

**Las opiniones expresadas por los expositores en reuniones de los Comités de VenAmCham, reflejados en este reporte, representan los criterios profesionales de sus autores sobre los temas tratados y no una posición de la Cámara ni la de sus Comités**

**VENAMCHAM- COMITÉ AL DÍA**  
**Comercio Exterior – Marzo 2018**  
**Criptomonedas en el ámbito Venezolano**

En la reunión del mes de marzo, se contó con la presentación de Aarón Olmos, Profesor Universitario, Especialista en Finanzas. Experto en Criptomonedas y Economía Digital.

Comenzó su presentación resaltando la importancia de la economía digital en las relaciones económicas, destacando que la digitalización abarcará cada vez más relevancia en la vida cotidiana en un futuro cercano, lo que a la larga devendrá en un papel más amplio de la tecnología a nivel general.

Destaca el papel de la educación y formación digital, considerando la falta de esta, como una de las principales razones que explican el nivel de incertidumbre y desconocimiento de una buena proporción del público, respecto a invenciones propias de la economía digital (criptomonedas, Fintech, IoT, etc.).

Destaca el rol que tiene la universidad como institución dedicada a la formación actualizada, señalando que se ha quedado estancada en un paradigma industrial, cuando el ritmo de la economía exige el uso de competencias cada vez más digitales.

Hizo un recuento acerca de los antecedentes que dieron origen a las criptomonedas, comenzando con los orígenes del Internet a principios de la década de los 90 con Tim Berners Lee como principal exponente. Destaca como otro hecho relevante, el rol del Departamento de Comercio de los Estados Unidos, que a finales de la misma década se encargó de potenciar el uso y la inmersión tecnológica en la economía y el comercio.

Por otro lado, señala el auge que ha venido ejerciendo el desarrollo de contenido digital (Prensa, blogs, Social media) además del crecimiento de procesos digitales en las empresas, que a su vez, devendrían en la proliferación de empresas Fintech.

Destaca como uno de los impulsores de la economía digital la capacidad y actualización constante de la infraestructura en comunicaciones, sistemas de energía, redes de datos y sistemas bancarios.

En cuanto a las criptomonedas, el especialista señala que su valor subyace en la tecnología que la sustenta (Blockchain), en función a la confianza depositada en la

tecnología de encriptación. El especialista las categoriza como la 7ma forma de dinero (posterior al dinero fiduciario desmaterializado).

En cuanto a su origen, explica que se remonta a un grupo de profesionales especializados en ciencias matemáticas e informáticas, conocidos como los Cyberpunks, que orientaron sus ideas bajo la premisa, de: “cada quien puede ser su propio banco”.

Hace referencia a Digicash, como el primer producto precedente al Bitcoin (BTC), que se originó como una innovación que permitiese un mayor control sobre la información personal de los activos del público.

Explicó diversas características del Bitcoin, comenzando por la fecha de publicación de su respectivo White Paper el 31 de Octubre del año 2008, que da origen a la tecnología Blockchain y las criptomonedas en sí mismas.

Conversó con los asistentes acerca del funcionamiento de la tecnología Blockchain, en relación a su característica descentralizada y su estructura de datos enlazados, en base a una red distribuida. Haciendo referencia a los mineros, quienes son los encargados de verificar y validar las operaciones que se realizan a través de la red.

El economista señala que para la fecha hay más de 2000 Criptomonedas, cada una con características propias, haciéndolas específicas para casos especiales, en términos de divisibilidad, anonimato, función, etc.

En cuanto a Venezuela, el economista estuvo conversando sobre las particularidades de la economía venezolana, comentando hechos, que van desde la primera reconversión en 2008, y la ampliación del cono monetario, enmarcado en una economía inflacionaria, donde la confianza, y por ende, el valor de la moneda de curso legal se ha ido perdiendo.

En el mismo orden de ideas, señala que a la par de la situación económica han surgido criptomonedas venezolanas como el BolivarCoin o el Onix así como un auge en la popularidad de Dash en el país.

Por ultimo estuvo conversando sobre el Petro, la criptomoneda emitida por el Gobierno Venezolano, destacando elementos inherentes desde su creación hasta su posterior condición como objeto de sanciones por parte del Gobierno Estadounidense.

**Carlos Aizaga**

**Gerencia Corporativa de Comités e Información**