



FAYERE

SISTEMA F-GEN

PARA AEROGENERADORES



VENTAJAS DEL SISTEMA



Bajo costo, al no requerir estanques, tuberías ni aspersores.



Rápida instalación, promedio de 3 horas.



Baja Mantención, sin estanques presurizados, no necesita verificación periódica de carga y presión.



No Contaminante.



Sin Daños a Componentes del Motor, no contamina ni daña componentes internos.

Área No Hermética Necesaria, cálculos permiten aperturas abiertas.

Doble Activación Automática, se activa al contacto con el fuego incluso si falla el sistema eléctrico.



LA MEJOR OPCIÓN DEL MERCADO

- Sistema aerosol.
- Automático y Remoto.
- Protección en la línea y puntos críticos.
- Protección en la línea y puntos críticos.
- Detección a través de 3 sensores.
- Detección a través de ESP y activación 24 VDC.
- Alarma visual y sonora en cabina.
- Descarga automática.
- Switch para descarga manual o GPS (opcional).



PROBLEMÁTICA ACTUAL



Incendios en plantas y aerogeneradores



Baja frecuencia, pero con daños irreparables.



Altos costos por pérdidas de bienes y ceses prolongados de producción.



RECOMENDACIONES PARA INSTALACIONES

Diseño que garantice máxima protección contra incendios.

Reducción de pérdidas derivadas de incendios.

Rápida vuelta a la producción si se ven afectadas.



PROBLEMÁTICA ACTUAL

Protección contra incendios:

- Fundamental y de creciente preocupación para compañías.

Objetivos del sistema:

- Parada segura y confiable del aerogenerador.
- **Protección eficaz y confiable** contra incendios en la sala de turbina.
- **Instalación y mantenimiento viables**, con bajo coste y mínimo impacto en otros componentes.





FAYERE