



Insights de la industria de la energía

2021 KPMG CEO Outlook Pulse Survey

La industria de la energía continúa siendo un recurso facilitador y necesario a medida que las organizaciones de todas las industrias comienzan a prepararse para una nueva realidad y a recuperarse del impacto de la COVID-19. Seis meses después del lanzamiento del Estudio KPMG 2020 CEO Outlook (edición COVID-19), hemos realizado una encuesta *Pulse* (sobre percepciones y preferencias) para explorar si ha cambiado la perspectiva de los líderes del sector.

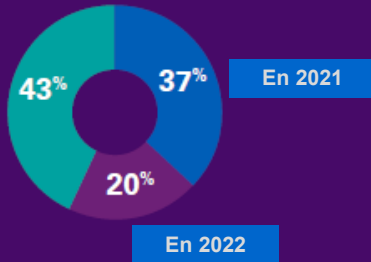
Abrazando el cambio



Los CEO del sector de energía están planificando cómo será el mundo luego de la pandemia y gran parte de ellos manifestó que no esperan volver a la "normalidad" después del COVID-19.

¿Cuándo espera que su compañía vuelva a la normalidad?

El negocio ha cambiado para siempre



Impactos del COVID-19 a largo plazo



de los líderes del sector se centran en fijar la sostenibilidad y los beneficios del cambio climático que sus empresas han logrado como resultado de la pandemia.

90%

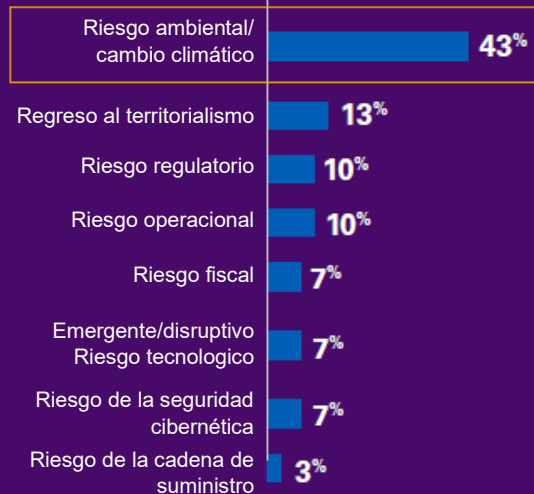
Riesgos



Los CEO del sector consideran que los riesgos ambientales y del cambio climático representan la mayor amenaza para el crecimiento de sus organizaciones.

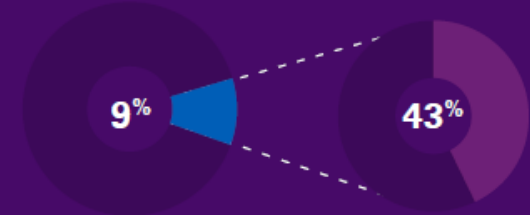
¿Cuál de los siguientes riesgos representa la mayor amenaza para el crecimiento de su organización durante los próximos 3 años?

2021 CEO Outlook Pulse (febrero-marzo de 2021)

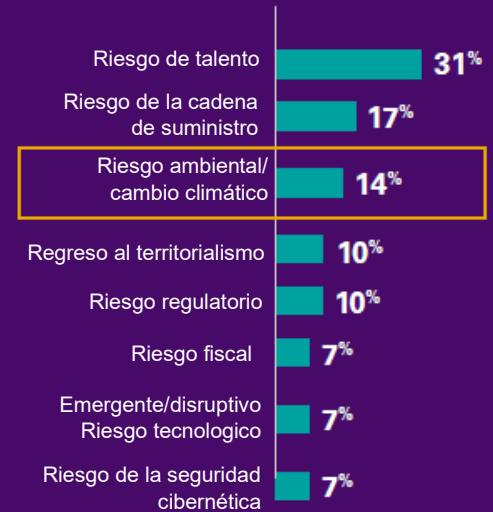


Todas las industrias

Industria de Energía



2020 COVID-19 Pulse (julio-agosto de 2020)



A medida que las vacunas contra COVID-19 estén disponibles



57%

A los CEO les preocupa que no todos sus empleados tengan acceso a una vacuna contra COVID-19, lo que podría poner sus operaciones o ciertos mercados en una desventaja competitiva.

90%

De los CEO indicó que pedirán a los empleados que informen a sus empresas una vez que hayan sido vacunados.

Retorno de la confianza

Los CEOs del sector de energía tienen mucha más confianza en su empresa, la industria y la economía global durante los próximos 3 años que hace apenas seis meses.

Perspectivas de crecimiento para el sector de energía



Perspectivas de crecimiento para la economía mundial



Perspectivas de crecimiento para las empresas



M&A y crecimiento

Según los encuestados del sector de Energía, alrededor del 83% espera una actividad de fusiones y adquisiciones de baja a moderada durante los próximos tres años. Los hallazgos indican que el principal impulsor de las fusiones y adquisiciones será adquirir tecnologías disruptivas y aumentar la participación de mercado.

Durante los próximos 3 años, ¿cómo describiría la necesidad de fusiones y adquisiciones de su organización?

Alto 17% Medio 46% Bajo 37%



Transformación digital

71%

de los líderes empresariales del sector de energía informan que su principal razón para invertir más en estas tecnologías es ayudar a reducir los costos.

Los CEO del sector de energía planean invertir más en automatización que en cualquier otra tecnología.

Automatización #1

Inteligencia artificial #2

Comunicaciones digitales (por ejemplo, videoconferencias, plataformas de mensajería) #3

Tecnologías centradas en el cliente (por ejemplo, bots de chat) #4

Medidas de seguridad de datos #5

Los resultados revelan un fuerte sentido de optimismo sobre el futuro y las perspectivas de crecimiento en Energía, pero observa sabiamente la importancia de la transición de la energía y la facilitación de todas las actividades con capacidades digitales. Si bien los compromisos con *net-zero* se han acelerado, la industria reconoce la necesidad de explorar muchas tecnologías e innovaciones para cumplir con los objetivos establecidos.

— Regina Mayor, Directora Global de Energía