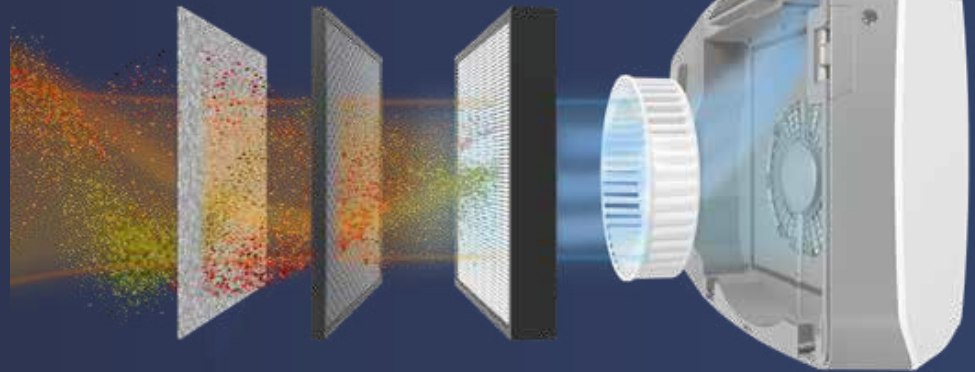


NO OLVIDES CAMBIAR LOS FILTROS DE TU PURIFICADOR AERAMAX PRO

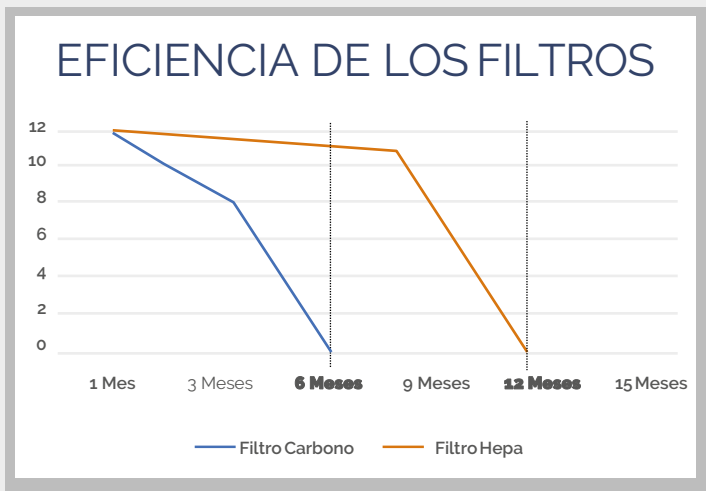
Reemplazar los filtros es una parte indispensable para maximizar la protección y velar por la salud de quienes nos importa.



SUSTITUCIÓN DE FILTROS

Casi como cualquier filtro, es fundamental que mantengamos el filtro HEPA, prefiltro y carbono en óptimas condiciones.

Cuida tu purificador de aire AeraMax para obtener un rendimiento óptimo y el aire limpio en tus instalaciones.



Los indicadores de sustitución de filtros señalan cuándo cambiar el filtro HEPA y/o los filtros de carbono. **El periodo para realizar la sustitución variará conforme a las horas de uso y la calidad del aire.** Sin embargo, en condiciones normales de uso, la mayoría de los **filtros HEPA se cambian una vez al año, mientras que los de carbono se sustituyen cada 6 meses.** El prefiltro puede necesitar un cambio más frecuente dependiendo del entorno y/o actividad donde esté instalado el purificador. Este filtro ayuda a optimizar el rendimiento global del resto de filtros y del propio purificador.

Si debe sustituirse un filtro se mostrará el siguiente color en uno de los indicadores de sustitución del filtro de **CARBONO** o **HEPA**:

Parpadeo en ámbar = 90% de desgaste del filtro (recomendación para solicitar nuevos filtros)

Rojo = 100% de desgaste del filtro (sustituir por filtros nuevos)



No limpies y vuelvas a utilizar los filtros, ya que no funcionarán de forma eficaz. Usa solamente filtros de repuesto AeraMax® PRO de la marca Fellowes, ya que los purificadores no funcionarán con filtros de otras marcas.

FILTROS DE REPUESTO PARA PURIFICADORES DE AIRE AERAMAX PROFESSIONAL



Filtros para modelos AeraMax AM III y IV	Configuración de Filtro Estándar (Incluido con el purificador)	Filtro Híbrido	Filtro 100% de Carbono (Para nivel alto de olor/COV)	Pre-Filtros
Tipo de Filtro	Filtro de Carbono de 10 mm + Filtro True HEPA de 50 mm + prefiltro	Filtro de 50 mm (50% carbono y 50% True HEPA) + prefiltro	Filtro de carbono de 50 mm + prefiltro	Prefiltro de Repuesto
Superficie en extensión filtro Hepa	2.5m ²	1.3m ²	NA	NA
Tratamiento Antimicrobiano	Sí (True HEPA)	Sí (True HEPA)	No	No
Peso del Carbono Activo	9.45kg	1.8kg	2.7kg	0.045g
Vida Estimada del Filtro	Carbono: 6 Meses True HEPA: 12 meses	12 Meses	12 Meses	6-12 Meses
Unidades por Embalaje	Carbono: 4 True HEPA: 2	2	2	4
Referencias	Carbono: 9416502 (Con prefiltro) True HEPA: 9416602	9436902	9436802	9600501



Filtros para el Modelo AeraMax AM II	Configuración de Filtro Estándar	Filtro 100% True HEPA	Filtro 100% de Carbono (Para nivel alto de olor/COV)	Pre-Filtros
Tipo de Filtro	Filtro de 50 mm (50% carbono y 50% True HEPA)	Filtro True HEPA de 50 mm	Filtro de carbono de 50 mm	Prefiltro de Repuesto
Filtro HEPA	0.5m ²	1.1m ²	NA	NA
Tratamiento Antimicrobiano	Sí (True HEPA)	Sí	No	No
Peso del Carbono Activo	340g	NA	680g	NA
Vida Estimada del Filtro	12 Meses	12 Meses	12 Meses	6-12 Meses
Unidades por Embalaje	1	1	1	4
Referencias	9544501	9544301	9544601	9608401

Para obtener más información sobre los productos AeraMax® Professional, visítanos en <https://www.mhermida.com>

©Fellowes, Inc.



+ 34 91 636 29 00 | comercial@mhermida.com
www.mhermida.com