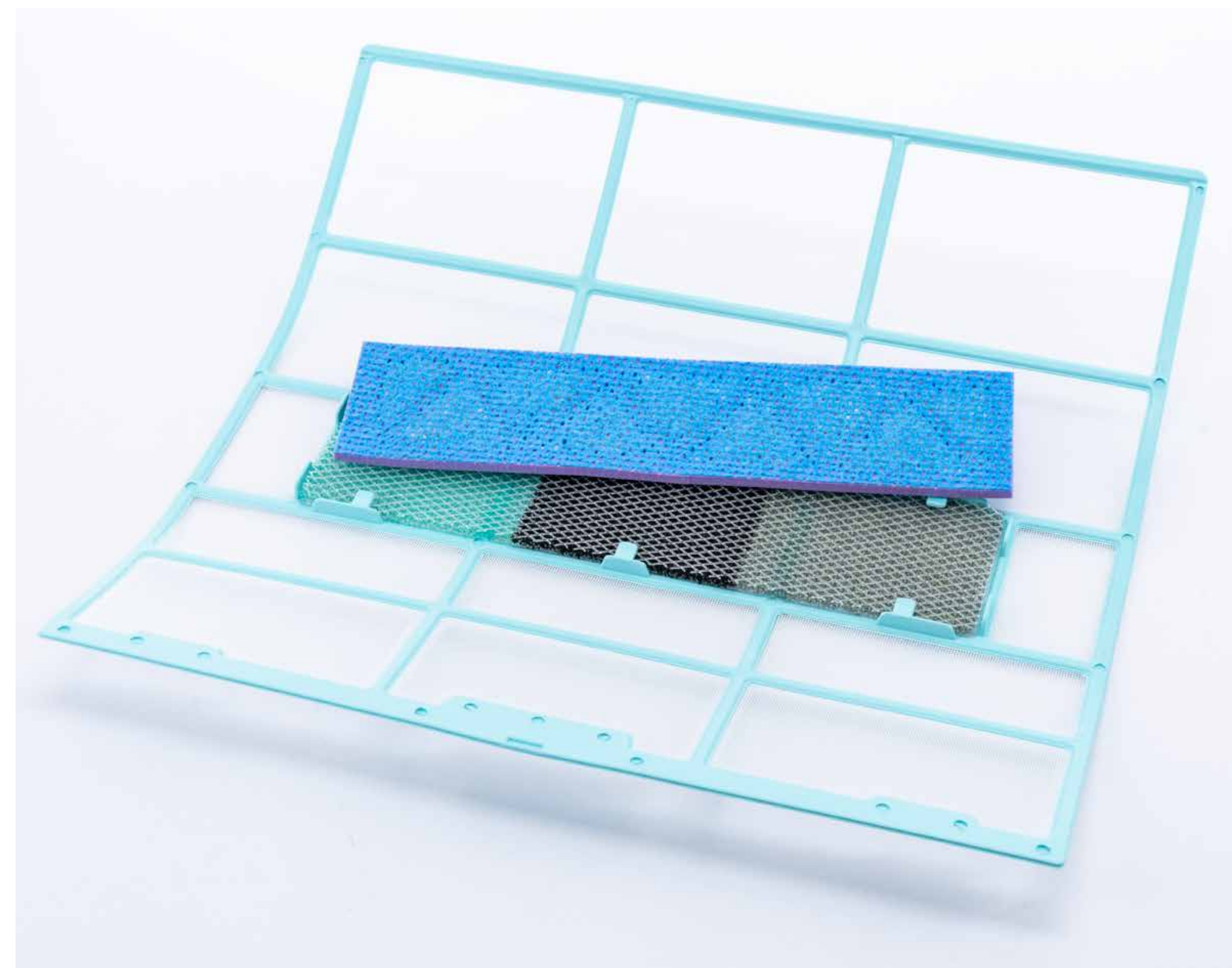
Además, este filtro tiene acción desodorizante y de ambientador desprendiendo un agradable olor por toda la estancia.

Instalación de filtros



Los nuevos filtros para aire acondicionado Aspes se instalan de manera muy sencilla levantando la tapa superior del Split de aire acondicionado e **incorporando los nuevos filtros en las hendiduras de los filtros existentes**. Podemos combinar hasta dos tipos de nuevos filtros para colocar en un mismo Split.
De manera que podría colocar para un mayor beneficio, si así lo desea el cliente, **un filtro de triple acción más un filtro de Vitamina C y carbón activo**.
Pudiendo combinarlos según las necesidades del cliente, sabiendo que será un máximo de dos filtros por máquina.

Estos nuevos filtros, a diferencia de los existentes en el Split no son lavables, tienen una vida útil aproximada de unos seis meses de duración con un uso normal diario. Por lo que su sustitución dependerá del uso final que le de el cliente.



TARIFA

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVR	DESCUENTO	TOTAL
12100207000136	BIO FILTER HEPA	8,72	40%	5,232
12100206A0006	VITAMIN C+ ACTIVE CARBON FILTER	8,72	40%	5,232
12100204A00135	TRIPLE FILTRO COLD CATALYST+ACTIVE+SILVER ION	13,17	40%	7,902



Aspes

