

Compartir en:



Más

ENERGÍA | SOSTENIBILIDAD | PREMIOS PORTAFOLIO | REVISTAS Y FOROS

Sostenibilidad 03 oct 2023 - 11:09 p. m.



Acelerar políticas verdes, eje para las finanzas sostenibles

Según la Ocede, se debe garantizar un espacio de credibilidad en torno a esta materia. ¿Cuál sería el papel de la banca en este proceso?



Finanzas verdes
Foto: iStock

POR: PORTAFOLIO

La Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económicos (Ocde), presentó en su foro sobre Finanzas e Inversiones verdes algunas conclusiones sobre acelerar la acción política para cerrar la brecha de la credibilidad en torno a la agenda de las finanzas verdes y sostenibles.

(Únase aquí a nuestro canal de WhatsApp y reciba toda la información económica de Colombia y el mundo).

Más noticias de **Sostenibilidad**



SOSTENIBILIDAD

**Empresarios deberá
aumentar sus inversiones
por el clima**



SOSTENIBILIDAD

**Pasivos ambientales: qué
son y por qué Colombia
decidió regularlos**

En el marco del evento, celebrado en París, Kern Fastrup, de la dirección de Medio Ambiente de la Ocde, aseguró que actualmente las empresas están intensificando las medidas contra el cambio climático, por lo que los compromisos de las emisiones netas cero se están convirtiendo en algo común entre las compañías.

Es en ese sentido que el directivo expone que hoy en día para garantizar la integridad ambiental existe la necesidad de que *“las promesas estén respaldadas por planes de transición climática creíbles y sólidos”*.

Ahora bien, entre los ejes del foro se destacan algunos desafíos como la movilización de financiamiento e inversión para la transición energética en los países en desarrollo, el aumento del financiamiento para la adaptación y la resiliencia y la evaluación de los riesgos financieros relacionados con la biodiversidad, entre muchos otros.

[\(Lea más: Empresarios deberá aumentar sus inversiones por el clima\)](#)

En ese sentido, Mathias Cormann, secretario general de la Organización, dijo que *“desde 2014, este Foro ha ayudado a identificar estrategias para abordar las enormes necesidades de inversión*

para la transición verde, a través de un diálogo productivo y basado en evidencia entre los gobiernos y el sector privado”.

Ahora bien, en materia del papel de la banca en todo lo relacionado con la transición energética, Nathalie Jaubert, directora adjunta de Responsabilidad Social Corporativa (RSC) de BNP Paribas, manifestó que los bancos juegan un rol *“muy importante”* a la hora de apoyar la transición, teniendo en cuenta que estos pueden financiar proyectos verdes, canalizando el dinero hacia este tipo de planes, en vez de hacia otros más contaminantes.

Por otra parte, Carl Pope, asesor principal de Michael Bloomberg, enviado de las Naciones Unidas para las ciudades y el clima y exdirector ejecutivo del Sierra Club, explicó que para lograr los objetivos climáticos es necesario reemplazar los combustibles fósiles y costosos.

[\(Más noticias: El 'top' de las ciudades más lindas del mundo... y hay una colombiana\)](#)

“Se debe hacer con energía renovable más limpia y ahora menos costosa como la eólica y solar, que una vez se instalan, simplemente generan electricidad. También los autos eléctricos, que incluso son divertidos de conducir. Además de reducir nuestra dependencia combustible caro y poco fiable, hace que nuestras ciudades sean silenciosas y más limpias”, destacó el ejecutivo.

Teniendo en cuenta el objetivo sobre el cambio climático, las inversiones también empiezan a tomar importancia frente a la materia. Por esta razón, Naoko Ishii, directora ejecutiva y presidenta del Fondo para el Medio Ambiente Mundial (Fmam), detalló lo que están haciendo las instituciones públicas para movilizar la inversión privada.



Transición energética
FOTO: iStock

“Las instituciones públicas como nosotros ya han comenzado a moverlas como una inversión del sector privado asumiendo el riesgo o compartiendo el riesgo de la inversión o incluso pagando el costo de agregación o el del proyecto de instalación de preparación”, detalló.

Finalmente, la Oede señala en uno de sus últimos artículos que actualmente se necesita con *“urgencia”* desarrollar tecnologías de bajas o de cero emisiones para alcanzar la temperatura objetivo del Acuerdo de París.

(Más noticias: Pasivos ambientales: qué son y por qué Colombia decidió regularlos)

“El mundo sigue asumiendo el uso de activos fósiles. Los niveles existentes de financiación e inversión en combustibles fósiles van en contra de la hoja de ruta Net Zero para 2050 de la AIE. Además, la demanda de combustibles fósiles no ha hecho más que crecer”, aseguran en el informe.

Destacan que también se reconoce cambiar el gas natural y utilizar tecnologías modernas, que pueden contribuir en la reducción de las emisiones de gases de efecto invernadero en el corto plazo. “Este es especialmente para el caso de los mercados emergentes y las economías en desarrollo”, dicen.

PORTAFOLIO

Reciba noticias de Portafolio desde Google News



GUARDAR 

REPORTAR ERROR 

SEGUIR ECONOMÍA 

Lo más leído

1

FINANZAS

'Masacre laboral' en Colpensiones retrasaría trámites de pensionados

 1561

2

FINANZAS

No subir el precio de la gasolina costaría \$95.000 millones

 1056

3

FINANZAS

Cómo funcionaba red de estafa con criptomonedas en Colombia

 1017

COMERCIO