



Educando en valores. 2024-2025. Respeto por la dignidad de la persona.
El tesoro más valioso que tenemos es nuestra dignidad personal.

“LA CONTABILIZACIÓN DE LA TECNOLOGÍA”

La evolución de la tecnología ha transformado radicalmente la manera en que las empresas presentan su información financiera. Desde la aparición de Internet en la década de 2000 hasta la popularidad creciente de los criptoactivos como Bitcoin, el panorama financiero ha experimentado cambios significativos. Sin embargo, esta evolución también ha traído consigo desafíos únicos en la contabilización de estos elementos en los estados financieros debido a su naturaleza descentralizada, falta de regulación clara y las fluctuaciones en su valor en el mercado.

El estudio de la contabilización de los sitios web y los criptoactivos se ha convertido en un tema novedoso y de gran impacto en el mundo empresarial actual. Comprender el proceso de reconocimiento, medición, presentación y revelación de los criptoactivos y los sitios web es esencial para garantizar la transparencia y la comparabilidad entre empresas y mercados. En este sentido, es necesario profundizar en cómo la contabilidad financiera puede adaptarse a estas nuevas realidades.

La contabilización de los criptoactivos y los sitios web presenta un desafío complejo que requiere una comprensión profunda tanto de la tecnología subyacente como de los principios contables. Por lo tanto, el objetivo de este trabajo es vincular estos dos temas -tecnología y contabilidad- para analizar los procesos de reconocimiento, medición, presentación y revelación de estos elementos en los estados financieros desde la perspectiva de la contabilidad financiera.

En primer lugar, es importante abordar el impacto de la tecnología en la contabilidad a lo largo de la historia. En los últimos años, la tecnología ha tenido un impacto significativo en la forma en que se lleva a cabo la contabilidad, especialmente con la introducción del procesamiento electrónico de datos. Esto ha mejorado enormemente la eficiencia de la contabilidad al automatizar tareas repetitivas y manuales, como la entrada de datos y la compilación de informes financieros. Además, la tecnología ha mejorado la seguridad de los datos contables al proporcionar sistemas informáticos diseñados para ser seguros y confiables.

Uno de los mayores beneficios de la tecnología en la contabilidad ha sido la capacidad de utilizar programas informáticos especializados para llevar a cabo tareas de manera más eficiente y precisa. Esto ha permitido a los profesionales en ciencias económicas enfocarse en tareas más complejas y estratégicas. Además, la tecnología ha mejorado

la seguridad de los datos contables al proporcionar sistemas informáticos diseñados para ser seguros y confiables.

En el caso específico de los sitios web, su contabilización presenta desafíos adicionales debido a la falta de normativas específicas en Argentina. La Resolución Técnica 17 establece que, en ausencia de normativa específica, se debe recurrir a normativas supletorias para resolver cuestiones no previstas. En cuanto al reconocimiento y medición de los sitios web, se deben considerar diferentes fases, como la investigación, el desarrollo y la operación, y determinar si cumplen con los criterios para ser reconocidos como activos intangibles según la NIC 38.

Por otro lado, los criptoactivos representan un desafío aún mayor en términos de contabilización debido a su naturaleza descentralizada y su alta volatilidad. En Argentina, la falta de normativas específicas ha llevado a la necesidad de comprender cómo estos activos deben ser tratados en los registros contables de acuerdo con los principios contables existentes. Los criptoactivos pueden tener un impacto significativo en la presentación de estados financieros y en la toma de decisiones estratégicas de las empresas, pero su contabilización plantea una serie de interrogantes.

Por ejemplo, se deben considerar aspectos como la descentralización, el anonimato, los bajos costos y la seguridad de los criptoactivos al determinar su tratamiento contable. Además, se deben analizar las normativas internacionales, como las Normas Internacionales de Información Financiera (NIIF), para determinar el marco contable adecuado para los criptoactivos. Sin embargo, la falta de claridad en la normativa hace que la contabilización de los criptoactivos sea un área de investigación en desarrollo.

En conclusión, la contabilización de los sitios web y los criptoactivos es un tema complejo que requiere una comprensión profunda tanto de la tecnología como de los principios contables. A medida que la tecnología continúa evolucionando y los criptoactivos ganan mayor aceptación, es fundamental que los profesionales en ciencias económicas estén preparados para abordar estos desafíos y adaptar la contabilidad financiera a estas nuevas realidades.

Giuliana Estefanía Pedano
4° año carrera Contador Público
2° puesto Concurso Incentivo a la Investigación 2023