

aire  
purifica tu espacio

# CATÁLOGO

## PURIFICADORES DE AIRE

[www.tuaire.mx](http://www.tuaire.mx)



# PURIFICADOR DE AIRE DE PARED



MODELO:

**Pro 4**

## Modelo: Pro 4

Descripción: Purificador de aire de alta eficiencia que se instala en la pared.



Alto 49.5, Ancho 87.6, Profundo 22.8cm



COLORES



Acero inoxidable



18 kilos



ESPACIOS

- INTERIORES



5 años de garantía



Nivel de ruido: 42, 44, 51, 53, 68 dB



Consumo de energía (en watts): 8, 12, 18, 35, 166.

### Características:

- 4 etapas de filtración. Filtros con tecnología True HEPA.
- Elimina eficazmente el 99.95% de partículas de 0.1 micrones en habitaciones de **100 metros cuadrados**.
- Montaje sobre pared.
- Tratamiento antimicrobiano HEPA, lo que inhibe el crecimiento de microorganismos, prolongando la vida del filtro.
- Tecnología EnviroSmart™; el sensor detecta la ocupación y la calidad del aire. De esta manera sube y baja la potencia, según lo necesites.
- Datos en tiempo real de calidad del aire: PureView™ muestra porcentaje de partículas capturadas y estado en vivo.
- Diseñado para durar: cuenta con una garantía de 5 años.

## PURIFICADOR DE PARED



## Modelo: Pro 3

Descripción: Purificador de aire de alta eficiencia que se instala en la pared.



Alto 49.5, Ancho 53 Profundo 22.8cm



COLORES



Acero inoxidable



9 kilos



ESPACIOS

- INTERIORES



5 años de garantía



Nivel de ruido: 38, 41, 48, 52, 67 dB



Consumo de energía (en watts): 5, 8, 11, 21, 100

### Características:

- 4 etapas de filtración. Filtros con tecnología True HEPA.
- Elimina eficazmente el 99.95% de partículas de 0.1 micrones en habitaciones de **50 metros cuadrados**.
- Montaje sobre pared.
- Tratamiento antimicrobiano HEPA, lo que inhibe el crecimiento de microorganismos, prolongando la vida del filtro.
- Tecnología EnviroSmart™; el sensor detecta la ocupación y la calidad del aire. De esta manera sube y baja la potencia, según lo necesites.
- Datos en tiempo real de calidad del aire: PureView™ muestra porcentaje de partículas capturadas y estado en vivo.
- Diseñado para durar: cuenta con una garantía de 5 años.



## PURIFICADOR ESPACIOS PEQUEÑOS



### Características:

- 4 etapas de filtración. Filtros con tecnología True HEPA.
- Elimina eficazmente el 99.95% de partículas de 0.1 micrones en habitaciones de **40 metros cuadrados**.
- Purificador en pie.
- Tratamiento antimicrobiano HEPA, lo que inhibe el crecimiento de microorganismos, prolongando la vida del filtro.
- El sensor detecta la ocupación y la calidad del aire. De esta manera sube y baja la potencia, según lo necesites.
- Por medio de los colores conoces la calidad del aire.
- Diseñado para durar: cuenta con una garantía de 3 años.

## Modelo: AM300

Descripción: Purificador de aire de piso.



Alto 63, Ancho 40, Profundo 20cm



COLORES



6 kilos



ESPACIOS PEQUEÑOS

- INTERIORES



3 años de garantía

MODELO:

**AM 300**



# PURIFICADOR DE AIRE DE TECHO



MODELO:  
**AC2**

## Modelo: AC2

Descripción: Purificador de aire de alta eficiencia que se instala colgado del techo. Ideal para espacios altos y donde el diseño de interior no permite colocarlo en las paredes.



largo 124cm, ancho 32cm y alto 36cm



COLORES



22 kilos



ESPACIOS

- INTERIORES



5 años de garantía



Nivel de ruido: 29, 31, 43, 48, 56.



Consumo de energía (en watts): 11, 13, 24, 26, 120.

### Características:

#### Área de cobertura

- Instalado a 3 metros de altura purifica un área de 80m<sup>2</sup> (con 5 recambios de aire por hora).
- Instalado a 3.65 metros de altura purifica un área de 66m<sup>2</sup> (con 5 recambios de aire por hora).

#### Nueva tecnología (el internet de las cosas)

- Tiene una interconexión entre los equipos que se colocan en un espacio, los cuales despliegan toda la información en una aplicación para la computadora. De esta manera se obtiene la calidad del aire en tiempo real. Es decir, si colocas los equipos en diferentes pisos de un edificio conocerás la calidad de aire en cada piso en tiempo real.
- Conectividad LTE.

## PURIFICADOR EMPOTRADO AL TECHO SENCILLO



### Modelo: AR1

Descripción: Purificador de aire de alta eficiencia que se instala en el techo. Son discretos y van con todo tipo de diseño arquitectónico.



Largo 60cm, ancho 60cm y alto 32cm.



COLORES



18 kilos



ESPACIOS

- INTERIORES



5 años de garantía



Nivel de ruido: 24, 26, 33, 44, 50



Consumo de energía (en watts): 7, 8, 13, 24, 62

#### Características:

##### Área de cobertura

- Instalado a 2.4 metros de altura purifica un área de 41m<sup>2</sup> (con 5 recambios de aire por hora).
- Instalado a 3 metros de altura purifica un área de 33m<sup>2</sup> (con 5 recambios de aire por hora).
- Instalado a 3.6 metros de altura purifica un área de 27m<sup>2</sup> (con 5 recambios de aire por hora).

##### Nueva tecnología (el internet de las cosas)

- Tiene una interconexión entre los equipos que se colocan en un espacio, los cuales despliegan toda la información en una aplicación para la computadora. De esta manera se obtiene la calidad del aire en tiempo real. Es decir, si colocas los equipos en diferentes pisos de un edificio conocerás la calidad de aire en cada piso en tiempo real.
- Conectividad LTE.



## PURIFICADOR EMPOTRADO AL TECHO DOBLE



### Modelo: AR2

Descripción: Purificador de aire de alta eficiencia que se instala en el techo. Son discretos y van con todo tipo de diseño arquitectónico.



Largo 120cm, ancho 60cm y alto 28cm.



COLORES



35 kilos



ESPACIOS

- INTERIORES



5 años de garantía



Nivel de ruido: 26, 27, 36, 47, 54.



Consumo de energía (en watts): 9, 12, 23, 45,120

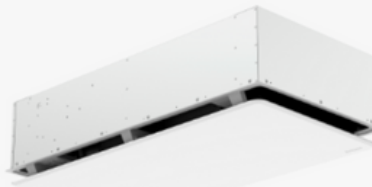
#### Características:

##### Área de cobertura

- Instalado a 2.4 metros de altura purifica un área de 83m<sup>2</sup> (con 5 recambios de aire por hora).
- Instalado a 3 metros de altura purifica un área de 66m<sup>2</sup> (con 5 recambios de aire por hora).
- Instalado a 3.6 metros de altura purifica un área de 55m<sup>2</sup> (con 5 recambios de aire por hora).

##### Nueva tecnología (el internet de las cosas)

- Tiene una interconexión entre los equipos que se colocan en un espacio, los cuales despliegan toda la información en una aplicación para la computadora. De esta manera se obtiene la calidad del aire en tiempo real. Es decir, si colocas los equipos en diferentes pisos de un edificio conocerás la calidad de aire en cada piso en tiempo real.
- Conectividad LTE.

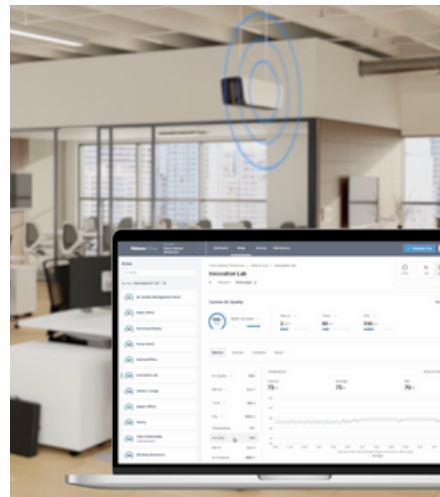


Los purificadores están alineados a Reset International Standards (RESET is a set of standards and assessment tools & services focused around data quality and data transparency with the purpose of helping built environments become healthier and more sustainable).

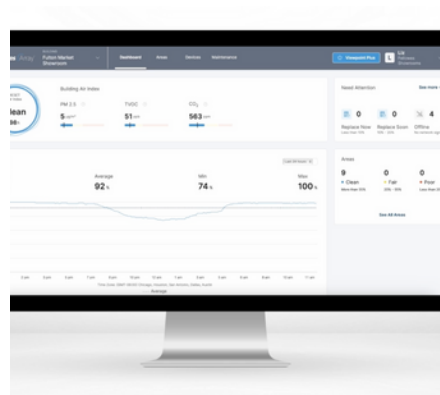
Al alinearse con RESET, los purificadores demuestran un compromiso con la transparencia de datos y la creación de entornos más saludables.

Esto les permite proporcionar información confiable a los clientes sobre la calidad del aire y el desempeño de los purificadores.

En general, esta alineación con los estándares RESET respalda los esfuerzos de su empresa por ofrecer soluciones de purificación de aire de alta calidad y con datos transparentes.



## Panel de control





Viewpoint proporciona datos completos de calidad del aire para todos sus espacios conectados desde un panel de control fácil de usar.

### Viewpoint:

- Monitorear en tiempo real los niveles de contaminantes clave como PM2.5, CO2, COV y más en todos sus espacios.
- Control remoto sobre los purificadores.
- Estatus y notificaciones de los filtros.
- Genera informes detallados sobre la calidad del aire para cumplir con los requisitos normativos.
- Identificar tendencias y oportunidades de mejora en la calidad del aire de sus instalaciones.
- Tomar decisiones informadas sobre la ventilación, la filtración y otros ajustes para optimizar la calidad del aire interior.

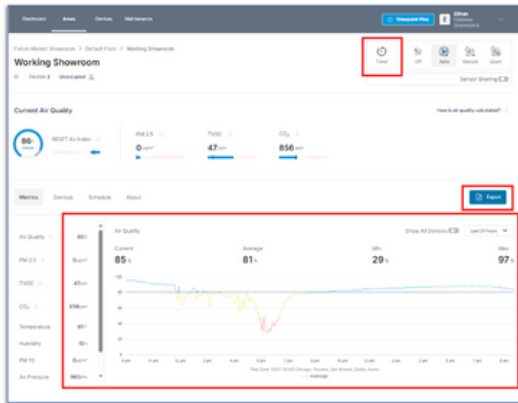
La funcionalidad de Viewpoint viene incluida con cada purificador mencionado anteriormente, brindando a los gerentes de instalaciones un acceso inmediato a los datos de calidad del aire. Manténgase al tanto de la salud y el bienestar de sus ocupantes con esta herramienta de monitoreo integral.

Características adicionales incluidas con el servicio de suscripción Viewpoint Plus:

- Temporizadores y programación para cualquier unidad en su sistema.
- Compartir sensores mejorado y controles de unidad.
- Datos actuales e históricos para analizar tendencias e identificar problemas de calidad del aire interior.
- Capacidades de exportación de datos.
- Notificaciones de mantenimiento de unidades y solución avanzada de problemas.
- Medición en tiempo real de la vida útil del filtro y historial de reemplazos.
- Panel de control comunitario.
- Futura integración con sistemas de gestión de edificios (BMS).

Con este servicio de suscripción Viewpoint Plus, los gerentes de instalaciones y operaciones tendrán acceso a herramientas avanzadas de monitoreo, control y análisis de la calidad del aire interior en todos sus espacios conectados. Esto les permitirá optimizar el rendimiento de los sistemas de aire, mantener el bienestar de los ocupantes y cumplir con los requisitos normativos de manera más eficiente.

#### AREAS > METRICS PAGE: Viewpoint Plus vs. Viewpoint



#### Viewpoint Plus Areas > Metrics page offers:

- Live IAQ data
- Historical metrics
- Timer feature
- Data export feature

#### Viewpoint does not:



## FILTROS

AC3, AR1 Y AR2 \$10,585.00 pesos.

## View Point

1 año \$6,035.00 pesos por dispositivo.  
3 años \$10,865.00 pesos por dispositivo.  
5 años \$13,580.00 pesos por dispositivo.

 aire  
purifica tu espacio



## PURIFICADORES DE AIRE

@tuaire\_1

[www.tuaire.mx](http://www.tuaire.mx)

