

Fuente

Fecha

Semana Económica

14/Mar/2018

CRIPATOMONEDAS

# Venezuela: la petromoneda se respaldará en la credibilidad de Nicolás Maduro

🕒 13 MARZO 2018

SEMANAeconómica responde las principales preguntas sobre la controversial petromoneda lanzada por el gobierno venezolano. ¿Qué es?, ¿cuál es su credibilidad?, ¿quién la emite? y más.

Artículos  
relacionados

POR PAOLO BOSSANO

13 marzo 2018



13 marzo 2018

La fiebre de las **criptomonedas** ha llegado también a **Venezuela**. El país será el primero en lanzar una: el petro. El gobierno venezolano busca a través de esta medida enfrentar los problemas financieros del país, originados a raíz de un bloqueo financiero en **Estados Unidos**.

### ¿Qué es el petro?

Es una **criptomoneda** creada por el gobierno venezolano. Está respaldada por las reservas de petróleo del país. Es la primera criptomoneda regulada, diseñada y respaldada por un Estado de derecho.

### ¿En qué se diferencia la petromoneda del bitcoin?

A diferencia del **bitcoin** y las otras criptomonedas, la petromoneda es la primera criptomoneda respaldada por un país. Este escenario da señales positivas para los inversionistas respecto a otras criptomonedas y se espera que el respaldo del gobierno venezolano reduzca **la volatilidad característica de las criptomonedas**. Si bien el gobierno venezolano anunció que no afectará el precio de la petromoneda a través de **política económica** en el mediano plazo, sí velará por promover el uso de su moneda digital.

El funcionamiento técnico del petro es igual al de cualquier otra criptomoneda. Se desarrolla con tecnología **blockchain**, se adquiere vía **web**, sus transacciones son anónimas y su precio, a diferencia de activos tradicionales que se cotizan en bolsa, se valoriza las 24 horas del día.

“El respaldo hace la moneda más atractiva y da mayor confianza a los inversionistas. Fuera de eso funcionaría igual que cualquier otra criptomoneda”, afirma **Hans Osorio**, *supervisor of financial risk management* de **KPMG**.

## ¿Quién la emite?

El gobierno venezolano será la única entidad que pueda emitir **petromonedas**. Para ello, recientemente elaboró un documento llamado **libro blanco del petro** con el fin de atraer inversionistas y explicar todo lo relacionado con la **criptomoneda**. En él están los detalles sobre lo que involucra la gestión, los compromisos del gobierno, oferta y demanda del petro. Allí, el gobierno se compromete a mantener una oferta fija de 100 millones de petros, calculados en US\$6,000 millones. Este valor es simbólico y se calculó al atribuirle a una petromoneda el precio de un barril de petróleo (estimado en US\$60).

Sin embargo, el gobierno anunció que la **petromoneda** va a ser emitida por encima de lo acordado, en función a consensos entre usuarios. Esta afirmación deja espacio a la discrecionalidad en el tratamiento de la criptomoneda y crea incertidumbre sobre las reglas de juego.

De acuerdo con el libro blanco, el martes 20 de febrero empezó una fase de preventa de 38.4 millones de monedas. “Ya se han realizado ofertas con intención de compra de petromonedas. Ha sido una dinámica muy interesante. Las ofertas se han dado tanto en dólares y euros como en otras criptomonedas”, afirmó **Hans Osorio**, *supervisor of financial risk management* de **KPMG**.

## ¿Cuál es el objetivo del petro?

El objetivo del petro es conseguir financiamiento externo y paliar la crisis económica. **Venezuela** busca conseguir financiamiento de capitales externos a través de las petromonedas porque los canales tradicionales como la emisión de bonos les fueron negados. **Venezuela** sufre un bloqueo financiero por parte de EEUU que no le permite emitir deuda en ese país. Además, tiene clasificaciones de riesgo al borde del *default* y su **economía no muestra señales de recuperación**. Este contexto no permite a Venezuela financiarse en el mercado internacional. El gobierno venezolano tendrá que enfrentar nuevos pagos de deuda en abril y necesitará que se incremente la entrada de divisas.

## ¿Cuál es la credibilidad?

La credibilidad está basada en la capacidad del **gobierno venezolano** de recomprar las petromonedas emitidas. Ese es el verdadero respaldo que otorga la figura de una criptomoneda diseñada por un banco central. Un inversionista no comprará una petromoneda a menos de que tenga la certeza de que la podrá intercambiar en un futuro por otras divisas con la cual pueda adquirir bienes. Esta promesa la garantizará el gobierno venezolano. Su cumplimiento dependerá de la situación económica del país y sus reservas de divisas. El respaldo, que proviene de los 300,000 millones de reservas de barriles de crudo, se trasmite a través del impacto futuro que tendrán en la **economía venezolana**. El gobierno venezolano espera que estas reservas se exploten y atraigan divisas al país para mejorar su situación y poder cumplir con sus obligaciones.

“Con una **criptomoneda** no vendes acciones ni bonos. El inversionista no tiene ningún derecho legal sobre el proyecto en el que invierte. Lo único que tiene es confianza en que se va a desarrollar el proyecto de acuerdo a lo dicho”, declaró Laura Rojas, especialista en finanzas digitales, a la *BBC*.

Por otro lado, la crisis de credibilidad del gobierno venezolano podría limitar la cantidad de divisas que pueda recaudar la **petromoneda**. A pesar de recibir el respaldo de Venezuela, en el libro blanco del petro no existen procedimientos de reclamo que defiendan a los inversionistas. Los manejos discrecionales tanto en política como en economía del gobierno de **Nicolás Maduro** minan el respaldo. Esto se reflejará en menor demanda de la moneda y, finalmente, menor financiamiento externo para Venezuela.



### ARTÍCULO RELACIONADO

**Bitcoin: once cosas que debes saber sobre esta criptomoneda**

## ¿Qué determina su precio?

El precio dependerá únicamente de los factores de oferta y

### **¿Qué determina su precio?**

El precio dependerá únicamente de los factores de oferta y demanda, al igual que las demás **criptomonedas**. En el libro blanco, el gobierno venezolano se compromete a no intervenir en el **mercado de petromonedas**, con lo que se espera que no influya directamente en el precio de la moneda y éste dependa únicamente de factores de mercado.

La manera en la cual se diseñó esta moneda virtual no implica que el precio de la petromoneda esté anclado directamente al **precio del barril de petróleo**. La adquisición del petro no guarda relación con un derecho sobre una porción de las reservas venezolanas, como sí lo tendría una acción. El precio del petróleo afecta indirectamente al **precio de la petromoneda** a través del impacto que pueda tener en la **economía venezolana**. Si el precio del petróleo cae, la actividad económica y el ingreso de capitales a Venezuela se reducirán. Esto impactará negativamente en su capacidad de recompra de petromonedas, lo que significará una reducción en la demanda de la criptomoneda por parte de los inversionistas.

Por otro lado, el precio referencial de US\$60 por petromoneda puede representar una primera barrera para este proyecto. Nada asegura que los inversionistas demanden la moneda digital a ese precio. Algunos especialistas se mantienen escépticos sobre lo atractivo que puede tener el precio inicial que determinó el gobierno venezolano para la venta de petromonedas porque no guarda relación directa con los barriles de petróleo. La obtención de una petromoneda no representa el derecho sobre un barril de petróleo que puede ser fácilmente intercambiado por US\$60 en el mercado internacional. El precio inicial de la criptomoneda fue elegido arbitrariamente por el gobierno venezolano y no es seguro que los inversionistas coincidan con esta valoración.

### **¿Qué riesgos afronta la petromoneda?**

El alto riesgo que representan las inversiones en criptomonedas, los problemas hiperinflacionarios, la incapacidad de explotar las reservas de petróleo y la inseguridad de las criptomonedas serán las

contingencias que enfrentará el petro en los próximos meses.

### **Riesgo 1: inversiones riesgosas**

Las inversiones en criptomonedas son altamente riesgosas, ya que no existe alguna organización que ampare al inversionista ante un conflicto. Los fondos de inversión y bancos más importantes del mundo aún no se aventuran en invertir en criptomonedas dada su volatilidad e inseguridad. En el libro blanco tampoco hay procedimientos explícitos que defiendan a los inversionistas frente a algún problema o estafa que exista relacionado con la criptomoneda.

### **Riesgo 2: devaluación del petro**

“La probabilidad que se devalúe la petromoneda a la misma tasa que el bolívar es gigantesca”, declaró a *CNN* Francisco Monaldi, PhD en política económica y especialista en política energética.

La confianza del **gobierno venezolano** está altamente cuestionada y no otorga garantías de que el petro recorra el mismo camino que el bolívar. El bolívar está respaldado por la riqueza y el gobierno venezolano, al igual que la petromoneda. Sin embargo, el bolívar se devalúa producto de un proceso inflacionario derivado de malas políticas públicas. “Si el bolívar está respaldado por el valor que tiene la economía venezolana y está devaluado, ¿qué va a resolver la petromoneda si es la confianza lo que respalda todo? Si no se confía en el bolívar, ¿cómo se va a confiar en un petro que es emitido por el mismo gobierno?”, cuestionó Xavier Serbia, asesor financiero y presentador de *CNN Dinero*.

“Una moneda depende de la calidad del país, no importa que sea electrónica o no, y Venezuela no está en una situación muy buena”, afirmó Jesús Palau, profesor del Departamento de Economía, Finanzas y Contabilidad de ESADE.

### **Riesgo 3: incapacidad para extraer petróleo**

La capacidad de explotar las reservas de petróleo que respaldan el petro es incierta. Se requiere una alta inversión para explotar las reservas de petróleo y poder capitalizarlas en ingresos para el país. La producción de crudo venezolano ha disminuido en la última década: el año pasado cayó en casi 30%, según declaraciones del mismo gobierno venezolano a la OPEP.

“Venezuela producía un poco más de tres millones de barriles hace unos pocos años. Para poder volver a subir la producción,

que está reportada en 1.6 millones de barriles, hay que invertir alrededor de US\$15,000 millones por año para subirlo únicamente en 300,000 ó 350,000 barriles”, declaró Francisco Monaldi.

#### **Riesgo 4: financiamiento ilícito**

Existe la posibilidad de un bloqueo internacional de la moneda ante el peligro que representa el anonimato en las transacciones. El financiamiento del gobierno venezolano podría realizarse a través de fuentes ilícitas. El sistema *blockchain* en el que se desenvuelven las criptomonedas no permite reconocer los usuarios detrás de las transacciones. La petromoneda y su menor volatilidad respecto de otras criptomonedas podrán atraer actividades ilícitas como el lavado de dinero. Diversos gobiernos han debatido su censura o bloqueo. Entre el 2011 y el 2013, la bitcoin se utilizó en su mayoría para intercambiar bienes y servicios ilegales.