



HOJA DE SOLUCIÓN

# Octave Asset Risk Analyzer

Solución gratuita para analizar el riesgo de fallas y comparar el rendimiento de los activos.



## ¿Está tu estrategia de gestión de activos equipada para minimizar riesgos y mejorar la fiabilidad?

En cada entorno industrial, una lista continua de actividades de gestión de riesgos, fiabilidad y mantenimiento se desarrolla en varios niveles y sectores. Al utilizar la herramienta Octave Asset Risk Analyzer (anteriormente HxGN Asset Risk Analyzer), nuestra solución gratuita para el análisis de riesgos de fallas y la evaluación comparativa del rendimiento de los activos, los profesionales de operaciones y mantenimiento pueden integrar sin problemas datos de grandes poblaciones de activos, calculando la consecuencia de los riesgos operacionales debido a fallas de equipos.

Asset Risk Analyzer proporciona visibilidad a la exposición al riesgo, permitiendo al personal clave priorizar y justificar oportunidades de mejora de manera efectiva. Información crítica puede compartirse sin esfuerzo entre departamentos, exponiendo puntos ciegos y mejorando la visibilidad y la colaboración.

Utiliza el Analizador de Riesgo de Activos de Octave para cuantificar la exposición al riesgo de activos e identificar estrategias de mitigación adecuadas.

¿Estás listo para aumentar tu visibilidad a las oportunidades de riesgo, costo y rendimiento de los activos?

Experimenta las capacidades del Analizador de riesgo de activos por ti mismo. Dé el primer paso hacia una forma más sistemática de maximizar de forma segura la producción predecible y el menor costo sostenible.

***Pruébalo gratis hoy mismo.***

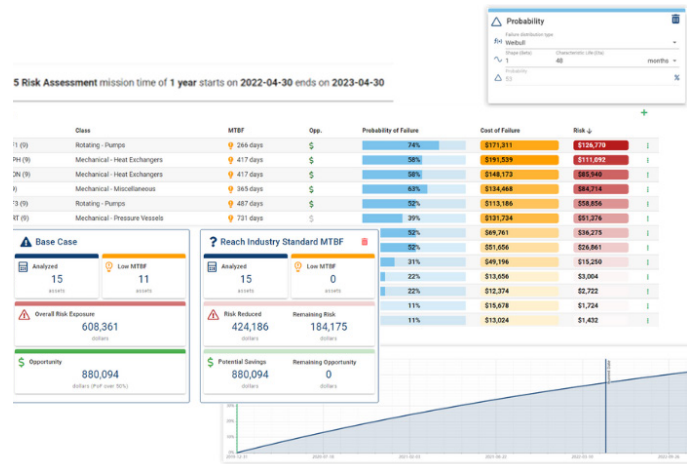
**Empieza**

# Cómo Asset Risk Analyzer expone tu riesgo de activos e identifica oportunidades de mejora de la fiabilidad

## Paso 1: identifica tus activos más riesgosos

Empieza determinando cuáles activos representan el mayor riesgo para tu plan y cuantifica la oportunidad de mejora.

- Comienza con tu historial de activos existente
- Resalta qué activos tienen un rendimiento inferior
- Cuantifica el impacto de la falta de fiabilidad
- Expón los puntos ciegos en tu sistema de gestión de activos



## Paso 2: Compara tu rendimiento

Analiza el rendimiento de tus activos contra las métricas de la industria para identificar objetivos de mejora. Enfoca tus esfuerzos de optimización en los activos que no cumplen los objetivos de confiabilidad.

## Paso 3: Desarrollar un plan de contención de riesgos

Defina su tolerancia al riesgo de activos. Identifique qué activos probablemente le hagan exceder la tolerancia.

## Paso 4: Cuantifica el impacto y la oportunidad

Analiza los impactos del costo y el rendimiento en un tiempo de misión determinado. Ejecuta escenarios hipotéticos para impulsar mejoras donde tendrán el mayor impacto.

## ¿Qué es lo siguiente?

### Implementar estrategias de activos para mejorar el rendimiento con Octave Attune APM.

Define la oportunidad de contención de riesgos seleccionando estrategias en activos de alto riesgo y de bajo rendimiento. Selecciona "Estrategias de activos" para garantizar que las protecciones adecuadas estén implementadas y operar a un nivel de riesgo más tolerable.

Aprovechando las capacidades de Attune APM (anteriormente HxGN APM), las organizaciones mejorarán el rendimiento de sus activos al tiempo que minimizan eficazmente los riesgos innecesarios.

**¿Estás listo para mejorar la eficiencia de los equipos y el rendimiento del negocio?**

Estandariza tus estrategias de activos y reduce el riesgo operacional con Attune APM.

[Más información](#)

## Acerca de Octave

Octave es líder en software empresarial que transforma datos en acción decisiva e inteligencia para tu beneficio. Nuestro software resuelve y simplifica la complejidad, desde el diseño y el Build hasta la operación y protección de las personas, la propiedad y los activos, para cualquier alcance. A cualquier escala. Durante décadas, nos hemos asociado con clientes para perfeccionar el rendimiento, aumentar la eficiencia y amplificar los resultados. Desde plantas industriales hasta ciudades enteras, nuestras soluciones están diseñadas para ampliar las posibilidades desde el primer día en adelante.