



HUMITAT-STOP

¿LA HUMEDAD SUBE POR SUS PAREDES?
¿SALTA LA PINTURA DE LAS PAREDES Y APARECEN DESCONCHES?

USTED TIENE HUMEDADES
POR CAPILARIDAD.



ELIMINAMOS EL ORIGEN DE LA HUMEDAD POR CAPILARIDAD

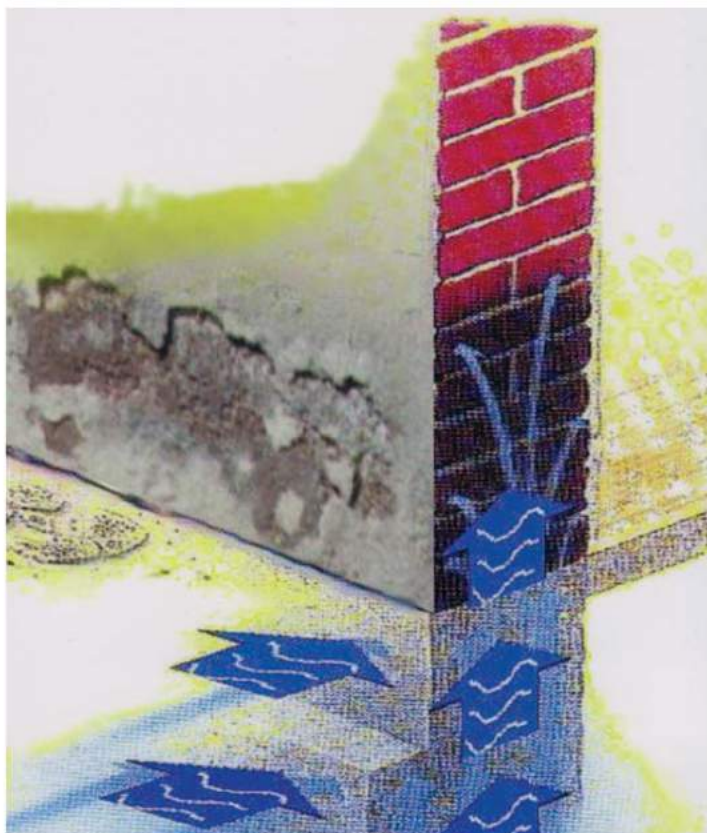
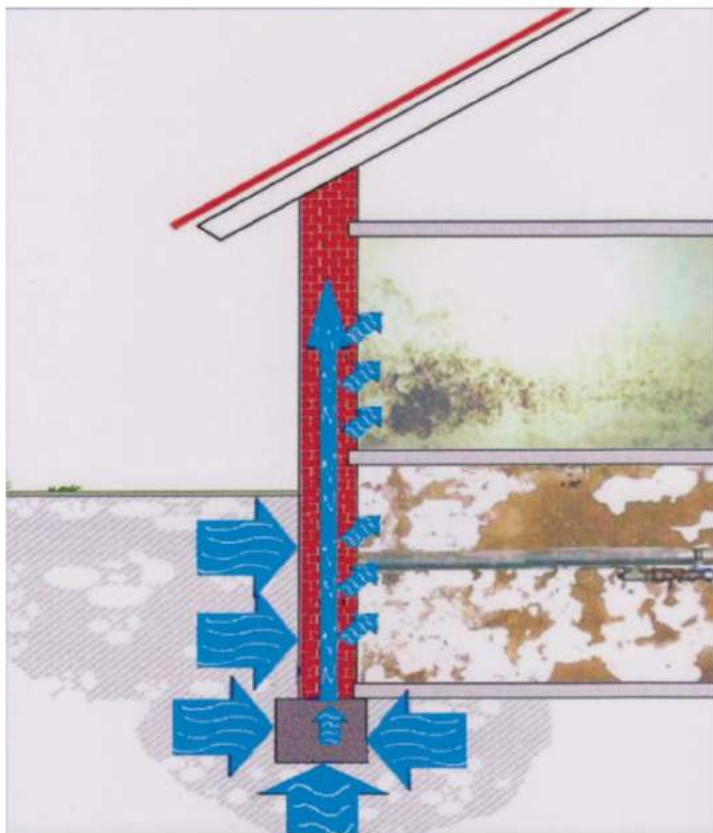
Nueva solución ELECTRO-FÍSICA INALÁMBRICA que elimina el origen de las humedades por capilaridad, de forma definitiva, rápida y radicalmente más barata.

La solución
inteligente



LA CAUSA

El agua sube por las paredes y suelo por capilaridad.



El agua disuelve las sales y descompone paredes y suelos.



Daños en el exterior e interior.

**EL RESTO DE LAS SOLUCIONES EXISTENTES SON INEFICIENTES
PORQUE NO ATACAN EL ORIGEN DE LA HUMEDAD**



Soluciones Ineficientes:

1 – Placas de mármol, madera, pladur, cerámica, cámaras de aireación e impermeabilización.

- Sólo esconden la humedad, no la eliminan.
- La humedad vuelve a aparecer por encima.
- Creación de un entorno idóneo para la aparición de moho nocivo para la salud, que además no se ve, por estar entre la pared y la placa que la cubre.

2 – Inyección en la pared de geles impermeabilizantes a la altura del zócalo y aireadores insertados en las paredes.



- Daño estético y estructural.
- No eficiente en edificios antiguos.
- No apto para paredes delgadas.
- No apto para paredes muy gruesas.
- No protege de la humedad que sube por el suelo.
- No resuelve el problema global de toda la edificación y sólo parcialmente las paredes inyectadas.
- Solución parcial y cara.

LAS SOLUCIONES ANTERIORES CUESTAN MÁS DE 10.000€ PARA 100 m² HABITABLES

3 – Electro-ósmosis inalámbrica y sistemas magnéticos.



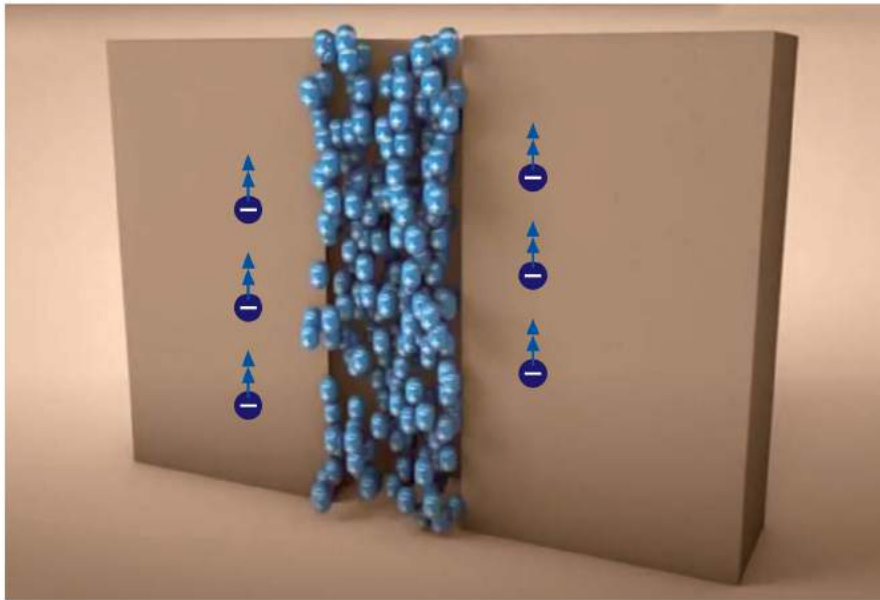
- Transmite ondas electromagnéticas de Radiofrecuencia con baja penetración en las paredes.
- Secado muy lento de las paredes (más de 2 años). Alcance limitado.

SISTEMA ELECTRO-FÍSICO INALÁMBRICO

**La solución más eficaz, rápida,
económica, segura y global.**

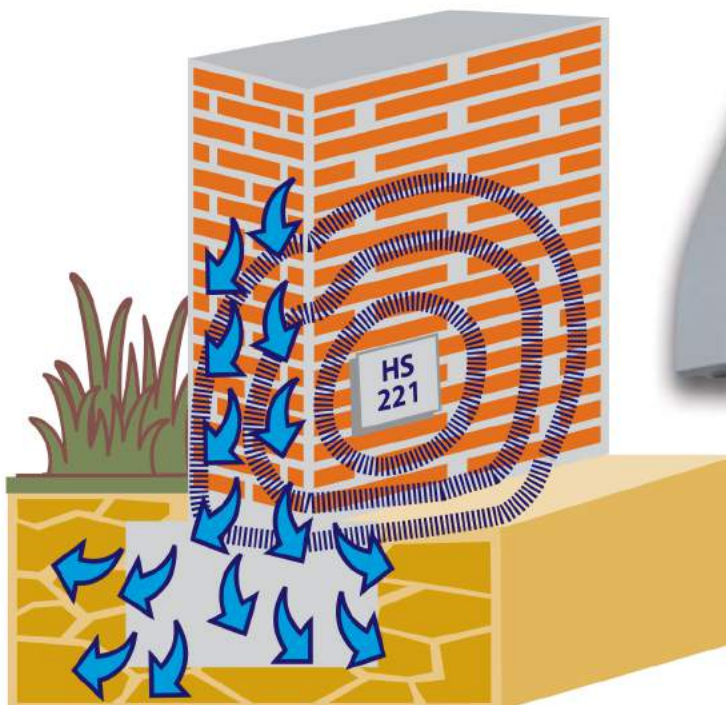
PRINCIPIO FÍSICO DE NUESTRO SISTEMA

El agua sube por los poros de los materiales de construcción porque el polo negativo de la molécula del agua se orienta hacia arriba.



El HS-221

Evita que el polo negativo de la molécula del agua se oriente hacia arriba, y aprovechándose de la gravedad para enviar el agua al subsuelo.



VENTAJAS DEL SISTEMA ELECTRO-FÍSICO INALÁMBRICO

1 – Eficaz y Rápido:

- Ataca el origen de las humedades por capilaridad.
- Evita enfermedades originadas por la humedad, como las afecciones asmáticas, reumatismos y alergias respiratorias.
- Sin humedad se evita la proliferación de cucarachas y otros insectos
- Eliminación de las humedades de las paredes entre 4 y 9 meses.

2 – Fácil y Rápida Instalación:

- Se cuelga como un cuadro a la pared a unos 30cm del suelo.
- Entrega inmediata por Transportista Internacional 24h.

3 – Económico:

- Coste de un 80% menos que las soluciones clásicas.
- Bajo consumo: Aunque este equipo debe estar conectado continuamente a la corriente, consume sólo 0,7W, o sea en un año consume menos que un televisor en un día.
- Sin humedades en las paredes, el coste de la calefacción se reduce en un 30%.
- Sin humedad aumenta el valor de su propiedad y se reducen los gastos de mantenimiento.

4 – Seguro:

- Certificado por el ICNIRP como no perjudicial para la salud de las personas, animales y plantas.
- Sus emisiones son inferiores que la de los electrodomésticos como lavadoras, neveras, cocinas de inducción, microondas, secadoras, aspiradoras, etc.
- Certificado CE de compatibilidad electromagnética.
- Sin interferencias con otros aparatos eléctricos: No interfiere con la recepción de la radio, tv, alarmas o marcapasos, etc.

5 – Global:

- Con un solo HS-221 protege todas las paredes y suelos de un edificio.
- Apropiado para bajos y sótanos.
- Amplia gama para diferentes coberturas, desde 50m² a 2500m² con un solo HS-221.

La solución más eficaz, rápida, económica, segura y global.

GARANTÍA de 30 años de reparación sin cargo.

Si al cabo de un año y antes de dos años, no está satisfecho le devolvemos el dinero.

GARANTÍA

El deshumidificador de paredes HS-221 de HUMITAT-STOP tiene una garantía de funcionamiento de 30 años a partir de la fecha de compra. Esta garantía sólo cubre la reparación en nuestras instalaciones, previa aceptación por escrito de la reparación. La garantía no cubre daños causados por la humedad durante el tiempo que el equipo esté averiado, o fuera de servicio.

La efectividad de este equipo para reducir las humedades que suben por las paredes por capilaridad desde el subsuelo está soportada por esta garantía, y aunque la reducción de humedad depende de la constitución de las paredes y sus materiales. Es fundamental eliminar los revestimientos de la pared degradados por la humedad, y aplicar morteros y pinturas transpirables.

Este equipo es inocuo para la salud y está certificado de acuerdo con las Recomendaciones Internacionales, ICNIRP, 1999/519/EC, Real Decreto 1066/2001, y la Directiva Europea 2004/40/CE, UNE-EN 61000-6-3:2007 parte 6-3, IEC 61000-6-3:2006, y FCC rules (CFR part 15):2008 subpart B.

Si al cabo de un año y antes de dos años no está satisfecho con los resultados del equipo, le devolvemos el importe pagado en la factura FRA YYYY NNN emitida por Humitat-Stop, siempre que no incurra en los motivos de pérdida de garantía y esté continuamente funcionando.

El equipo posee un controlador interno del tiempo que está funcionando, y está apagado.
El alimentador exterior tiene una garantía de 2 años.

La garantía se pierde si: Se abre el equipo y se viola algún precinto, recibe un golpe visible su carcasa, la instalación no se hace de acuerdo con las normas vigentes de baja tensión, y lo estipulado en el Manual de Instalación, recibe una sobrecarga eléctrica por rayo, o compañía eléctrica y/o penetra líquido en su interior.

DIRECTORA DE HUMITAT STOP S.L.



ANTES: daños en el interior



DESPUÉS de 9 meses.

Mantenido sin pintar más de 12 años



CERTIFICADOS Y DOCUMENTACIÓN

descargable en nuestra web

www.humitat-stop.com**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

Modelo	*m²	Dimensiones cm	Peso
HS-221p	50	29,5 x 22 x 4,5	1,9 kg
HS-221a	100	29,5 x 22 x 4,5	1,9 kg
HS-221b	150	29,5 x 22 x 4,5	1,9 kg
HS-221c	200	29,5 x 22 x 4,5	1,9 kg
HS-221	300	29,5 x 22 x 4,5	1,9 kg
HS-221d	400	29,5 x 22 x 4,5	1,9 kg
HS-221M	1250	29,5 x 22 x 4,5	2,2 kg
HS-221X	2500	30,0 x 23 x 4,5	2,3 kg

Tensión 100-240VAC 50Hz / 60Hz

Alimentación 12VDC. Puede funcionar con Placas Solares

Potencia 0,7W

B rms max. 0,505 uT

LED rojo indica que llega tensión de alimentación

LED verde indica que el equipo funciona correctamente

El alcance dependerá de los m² de la planta baja o sótanos**Alcance HS221**

* La 2ª columna facilita la selección del equipo adecuado dependiendo de los m² de superficie de planta.





HUMITAT-STOP

ELIMINAMOS EL ORIGEN DE LA HUMEDAD POR CAPILARIDAD
LLÁMENOS AL 699 92 98 32
Y LE RESOLVEMOS SU PROBLEMA PARA SIEMPRE

OFERTA ESPECIAL PARA PROFESIONALES



Calle Huelma, 35. 23700 Linares (Jaén)
+34 630 904 300
info@cyclovac.com.es



* El fabricante se reserva el derecho de realizar cualquier cambio en el folleto sin previo aviso.