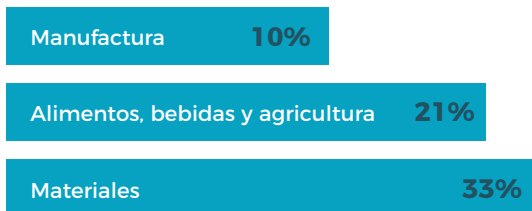
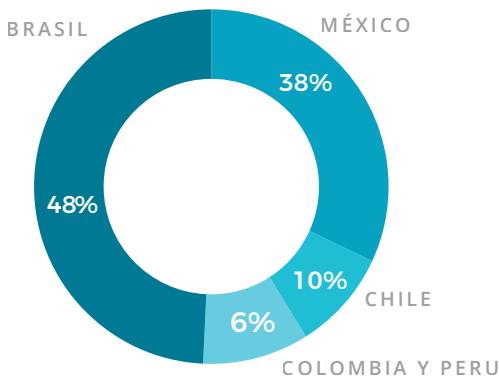


40 empresas les reportado información sobre riesgos hídricos a los inversionistas.

Mitad de ellas está ubicada en Brasil y las demás en otros países de América Latina. Los principales sectores representados son Materiales, Alimentos, Bebidas y Agricultura y Manufactura.



nivel de madurez

Con respecto al nivel de madurez, la mayoría de las empresas ya se encuentra en un nivel de Gestión (notas B- y B), con 8 empresas en el nivel de liderazgo (A- y A) y de esas, 6 están en la A-list en Seguridad Hídrica en CDP Global.

RIESGOS & OPORTUNIDADES

riesgos hídricos LOS MÁS MENCIONADOS

- ▶ Aumento del estrés hídrico (49%)
- ▶ Aumento de la escasez hídrica (20%)
- ▶ Eventos climáticos severos (9%)

oportunidades identificadas LAS MÁS MENCIONADAS

- ▶ Mejoría de la eficiencia hídrica de las operaciones (28%)
- ▶ Reducción de costos operativos (20%)
- ▶ Mayor resiliencia a los impactos del cambio climático (10%)

beneficios financiero

Los beneficios financieros derivados de las oportunidades hídricas fueron estimados en hasta 11,7 mil millones de dólares. Los principales sectores beneficiados serían los de Combustibles Fósiles responsables y Materiales (22%).

gobernanza

El 90% de estas empresas tiene al consejo involucrado en la evaluación y toma de decisión de los temas hídricos

estrategia

El 90% integra riesgos relacionados a la seguridad hídrica en la estrategia del negocio.

gestión de riesgos y oportunidades

El 95% integra el riesgo hídrico en el proceso de identificación, evaluación y gestión de riesgo de la compañía.

métricas y metas

El 95% tiene metas para la reducción del consumo de agua.

El 41% de las empresas perdieron juntas más de 8,7 mil millones de dólares

- ▶ Pérdidas relacionadas a las sequías (21%)
- ▶ Escasez de agua (18%)
- ▶ Contaminación hídrica (11%)
- ▶ Ruptura de diques (7%)

Cómo las empresas usan los recursos hídricos:

CONSUMO DE AGUA

6,8 millones de megalitros consumidos

+

DESCARTE DEL AGUA

1,051 Mil millones de megalitros descartados

=

TOTAL DE LITROS CAPTADOS

1,052 Mil millones de megalitros captados

El 51%

de las empresas logró reducir su consumo de agua, si comparado con el año anterior.

El 35%

de las empresas captan más de la mitad del agua consumida de áreas bajo estrés hídrico.

impacto financiero

El impacto financiero de los riesgos identificados por las empresas puede llegar en hasta 15 mil millones de dólares.

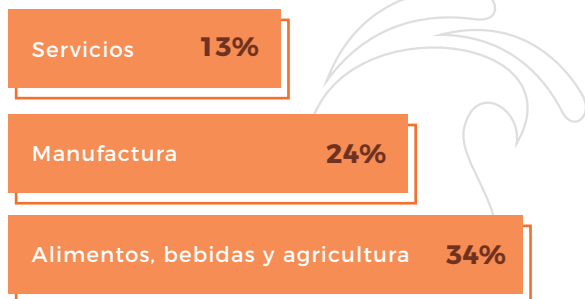
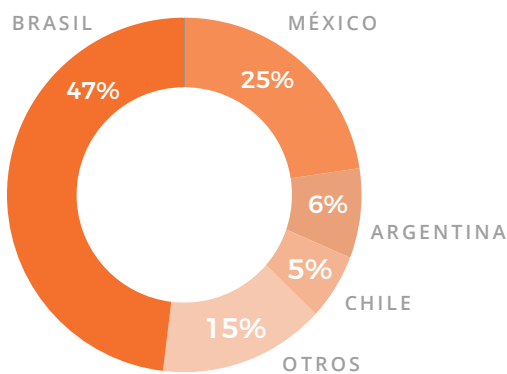
Los principales sectores afectados serían los de Materiales, Alimentos, Bebidas y Agricultura e Infraestructura.

proveedores

Las cadenas de suministro generan un gran impacto en el cambio climático, en la deforestación y en la inseguridad hídrica. Ellas también son clave para impulsar acciones ambientales de larga escala.

574 proveedores les han reportado información sobre riesgo hídrico a los clientes.

Ellas están bien distribuidas en 4 países de América Latina y los principales sectores representados son Manufactura, Alimentos, Bebidas y Agricultura, Materiales y Servicios.



- gobernanza**
 El **56%** de estas empresas tiene al consejo involucrado en la evaluación y toma de decisión de los temas hídricos.
- estrategía**
 El **33%** integra riesgos relacionados a la seguridad hídrica en la estrategia del negocio.
- gestión de riesgos e oportunidades**
 El **46%** integra el riesgo hídrico en el proceso de identificación, evaluación y gestión de riesgo de la compañía.
- métricas e metas**
 El **60%** tiene metas para la reducción del consumo de agua.

Cómo las empresas usan los recursos hídricos:

CONSUMO DE AGUA
64,6 millones de megalitros consumidos

+

DESCARTE DE AGUA
286 millones de megalitros descartados

=

TOTAL DE LITROS CAPTADOS
237 millones de megalitros captados

El 6% de los proveedores han perdido juntos casi 20 millones de dólares

- ▶ Pérdidas relacionadas a las sequías (22%)
- ▶ Escasez de agua (11%)
- ▶ Contaminación hídrica (7%)

El 18% de las empresas logró reducir su consumo de agua, si comparado con el año anterior.

El 15% de las empresas captan más de la mitad del agua consumida de áreas bajo estrés hídrico. Sin embargo, el 31% de los proveedores no tiene datos para responder esta pregunta.

RIESGOS & OPORTUNIDADES

riesgos hídricos LOS MÁS MENCIONADOS

- ▶ Aumento del estrés hídrico (33%)
- ▶ Disminución de la calidad del agua (16%)
- ▶ Sequías (11%)

oportunidades identificadas

LAS MÁS MENCIONADAS

- ▶ Mejoría de la eficiencia hídrica de las operaciones (44%)
- ▶ Reducción de costos (21%)
- ▶ Mayor resiliencia a los impactos del cambio climático (5%)



\$779 millones

beneficios financieros

Los beneficios financieros derivados de las oportunidades fueron estimados en hasta 279 millones de dólares. Los sectores más beneficiados son los de Infraestructura, Alimentos, Bebidas y Agricultura y Materiales

impacto financiero

El impacto financiero de los riesgos identificados por las empresas puede llegar hasta a 6,8 mil millones de dólares. Los principales sectores afectados serían los de Alimentos, Bebidas y Agricultura, Infraestructura y Materiales.

\$6,8 mil millones