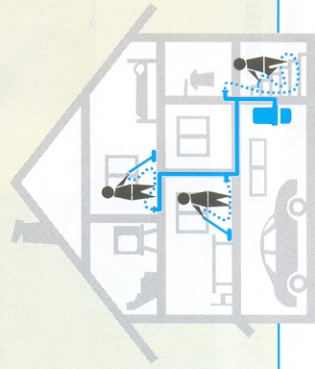


Mantener tu hogar limpio y saludable repercute en tu calidad de vida. Por este motivo dedicas parte de tus esfuerzos a realizar esta tarea poco agradecida.

El problema está en que muchas veces te conformas con una limpieza aparente. Existen micropartículas de polvo que pueden causarte problemas respiratorios. Estas partículas son tan pequeñas que el filtro de tu aspirador convencional no las puede retener y las recircula libremente en el mismo lugar en el que estas limpiando.

El Sistema de aspiración centralizada BEAM evacúa estas micropartículas del habitáculo que estas limpiando conduciéndolas a través de una instalación de tubos a la unidad central, y de ésta al exterior de tu vivienda. La auténtica limpieza, además de verse, se respira.



**El Sistema de Aspiración Centralizada es un valor añadido a cualquier vivienda o construcción.** Aunque los precios dependen de cada proyecto, una instalación sencilla para una vivienda estándar puede hacerse a partir de unos 750 euros. Respirar una vida mejor ya no es un lujo, sino una pequeña inversión a tu alcance y que además añade valor a tu vivienda.

**La instalación del Sistema de aspiración centralizada BEAM es parecida a la de cualquier otro sistema de ventilación, agua o electricidad.** Además, por su versatilidad, es instalable en viviendas unifamiliares, pisos, oficinas, hoteles, tiendas, etc. Este sistema puede aplicarse a cualquier edificación ya construida, aunque es recomendable su instalación en los períodos de edificación o reformas.



Distribuidor exclusivo  
para España

Sistema de aspiración centralizada **BEAM**

industrias

**FAPP** S/A

**Electrolux**

El preferido de todo el mundo

*Respira una vida mejor*

**BEAM**

Sistema de aspiración centralizada

industrias

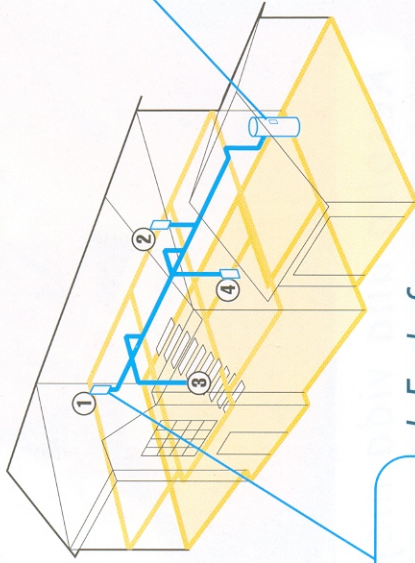
**FAPP** S/A





## ¿En qué consiste?

Este sistema de limpieza consiste en la instalación de una unidad central de aspiración en un garaje, trastero o sótano (lugar apartado de las estancias habituales). Esta central se une a las tomas de aspiración distribuidas estratégicamente por la casa a través de una red de tuberías de plástico.



### 1. Enchufa

Para empezar a limpiar sólo tienes que conectar una manguera ligera a una de las tomas de aspiración y el sistema se pone automáticamente en marcha.



### 2. Aspira

¡Olvídate de acarrear tu viejo aspirador! Sólo tienes que utilizar una simple manguera y el accesorio de aspiración que precises en cada momento.



### 3. Respira tranquilo

Todo el polvo aspirado se evacúa instantáneamente del lugar que estás limpiando a la unidad central.



## ¿Te imaginas aspirar con una potencia de limpieza increíble, en silencio y en la mitad de tiempo?



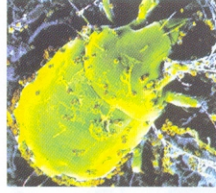
- El Sistema de aspiración centralizada **BEAM** tiene mucha más potencia de succión que cualquier aspirador convencional.
- El hecho de que la unidad central esté aislada te permite aspirar desde cualquier habitación sin oír el ruido del motor.
- No acarrees más tu viejo y pesado aspirador, no estés más pendiente de los enchufes y ahorrate algunas rayadas de muebles por el roce del aparato.

## Respira un entorno saludable

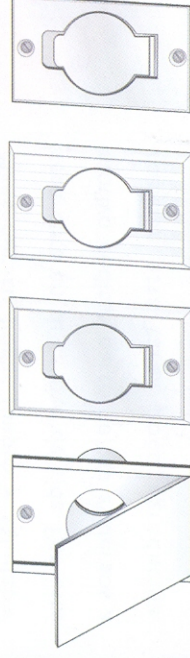
A diferencia de los aspiradores convencionales, el Sistema de aspiración centralizada **BEAM** evacúa instantáneamente a la unidad central las micropartículas nocivas para tu salud esparcidas por tu casa. Así te previene de todo tipo de contaminación alérgica como los ácaros.

### Ácaros: la amenaza invisible

El hábitat natural de estos parásitos microscópicos son los hogares ya que es donde encuentran la temperatura y humedad ideales así como los residuos humanos de los que se alimentan.



Elige de una amplia gama las bocas de aspiración que más se adapten al diseño de tu casa.



El VacPan™ es una boca de aspiración, ideal para tu cocina, diseñada para recoger la suciedad barrida sin necesidad de que te agaches.

También puedes elegir los accesorios de aspiración que se adapten a tus necesidades de limpieza



Existen boquillas y accesorios que se adaptan a todas tus necesidades de aspiración. Un kit de aspiración para tu ventilador, boquillas para rincones, boquillas para cortinas, etc.



**Mantenimiento mínimo.** El filtro se sacude automáticamente después de cada sesión y el depósito de recogida se debe vaciar cada 2 o 3 meses. Además, la construcción de la central de aspiración en acero garantiza una larga duración del aparato.