

Futuro sustentable

Trends

Un buscador de hoteles verdes

Cada día son más los viajeros que están comprometidos con el medio ambiente. Debido a ello, nació el sitio responsablehotels.travel, un buscador que tiene en su base de datos cerca de 6 mil establecimientos considerados como responsables. Para catalogarlos como tal, el portal analiza el comportamiento, eficiencia energética y buenas prácticas con el entorno. De acuerdo al sitio, los hoteles que muestran son aquellos que hacen un esfuerzo por minimizar sus impactos negativos y maximizar los positivos sobre el medio ambiente y la comunidad local.



Un Eco-Lodge como éste se puede ver en el sitio.

Mini central hídrica en Yungay

La firma Hidrotrileo pretende construir una pequeña hidroeléctrica en el río Trilaleo, ubicada en la región de Biobío. Se trata de una central "gemela" de la minicentral Trilaleo 3, que ya fue aprobada. Ésta busca un peak de generación eléctrica de 2,24 megawatts. Su caudal máximo será de 3 metros cúbicos por segundo y su inversión será de unos US\$7 millones. Un aspecto importante del proyecto es que busca desarrollar una minicentral que garantice el mínimo impacto ambiental a lo largo de todas sus etapas y que tenga una vida útil de 40 años.



La minicentral será lo menos invasiva posible.

Norte Grande tendrá agua del Biobío

Una iniciativa denominada "Acquaatacama" busca trasladar agua dulce desde el río Maule hasta el Norte Grande. La forma de hacer llegar el líquido sería a través de un acueducto marino flexible de fácil instalación, similar a las mangueras de bomberos, que se mantendría flotando, lo que evitaría que se dañase con el fondo rocoso de las costas chilenas. El acueducto, que recorrería más de mil kilómetros, nació de la asociación de un conglomerado francés con Fundación Chile, quienes ya están haciendo un estudio de prefactibilidad.



El acueducto recorrería más de 1.000 kilómetros.



La cumbre considerada como antesala de Río+20, buscó fortalecer marcos políticos e incentivos al desarrollo perdurable.

Nueva York, epicentro de los negocios sustentables

La disminución de recursos naturales y temas energéticos marcaron la cumbre de hombres de empresa, que se realizó en EE.UU., para definir la ruta a Río+20.

PAULA NÚÑEZ LÓPEZ

—Se prevé que en el mundo las pérdidas de producción a causa del cambio climático, alcanzarán cifras que variarán entre un 1% y un 5% en las próximas dos décadas. Por esta razón el desarrollo sustentable busca una sinergia entre la economía, sociedad y el medioambiente.

Para velar porque el desarrollo de las empresas tengan esta característica, se realizó en Nueva York la conferencia mundial "Perspectiva de negocios sobre el crecimiento sostenible: preparación para Río+20", que se producirá en Brasil los días 20, 21 y 22 de junio.

Considerada como la antesala de la conferencia más importante del área, dio inicio a su ciclo de ponencias y charlas con palabras del Secretario General de la Organización de Naciones Unidas (ONU), Ban Ki-moon. A ella asistieron más de 600 directores ejecutivos de las corporaciones más grandes del mundo. Entre los oradores destacados estuvieron: el Alcalde de Nueva York, Michael Bloomberg y el ex presidente de Estados Unidos, Bill Clinton.

En el encuentro se discutieron los desafíos y posibles soluciones de problemas que surgen al dirigir compañías sustentables. Además se dieron recomendaciones para



RIO+20

Conferencia de las Naciones Unidas sobre el Desarrollo Sostenible

RECOMENDACIONES PARA RIO+20

- Proveer a largo plazo, marcos políticos e incentivos que sean transparentes y estables para ampliar las inversiones en el desarrollo sustentable.
- Dar señales fuertes en términos de precios, tomando en cuenta la escasez de recursos y los impactos ambientales con el objetivo de dirigir las inversiones hacia un crecimiento sostenible.
- Entregar nuevas plataformas de colaboración entre los sectores públicos y privados a nivel nacional e internacional.
- Reducir el foco en el desempeño a corto plazo en favor de un crecimiento sustentable a largo plazo.

la conferencia Río+20, a realizarse en junio.

Los temas a tratar fueron dirigidos por líderes de empresas reconocidas como:

General Motors, Philips Electronics North America, Unilever, Tetra Pack, Consejo Empresarial Mundial para el Desarrollo Sostenible y Shell.

TÓPICOS DE LA CUMBRE.

Un aspecto fundamental durante los años venideros será la volatilidad del mercado de energía fósil, que generará incertidumbre a causa de la variación del suministro.

De acuerdo a un informe presentado por KPMG (empresa anfitriona de la jornada en Nueva York), el cambio climático afectará de formas distintas a las industrias. Uno de los datos que entregó es que el costo medioambiental entre 2002 y 2010 de 11 sectores industriales creció casi un 50%, pasando de los US\$566.000 millones a los US\$846.000 millones.

Se prevé que habrá una escasez de materias primas. Debido al desarrollo de los países industrializados, la demanda se incrementará fuertemente, mientras que uno de los puntos críticos para el desarrollo será la demanda de agua que superará a la oferta en un 40%. ●

TRES PREGUNTAS A

Ricardo Jiménez

Gte. Senior Sustentabilidad y Cambio Climático KPMG Chile



¿Qué tema marcó la cumbre?

—Sin duda fue el tema energético y la disminución de recursos. Los datos fueron reveladores, al haber más demanda de recursos, crece el consumo de otros servicios como el del agua.

¿Qué ponencia fue la mejor evaluada?

—Georg Kell, director de Pacto Global, no tuvo una ponencia como tal, pero fue parte de una discusión sobre cambio climático que fue totalmente ilustrativa y, sin duda, la mejor.

¿Qué se prevé para la Cumbre de Río?

—En Río también hay temas sociales. Entre ellos, los objetivos del milenio respecto a desarrollo sostenible. Uno de ellos, lograr un 100% de acceso a la electricidad.