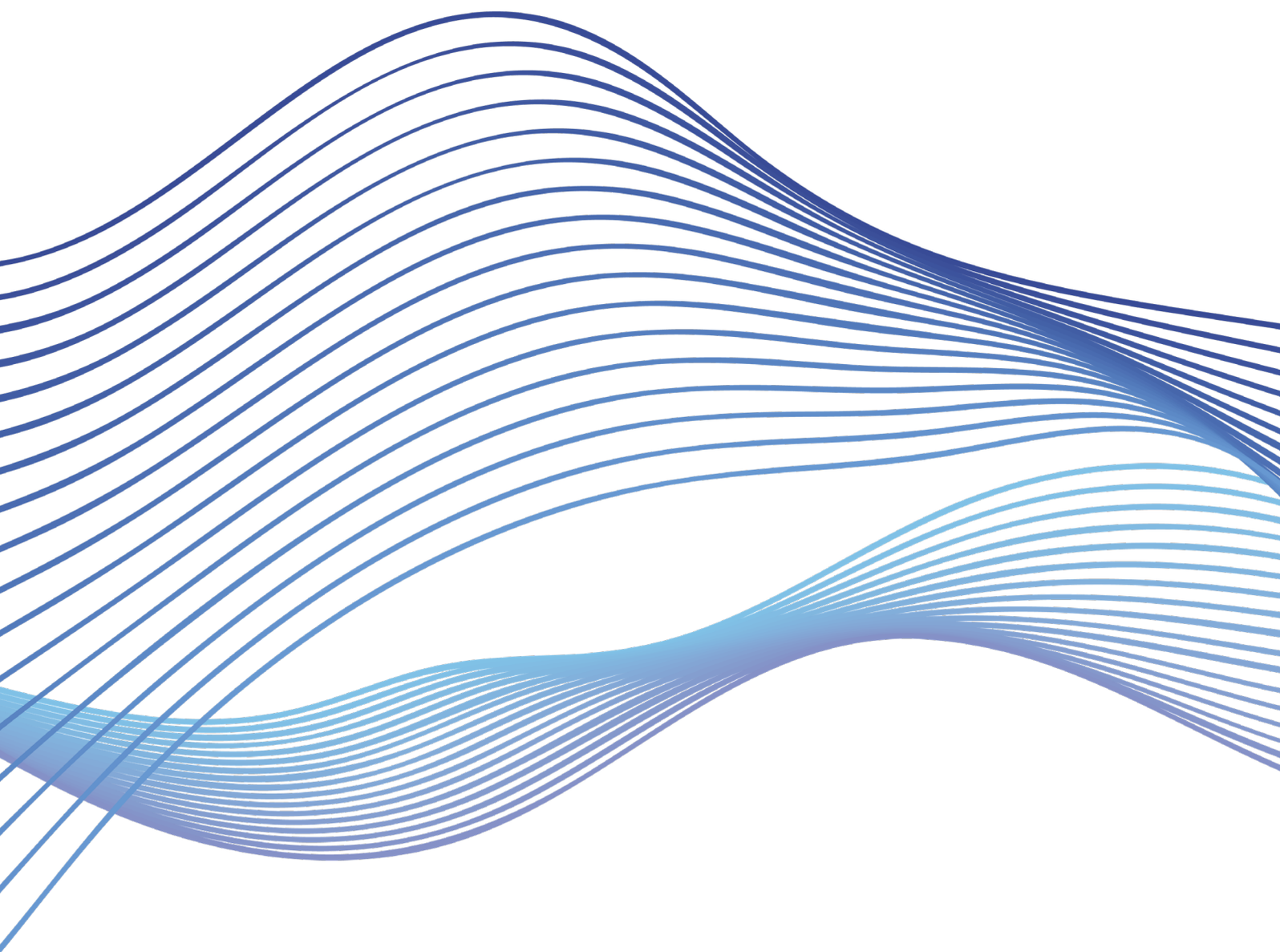


Generadores Atmosféricos de Agua

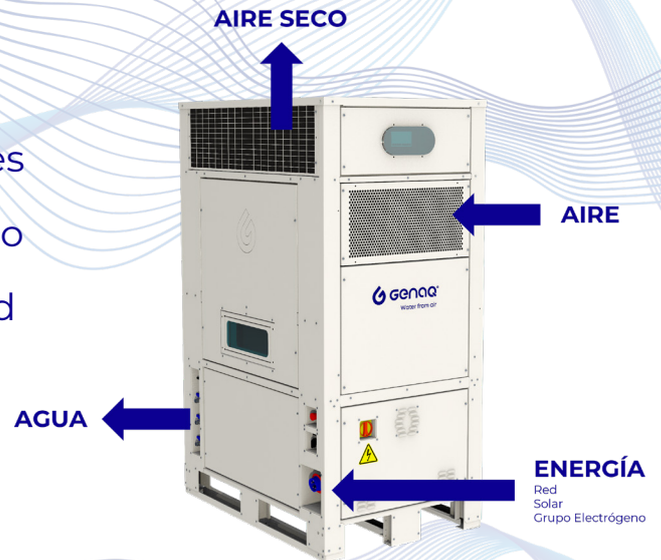
Folleto 2024



Nuestra Tecnología

La Generación Atmosférica de Agua replica el proceso natural de la lluvia. Condensa la humedad del aire utilizando tecnología de refrigeración avanzada. Solo se necesitan aire y energía.

- Alta filtración de aire
- Intercambiadores de calor eficientes
- Sistema de refrigeración optimizado
- Tratamiento de agua de alta calidad
- Control avanzado + IoT



Beneficios



Sostenibilidad

Cero residuos
Preservando los recursos naturales



Eficiencia

Alta generación
+ baja potencia
= bajo coste por litro



Agua Pura

Sin químicos
ni plásticos



Plug & Drink

Sin instalación
Fácil mantenimiento



Autonomía

Sin conexión a la red
Sin logística

¿Por qué GENAQ?



Más barato que el agua embotellada y más eficiente que ninguna otra solución

- +35 años de experiencia
- Tecnología propia
- Diseño y fabricación propios
- Máxima eficiencia (<0,2 kWh/l)
- Probado en Cámara Climática
- Monitorización y control remotos
- Pertenece al Grupo KEYTER

Nuestras Soluciones

STRATUS S50

50 litros/día



STRATUS S200

200 litros/día



NIMBUS N500

500 litros/día



NIMBUS N4500

4.500 litros/día



CUMULUS C50

50 litros/día



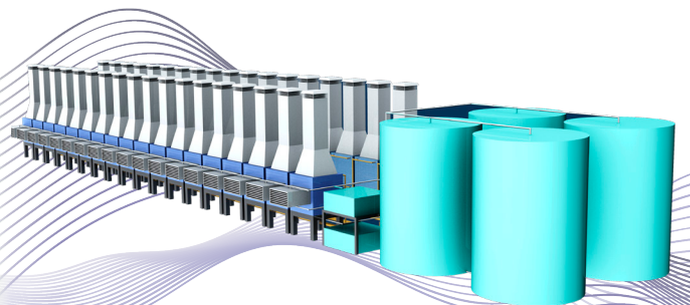
CUMULUS C5000

5.000 litros/día



CUMULUS C500

500 litros/día



QVVG PLANT

Escalable de 50.000 a 1.500.000 litros/día

Aplicaciones

Comercial

Oficinas
Hotels
Restaurantes
Hogares
Hospitales
Instalaciones Públicas



Industrial

Instalaciones Remotas
Edificios sin Suministro
Sitios en Construcción
Plantas de Energía
Minas
Plataformas Petrolíferas



Emergencias

Catástrofes
Ayuda Humanitaria
Campamentos
Civiles y Militares
Ayuda al Desarrollo
Ayuda Temporal



Gran Escala

Residencial
Industrias Avanzadas
Bebidas
Humedad Residual
Embotellado
Proyectos Adaptados



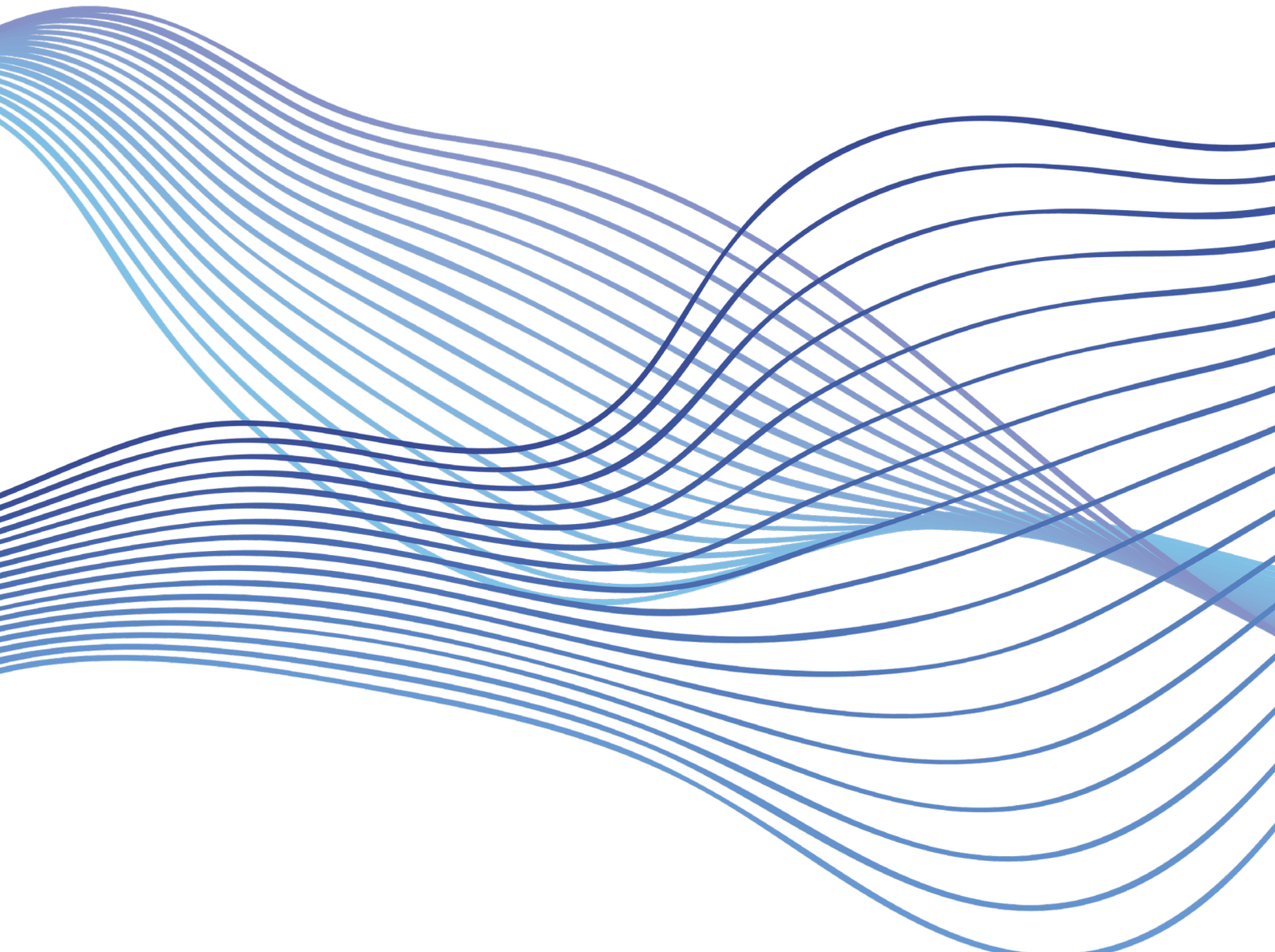


www.genaq.com

GENAQ Technologies S.L.

Bulevar Los Santos 44
14900 - Lucena - España

+34 957 625 712
www.genaq.com
info@genaq.com



Certificaciones



Reconocimientos

