



AUGURY ANÁLISIS DE VIBRACIONES

Diagnósticos predictivos mediante estudio de vibraciones



Gracias a la tecnología puntera y la inteligencia artificial de Augury™, Carrier ofrece una solución predictiva basada en el análisis de vibraciones, ahora disponible junto con nuestros contratos de servicios BluEdge® (en función del contrato). Mediante nuestros equipos de análisis predictivos líderes en el sector, podemos ofrecer a nuestros clientes menos tiempos de inactividad en sus máquinas y mejoras en sus rendimientos.

El diagnóstico de unidades mediante la inteligencia artificial del análisis de vibraciones, se fundamenta en que cada máquina y cada elemento de la misma tiene una huella acústica única. Nuestra herramienta estudia sus elementos rotativos, analiza los datos obtenidos y proporciona diagnósticos, elaborando un informe intuitivo y conciso. Mediante la herramienta portátil Auguscope™ de Augury, nuestros técnicos tienen al alcance de su mano el uso de todas estas herramientas de inteligencia artificial. El análisis inicial del estado de la máquina se lleva a cabo en cuestión de minutos, mediante diagnósticos predictivos verificados y recomendaciones de mantenimiento resumidas en un informe, todo ello generado en menos de 72 horas.

LAS VENTAJAS DE ABOUND™ HVAC PERFORMANCE



Incluido de serie en los contratos de servicios de Carrier BluEdge Elite

Puede quedarse tranquilo sabiendo que los análisis de vibraciones de sus equipos se ejecutan de manera regular.

Es posible ofrecer este servicio de forma adicional sin necesidad de firmar otro contrato de servicios.



Un algoritmo de aprendizaje automático avanzado que ofrece información procesable en tiempo real


Con más de 80 000 máquinas en la base de datos de Augury, su tecnología ofrece información de primera mano sobre el estado de sus equipos. Los datos de la máquina pueden procesarse gracias a un motor de búsqueda de información que sugiere las acciones y las prácticas de mantenimiento más adecuadas.



Un incomparable servicio de atención al cliente

Los analistas expertos en vibraciones estarán a su disposición para ofrecerle ayuda y orientación.

Visualizar a todos los niveles el estado de salud de sus máquinas nunca ha sido tan fácil.



Máquinas Estado

- sin nivel de estado 0 máquinas
- peligro 0 máquinas
- alarma 1 máquina
- monitor 1 máquina
- aceptable 0 máquinas

Estado	Máquina	Último Registro	Averías	Tipo
1 Monitor	30HXC080 KR B Carrier 30HXC080 N.º de serie: 12U310510	8 de mar. de 2021	Ediciones operacionales - Motor	✳
2 Alarma	30XA0902 KrB Carrier 30XA0902 N.º de serie: 12Q804298	5 de mar. de 2021	Soltura de la estructura mecánica - Motor	✳

