

Resolución Nuevas tecnologías para la Nueva Economía

Texto:

Es patente el fracaso de la economía tradicional que **están basadas exclusivamente en un capitalismo salvaje**, que ha creado en los últimos años en nuestra sociedad una distribución perversa de la riqueza, favoreciendo a los que más tienen y perjudicando a los que menos tienen; debido en gran parte a la desvinculación de la economía y del sistema financiero de la economía real, el cual se ha dedicado a la economía especulativa y “de burbujas” para incrementar deliberadamente las riquezas de unas élites empobreciendo al resto de la sociedad.

Sin embargo, existen otras posibilidades de entender y hacer economía, no sometida a la dictadura de los mercados financieros y de sus poderes políticos aliados. Esta economía emergente ha surgido como una necesidad ante la injusta situación descrita y por iniciativa social y popular y es a lo que se viene denominando la “Nueva Economía” o “Economía del bien común” (1), una economía que no está basada en el dinero ortodoxo sino basada en otros sistemas y valores más sociales y lejos de la economía especulativa.

Dentro de estas formas de hacer nueva economía nos encontramos herramientas y sistemas como las monedas sociales, los bancos de tiempo, grupos y asociaciones de consumos, el crowdfunding, el cooperativismo, etc.

Desde Podemos entendemos que las TICs y las nuevas tecnologías en general deberían impulsar y apoyar esta Nueva Economía del bien común (y por otro lado dejar de sustentar a la economía tradicional y especulativa) volcándose en el desarrollo de herramientas tecnológicas para ayudar a gestionar e implementar estas nuevas formas de hacer economía más social y justa, en especial, las monedas sociales (electrónicas) y los bancos de tiempo.

En cuanto a la **moneda social, se trata de una forma de pago alternativa** que está ganando peso en determinados circuitos comerciales. En España han proliferado gran cantidad de monedas sociales (2), aunque no están admitidas por los bancos convencionales, se han convertido en una alternativa para adquirir bienes y servicios en pequeños mercados. La diferencia fundamental sobre la moneda tradicional es que su finalidad no es el enriquecimiento, por lo que cuanto más tiempo se guardan, más valor pierden. Ésta se utiliza normalmente en una *red local de intercambios*, donde se le da prioridad frente a la moneda de curso legal, siendo incluso posible la solicitud de créditos en moneda social para comprar los productos o servicios que se necesitan y puede reponerse esa cantidad mediante la prestación de otro servicio o provisión de un producto a la misma red de intercambio.

No es lo mismo moneda social que moneda o *divisa electrónica*, como es el caso de *bitcoin* ya que ésta última sí es presa fácil y lo está siendo ya de la especulación, pues no tiene el carácter o finalidad social tan evidente y has sido monopolizada por los especuladores (3)

La moneda social puede tener la forma tradicional de billete o ser virtual o *moneda electrónica*; es en esta forma donde las TICs pueden contribuir en gran medida para la creación de una plataforma o sistema de intercambio *CES (Community Exchange System)* que gestione de forma electrónica y segura todas las transacciones que deben realizarse mediante apuntes electrónicos que van referidos tanto a la obtención (ganancia) de moneda social por la

prestación de un servicio o la provisión de un producto, como al empleo (gasto) de moneda para adquirirlos.

Los **bancos del tiempo** son un sistema de colaboración en auge que facilita la creación de un mercado de ofertas y demandas de conocimientos y/o servicios y que **usan "el tiempo" como moneda de cambio**.

Los créditos de tiempo se obtienen ayudando a otros, así por ejemplo, si enseñas a una persona a hacer un blog durante una dos horas, ella te hará una transferencia de tiempo de 120 minutos que puedes usar para pedir ayuda a quien quieras y cuando quieras.

Las nuevas tecnologías permitirían crear un sistema o plataforma en la que se registrarían, de forma muy similar a lo propuesto con las monedas sociales, los voluntarios y sus créditos de tiempo a nivel estatal, lo que permitiría una red de colaboración de intercambio de servicios muy potente sin necesidad de circulación de ningún tipo de moneda.

Por eso, con esta resolución, Podemos se compromete a:

- Crear una red de plataformas o CES, que permita la interoperabilidad entre la gran cantidad de monedas sociales y bancos de tiempo que existen en nuestro país y que todas ellas operen de forma electrónica, dado que algunas de ellas no pueden usarse en el formato virtual o electrónico; de este modo conseguiríamos que los pequeños mercados locales de intercambio se conviertan en verdaderos mercados globales que hagan una verdadera competencia y sean por fin una verdadera alternativa al mercado especulativo basado en la moneda tradicional.
- Implicar y ayudar a grupos sociales que apoyan la moneda social y el banco de tiempo, como son las *asociaciones y grupos de consumo*, así como las *cooperativas integrales* (4) que en su modo de operación de autogestión e independencia incorporan de forma natural los sistemas de intercambio mencionados

1. <http://economia-del-bien-comun.org/es>
2. Puma: casco histórico de Sevilla. <http://monedasocialpuma.wordpress.com/>
Demos: Islas Canarias. <http://monedademos.es/index.php?r=site/index>
Ekhi: Bizkaia: <http://www.ekhitanpona.org/wordpress/>
3. Sobre bitcoin: <http://www.queesbitcoin.info/>
Bitcoin y la especulación:
http://www.economiadigital.es/es/notices/2013/04/bitcoin_el_penultimo_juguete_de_los_especuladores_40245.php
4. Cooperativa integral: <http://www.decrecimiento.info/2010/09/que-es-una-cooperativa-integral.html>

Autores:

- Salva Muñoz: salvamh2@gmail.com
- Silvia Perez:
- Magnolia
- Iñaki Martínez-Lacaci: ilacaci@gmail.com

Resumen:

El fracaso de la economía tradicional de base capitalista y neoliberal ha provocado una distribución perversa de la riqueza. Existen otras posibilidades ("Nueva Economía"), basada por ejemplo en monedas sociales (distinto a divisa electrónica como bitcoins) y en bancos de tiempo. Esta propuesta pretende que Podemos avale la creación de una red de plataformas electrónicas (CES) que permita la interoperabilidad entre la gran cantidad de monedas sociales y bancos de tiempo que existen en nuestro país