

Fuente

Fecha

Semana Económica

24/Jun/2019

Riesgos climáticos

Prevención, un asunto de supervivencia empresarial

POR EDUARDO PRADO

El riesgo frente al cambio climático es el tercero más importante para las empresas. Ante eventos impredecibles y cada vez más fuertes, la efectividad en prevención será determinante para reducir la exposición a este riesgo.

La falta de inversión y planes para enfrentar los riesgos de cambio climático de forma efectiva colocan a las empresas en una situación de vulnerabilidad. En el Perú, uno de los países más expuestos a los efectos del cambio climático y que cuenta con 27 de los 32 climas a nivel mundial, la prevención de las empresas frente a este riesgo debe formar parte de la cadena de valor. Invertir en prevención no solo contribuye a su sostenibilidad, también la vuelve más atractiva.

El Perú es un país climáticamente muy diverso y expuesto a varios peligros hidrometeorológicos, explica Ken Takahashi, presidente ejecutivo del Senamhi. Desde escenarios muy cálidos y húmedos, con fuertes inundaciones, hasta heladas, granizadas y huaycos. "La situación de varios de estos fenómenos empeoraría con el cambio climático. Se espera que las olas de calor y las lluvias intensas aumenten con frecuencia", comenta Takahashi.

Según la I Encuesta de Gestión de Riesgos de SEMANAeconómica y Rimac Seguros, los riesgos frente al cambio climático se ubican en el tercer lugar entre los más importantes. "Las empresas están en el proceso de toma de con-

ciencia sobre los riesgos del cambio climático en un ritmo lento y nada seguro", dice Renzo Urdanivia, supervisor de advisory de KPMG en Perú.

Así, aunque este proceso aún no ha afectado a todas las industrias, los sectores agro, hidroeléctrico y minero sí han experimentado los cambios. "Si no inviertes en gestión de estos riesgos, corres mucho peligro de desaparecer. Es parte del riesgo que asumes cuando entras al negocio agrícola", afirma Fabián Hidalgo, gerente general de Agromar Industrial. "El país está acostumbrado a las inundaciones y huaycos, por lo que se ve como 'algo normal' que 'siempre pasa', pero no se interioriza que cada año los efectos son más adversos", señala Eugenio Calderón, gerente de energías renovables de Enel Green Power Perú.

Según la encuesta, mientras un 57% asegura que cuenta con algún protocolo para enfrentar este riesgo, un 43% considera que no. "Ello supone destinar recursos y el diseño de planes estratégicos, lo cual no es de consideración para el grueso del sector empresarial", comenta Urdanivia, de KPMG. Los efectos del cambio climático son capaces de condicionar la sostenibilidad de una empresa, agrega.

Así, los ejecutivos deben empezar a prestar más atención a este fenómeno en su 'mapeo' de prioridades y probabilidades de ocurrencia. "Una empresa grande no va a durar cinco o seis años, sino que debería durar 100 años. ¿Y cuántos eventos de cambio climático van a ocurrir en ese periodo?", se



pregunta Liseth Manrique, directora de la consultora ambiental GEMA. Una visión a largo plazo es necesaria para su correcta gestión de este tipo de riesgos.

La encuesta también revela que la identificación del riesgo frente al cambio climático proviene más de una percepción personal (69%) que de una definición formal de la empresa (29%). “Hay que tomar en cuenta que hasta hace 10 años en el país esto era tomado como un mito o visto como que no nos iba a pasar”, sostiene Angel Carahuayo, *service head* de infraestructura y construcción en SGS Perú. “Estos temas son muy especializados y lamentablemente no hay muchos especialistas en Perú”, agrega Alfredo Villaverde, gerente de operaciones de Statkraft Perú, quien agrega que este déficit podría ser la causa de la subvaloración de los riesgos y su efectividad de nivel intermedio (ver gráfico).

Del mismo modo, la falta de una gestión integral de riesgos es otro factor determinante en la exposición frente al cambio climático. “No es una práctica incorporada en muchas organizaciones. Así, se tienen protocolos para enfrentar eventos puntuales, pero no con una visión integral”, asegura Mario Potestá, vicepresidente ejecutivo de seguros empresa de Rimac (ver *Gerentes en...* en la p. 24). Potestá señala que, aunque existe una preocupación, también hay un bajo entendimiento de cómo prepararse para enfrentar estos riesgos.

Las fuentes consultadas también coinciden en que el Estado debe asu-

mir un rol protagonista en este proceso. En Colombia, por ejemplo, el Sistema Nacional de Cambio Climático es un esfuerzo entre el privado y el gobierno por sostener un monitoreo constante de prevención territorial y sectorial. Desde su ingreso a la OCDE, en el 2018, estas prácticas se han impulsado, comenta Diana Uribe, gerente de sostenibilidad y cambio climático de EY Colombia.

“Podemos mitigar, tomar seguros, prevenir, pero no podemos hacer carreteras ni limpieza de cauces”, dice Roberto Falcone, CEO de AIB Agroindustrias. Aunque existe una reacción frente a los desastres naturales, luego se regresa a un estado de calma, sostiene Falcone.

Invertir en prevención frente al cambio climático no solo significa expandir la sostenibilidad de la empresa en el largo plazo, sino que también la vuelve más atractiva. “Que una empresa tenga iniciativas de adaptación al cambio climático le da tranquilidad al inversionista”, dice Uribe, de EY Colombia.

Y aunque una inversión en este tipo de riesgo no genera un beneficio al instante, sí funciona como un seguro a largo plazo, donde aquellas empresas que cubrieron esta carencia verán sus réditos de forma inmediata ante un eventual desastre natural, dice Urdanivia, de KPMG.

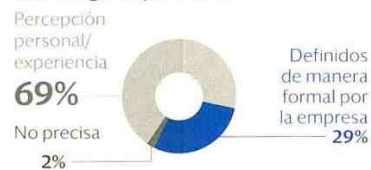
Las empresas deben incluir esta discusión en sus directorios y primeras líneas jerárquicas, puesto que su adhesión a la cadena de valor de la compañía garantizará su sostenibilidad física y financiera en el largo plazo. ■

Existe un bajo entendimiento sobre cómo enfrentar los riesgos de cambio climático en Perú

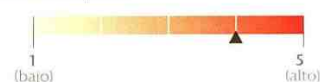
Riesgos climáticos

3^{ro} más importante

Este riesgo responde a...



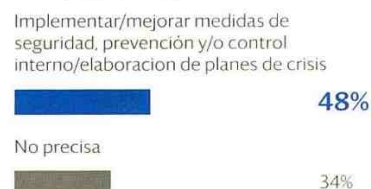
Nivel de impacto



¿Cuenta con algún plan o protocolo?



Principales acciones para prevenir o mitigar ese riesgo



Efectividad de las acciones



ipsos/Perú