



Comunicado de Prensa
Abril 2022

ALDES participa en REBUILD 2022

Estará presente con su innovadora oferta en soluciones de ventilación, purificación del aire y aerotermia, diseñadas para mejorar la calidad del aire interior, además de ser eficientes y respetuosas con el medio ambiente.

Madrid, 6 de abril de 2022. ALDES, experto en calidad de aire interior y aerotermia, estará presente como Global partner en [REBUILD EXPO 2022](#) que tendrá lugar del 26 al 28 de abril en IFEMA (STAND F628).

La feria [REBUILD EXPO](#) es una oportunidad única para mostrar a los profesionales del sector de la construcción y la edificación, la innovadora oferta de ALDES en sistemas de ventilación y purificación del aire y aerotermia diseñados para mejorar la calidad del aire interior y el confort térmico en viviendas unifamiliares y colectivas, edificios terciarios, tanto de nueva construcción como rehabilitados.

El objetivo de ALDES en esta nueva edición está enfocado principalmente a 3 grandes bloques:

Promotoras- Servicio AIRSUITE, InspirAIR® Side, InspirAIR® Top y T.One® AquaAIR.

Rehabilitación- Soluciones Nano® AIR, VEX308 y vivienda saludable.

Innovación- Domótica ENSACO, Easy HOME®, WITH Netatmo, Alana™, Easy VEC® + Aldes Connect PRO®.

Julián Hernández, director general de ALDES España, subraya la importancia de esta feria por su inquietud innovadora y su propósito de presentación de las últimas novedades, dirigida a un público profesional conocedor de las marcas y empresas presentes, pero que busca ir más allá en los servicios y en esto destaca ALDES.

“Participar en [REBUILD EXPO](#) nos permite demostrar a los profesionales del sector que ALDES es una pieza clave del tratamiento de aire interior en el mercado español. Un año más, nos reafirmamos en nuestro compromiso a favor de una vivienda saludable, impulsada por el desarrollo de soluciones innovadoras que garanticen una buena calidad del aire interior, confort térmico y un consumo energético optimizado. Para ello, diseñamos sistemas inteligentes y conectados y ponemos la tecnología al servicio de la salud, creando espacios interiores más sanos que cuidan de nuestra salud y bienestar”.

Los visitantes que acudan al stand de **ALDES** podrán conocer toda su gama de soluciones de ventilación, purificación y confort térmico que incluyen: Sistemas de ventilación mecánica controlada (VMC) simple flujo autorregulable e higrorregulable y doble flujo con recuperación de calor que renuevan el aire, filtrando contaminantes como el polen y las partículas finas. Los sistemas de aerotermia **ALDES** para calefacción, refrigeración y producción de agua caliente sanitaria (ACS) mediante bombas de calor que generan energía limpia y proporcionan confort térmico de manera eficiente.

Además, se ha puesto a disposición de los visitantes e interesados el sitio web: <https://www.rebuildexpo.com/visitar> en el que se compartirá toda la información relativa a la feria y a los productos y servicios de **ALDES**.

Para conocer más acerca del tratamiento del aire interior y el confort térmico, **ALDES** participará en dos ponencias dedicadas a las ayudas en la rehabilitación y al impacto en la salud de los sistemas de VMC, y realizará una presentación del servicio AIRSUITE.

A propósito del grupo Aldes

12.000 litros es la cantidad de aire que respiramos cada día, en la oficina, en la escuela o en casa. 12.000 litros de aire que utilizamos para vivir, desarrollarnos, crear, producir, descansar o simplemente quererse. 12.000 litros son también 26.000 respiraciones que son tantas razones para cuidar de nuestra salud y nuestro bienestar. Porque el aire no solo sirve para respirar y nos ayuda a vivir una vida más sana, el Grupo ALDES diseña soluciones integradas dedicadas al control del aire y a la salud de las personas presentes en todos los edificios (escuelas, oficinas. Casas...). Grupo Internacional, presente en 60 países, y mayor actor en sus actividades (Ventilación, Purificación de aire, Tratamiento del aire, Calefacción/Refrescamiento/Agua Caliente Sanitaria/Protección contra Incendio/Aspiración centralizada de polvo), contribuye, mediante soluciones innovadoras, en el desarrollo de lugares de vida inteligentes más sanos, más confortables y más ahorradores de energía.



Contacts presse : INTRO IBÉRICA 91.435.12.86

Ruth Alonso – ruthalonso@introiberica.com

Clotilde Betermier – clotilde@introiberica.com