

■ En el primer encuentro de DF Capital Sostenible, que se transmitirá el 12 de diciembre, también participará el director de finanzas sostenibles para Latam de S&P Global.

POR ISABEL RAMOS JELDRES

¿Cómo financiarán las empresas las inversiones necesarias para adaptarse al cambio climático? ¿Cómo se prepara el Gobierno para mitigar el impacto en el crecimiento? ¿Cuáles son las mejores prácticas internacionales? Esos son las principales temáticas que se abordarán en el primer encuentro de la comunidad **DF Capital Sostenible**, que se transmitirá el 12 de diciembre, a seis meses de que debutara en **Diario Financiero**.

El evento titulado “Finanzas sostenibles: el impacto económico del cambio climático”, comenzará con una intervención del ministro de Hacienda, Mario Marcel, quien se referirá a cómo se está preparando el Fisco chileno para el impacto de los fenómenos climáticos extremos.

Le seguirá una presentación del director para América Latina de finanzas sostenibles de S&P Global, Rafael Janequine, sobre el efecto climático en el PIB de los países y en el riesgo financiero de las empresas. El experto lidera un equipo cuyo principal rol es entregar una opinión independiente a los inversionistas y apoyar el desarrollo del mercado de deuda sostenible.

Janequine también participará en una sesión de preguntas junto al decano de la Escuela de Negocios de la Universidad Adolfo Ibáñez y exministro de Energía, Juan Carlos Jobet.

“Los riesgos físicos vinculados al cambio climático pueden convertirse en una fuente creciente de choques del lado de la oferta para la economía global, particularmente si no se incrementan las inversiones en adaptación y resiliencia. Esto pondrá a prueba los planes de adaptación de los países, particularmente los de las naciones de bajos ingresos que están desproporcionadamente expuestas y tienen menos capacidad para prevenir pérdidas permanentes”, dijo Janequine a **DF**.

Por lo tanto, agregó el experto, “cómo las empresas y sector público financiarán sus planes de transición y adaptación para enfrentar a los impactos del cambio climático es un tema clave para aquellos que buscan resiliencia y estabilidad de los negocios y la economía para el



## Marcel y representantes de empresas debatirán sobre el impacto y financiamiento de la adaptación climática

mediano y largo plazo”.

### El rol de las empresas

Por su parte, la directora del Centro Futuros Empresariales de la Escuela de Negocios UAI, Magdalena Aninat, quien participará en el panel “Riesgos climáticos ¿cómo afecta el crecimiento empresarial?”, puso el acento en el impacto del cambio climático en el crecimiento nacional.

“Chile enfrenta una contradicción: es uno de los países más expuestos a los efectos del cambio climático y al mismo tiempo tenemos condiciones naturales únicas para entregar soluciones claves para la transición energética. Ambas dimensiones -de riesgo y oportunidades- tienen implicancias financieras porque demandan inversión pública y privada, y afectan nuestra capacidad de crecimiento

económico”, afirmó.

Aninat también valoró la participación de la universidad como un socio activo de **DF Capital Sostenible**. “Como Escuela de Negocios UAI valoramos este seminario como un encuentro fundamental para entender las implicancias del cambio climático en las finanzas públicas y en la gestión empresarial en una de las disrupciones que está cambiando el escenario de nuestra economía y donde cada vez cobra mayor urgencia tener espacios de análisis y reflexión para empezar a actuar”.

En el panel también participará el director de estrategia y asuntos corporativos de Aguas Andinas, José Sáez. “Ante un desafío tan grande como el cambio climático, la sostenibilidad del servicio de agua potable y saneamiento es un aspecto

fundamental y relevante dentro del propósito de una compañía como la nuestra que atiende a más de 8 millones de personas en la Región Metropolitana”, comentó.

Sáez adelantó que abordará la estrategia de la compañía para enfrentar el cambio climático. “Hace 25 años venimos asumiendo un rol protagónico, capaz de anticiparse a diversos desafíos, como el saneamiento de la ciudad a comienzos de la década de 2000 y la sequía estructural que nos acompaña desde hace ya 14 años. Eso ha sido posible porque contamos con la *expertise* y el respaldo de nuestro controlador Veolia y en esa línea seguimos entregando soluciones concretas orientadas a mejorar la resiliencia y adaptación hídrica que la ciudad necesita”, sostuvo.

El gerente de sostenibilidad y asuntos corporativos de Colbún, Daniel Gordon, completará el panel. “Para una empresa como Colbún, el cambio climático representa una fuente de riesgos relevantes que podrían impactar el core de nuestro negocio, tales como un incremento en la severidad y frecuencia de eventos extremos, sean estos sequías e inundaciones, y posibles cambios en los patrones de radiación y vientos. De allí que una gestión responsable de nuestro negocio implique necesariamente gestionar estos riesgos, y mitigarlos a través de una estrategia donde las energías renovables están en el centro de nuestro crecimiento”, aseguró a **DF**.

“Cómo las empresas y el sector público financiarán sus planes de transición y adaptación para enfrentar a los impactos del cambio climático es un tema clave para aquellos que buscan resiliencia”, dijo Janequine, de S&P Global.