

Finanzas



LA RELEVANCIA DE LA CONTABILIDAD AMBIENTAL EN LAS ACTIVIDADES DE LAS ORGANIZACIONES

THE RELEVANCE OF ENVIRONMENTAL ACCOUNTING IN THE **ACTIVITIES OF ORGANIZATIONS**

María Susana Sarur Zanatta*

SUMARIO: 1. Introducción, 2. Aspectos generales de la contabilidad ambiental, 3. La relación de la contabilidad ambiental con las organizaciones, 4. Normatividad legal y contable, 5. Conclusiones, 6. Fuentes de consulta

RESUMEN

ABSTRACT

Desde finales del siglo XX, el tema del Since the end of XXth century, the issue of cuidado al medio ambiente es recurrente caring for the environment is recurring y relevante a nivel internacional, tanto en and relevant internationally, both in aspectos sociales comofinancieros respecto social and financial aspects regarding the a la inversión necesaria para lograrlo, investment necessary to achieve it, where en donde se involucra a la contabilidad environmental accounting is involved; ambiental; es por esto que en este This is why this document reviews, documento se revisa, bajo una metodología under a documentary and descriptive documentally descriptiva, tanto el aspecto methodology, both the theoretical aspect teórico como los procedimientos realizados and the procedures carried out in the en las organizaciones en sus diferentes organizations in their different functions, funciones, con la finalidad de tener with the purpose of having control of un control de los recursos financieros the financial resources used and linked utilizados y vinculados con la contabilidad to accounting environmental; also, the ambiental; también los diferentes enfoques different approaches of some authors de algunos autores y su relación con la and their relationship with accounting normatividad contable; lo anterior, con el regulations; the above, with the aim of objetivo de determinar su importancia y determining its importance and how it cómo pueden generar beneficios para las can generate benefits for companies; empresas; así responder a la pregunta: ¿cuál thus answering the question: what is the es la relevancia de la contabilidad ambiental relevance of environmental accounting in en las organizaciones? Se concluye que organizations?; It is concluded that there

año 12, número 33 ene-abr 2024 80 Universita Ciencia

> RECIBIDO: 22 de enero, 2024 ACEPTADO: 22 de marzo, 2024

^{*} Contadora pública y auditora, con maestría en Docencia Universitaria y doctorado en Finanzas Públicas. Catedrática en la Universidad de Xalapa y en la Universidad Veracruzana, México, con 32 años de experiencia docente y 40 de experiencia profesional en organizaciones públicas y privadas; más de 20 artículos publicados en distintas revistas y 2 libros. ux99995732@ ux.edu.mx; susanasarur@gmail.com





existen ventajas como las regulaciones are advantages such as regulations to para normar su aplicación en entidades regulate its application in economic entities. económicas.

PALABRAS CLAVE: Medio contabilidad ambiental. organizaciones, normatividad contable.

ambiente, KEYWORDS: Environment, environmental accounting, organizations, accounting regulations.

1. INTRODUCCIÓN

Anteriormente la contabilidad y el medio ambiente eran temas que por lo general no se consideraban vinculados, puesto que la contabilidad siempre se ha relacionado con el aspecto financiero de las organizaciones; sin embargo, a partir de finales de 2023, las empresas han registrado los daños explicanque: que ocasionan sus actividades en el medio ambiente y cómo ese impacto podría generar gastos innecesarios, por lo que es vital que se revise información que vincule las entidades económicas y el área contable que controla los recursos financieros utilizados para lograr beneficios ambientales, así como la normatividad que regula la obtención de los datos implicados en la contabilidad ambiental.

Por lo anterior, este documento revisa aspectos generales de la contabilidad ambiental, así como su vinculación en las actividades de las organizaciones, mediante la investigación documental relacionando a varios autores; además de la normatividad, tanto legal como contable que la regula, concluyendo que es necesario que los gobiernos implementen políticas ambientales, que los organismos

contables incluyan normas aplicables y que los empresarios lleven a cabo acciones para impedir o minimizar el daño al medio ambiente debido a sus actividades.

González, Gamboa, Jiménez, Albores y Domínguez (2019), en su artículo 'Contabilidad ambiental en México",

> El problema ambiental radica en el mal uso que la sociedad hace de los recursos, además, son muy pocas las empresas que se detienen a analizar el deterioro ambiental, puesto que esto implica un aumento de los costos y los gastos ambientales que muchas de ellas no están dispuestas a asumir por el hecho de sacrificar parte de sus utilidades; ahora bien, debido a los sucesos internacionales que abordan la problemática ambiental, es que comienzan a nacer múltiples necesidades de información.

Lo anterior ha producido un cambio en la actitud de los empresarios a nivel mundial, puesto que se ha tomado conciencia de los problemas medioambientales, de la exigencia de la sociedad civil preocupada por el futuro, de las regulaciones que se deben implementar y hasta los paradigmas económicos que se afectan.





al cual se dedican.

2. ASPECTOS GENERALES DE LA **CONTABILIDAD AMBIENTAL**

En este apartado se revisan diversos conceptos de la contabilidad ambiental, con el fin de identificar la similitud o divergencia, según el autor o la normatividad que la definen, para entender por qué es relevante relacionarla con las actividades que realizan las organizaciones.

La norma ISO 14001:2015 (2014) señala que la contabilidad ambiental puede ser interpretada y definida como el área de la contabilidad que puede ser afectada por la respuesta de las organizaciones a los problemas ambientales, inclusive respecto al área de la eco-contabilidad.

También, el documento de la norma ISO mencionada anteriormente (2014), explica que la contabilidad ambiental puede incluir las operaciones correspondientes a cuentas de pasivos contingentes o activos y proyecciones de capital, por lo que es necesario que se analicen los costos de las áreas clave, como la energía, los desechos que se generan por el uso de las materias primas, todo lo vinculado con la protección ambiental: identificar las inversiones necesarias para incluir todos los factores ambientales; asimismo, desarrollar sistemas de contabilidad para coadyuvar al manejo de los recursos de

A partir de esta reflexión, se considera las diferentes áreas que se ocupan del relevante analizar diferentes aspectos desempeño ambiental; evaluar los costos relacionados con la contabilidad ambiental y los beneficios que produce un programa de y su vinculación con el control financiero mejoramiento ambiental y aplicar técnicas en las organizaciones, sin importar el giro contables, con la finalidad de generar información financiera para la toma de decisiones.

> González, Gamboa, Jiménez, Albores y Domínguez (2019), en su artículo: "Contabilidad ambiental en México", señalan que:

> > Desde un punto de vista crítico y desde la disciplina contable, se estudia el problema medioambiental y los diversos conceptos que comprende la relación entre la contabilidad, el desarrollo y el medio ambiente; también establecen que la carencia de información ambiental en la información económica introduce un sesgo que influye en las decisiones económicas basadas en dicha información, tanto a nivel macroeconómico como a nivel empresarial, por lo que concluyen que la contabilidad ambiental es una herramienta importante para entender el papel que desempeña el ambiente natural en la economía nacional. Las cuentas ambientales deberían proporcionar datos que resaltan tanto la contribución de los recursos naturales al bienestar económico, como los costos impuestos por la contaminación o su agotamiento.

Como se puede ver, los diferentes autores y aun la normatividad ISO, coinciden en señalar que la contabilidad ambiental es relevante en el manejo de los recursos necesarios para controlar los costos y gastos ambientales de una organización;





a continuación, se revisa información de otros autores.

Ricárdez y Sinforoso (2020), en el artículo "La contabilidad ante los desafíos globales", explican que:

El impacto ambiental derivado de las actividades humanas amenaza la calidad de vida global; la contabilidad ambiental como parte integral de la contaduría contribuye al logro de un desarrollo sostenible a través del reconocimiento del costo ambiental en la información financiera emitida para la toma de decisiones.

Así también, los autores anteriormente citados señalan que la contabilidad ambiental tiene como objetivo lograr el desarrollo sostenible, mantener una relación favorable con la comunidad y llevar a cabo actividades de conservación ambiental eficientes, con el fin de vincular a la sociedad con el desarrollo empresarial, obteniendo resultados satisfactorios con las acciones para el cuidado y control financiero del medio ambiente.

Estos mismos autores, Ricárdez y Sinforoso (2020), presentan información que vincula la contabilidad ambiental con las organizaciones, con la comunidad y con el logro del desarrollo sostenible, por lo que señalan que la contabilidad ambiental es:

La herramienta a través de la cual se logra el objetivo de contabilizar el impacto ambiental porque se trata de una parte integral del sistema contable que primero asigna un valor monetario a los recursos naturales utilizados en la actividad económica y, posteriormente, lo incorpora bajo el concepto de costo ambiental, el cual a su vez forma parte

del costo global de dicha actividad. Bajo el esquema anterior, el sistema contable produce información financiera que reconoce las actividades económicas que realiza el ente, así como, su interacción con el medio ambiente.

Ahora bien, todas las acciones que realizan las organizaciones deben estar regidas por leyes y normas; sin embargo, ante la falta de leyes ambientales aplicables a cada una de dichas actividades –como no hay un orden y seguimiento–, se ha ocasionado el deterioro ambiental actual, por lo que es necesario que se establezca una postura de responsabilidad social y ambiental a través de la implementación de sistemas de gestión ambiental, además, adaptando los procesos administrativos y productivos, con el fin de disminuir el impacto ambiental.

Por lo anterior, se considera necesario que los organismos gubernamentales competentes en materia ambiental establezcan la normativa necesaria, con la finalidad de que la sociedad pueda desarrollar una cultura ecológica basada en la conservación y cuidado de los recursos naturales.

Uno de los organismos internacionales que ha establecido una norma relativa al tema ambiental, es ISO (en español: Organización Internacional de Normalización), federación mundial de normalización que regula qué se hace respecto al control de los recursos que afectan al medio ambiente. El trabajo de preparación de las normas internacionales normalmente se realiza a través de los comités técnicos de ISO. Cada organismo miembro interesado en una materia para la cual se haya establecido





un comité técnico tiene el derecho de estar representado en dicho comité. Las organizaciones internacionales, públicas y privadas, en coordinación con ISO, también participan en el trabajo. El comité responsable de esta norma es el ISO/TC 207, Gestión ambiental, Subcomité SC 1, Sistemas de gestión ambiental quien señala los lineamientos de la normatividad internacional en la gestión ambiental (ISO, 2015).

Dicho comité ha enviado un mensaje hacia las entidades económicas señalando que el equilibrio entre el medio ambiente, la sociedad y la economía es esencial para compensar las necesidades del presente sin poner en riesgo la capacidad de las generaciones futuras para satisfacer sus necesidades; asimismo, el desarrollo sostenible debe ser un objetivo a lograr a través del equilibrio de esos tres pilares de la sostenibilidad; esto es, el medio ambiente, lo social y lo económico.

La información referida complementa la revisión de la relación de la contabilidad ambiental con las organizaciones y los señalamientos a nivel internacional de organismos reguladores.

3. LA RELACIÓN DE LA CONTABILIDAD AMBIENTALCONLASORGANIZACIONES

Ahora bien, al adentrarse en este tema central, de acuerdo con lo presentado por Holguín, Ariza y Rodríguez (2020), en el artículo: El papel del contador en el desarrollo sustentable hacia una equidad ambiental, social y económica, señalan que:

La crisis ambiental global que se está afrontando, está relacionada con la sobreexplotación de los recursos naturales, donde las empresas y organizaciones han priorizado la generación de ganancias, bajo el paradigma de complacer al consumidor y satisfacer las necesidades creando productos perjudiciales para el ambiente, generando residuos y todo tipo de emisiones que sobrepasan la posibilidad que tiene la naturaleza de auto regenerarse.

No obstante, lograr ese objetivo supone un reto para todos los profesionales de la Contaduría, esto es, deben reflexionar sobre la relación del ser humano, la sociedad y la economía con la naturaleza. Ahora bien, las personas afines a las ciencias económicas, administrativas y contables, deben hacerse responsables de promover el desarrollo sustentable, puesto que forman parte de una comunidad y deben señalar compromisos y responsabilidades en la aplicación del modelo económico, político, ambiental y social, así como, en los patrones de consumo que determinan la calidad de vida (Holguín, Ariza & Rodríguez, 2020).

Sin embargo, para la comunidad productora y económica se deben tomar en cuenta los diferentes aspectos que impactan en su relación con el desarrollo sustentable, puesto que se mide en términos cuantitativos y cualitativos, esto es, la sustentabilidad supone un cambio estructural en la manera de pensar el desarrollo, en la medida en que impone límites al crecimiento productivo, al consumo de recursos y a los impactos ambientales que sobrepasan la capacidad de imperturbabilidad del ecosistema, en cualquier parte del mundo, esto es, los





identificar las actividades que realizan y siguientes lineamientos: el daño que se genera, así como el aspecto • Aprovecha al máximo cada recurso e económico de neutralizarlo, con el fin de lograr un objetivo sustentable.

Con el fin de darle un fundamento de organizaciones vinculadas con la • investigación, es relevante revisar lo que señala el Instituto Internacional • para el Desarrollo Sustentable (IISD), • uno de los organismos líderes en investigación e innovación a nivel mundial, el cual proporciona soluciones Ahora bien, tanto los organismos empresas y los encargados de elaborar estados financieros. políticas ambientales (IISD, 2020).

en las organizaciones.

Por lo anterior es que, según lo señalado

empresarios tienen el compromiso de eldesarrollosustentabletoma en cuentalos

- insumo evitando su desperdicio
- Invierte en investigación e innovación para optimizar sus procesos y desarrollar nuevos y mejores productos
- Calidad de sus productos y origen de sus insumos
- Genera satisfacción de sus empleados
- Armonía y mutuo beneficio con la comunidad donde opera

prácticas ante los crecientes desafíos y reguladores como los empresarios, deben oportunidades de integrar las prioridades revisar que existen costos que implican el ambientales y sociales en el desarrollo proceso de protección del medio ambiente y económico; además, informa sobre debensercalculados; asimismo, la disciplina las negociaciones internacionales y encargada del estudio de los factores comparte los conocimientos adquiridos económicos que intervienen en la dinámica mediante proyectos colaborativos, lo que ambiental es la contabilidad ambiental y propicia investigaciones rigurosas, redes deberá contar con criterios específicos mundiales sólidas y compromiso entre de reconocimiento, medición, revelación los investigadores, los ciudadanos, las y presentación de los elementos de los

Las organizaciones en cualquier parte De acuerdo con este organismo (IISD, del mundo, incluyendo a su personal, 2020), "Se deben adoptar estrategias de deben tomar y aplicar medidas para negocio que cumplan con las necesidades lograr el desarrollo sustentable dentro de la organización y sus accionistas, lo que de sus políticas empresariales, utilizando implica al mismo tiempo proteger, mantener indicadores de gestión como guía para llegar y mejorar los recursos naturales y humanos a la innovación de su producción y el uso que se necesitarán en el futuro", con el fin eficiente de la tierra, el agua, la energía y de manejar la relación de los aspectos todo tipo de insumos y materias primas, financieros con el desarrollo sustentable donde se deben enfocar para su respectivo cuidado y preservación del medio ambiente y de sus grupos de interés.

por Holguín, Ariza y Rodríguez (2020), una Así mismo, Holguín, Ariza y Rodríguez organización que tiene políticas para lograr (2020), explican, en lo que se refiere





cuidado al medio ambiente, que los en prevención y mitigación, es un método empresarios deben generar estrategias de indirecto que se basa en el comportamiento que elaboran, tomando en cuenta las y/o mitigar los impactos ambientales herramientas y procesos que permiten la negativos a los que son expuestas; intenta extracción y obtención de las materia primas cuantificar lo que la gente está dispuesta a hasta su disposición final, disminuyendo gastar para evitar la molestia ocasionada el consumo de energía, reutilizando los por la alteración del factor ambiental. desechos, controlando la contaminación a los recursos hidráulicos v. por supuesto. 2. promoviendo la responsabilidad ambiental El método de costo de reposición (CR) en sus empleados.

ayudará a la toma de decisiones favorables reponerlo a su situación original. para la protección de los recursos naturales y los ecosistemas.

En el aspecto contable, las entidades Este para la valoración económica de los costos ambiental. ambientales:

Método de gasto en mitigación

al control de recursos utilizados en el llamado por algunos autores como gasto sustentabilidad hacia mejoras del producto que desarrollan las personas para prevenir

- Método de costo de reposición considera lo que se gasta en restaurar y en devolver a su estado original el sistema También señalan que los individuos, al ambiental que ha sido alterado, como una asumir la responsabilidad en cualquiera de aproximación del valor que se le otorga a ese los roles profesionales o laborales en que se bien. Es decir, una vez que se ha producido encuentren, incluso en su rol como sujeto, un daño o efecto ambiental, se estima cómo como ciudadano, o como miembro de una podría volverse al estado inicial y el costo familia, fortalecerán la gestión ambiental que ello implica. Cuando la reposición se empresarial al realizar acciones que ha realizado se considera que un atributo favorezcan el desarrollo sustentable, lo que ambiental vale, al menos, lo que costó
 - 3. Método de estimación del cambio en productividad

método busca estimar económicas deben calcular los costos económicamente el impacto ambiental que implican las acciones de control sobre un recurso natural a través de la del daño al medio ambiente, por lo que valoración del efecto que dicho impacto Ricárdez y Sinforoso (2020), señalan que genera en la producción, en el costo o en para reconocer el impacto ambiental lasganancias generadas por otrobien que sí dentro de la información financiera que tiene mercado. Este efecto en la producción emana de la contabilidad, es necesario de otro bien o servicio implica un cambio asignarle un valor monetario y presentan en el bienestar de las personas. A través lo establecido por Correa y Osorio (2004, de la valoración de ese cambio se obtiene s/p), quienes proponen algunos métodos una aproximación del valor de ese impacto

Los métodos señalados determinan la manera en la cual se van a establecer los El gasto en mitigación (GM), también costos ambientales y cómo asignarles





en la productividad y rentabilidad de la organización.

Por su parte, De Vega y Rajovitzky (2014) analizan los criterios para un modelo de contabilidad ambiental empresarial, esto es, cómo se establecen y cuáles son los requisitos para identificar un gasto responsabilidad ambiental derivada de ambiental; cómo generar un impacto daños ocasionados al medio ambiente, así positivo en el medio ambiente; cuáles son los aspectos a tomar en cuenta para prevención o recomposición de las erogaciones relacionadas con el medio ambiente; así mismo, los gastos de prevención, esto es, los montos de erogaciones de carácter legal que están relacionados con la actividad, Esta ley (LFRA, 2013) contempla como representan un gasto para la organización. alteración, deterioro, menoscabo,

presenta en el siguiente apartado.

normatividad legal y contable en materia de en la comunidad. contabilidad ambiental, primero se revisa en materia ambiental: Ley General de Responsabilidad Ambiental (LFRA).

La LGCC, publicada a mediados de 2012, establece en el Artículo 26 del Título IV denominado Política Nacional de Cambio

un valor monetario, desde la decisión Climático, la responsabilidad ambiental de destinar un monto para prevenir los que existe entre quienes realicen obras y/o daños ambientales; o el costo que implica actividades que alteren al medio ambiente, reponer el entorno y, por último, el impacto y que están obligados a prevenir, minimizar, mitigar, reparar, restaurar y, en última instancia, a compensar los daños causados (LGCC, 2012, art. 26).

> Ahora bien, la LFRA, decretada a mediados de 2013, señala en el Artículo 1 de su Título Primero, la regulación sobre la como los requerimientos que contemplarán la reparación y compensación de daños generados, cuando sea exigible, a través de procesos judiciales federales (LFRA, 2013, art. 1).

así como los gastos de recomposición que daño ambiental lo que implica la pérdida, afectación o modificación adversos y Ahora bien, lo explicado anteriormente mensurables del hábitat, de los ecosistemas, debe ser regulado a través de una de los elementos y recursos naturales, normatividad legal y contable, la cual se de sus condiciones químicas, físicas o biológicas, de las relaciones de interacción que se dan entre éstos, así como de los **4. NORMATIVIDAD LEGALY CONTABLE** servicios ambientales que proporcionan; lo anterior, de acuerdo con la ubicación de Para explicar de manera general la dichos recursos y los beneficios que generan

el aspecto legal que indica que en nuestro En lo referente a la normatividad legal, se país existen dos leyes muy importantes muestra lo señalado en esas dos leyes; sin embargo, también hay otros organismos Cambio Climático (LGCC) y Ley Federal de reguladores que determinan indicadores para la valoración del daño climático, por lo que Vázquez (2014), en su artículo "Desarrollo de la contabilidad ambiental





en México: normatividad, organismos reguladores e indicadores", expone que:

> La Secretaría de Hacienda y Crédito Público (SHCP), a través de la Comisión Nacional Bancaria y de Valores (CNBV), manifestó en su Circular 11-28 que las emisoras deben revelar información ambiental que sea esencial en términos financieros conforme a la legislación de valores vigentes en México (SHCP, 1997). A su vez, señala en la Circular 11-33, que las emisoras deberán describir aquellos factores de riesgo que puedan afectar de forma significativa el desempeño y rentabilidad de la empresa, así como aquellos que lleguen a influir en el precio de sus valores y tengan un impacto sobre disposiciones ambientales.

activos, además de la documentación relacionada con la prevención y control contemplando información sobre licencias, emitidas por las autoridades ambientales.

Vázquez (2014), en el documento mencionado anteriormente, explica que:

> A finales de 2011, la Bolsa Mexicana de Valores (BMV) presentó al mercado el Índice de Precios y Cotizaciones Sustentable, conocido también como IPC Verde, mismo que es evaluado bajo tres criterios: medio ambiente, considerando el impacto y riesgos generados conforme al sector en el que opera la emisora en cuestión; responsabilidad social, hacia sus empleados, proveedores, clientes y comunidad en la que realiza operaciones la entidad; y prácticas de gobierno

corporativo. En forma anual, las emisoras deben hacer público un reporte anual que englobe los programas y acciones desarrolladas en materia sustentable.

Derivado de lo anterior, se expone que el IPC Verde proyecta premiar o reconocer a las emisoras que son socialmente responsables, con lo que se verá reflejado el creciente interés del público inversionista al tener preferencia por adquirir productos, servicios o instrumentos de aquellas emisoras que llevan a cabo prácticas de responsabilidad social y prevención del daño al medio ambiente.

La información anterior relaciona el compromiso de las entidades económicas Así también, la CNBV presenta la Circular incluidas en la BMV, sus actividades y la 11-18, en donde muestra la información responsabilidad social, sin embargo, no es financiera que las sociedades deben todo lo que deben cumplir, también están proporcionar para la valuación de relacionadas con la normatividad contable, al igual que todas las organizaciones económicas, por lo que se debe remitir a de la contaminación de aire, agua y suelo, la emisión de las Normas de Información Financiera (NIF), en el año 2012, las cuales permisos y autorizaciones que fueron están enfocadas en buscar la armonización de las normas locales en los diversos sectores, para establecer la coordinación y convergencia con las Normas Internacionales de Información Financiera (IFRS, International Financial Reporting Standards) emitidas por el Consejo de Normas Internacionales de Contabilidad (IASB, International Accounting Standards Board) (IMCP, 2023).

> Con base en la información anterior, se puede señalar que la normatividad mexicana en materia ambiental está compuesta por las NIF y las interpretaciones (INIF), los boletines emitidos por la CPC y,





realizar una contabilidad, por ejemplo:

- cual establece las normas aplicables a la presentación y revelación de la información financiera, contenida en los estados financieros y sus notas, presentación en los estados financieros. incluyendo por supuesto, lo relativo a con la regulación ambiental.
- financiera se refiere al modo de mostrar adecuadamente en los estados exponen que: financieros y sus notas, los efectos de las transacciones, transformaciones internas y otros eventos, que afectan económicamente a una entidad. Implica un proceso de análisis, interpretación, simplificación, abstracción y agrupación de información relativa a inversiones, costos y gastos ambientales para su inclusión en los estados financieros, y que estos sean útiles en la toma de decisiones del usuario.
- NIF C-9, Pasivos, provisiones, activos y pasivos contingentes y compromisos. Este boletín establece reglas particulares de valuación, revelación de activos y pasivos contingentes y proporciona reglas para revelación de compromisos contraídos por la entidad como parte de sus operaciones cotidianas, sobre todo en la prevención y solución de los daños al medio ambiente.

Lo anterior por supuesto se refiere a la relación de las funciones de las organizaciones en las que existen

de manera supletoria, las NIIF, que deben aspectos relativos a la contabilidad ser revisadas y aplicadas al momento de ambiental y su registro, esto es, cuando se genera información relativa a costos, gastos, activos, pasivos contingentes y NIF A-7, Presentación y revelación, la compromisos generados por la entidad económica para solventar la problemática relacionada con las acciones llevadas a cabo para el desarrollo sustentable, así como, su

las acciones llevadas a cabo para cumplir Ahora bien, en lo relativo a los medios de generación de información financiera NIF A-1. Estructura de las Normas de relacionada con la contabilidad ambiental. Información Financiera, que establece González, Gamboa, Jiménez, Albores que la presentación de información y Domínguez (2019), en su artículo "Contabilidad ambiental en México",

> La contabilidad desempeña un papel importante en el desarrollo sustentable, puesto que no sólo reúne, presenta y analiza los datos financieros de la empresa en cuanto a costos ecológicos, sino que auxilia a las instituciones a obtener ingresos al ayudar al medio ambiente, lo cual las impulsa a guerer hacer cosas para mitigar el daño porque, además de tomar responsabilidad de sus actos y ayudar al planeta, obtienen un beneficio económico, ya que generar utilidades es el objetivo de las empresas. Esta podría ser la disciplina más importante para impulsar el desarrollo sostenible.

A partir de lo explicado en los apartados desarrollados en el presente trabajo, se puede identificar que la contabilidad ambiental es una de los distintos tipos de contabilidad en su clasificación, necesaria y relevante en las distintas organizaciones o entidades económicas, sin importar el giro que desempeñen, el tamaño, el tipo de capital utilizado, si son personas físicas o





importante es cómo se logra el desarrollo ambiente generados por las actividades sustentable y el cuidado al medio ambiente, de las distintas entidades económicas, por qué recursos financieros se requieren lo que el profesional de la contaduría no para prevenir y solucionar los posibles cuenta con las herramientas contables que daños al medio ambiente, sin perjudicar a coadyuven al mejor control de los recursos la comunidad ni a los distintos actores que financieros de las organizaciones, en lo la conforman.

5. CONCLUSIONES

un verdadero cambio en nuestro entorno.

echar mano de lo que se logró obtener con la búsqueda, tanto en buscadores de internet como en bibliotecas digitales y páginas gubernamentales; derivado de lo anterior y después de analizar los conceptos de varios autores, así como la normatividad legal y contable que rige a la contabilidad ambiental, se concluye que, a pesar de que existen varias leyes, no hay alguna en específico que la regule o marque los lineamientos de cómo practicar la contabilidad ambiental, dejando la interpretación a la deriva y que las empresas la ejerzan como lo crean adecuado; así también, las normas contables no señalan de manera específica cómo se deben registrar los costos, gastos e inversiones para la prevención, el cuidado y

morales, entre otros señalamientos; que lo la solución de los daños causados al medio referente a este tema.

Lo anterior lleva a determinar que hace falta seguir investigando, proponiendo y Como conclusión al presente análisis de la llevando a cabo acciones que no solamente información, utilizando una metodología fundamenten la labor de la contabilidad documental y descriptiva, se establece que ambiental, sino cuál es su relevancia en las la contabilidad ambiental en México es un organizaciones; esto es, qué beneficios se tema del cual aún falta mucho por conocer, generan con su aplicación en las diferentes pues no hay mucha información como en actividades de las entidades académicas, otros países, eso quiere decir que todavía cómo crear o ampliar las regulaciones que la mayoría de las empresas no lo ponen en normen dichas acciones, el control de los práctica y es por ello que no se ha podido ver recursos financieros utilizados en la compra de activos ambientales como materia prima no tóxica, equipo para prevenir o reparar Asimismo, casi no existen artículos o libros el daño al medio ambiente, crear pasivos referentes al tema, por lo que fue necesario contingentes para solventar ese daño, entre otros.





6. FUENTES DE CONSULTA

- Correa Restrepo, F.J. y Osorio Múnera, Instituto J.D. (2004) Valoración económica ambientales: costos marco Revista Semestre Económico. Universidad de Medellín.
- Contabilidad Ambiental. Contabilidad responsabilidad ٧ Académica Española
- ESGinnova (13 octubre, 2014) ISO 14001: Contabilidad ambiental. https://www.nueva-iso-14001. com/2014/10/iso-14001contabilidad-ambiental/
- González, Gamboa, Jiménez, Albores y Domínguez (2019) Contabilidad Ambiental México. IMCP. en https://contaduriapublica.org. mx/2019/08/01/contabilidad- Vásquez Quevedo, N. (2014) Desarrollo ambiental-en-mexico/
- Gutiérrez Guillén, J. E.; Sánchez González, S. M. y Campos Sánchez, A. (2020). Introspectiva del conocimiento v avances en materia de Contabilidad Guadalajara. La contabilidad ante los desafíos globales. Universidad yAdministraciónhttps://www.uv.mx/ fca/files/2020/08/CONTABILIDAD-ANTE-LOS-DESAFIOS-GLOBALES. pdf#page=49
- Holguín Aguirre, M.T., Ariza Ardila y Rodríguez Pinto (2020) El papel del contador en el desarrollo sustentable hacia una equidad ambiental, social y económica. Universidad Libre

- Colombia. https://www.unilibre.edu. co/bogota/pdfs/2016/4sin/C14.pdf
- Mexicano de Contadores Públicos (IMCP) (2023) Normas de Información Financiera (NIF). IMCP
- conceptual y métodos de estimación. Instituto Internacional para el desarrollo sostenible (IISD). https://www.iisd. org/itn/es/about/
- De Vega, R. y Rajovitzky, A. (2014). ISO (s.f.). Norma ISO 14001: Contabilidad ambiental. https://www.iso.org/obp/ ui#iso:std:iso:14001:ed-3:v1:es
 - social de la empresa. Editorial Quevedo, N. V. (2014) Desarrollo de contabilidad ambiental México: normatividad, organismos reguladores e indicadores. https:// investigacion.fca.unam.mx/docs/ memorias/2014/5.08.pdf
 - Ricárdez Jiménez, J. D. & Sinforoso Martínez, S. (2020) La contabilidad ante los desafíos globales. Facultad de Contaduría y Administración. Universidad Veracruzana.
 - de la contabilidad ambiental en México: normatividad, organismos reguladores e indicadores. https:// investigacion.fca.unam.mx/docs/ memorias/2014/5.08.pdf
 - Ambiental: caso Universidad de Ley General de Cambio Climático (2012) (LGCC) https://www.diputados.gob. mx/LeyesBiblio/pdf/LGCC.pdf
 - Veracruzana Facultad de Contaduría Ley Federal de Responsabilidad Ambiental (LFRA). https://www. diputados.gob.mx/LeyesBiblio/pdf/ LFRA_200521.pdf