### Sectores / Industrias Energía



# Zurich: su socio estratégico en la transición energética y el sector de las energías renovables

## ¿Quién lo necesita?

En Zurich, unimos nuestra experiencia global con un profundo conocimiento local para crear seguros adaptados a las necesidades de cada cliente. Ofrecemos soluciones para empresas especializadas en el sector solar fotovoltaico y eólico "on-shore". También desarrollamos soluciones a medida para otras empresas de generación eléctrica, independientemente del combustible utilizado (biomasa, gas, biogás o diésel). En ambos casos, siempre que se trate de clientes con una potencia total instalada en operación, o por proyecto, superior a los 25 MW.

Además, ponemos a disposición de nuestros clientes alternativas internacionales y un equipo de especialistas altamente capacitados, siempre comprometidos con la excelencia en el servicio y la personalización de cada solución.



### Sabemos de lo que hablamos

#### Datos globales

### 53% energía renovable

En 2024, la energía eólica lideró la combinación energética con un 23%, seguida de la nuclear (19%), la solar fotovoltaica (17%) y la hidráulica (13%).

Además, las emisiones de CO2 descendieron un 16,4% con respecto a 2023, es decir, su mínimo histórico.

#### ¿Cómo impactará el cambio climático en las energías renovables?

El cambio climático comportará un incremento de la demanda de energías limpias, lo que impulsará la inversión en renovables, como la solar, climáticos para modelizar y evaluar la eólica e hidráulica. Además. fomentará la innovación tecnológica para hacerlas más eficientes y competitivas.

#### ¿Cómo aseguramos sus riesgos en el sector de la energía?

Disponemos de herramientas para analizar la industria energética detalladamente, pues utilizamos modelos patentados de datos exposición al riesgo climático de los activos de generación y almacenamiento de energía en diferentes escenarios y escalas temporales.

## Soluciones de protección integral para su negocio energético



#### Seguro de montaje

- Parque eólico "onshore"
- Fotovoltaicas
- Cogeneración y biomasa
- Ciclos combinados
- Transformadores / subestaciones
- Sistema de almacenamiento de energía en baterías



#### Seguro de transportes (carga de proyecto, incluye actualización dinámica del sistema)

- Parque eólico "on-shore"
- Fotovoltaicas
- Hidráulicos
- Sistema de almacenamiento de energía en baterías
- Transmisión eléctrica
- · Cogeneración y biomasa
- Regasificación



#### Seguro de daños y avería maquinaria

- Parque eólico en tierra
- Fotovoltaicas
- Cogeneración y biomasa
- Hidroeléctrico y ciclos combinados
- Transformadores / subestaciones



#### Otras coberturas disponibles

- Cyber
- D&O
- Caución
- Responsabilidad civil profesional

#### Requisitos para la contratación

Para que podamos ofrecer soluciones personalizadas, eficaces y adaptadas a cada cliente es fundamental contar con información detallada sobre el proyecto, el mix de generación, las características de las instalaciones, los programas de mantenimiento de equipo y el historial de siniestralidad.