

# Protege a los alumnos y empleados del centro de patógenos y alérgenos de forma sostenible



Betterair presenta la solución definitiva para un centro educativo más seguro y saludable

## Un colectivo muy vulnerable

Después de las personas mayores, los niños son los más susceptibles a las enfermedades causados por multitud de virus, bacterias u hongos.

La razón es que el sistema inmunológico aun está en proceso y aun no está fuerte.

Pueden contagiarse por la convivencia en casa y su interacción con familiares, entre ellos o a través de contacto con los docentes.

Cuando enferman, implica tiempo, esfuerzo y sufrimiento para que mejoren, lo que se traslada en una mayor preocupación de familiares y docentes, aparte del mismo niño.

## ¿Porqué enferman nuestros niños?

Principalmente por culpa de virus, bacterias y esporas de moho,

Auque también se debe combatir el polen, el polvo doméstico y las partículas nocivas en suspensión, que también causan problemas respiratorios o reacciones alérgicas no deseadas.



Un centro educativo libre de patógenos y alérgenos es una gran preocupación para todos los alumnos docentes y familiares de los alumnos.



50.000

Son las Bacterias que se encuentran por gramo de polvo en los conductos de aire de los centros educativos

\*Según un estudio realizado por la Universidad de Cornell



Alfombras, colchonetas y muebles, absorben las células muertas de la piel, el polvo, los hongos y el moho, permitiendo el crecimiento de sustancias nocivas y bacterias



Malos olores y aire contaminado reciclado circulan continuamente por todo el centro educativo, lo que provoca enfermedades transmitidas por el aire.



Los espacios compartidos y los objetos comunes recogen patógenos dañinos traídos y compartidos por los alumnos y empleados.

## ¿Cómo conseguir un centro educativo más seguro?

Con la cantidad de personas que comparten la mismos espacios habitables, respirando el mismo aire y tocando los mismos objetos, los alumnos, docentes y otros empleados quedan expuestos a millones de tipos de bacterias, virus, mohos y alérgenos.

Todos quieren sentirse cómodos y seguros sabiendo que están en un ambiente limpio y libre de patógenos y alérgenos.

**BETTERAIR ES LA ÚNICA SOLUCIÓN PROACTIVA QUE PURIFICA EL AIRE, LAS SUPERFICIES Y LOS OBJETOS DE FORMA CONTÍNUA**



1,21 millones

bacterias encontradas en  
ordenadores



1,28 millones

bacterias encontradas en  
mostradores de baño



0,6 millones

bacterias encontradas en  
Mangos de puertas



4.5K

bacterias encontradas en  
interruptores

# Una solución comercial probada y para todos los espacios

EnviroBiotics® de Betterair:

Es la denominación patentada de nuestros probióticos.

Y Betterair el primer purificador de aire probiótico de su tipo como solución para mejorar la calidad de tu ambiente interior.

Nuestros EnviroBiotics® se dispersan rápidamente limpiando automática y continuamente por toda la residencia, creando un mejor ambiente y demostrando un verdadero compromiso con el bienestar de sus alumnos y empleados.



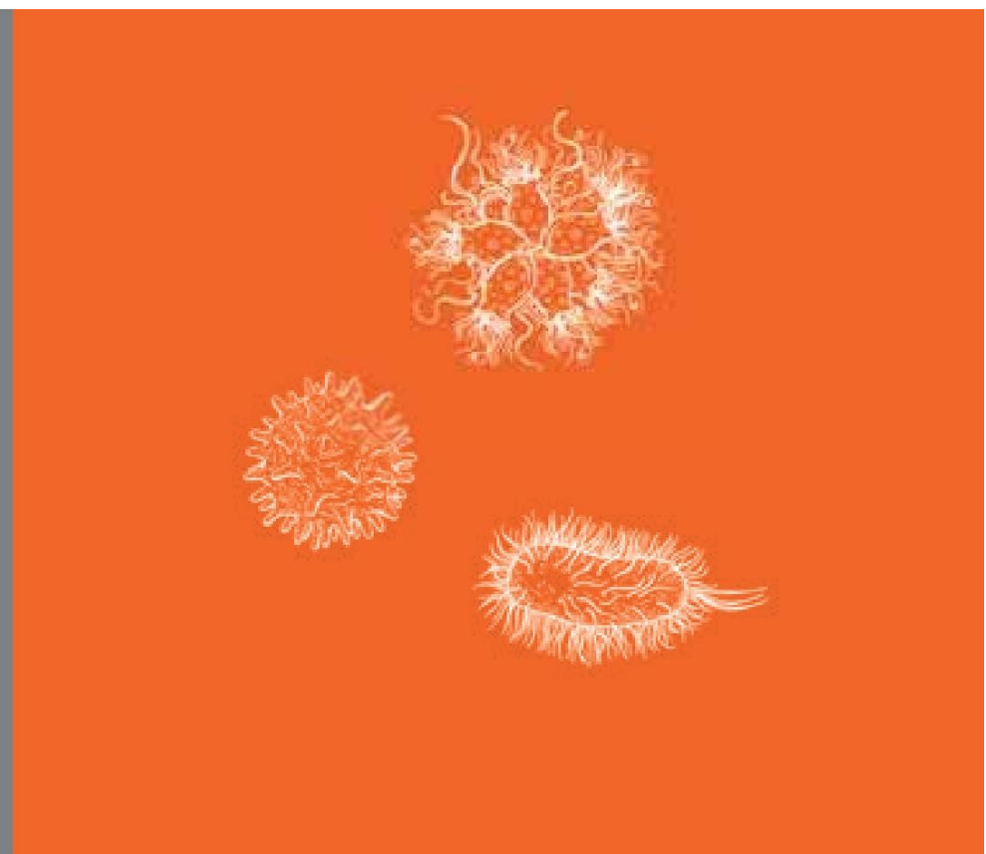
## Métodos de dispersión

Betterair se puede integrar perfectamente en su sistema HVAC actual para circular a través conductos de aire, o usarse como unidad independiente para espacios comunes.

## EnviroBiotics® ¿Cómo funciona?

Similar a los efectos positivos de los probióticos en nuestro cuerpo, EnviroBiotics® restaura mejor el equilibrio natural de su entorno del centro educativo

Al limitar el crecimiento de moho y bacterias comunes y dañinas, Betterair crea una solución duradera para las superficies y la pureza del aire.



Envirobiotics® de Betterair se liberan continuamente en el aire y en los objetos y superficies Interiores.



Un escudo protector se forma contra el aire y contaminantes superficiales.



Envirobiotics® restaurar y equilibrar el interior. Balance ecológico, por un centro educativo más limpio



El escudo protector elimina la existencia de patógenos dañinos de forma continua.

# Tenemos soluciones para cada espacio de tu centro educativo

EnviroBiotics® de Betterair son una solución innovadora que no sólo purifica el aire de las aulas, pasillos y espacios comunes, sino también purifica los objetos y superficies.

Los alumnos, sus familiares y los empleados encontrarán todos los días la seguridad que desde las aulas hasta el comedor, el baño al gimnasio, el aire, los objetos y las superficies están limpias de patógenos y alérgenos.



## Áreas

Sala de recogida, aulas, ascensores, gimnasio, baños, pasillos, biblioteca, comedor, despachos, salas polivalentes.

## Objetos y superficies

Alfombras, colchones, mesas, sillas, ordenadores, material escolar.

## El valor de un centro educativo más seguro.

1. | Experiencia positiva para los alumnos y familiares.
2. | Mejor reputación general.
3. | Reducción de problemas por la gestión alumnos enfermos.
4. | Menor tasa de bajas laborales por enfermedad.
5. | Crea un centro educativo más ecológico
6. | Mejora de la calidad de la superficie y del aire
7. | Promueve la salud de los empleados/personal.
8. | Elimina olores
9. | Reducción drástica de los alérgenos.
10. | Restauración del aire fresco sin productos químicos nocivos.



## ¿Por qué somos diferentes?

Aquí comparamos ambas tecnologías existentes de purificación.

EnviroBiotics® de Betterair está a un paso adelante, al ser una tecnología proactiva.

		Filtros de aire
Purifica el aire	✓	✓
Penetra en objetos y superficies.	✓	✗
Limpieza automática y continua de conductos de aire.	✓	✗
Agota los recursos que necesitan patógenos microbianos y alérgenos.	✓	✗
Nutre de forma segura los objetos y superficies del aire interior.	✓	✗
Disminuye de forma segura la decoloración y los malos olores asociados con la contaminación microbiana.	✓	✗



## Enviro-Biotics® ¿Qué son? Salud para tu ambiente.

Bacterias (probióticos) beneficiosas que, esparcidas regularmente en el aire, se depositan en todos los objetos y superficies, reestableciendo el equilibrio ecológico saludable y natural de ese ambiente.

## ¿Cómo me afectan? Aumentan tu sistema inmunológico.

Nuestra técnica de dispersión patentada libera Enviro-Biotics® en el aire purificando naturalmente los espacios interiores de nuestras casas, oficinas, vehículos, convirtiéndolos en zonas seguras. En una zona segura, el sistema inmunitario está más descansado y fuerte frente a ataques de patógenos y alérgenos.

## ¿Cuál es su origen y duración? Protección segura, natural y continua.

Enviro-Biotics® es una solución natural de ingredientes descubiertos y extraídos de plantas y suelo; sin genética ni tóxicos. Protección ecosostenible y sostenida en el tiempo (24/7).

## ¿Qué combaten? Virus, Hongos, Bacterias, Alérgenos...

Enviro-Biotics® combaten eficazmente los virus, bacterias, hongos, alérgenos, incluyendo el Covid-19, reduciendo los virus en un 98%, en las 3 horas siguientes a su dispersión en pruebas controladas en laboratorio y en vivo. En superficies contaminadas actúa en 15 minutos.

## ¿Son seguros? Al 100%

Los probióticos son inocuos frente a la ingesta, la inhalación, y el contacto con la piel u ojos. Enviro-Biotics® están certificados por la EPA y avalados y registrados en todo el mundo.

## Betterair protege de :



Malos olores



Desencadenantes de asma



Esporas de Moho Tóxico



Reacciones e irritaciones alérgicas



Olores, caspa y ácaros de mascotas



Alérgenos de ácaros del polvo



Ojos rojos



Transmisión de enfermedades infecciosas



Tos y garganta irritada



Patógenos y alérgenos en superficies

Ofrezca a sus alumnos, sus familiares y empleados una experiencia segura con nuestro sello de garantía de protección.

Diferencie su centro educativo con la solución natural de EnviroBiotics® por Betterair que mejora el aire interior y calidad de las superficies: sus alumnos estarán seguros con más posibilidades de satisfacción y diferenciación futura.

#### 01 | Retención

Mayor satisfacción familias y resultados positivos por retención.

#### 02 | Comodidad

Aumente la comodidad de sus alumnos con resultados a largo plazo.

#### 03 | Bienestar

Demuestra tu verdadero compromiso con el bienestar de sus alumnos.

#### 04 | Marca

Mejore la marca de su centro educativo con nuestro sello visible.





betterair

Un gran avance en biotecnología.

Una revolución en la calidad del aire, objetos y superficies.

Contáctenos y hablamos.

[www.fluye.eu](http://www.fluye.eu)  
[xavipuche@uye.eu](mailto:xavipuche@uye.eu)