



## ACERCA DE VAPOREPRO

**VaporePro** es una empresa que fabrica y comercializa equipos generadores de vapor seco saturado, desarrollados para la limpieza y desinfección profunda de todo tipo de superficies de manera natural y ecológica, eliminando la resistencia química y toxicidad sin usar disolventes.



### Sencillez

Limpieza y desinfección en un solo paso

## TECNOLOGÍA INNOVADORA EN GENERADORES DE VAPOR

### FACILIDAD DE OPERACIÓN

Nuestros generadores han sido diseñados para ser controlados solamente con tres botones de tecnología touch.



### Sustentabilidad

Ahorro 95% de agua y químicos

### HUMEDAD REGULABLE

Los generadores VaporePro permiten regular la humedad de salida del vapor de acuerdo a sus necesidades, en función del estado y tipo de superficie a tratar.

### ALTA PRESIÓN

La ingeniería utilizada en la fabricación de los equipos VaporePro brinda el mayor nivel de presión disponible que se ha desarrollado en el mundo, para este tipo de maquinarias de uso industrial.



### Utilidad

Aplicabilidad en todo tipo de superficies



### Eficiencia

Ahorro de tiempo y costos de limpieza y desinfección



### Rendimiento

Más vapor por cada vatio



### Seguridad

Generadores de vapor sin calderas



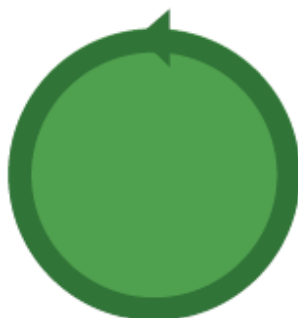
## APLICACIONES DEL VAPOR SECO VAPOREPRO

La aplicación de vapor seco con equipos **VaporePro** es posible en todo tipo de superficies y en los más diversos sectores industriales y comerciales, que requieran una limpieza y sanitización de alta efectividad, bajo costo y completamente ecológica.

## VENTAJAS DE LOS GENERADORES DE VAPOR VAPOREPRO



Ahorro del **95% de agua**



**100% ecológico**



Ahorro del **80% de químicos**

Ahorro de tiempos y costos de aplicaciones

Sin calderas

Humedad regulable por el usuario

Temperatura de 190° a 220°

Indicadores en display digital

Flujo de vapor continuo

Limpieza y sanitización en un solo paso

Útiles para todo tipo de superficies

## ¿POR QUÉ ELEGIR LOS GENERADORES DE VAPOR VAPOREPRO?

### SIN RIESGOS DE EXPLOSIONES

Respecto de otras tecnologías de generadores de vapor con caldera que pueden ocasionarlas por roturas o fugas de vapor de las mismas.

### VAPOR INSTANTÁNEO

Al no poseer caldera el vapor es producido instantáneamente al ingresar agua en el sistema mediante nuestras bombas.

### AHORRO DE ENERGÍA

Más vapor por cada vatio que se produce respecto de las generadoras de vapor tradicionales.  
No desperdicia energía por el calentamiento del vapor.

### CALIDAD DE VAPOR

La calidad del vapor es superior al producido por calderas de vapor tradicionales.

### VAPOR SANITARIO

Con agua tratada, podemos producir vapor sanitario indispensable para ciertas industrias.

### MÁS EFICIENTE

Logramos la mayor presión del mercado (12bar) con 50% menos de energía.

### MÓVILES

Fáciles de trasladar sobre todo tipo de superficies gracias a sus ruedas giratorias.

### MENOR MANTENIMIENTO

Dado que tiene menos componentes eléctricos que un generador de vapor tradicional.

### AHORRO DE AGUA

Por ejemplo: con 4 litros de agua puede lavar un automóvil.  
Especialmente en zonas y épocas donde el agua es escasa y costosa.

### LLENADO DE AGUA CONTINUO

Puede añadir agua cuando lo desee, a diferencia de los generadores de vapor que sólo pueden recargarse cuando están sin funcionar.

FICHA TÉCNICA GENERADORES DE VAPOR VAPOREPRO

**VAPOREPRO 2000**  
GENERADOR DE VAPOR SIN CALDERA

