

LA META ES 130,000 MILLONES DE DÓLARES

Colocan 116,800 mdd en bonos verdes en el mundo

EL MEJOR mes este año en colocaciones de deuda verde ha sido septiembre, se lograron 15,400 millones de dólares

Judith Santiago

judith.santiago@eleconomista.mx

LA EMISIÓN de bonos verdes en el mundo continúa con su tendencia alcista. A poco más de dos semanas de que finalice este año, las colocaciones ya suman 116,800 millones de dólares, 43% más a todo lo emitido durante el 2016.

Aunque todavía falta un tramo para situarse en los 130,000 millones de dólares, que fue la meta estimada para este año, de acuerdo con datos de Climate Bonds Initiative (CBI), organización internacional sin fines de lucro que promueve este mercado a escala global, hay al menos 12 emisiones que se esperan colocarse antes de que concluya este 2017.

“La prioridad es acelerar las finanzas verdes y la inversión climática de aquí al 2020 a una escala nunca vista. El objetivo es financiar energía limpia e infraestructura verde para cumplir los objetivos de la mitigación del cambio climático”, explicó Christiana Figueres, coordinadora del proyecto Mi-



El acuerdo de París propone disminuir las emisiones de gases de efecto invernadero.

FOTO: SHUTTERSTOCK

“La prioridad es acelerar las finanzas verdes y la inversión climática de aquí al 2020 a una escala nunca vista. El objetivo es financiar energía limpia e infraestructura verde para cumplir con los objetivos de la mitigación del cambio climático”.

Christiana Figueres, coordinadora de Misión 2020.

sión 2020 que busca reducir a cero las emisiones de gases invernadero hacia el 2050.

MES RÉCORD

Durante este año, septiembre se ha posicionado como el mejor mes en la colocación de deuda verde en el mundo, al alcanzar 15,400 millones de dólares; sigue noviembre, con 14,900 millones de dólares.

Los meses con baja actividad, hasta ahora, han sido agosto con 5,400 millones de dólares y febrero con 6,000 millones, muestra información del Climate Bonds Initiative.

Para los inversionistas, el mercado de bonos verdes ofrece una inversión estable, calificada y líquida con una larga duración. Por el lado de emisores, los bonos verdes son una forma de

aprovechar el capital, estimado en 100 billones de dólares que es manejado por inversionistas institucionales de renta fija global, indica el CBI.

Añade que los emisores de este tipo de instrumentos de renta fija están distribuidos en diversas naciones y sectores. Tan sólo en la última década, el universo se ha expandido al llegar a más de 600 bonos colocados en 24 países y en 23 monedas diferentes.

White & Case, firma internacional de abogados, indica que hay un creciente interés de los países para captar recursos vía bonos verdes, dado el compromiso asumido en el Acuerdo de París que establece medidas para disminuir las emisiones de Gases de Efecto Invernadero (GEI), y por la necesidad de financiar proyectos de infraestructura y producir energía lim-

pia. Los 197 países que ratificaron el acuerdo climático de París en diciembre del 2015 necesitan alrededor de 1 billón de dólares de inversión anual para transitar a una economía baja en carbono, refiere la agencia calificadora Standard & Poor's.

Polonia fue el primer motor, con una emisión de 750 millones de euros para financiar proyectos sustentable en materia de energía renovable, transporte limpio, rehabilitación de rellenos sanitarios y la reforestación que necesitan financiamiento.

La República de Fiji se convirtió en el primer mercado emergente en emitir bonos verdes, el primero por 50 millones de dólares para apoyar la mitigación y la adaptación al cambio climático. Está en proceso de hacer una tercera colocación.

Francia se estrenó con una emisión histórica por 7,000 millones de euros a un plazo de 22 años. El cupón se fijó en 1.75 por ciento. El objetivo es financiar proyectos de energía renovable a fin de dar cumplimiento a su política climática y energética.

La calificadora de riesgo crediticio Moody's consideró que, a una década de su surgimiento, este mercado muestra señales de maduración, pues se ha incrementado la emisión de bonos soberanos, así como las ofertas en mercados emergentes.

“Los emisores soberanos, los bancos de desarrollo y las empresas deben responder positivamente a las numerosas solicitudes de los inversores desde la COP21 en París para obtener productos verdes de calidad e invertir en el mercado”, estimó Sean Kidney, director general y cofundador de Climate Bonds Initiative. Añadió que están en busca de que otras naciones sigan el ejemplo de Polonia y Francia en el camino de la emisión soberana. El siguiente paso lo dará Nigeria, quien ha dicho que está listo para emitir el primer bono verde soberano de África en este mes de diciembre.

“Ahora es el momento de que los países del G20 y de la OCDE actúen y señalen sus intenciones en el 2018”, puntualizó.