



EN EL MARCO DEL TRABAJO DEL GRUPO DE EMPRESAS LÍDERES ODS 16:

Pacto Global Chile invita a participar de su Ciclo de Charlas sobre Sostenibilidad Tributaria

Estas charlas, que se estarán realizando hasta septiembre, tienen el objetivo de dar visibilidad a la sostenibilidad tributaria, como una variable que se está integrando a los criterios ASG, práctica que está siendo cada vez más demandada por los grupos de interés en Europa y Asia.

A través de su Grupo de Empresas Líderes por el ODS 16 —representado por la Bolsa de Santiago—, Pacto Global dio inicio el pasado 5 de mayo a un nuevo ciclo de charlas virtuales, esta vez enfocado en sostenibilidad tributaria, que se realizará hasta septiembre de 2022.

Estas charlas tienen como objetivo principal visibilizar la sostenibilidad tributaria, como una variable que actualmente se está integrando a los criterios ASG, estableciendo que la empresa informe a la sociedad su contribución, a través del pago de impuestos sostenibles, práctica que está siendo cada vez más demandada por los grupos de interés en Europa y Asia.

Para esto, la primera sesión titulada “¿Qué es la sostenibilidad tributaria?” se inició con la introducción de Margarita Ducci, directora ejecutiva de Red Pacto Global Chile, quien destacó el trabajo que viene realizando el Grupo de Empresas Líderes por el ODS 16, que durante octubre y diciembre de 2021, desarrolló el Ciclo de talleres “Denuncias más recurrentes en los canales de denuncias empresariales: de la identificación a la acción”, dirigido tanto a las empresas socias de la red como a público general. “Esta instancia fue muy clarificadora para nuestras empresas socias y culminó con la publicación de una revista digital donde un grupo de expertos profundizaron en cada uno de los

canales de denuncia que fueron identificados, explicados y analizados en los talleres”, señaló la directora.

María Gloria Timmermann, gerente de Relaciones Corporativas y Sostenibilidad de la Bolsa de Santiago, destacó que quisieron abordar el tema de la sostenibilidad tributaria porque está cada vez más presente. “Los criterios ASG están permeando en las organizaciones de manera de exigir que se vaya transparentando cuál es la contribución de la empresa, a través de los impuestos que paga. Creemos que esto contribuye a que las organizaciones y los países sean más transparentes e inclusivos”, afirmó.

La primera sesión contó con la presentación de Sandra Benedetto, socia del Área Legal y Tributaria de PwC Chile, abogada de la Universidad de Chile, magister en Derecho (LL.M) y que ostenta el Certificado en Tributación Internacional (ITP) de la Universidad de Harvard, Estados Unidos. Durante la instancia, expuso cómo han evolucionado los impuestos, desde la forma tradicional hasta cómo hoy los criterios ASG están poniendo en jaque esta mirada, además de un resumen de la evolución fiscal internacional en los últimos 10 años, entregando así una visión general para “entender de qué hablamos cuando hablamos de sostenibilidad tributaria”.

Charlas virtuales sin costo, abiertas a todo público
previa inscripción en www.pactoglobal.cl

BOLSA
SANTIAGO

Pacto Global
Red Chile

Ciclo de charlas ODS 16 Sostenibilidad Tributaria

Calendario

05 de mayo - 10:00 am
Sostenibilidad Tributaria: ¿Qué es?
Sandra Benedetto, Socia del Área Legal y Tributaria, PwC Chile

09 de junio - 10:00 am
Sostenibilidad Tributaria: Caso de empresa
Aurelio Oliveira, CFO de Enel Américas

07 de julio - 10:00 am
Sostenibilidad Tributaria: ¿Cómo reportar en GRI?
Andrea Pradilla, Directora Hispanoamérica GRI

11 de agosto - 10:00 am
Sostenibilidad Tributaria: Una mirada desde el CSA
Juan Gaffuri, Director de S&P Global Sustainable1

08 de septiembre - 10:00 am
Sostenibilidad Tributaria: Importancia regulatoria
Servicio de Impuestos Internos

EMPRESAS PACTO GLOBAL

Grupo CAP publicó su primera Memoria Integrada destacando avances en su estrategia de crecimiento sostenible

En 2021 invirtieron más de US\$ 832 millones en compras locales en comunas como Caldera, Huasco, Vallenar, Coquimbo, Maipú o Talcahuano.

En sus más de 70 años de historia, CAP, empresa chilena integrada en toda la cadena del valor del hierro y el acero, con fuerte arraigo regional, se ha destacado por generar valor compartido no solo con las comunidades, sino también con otras industrias. Parte de esta mirada está plasmada en la primera Memoria Integrada del Grupo CAP, disponible en el sitio web corporativo www.cap.cl.

El documento reúne en una sola publicación la información que en años anteriores la empresa divulgaba por separado en la Memoria Anual y en el Reporte de Sostenibilidad. “Este nuevo formato integrado responde a la plena incorporación de la sostenibilidad en nuestra estrategia y quehacer diario, y esperamos que facilite la adecuada información de nuestros grupos de interés”, señala Stefan Franken, gerente Legal y de Sostenibilidad de CAP.

La Memoria Integrada fue elaborada en conformidad con la Norma de Carácter General N°30 de la Comisión para el Mercado Financiero (CMF). Asimismo, fue desarrollada de acuerdo con los estándares del Global Reporting Initiative (GRI). Adicionalmente, incluye algunos requerimientos de divulgación de información establecidos en otros estándares internacionales, como Dow Jones Sustainability Index (DJSI).

HIERRO Y ACERO SOSTENIBLES

Durante 2021, Grupo CAP anunció distintas iniciativas para disminuir su impacto al medio ambiente como el proyecto de descarbonización de la Planta de Pellets de Compañía Minera del Pacífico (CMP) en Huasco, incorporando gas natural como su



La planta desalinizadora de Aguas CAP podría duplicar su capacidad de producción actual.

fuerza de energía, lo que, junto a la instalación de un segundo precipitador electrostático, permitirá reducir significativamente las emisiones a la atmósfera.

CMP reforzó su compromiso con la mitigación del impacto del cambio climático, incorporando buses y palas 100% eléctricos, disminuyendo significativamente la huella de carbono.

Asimismo, en Talcahuano, avanza el desarrollo de un prototipo de planta de hidrógeno verde en Siderúrgica Huachipato, con la finalidad de reemplazar combustibles fósiles e innovar en la producción futura de aceros verdes. La siderúrgica se abastece en un 100% de energía eléctrica proveniente de fuentes renovables certificadas.

Por su parte Cintac, ha instalado más de 100.000 m² de plantas fotovoltaicas sobre cubierta en Chile. Y desde mayo de 2021 Cintac

SAIC cuenta con 100% de energía proveniente de fuentes renovables.

En la misma línea, el año 2021 CAP adquirió un proyecto de generación de energía fotovoltaica por 200 MW en Atacama. “La adquisición de este proyecto solar es un nuevo paso en la promoción y desarrollo de energías renovables en Chile y el uso de fuentes propias de energía por el Grupo CAP, el que proyecta llegar al 35% hacia 2030”, indicó el gerente general de CAP, Julio Bertrand.

COMPROMISO CON LOS TERRITORIOS

CAP ha establecido distintas esferas de acción para lograr su propósito. En materia social, Stefan Franken destaca que “nos relacionamos activamente con las comunidades de los territorios donde están emplazadas las operaciones de la compañía. En



CMP y CSH han sido premiadas como las mejores pagadoras a pymes del país.

2021, trabajamos con más de 3.940 proveedores locales, invirtiendo US\$ 832 millones en compras locales”, añade.

Durante los últimos tres años, CMP ha sido premiada como la empresa con mejor comportamiento de pago a pymes del sector minero y una de las más destacadas del país junto a

AGUAS CAP APUESTA POR SER UN ACTOR CLAVE PARA EL SUMINISTRO DE AGUA EN LA ZONA NORTE

Aguas CAP está inmersa en la estrategia de crecimiento sostenible del Grupo CAP. Es así como “a fines del año 2021, nuestra planta de agua obtuvo el refinanciamiento de su proyecto original a través de un crédito sostenible, que se está traduciendo en mejores condiciones comerciales para nuestros clientes. Asimismo, la empresa se encuentra ejecutando un ambicioso plan comercial con proyectos que le permitan suministrar agua desalinizada a la industria minera y otros usuarios de las zonas aledañas”, señala Patricia López Manieu, gerente de Infraestructura de CAP. El gerente general de Aguas CAP, José González, explica que “la planta de agua tuvo una producción de 8 millones de m³ el año 2021, y es capaz de duplicar la capacidad de producción actual, lo cual nos permitiría suministrar agua desalinizada a clientes futuros”.



con el aporte conjunto de Aguas CAP y CMP, siendo un avance significativo en temas de salud preventiva.

Aguas CAP realiza además un trabajo colaborativo con la comunidad indígena Colla Inti Wariy, de Caldera, asociado al Proyecto Cultivos Hidropónicos, al cual se suministra agua desalinizada y asistencia técnica.

En el ámbito medioambiental, en 2021, el 86,9% de los residuos fueron reutilizados o reciclados. En ese sentido, CMP posee una de las instalaciones de economía circular más grandes del mundo: la Planta Magnetita, que procesó 19,1 millones de toneladas métricas de relaves en Atacama.

Cabe destacar que, por quinto año consecutivo, Grupo CAP fue reconocido dentro del 12% de las empresas minero-siderúrgicas más sostenibles del mundo y quedó listado en el Dow Jones Sustainability Index (Mercados Integrados Latinoamericanos). También fue incluido en el Sustainability Yearbook.

