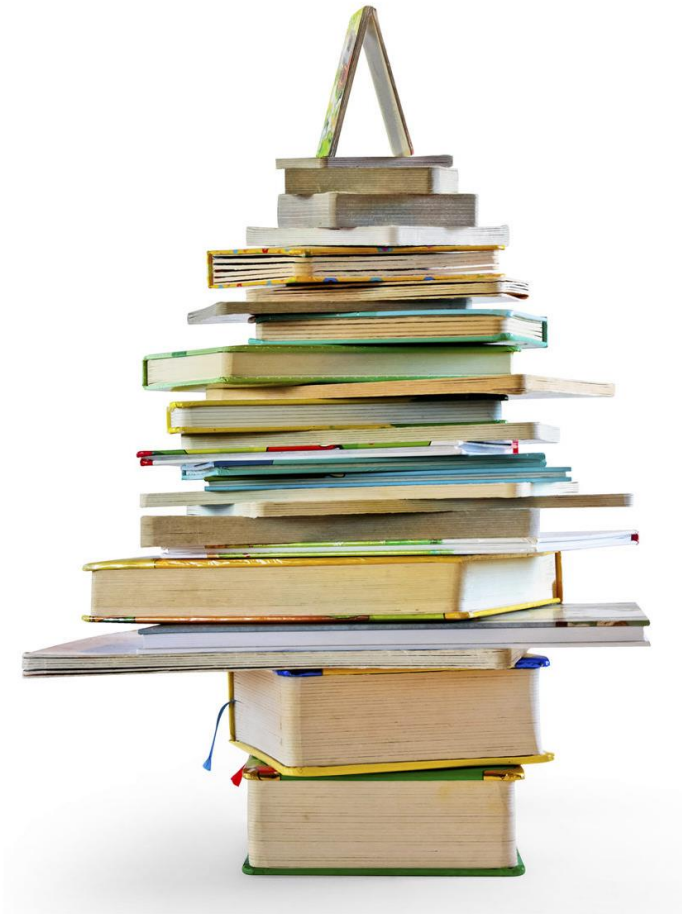


Guarismos

Colegio de Contadores Públicos del Estado Lara



SUMARIO

Guarismos, la revista de los Contadores Públicos de Lara renace

1. 10 de noviembre Día Internacional de la Contabilidad 4
2. La contabilidad venezolana y las publicaciones científicas 5
3. Los Reportes de Sostenibilidad: Un nuevo campo para los Contadores Público. 23
4. El Lenguaje de las Empresas 28
5. Lo que la inteligencia artificial no puede hacer por ti 33
6. El Basilisco de Roko (Autor invitado) 36

COLEGIO DE CONTADORES PÚBLICOS DEL ESTADO LARA

Junta Directiva

PRESIDENTE	Juan Enrique Romero
VICEPRESIDENTE	Abel José Romero C.
SECRETARIA GENERAL	Yuley Casimira Calles Colmenárez
SECRETARIO DE FINANZAS	Miguel Ángel Camacaro Morales
SECRETARIO DE ESTUDIOS E INVESTIGACIONES	Mileny Ynmaculada Perdomo Lozada

GUARISMOS

ORGANO DIVULGATIVO DEL

COLEGIO DE CONTADORES PÚBLICOS DEL ESTADO LARA.

AÑO 40

DICIEMBRE 2023

NÚMERO 54

DEPOSITO LEGAL PP-83 0224

DIRECTOR **Harold Márquez**

LOS ARTICULOS FIRMADOS EXPRESAN LA OPINIÓN DE SU AUTOR Y NO
NECESARIAMENTE LA DEL COLEGIO DE CONTADORES PÚBLICOS DEL ESTADO LARA.

E-MAIL: guarismos2@gmail.com

Dirección: Carrera 16 entre Calles 30 y 31, Barquisimeto 3001, Lara Venezuela.

Teléfono: [0251-2332394](tel:0251-2332394)

Contribuciones y observaciones, solo serán recibidos en nuestro correo. La recepción no implica garantía de publicación. No se devuelven originales

Guarismos, la revista de los Contadores Públicos de Lara renace

La revista Guarismos, órgano divulgativo del Colegio de Contadores Públicos del estado Lara, renace tras un período de ausencia. Esta iniciativa original del gremio ha tenido un andar diverso, en contenido y formato.

Se esperaba desarrollar un ensayo que recogiera su historia, pero esta tarea se ha pospuesto para una futura oportunidad, ya que no ha sido posible ubicar una colección completa de la revista.

La presente publicación se inscribe en un proyecto más ambicioso, de un grupo de colegas dirigido por el MSc. Abel Romero C., vicepresidente del Colegio, que incluye la creación de la Biblioteca de la Contabilidad Venezolana y el Museo de Contabilidad.

La Biblioteca de la Contabilidad pretende reunir toda la literatura contable escrita por venezolanos. No se incluirán autores extranjeros, salvo que su producción se haya realizado en Venezuela.

El Museo de Contabilidad es una iniciativa para preservar el instrumental utilizado por los contadores a lo largo de su historia. Se recibirán máquinas de calcular, máquinas de escribir, faxes y toda la parafernalia que ha sido útil al ejercicio de la profesión contable. También se aceptarán libros antiguos de registro de operaciones.

Guarismos tendrá una periodicidad mensual y su publicación será digital. Cada número incluirá un mínimo de seis trabajos. Para su aceptación, los trabajos serán sometidos a un proceso de arbitraje que evaluará su pertinencia y redacción. Los artículos no serán devueltos y su recepción no implica necesariamente su inclusión en la revista. Los responsables de la revista se identificarán en la sección de créditos.

El renacimiento de la revista Guarismos es una buena noticia para los contadores públicos del estado Lara. Esta revista será un importante espacio para la difusión de la información contable y para el intercambio de ideas entre los profesionales de la contabilidad.

10 de noviembre Día Internacional de la Contabilidad



Este día se estableció para reconocer la importancia de la contabilidad y honrar a los contadores por su arduo trabajo y dedicación.

Se eligió el 10 de noviembre, porque en 1494, Luca Bartolomeo de Pacioli, un matemático italiano, publicó el libro, “Summa di arithmetica, geometrica, proporzionada y proporzionalita” (***Toda la aritmética, geometría, proporción y proporcionalidad***), texto con ilustraciones de Leonardo Da Vinci, que incluye un aparte dedicado a la práctica de la contabilidad. Gracias a esta publicación, Pacioli es considerado el “Padre de la Contabilidad”.

Luca Pacioli, monje italiano, llamado Luca Di Borgo, nace alrededor de 1447 y muere en roma en 1517 (es decir vivió 70 años). Una vida intensa en una época igual. A decir de Ernesto Sabato: *nada muestra mejor el espíritu del renacimiento que las obras de Luca Pacioli, especie de almacén en que se encuentran desde los inevitables elogios al duque hasta las proporciones del cuerpo humano, desde la contabilidad por partida doble hasta la trascendencia metafísica de la divina proporción.*

La vida de Pacioli transcurre en una época particularmente significativa, el Renacimiento-siglos XIV y XV-, que es un fenómeno complejo y variado en lo cronológico y geográfico. Limitado a Europa y por extensión a los territorios americanos descubiertos en el mismo periodo.

Pacioli es un profesor con una actividad incesante de cursos y cátedras, en 1477 ingresa en la Orden Franciscana, trabaja tres años en Perugia, en 1481 en Zara, Dalmacia, luego Florencia regresa en 1487 a Perugia. Recorre Roma, Urbino, Nápoles, Venecia, Milán, Pisa, Bolonia y finalmente Roma donde fallece.

La contabilidad venezolana y las publicaciones científicas

Harold Márquez

Introducción

En el país hay cerca de doscientos mil contadores públicos, 177.638 agremiados¹, obvio que la suma de egresados de las universidades debe ser mayor, hay quienes no se colegian.

La carrera de contaduría pública se imparte en 33 universidades distribuidos en 111 centros o sedes, de los cuales 37 en horarios diurno y nocturno. (Anexo 1)

La escolaridad tiene una duración de cinco años y cuatro años en los PNF.

Mediante Resolución 2963 del 14 de mayo de 2008, publicada en Gaceta Oficial Nº 38.930 del 14 de mayo de 2008, se crearon los Programas Nacionales de Formación en Educación Superior, definidos como conjuntos de estudios y actividades académicas conducentes a títulos, grados o certificaciones de estudios superiores, creados por iniciativa del Ejecutivo Nacional, a través del Ministerio del Poder Popular para la Educación Superior.

El diseño de los Programa Nacional de Formación (PNF) contempla otorgar a los estudiantes el título de Técnico Superior Universitario en un periodo de dos años y el Título de Licenciatura o Ingeniería luego de cuatro años. Algunos de estos institutos incluyen en sus planes de estudio la contaduría pública.

¹ Consulta FCCPRBV

abr-23

Total agremiados nacional	177.638
Registrados en la plataforma FV	66.488
Fuera del país	2.275
Sanción disciplinaria	16
Fallecidos	3.092
Exonerados	3.184
CPC No asignados	4.542

El Programa Nacional de Formación Avanzada [cuenta], con un total de 450 espacios distintos del territorio nacional que van a estar recibiendo a más de 12 mil docentes de todo el país.²

La Oficina de Planificación del Sector Universitario (OPSU) explica:

“El Licenciado en Contaduría Pública o Contador Público organiza y dirige los servicios de contabilidad y asesora sobre los problemas de contabilidad a particulares, empresas, instituciones y organismos gubernamentales. Interviene en la elaboración de la política presupuestaria, asesora en problemas financieros, contabilidad administrativa y organización. Supervisa las operaciones contables en un establecimiento particular, organiza y dirige el trabajo de los asistentes del contador, cajeros y tenedores de libros. Si trabaja en el libre ejercicio, puede llevar la contabilidad de las empresas que lo soliciten. Además, el Contador Público está en capacidad de preparar o revisar las declaraciones de impuestos y presentar las reclamaciones ante el fisco, verificar los libros y las piezas contables; así como también realizar investigaciones financieras en asuntos tales como: presupuestos, fraudes, conflictos sobre el pago de regalías e insolvencias bancarias”

Define el Mercado Ocupacional:

“Organismos gubernamentales, banca pública y privada, docencia en educación universitaria, industrias, fábricas y empresas de todo tipo, libre ejercicio.”³

Ubica como carreras afines:

“Administración Comercial, Administración, Contaduría, Derecho y Economía.”

En atención a la cantidad de estudiantes y por ende de profesores, las diversas universidades en las que se imparte la carrera y el elevado número de profesionales, es de esperar una copiosa producción de trabajos teóricos, artículos vinculados al oficio, a su historia, a su problemática, a su normativa, desarrollo y perspectivas, etc.

² <http://www.minci.gob.ve/inicia-programa-nacional-de-formacion-avanzada-en-educacion/> 24/10/2016

³ Oficina de Planificación del Sector Universitario - Libro de Oportunidades de Estudio (opsu.gob.ve) Consulta 15/10/2023

La realidad

Las universidades como parte de su labor editan revistas que recogen fundamentalmente el resultado de sus investigadores, igualmente los colegios profesionales y sus organismos de investigación y desarrollo, también mantienen publicaciones para divulgar su gestión y en las mismas se incluyen trabajos de carácter técnico-científico.

Las revistas científicas de las universidades en su presentación definen su objetivo, la mayor parte de ellas exponen como su razón de ser la divulgación de su quehacer a la comunidad, al efecto transcribimos algunos casos en las referencias.

En síntesis, las revistas universitarias orientan su objetivo a la publicación de trabajos generados por la entidad que las edita y adicionalmente las hacen extensivas a otros ambientes, si bien no lo dicen, se entiende que lo hacen por vía de excepción.⁴

En nuestra condición de lectores no apreciamos, a primera vista, una correspondencia entre el número de docentes, profesionales y estudiantes y el número de trabajos científicos que se publican en las revistas que ubicamos como propias para divulgar estos aportes.

Los colegios poco editan, excepción, el Colegio de Contadores Públicos del Estado Miranda, que mantiene con religiosidad elogiada su revista "CPC. El Contador Público", un tanto limitada a filtrar documentos de las firmas, a los recetarios y tal cual opinión.

La Federación de Colegios de Contadores Públicos de la República Bolivariana de Venezuela publica una revista, "Información Financiera, Gerencia y Control", de frecuencia irregular en la que la contabilidad paso a ser "información financiera", una visión limitadísima y restrictiva de nuestro conocimiento, por lo demás los artículos de contabilidad son los menos. El Comité Permanente de Principios de Contabilidad presenta una publicación, para descargar: "De propósito general", tuvo una iniciativa que no progresó: "Publica tu artículo".

Igual pasa con los "congresos", generalmente se ubican en el terreno de instruir u orientar en que hacer y prácticamente nunca en el por qué, y ese quehacer

⁴ En anexo se transcribe el objetivo de algunas revistas universitarias

generalmente es de herramientas de orientación administrativa y sus modas, tributaria, laboral o normativa contable.

A continuación, una muestra de universidades en las que se imparte la carrera de contaduría pública y de sus revistas objeto de la revisión, se seleccionó para el examen el número de la última edición.

Se excluye de la muestra universidades en las que las revistas que se publican tienen carácter multidisciplinario, puesto que no es pertinente para la estadística que se elabora.

Nombre	Editor	Datos	Número trabajos	Contabilidad Número	Porcentaje	Autores		
						Venezolanos	Foráneos	Vzlanos/Foráneos %
Anales	Universidad Metropolitana	Vol 19, N°2,2021	11	1	9,09%	11		100,00%
COMPENDIUM	Universidad Centroccidental Lisandro Alvarado. Decanato de Ciencias Económicas y Empresariales	Nro. 49 Año:25,dic 2022	5	0	0,00%	5		100,00%
Gestión y Gerencia	Universidad Centroccidental Lisandro Alvarado. Decanato de Ciencias Económicas y Empresariales	Julio - Diciembre: Vol. 15 Núm. 2 (2021)	4	0	0,00%	4	0	100,00%
AGORA DE HETERODOXIAS	Universidad Centroccidental Lisandro Alvarado. Decanato de Ciencias Económicas y Empresariales	Vol. 9 No. 1 (2023): enero-junio 2023	5	0	0,00%	6	0	100,00%
TEORÍAS, ENFOQUES Y APLICACIONES EN LAS CIENCIAS SOCIALES (TEACS),	Universidad Centroccidental Lisandro Alvarado. Decanato de Ciencias Económicas y Empresariales	Vol. 15 Núm. 31 (2022): Julio - Diciembre	5	0	0,00%	6	0	100,00%
Formación Gerencial	Universidad del Zulia	Vol. 16 Núm. 2 (2017):	11	0	0,00%	9	10	81,82%
Revista Venezolana de Gerencia	Universidad del Zulia	Vol. 28 Núm. 102 (2023)	8	0	0,00%	0	27	0,00%
Revista FACES	Universidad de Carabobo	Vol. 4 Núm. 2 (2022):	9	0	0,00%	11	0	100,00%
REVISTA VENEZOLANA DE ECONOMÍA Y CIENCIAS SOCIALES	Universidad Central de Venezuela	enero-mayo vol. 17, N° 1, 2011	8	0	0,00%	8	0	100,00%
Actualidad Contable FACES	Universidad de los Andes	Núm. 45: Año 25. Julio - Diciembre 2022	6	2	33,33%	3	10	23,08%
Sapienza Organizacional	Universidad de los Andes	Núm. 18 (9) Enero - Junio 2022	11	3	27,27%	7	10	41,18%
Strategos	Universidad Nacional Experimental de Guayana	Número Vol. 9 Núm. 18 (2017): . Enero-Junio	5	2	40,00%	6	0	100,00%
CICAG	Universidad Privada Dr. Rafael Bellosos Chacín	Vol. 17 Núm. 1 (2019): Septiembre 2019- Febrero 2020	5	1	20,00%	6	4	60,00%
COEPTUM	Universidad Privada Dr. Rafael Bellosos Chacín	Vol. 8 Núm. 2 (2016): NOVIEMBRE 2016 - ABRIL 2017	5	0	0,00%	8	0	100,00%
			98	9	9,18%	90	61	59,60

El resultado

Un somero análisis nos conduce a una conclusión ineludible, los trabajos sobre contabilidad brillan por su ausencia y en cuanto a la nacionalidad de los autores de las publicaciones destacan los foráneos, en su mayoría colombianos.

Es tal la profusión de solicitudes de publicación que la Revista Venezolana de Gerencia de la Universidad del Zulia activó una moratoria

“Respetada comunidad investigadora

*Debido al alto número de solicitudes procedentes de **Perú, Ecuador y Colombia**, la Revista Venezolana de Gerencia, ha tomado la decisión de suspender la recepción de trabajos hasta el **1 de septiembre de 2023**, fecha a partir de la cual se retomará la recepción de trabajos y se dará inicio al proceso editorial correspondiente, con proyecciones de aceptación y publicación, siempre que se superen los procesos respectivos, para el año 2024.*

*Para el resto de los países, los trabajos serán recepcionados [sic] y procesados, en caso de ser aceptados, se planificará su publicación para el año 2024.*⁵

Las revistas científicas de las universidades en su presentación definen su objetivo, la mayor parte de ellas exponen como su razón de ser la divulgación de su quehacer a la comunidad. En síntesis, las revistas universitarias orientan su objetivo a la publicación de trabajos generados por la entidad que las edita y adicionalmente las hacen extensivas a otros ambientes, si bien no lo dicen, se entiende que lo hacen por vía de excepción. (Anexo 2)

Las publicaciones científicas cuentan entre sus principales funciones:

- Certificación de calidad de los resultados de investigación (que sean correctos, exactos y novedosos).
- Medio de transmisión y difusión pública del conocimiento, para conocer los últimos avances con rapidez.
- Reconocimiento intelectual para el autor y protección legal de sus derechos.
- Mecanismo de evaluación de la actividad investigadora

Para la edición de una revista como las que revisamos se requiere un equipo de dirección, redacción, traducción, transcripción, corrección de estilo, de montaje y un plantel de árbitros que revisen la calidad y pertinencia de texto a publicar.

⁵ Revista Venezolana De Gerencia, Inicio / Archivos / Vol. 28 Núm. 102 (2023) / Comunicado.

Una cualidad básica del árbitro es su conocimiento de la materia o disciplina objeto de su revisión. Una de las condiciones que debe reunir es su excelencia como un especialista altamente calificado, objetivo y crítico. Lo ideal es que igualmente sea autor de trabajos en el área de su especialidad, de tal manera que pareciera necesario evaluar las revistas extranjeras, para determinar la producción de los autores venezolanos.

Excepción notable es la Universidad de los Andes, que imparte un doctorado en Ciencias Contables, con una duración de 3 años, 384 clases, distribuidas en 768 horas, en modalidad virtual.

Lo extraño, es que el efecto del doctorado en cuestión sobre los profesionales venezolanos es inocuo, si lo vinculamos con los trabajos científicos publicados o al menos los registrados en las revistas científicas nativas.

Caso contrario, es lo determinante en el refuerzo de la literatura contable colombiana tal y como lo describe Hugo Arlés Macías en: “España y Venezuela como impulsores de la academia contable colombiana”.

Señala Macías: *“el papel que han jugado, recientemente, dos programas de doctorado y un pequeño grupo de académicos de España y Venezuela, en la cualificación[sic] de la academia contable colombiana. Profesores de diferentes ciudades se han vinculado como estudiantes a estos doctorados y han empezado a tejer redes que les permiten participar en discusiones más exigentes, tanto a nivel de congresos, como de publicaciones. La masa crítica que se está formando permitirá que, en la tercera década del siglo, la academia colombiana participe activamente en las discusiones extra-rregionales de la frontera del conocimiento en contabilidad.”*

Más adelante precisa:

En la segunda década de este siglo, un grupo importante de académicos de diferentes ciudades colombianas inició sus estudios en el Doctorado en Ciencias Contables de la Universidad de los Andes, en Mérida, Venezuela. Ese programa académico, liderado por la profesora Norka Vilorio, permitió a los estudiantes adentrarse en las profundidades de la contabilidad, al incursionar en obras como las de Anthony Hopwood (Agudelo-Vargas, 2013), Norman Macintosh (Franco-Ruiz, 2013), Jürgen Habermas (Gracia-López, 2013), Richard Laughlin (Jiménez-Aguirre, 2013) o Wai Fong Chua (Vargas-Restrepo, 2013). Huellas importantes

del nivel de profundidad alcanzado quedaron impresas en el número 14 de la Revista *Lúmina*, publicado en el año 2013.⁶

Interrogante final

Porque un esfuerzo tan valioso terminó fomentando la divulgación de conocimiento generado en otros lares y la ausencia del nacional. Es la interrogante obvia. Papel de tontos, como decía mi nona: **“Candil de la calle, oscuridad de su casa”**.

Num.		Institución	Ciudad/Núcleo	Turno	
1	1	Universidad Privada Yacambú	Araure - Acarigua	Diurno- Nocturno	1
2	2	Universidad Bicentenario de Aragua	Puerto Ordaz	Diurno- Nocturno	2
3		Universidad Bicentenario de Aragua	San Fernando de Apure	Diurno- Nocturno	3
4		Universidad Bicentenario de Aragua	Turmero	Diurno- Nocturno	4
5	3	Universidad Católica Andrés Bello	Caracas	Diurno- Nocturno	5
6		Universidad Católica Andrés Bello	Ciudad Guayana	Diurno- Nocturno	6
7		Universidad Católica Andrés Bello	Los Teques	Diurno	
8	4	Universidad Católica del Táchira	San Cristóbal	Diurno	

⁶ Macias, Hugo. (2019). *España y Venezuela como impulsores de la academia contable colombiana Spain and Venezuela as drivers of the Colombian accounting academy. Revista Visión Contable. 10.24142/rvc.n20a1.*

9	5	Universidad Central de Venezuela	Caracas	Diurno- Nocturno	7
10	6	Universidad Centro Occidental Lisandro Alvarado	Barquisimeto	Diurno- Nocturno	8
11	7	Universidad de Carabobo	Maracay	Diurno- Nocturno	9
12		Universidad de Carabobo	Valencia	Diurno- Nocturno	10
13	8	Universidad de Los Andes	Mérida	Diurno- Nocturno	11
14		Universidad de Los Andes	Trujillo	Diurno- Nocturno	12
15	9	Universidad de Oriente	Anzoátegui	Diurno- Nocturno	13
16		Universidad de Oriente	Extensión Cantaura del Núcleo Anzoátegui.	Diurno	
17		Universidad de Oriente	Monagas	Diurno	
18		Universidad de Oriente	Nueva Esparta	Diurno	
19		Universidad de Oriente	Sucre - Carúpano	Diurno- Nocturno	14
20		Universidad de Oriente	Sucre - Cumaná	Diurno	15
21		Universidad de Oriente	Unidad Experimental Puerto Ordaz	Diurno- Nocturno	16
22	10	Universidad del Zulia	Cabimas	Diurno- Nocturno	17
23		Universidad del Zulia	Maracaibo	Diurno	
24		Universidad del Zulia	Punto Fijo	Nocturno	
25	11	Universidad José María Vargas	Caracas	Diurno- Nocturno	18

26	12	Universidad Metropolitana	Caracas	Diurno	
27	13	Universidad Nacional Abierta	Caracas	Diurno	
28		Universidad Nacional Abierta	Centro Local Anzoátegui	Diurno	
29		Universidad Nacional Abierta	Centro Local Apure	Diurno	
30		Universidad Nacional Abierta	Centro Local Aragua	Diurno	
31		Universidad Nacional Abierta	Centro Local Barinas	Diurno	
32		Universidad Nacional Abierta	Centro Local Bolívar	Diurno	
33		Universidad Nacional Abierta	Centro Local Carabobo	Diurno	
34		Universidad Nacional Abierta	Centro Local Cojedes	Diurno	
35		Universidad Nacional Abierta	Centro Local Delta Amacuro	Diurno	
36		Universidad Nacional Abierta	Centro Local Falcón	Diurno	
37		Universidad Nacional Abierta	Centro Local Guárico	Diurno	
38		Universidad Nacional Abierta	Centro Local Lara	Diurno	
39		Universidad Nacional Abierta	Centro Local Mérida	Diurno	
40		Universidad Nacional Abierta	Centro Local Metropolitano	Diurno	
41		Universidad Nacional Abierta	Centro Local Monagas	Diurno	
42		Universidad Nacional Abierta	Centro Local Nueva Esparta	Diurno	
43		Universidad Nacional Abierta	Centro Local Portuguesa	Diurno	

44	Universidad Nacional Abierta	Centro Local Puerto Ayacucho. Amazonas	Diurno	
45	Universidad Nacional Abierta	Centro Local San Cristóbal	Diurno	
46	Universidad Nacional Abierta	Centro Local Sucre	Diurno	
47	Universidad Nacional Abierta	Centro Local Trujillo	Diurno	
48	Universidad Nacional Abierta	Centro Local Yaracuy	Diurno	
49	Universidad Nacional Abierta	Centro Local Zulia	Diurno	
50	Universidad Nacional Abierta	Unidad de Apoyo Anaco	Diurno	
51	Universidad Nacional Abierta	Unidad de Apoyo Barlovento (Caucagua)	Diurno	
52	Universidad Nacional Abierta	Unidad de Apoyo Biscucuy	Diurno	
53	Universidad Nacional Abierta	Unidad de Apoyo Boconó	Diurno	
54	Universidad Nacional Abierta	Unidad de Apoyo Capatárida	Diurno	
55	Universidad Nacional Abierta	Unidad de Apoyo Cariaco	Diurno	
56	Universidad Nacional Abierta	Unidad de Apoyo Caripe	Diurno	
57	Universidad Nacional Abierta	Unidad de Apoyo Caripito	Diurno	
58	Universidad Nacional Abierta	Unidad de Apoyo Carora	Diurno	
59	Universidad Nacional Abierta	Unidad de Apoyo Carúpano	Diurno	
60	Universidad Nacional Abierta	Unidad de Apoyo Churuguara	Diurno	

61	Universidad Nacional Abierta	Unidad de Apoyo El Tigre	Diurno	
62	Universidad Nacional Abierta	Unidad de Apoyo Elorza	Diurno	
63	Universidad Nacional Abierta	Unidad de Apoyo Guasualito	Diurno	
64	Universidad Nacional Abierta	Unidad de Apoyo Guasipati	Diurno	
65	Universidad Nacional Abierta	Unidad de Apoyo Güiria	Diurno	
66	Universidad Nacional Abierta	Unidad de Apoyo Puerto Cabello	Diurno	
67	Universidad Nacional Abierta	Unidad de Apoyo Punta de Mata	Diurno	
68	Universidad Nacional Abierta	Unidad de Apoyo Punto Fijo	Diurno	
69	Universidad Nacional Abierta	Unidad de Apoyo San Antonio de los Altos	Diurno	
70	Universidad Nacional Abierta	Unidad de Apoyo Santa Bárbara del Zulia	Diurno	
71	Universidad Nacional Abierta	Unidad de Apoyo Temblador	Diurno	
72	Universidad Nacional Abierta	Unidad de Apoyo Tovar	Diurno	
73	Universidad Nacional Abierta	Unidad de Apoyo Turén	Diurno	
74	Universidad Nacional Abierta	Unidad de Apoyo Valle de la Pascua	Diurno	
75	Universidad Nacional Abierta	Unidad de Apoyo Valles del Tuy (Santa Lucia)	Diurno	
76	Universidad Nacional Abierta	Unidad de Apoyo Vargas	Diurno	

77	14	Universidad Nacional Experimental de Guayana	El Callao	Diurno	
78		Universidad Nacional Experimental de Guayana	Puerto Ordaz	Diurno	
79	15	Universidad Nacional Experimental de Los Llanos Centrales Rómulo Gallegos	San Juan De Los Morros	Diurno-Nocturno	19
80	16	Universidad Nacional Experimental Politécnica de la Fuerza Armada Nacional	Caracas	Diurno	
81		Universidad Nacional Experimental Politécnica de la Fuerza Armada Nacional	Extensión Cagua del Núcleo Maracay	Diurno	
82		Universidad Nacional Experimental Politécnica de la Fuerza Armada Nacional	Guárico-Sede Zaraza	Diurno-Nocturno	20
83		Universidad Nacional Experimental Politécnica de la Fuerza Armada Nacional	Núcleo Miranda-Sede Santa Teresa del Tuy	Diurno-Nocturno	21

84		Universidad Nacional Experimental Politécnica de la Fuerza Armada Nacional	Núcleo Miranda. Sede Los Teques	Diurno-Nocturno	22
85		Universidad Nacional Experimental Politécnica de la Fuerza Armada Nacional	Núcleo Portuguesa-Extensión Turén	Diurno-Nocturno	23
86		Universidad Nacional Experimental Politécnica de la Fuerza Armada Nacional	Portuguesa- Sede Guanare	Diurno-Nocturno	24
87	17	Universidad Nacional Experimental Sur del Lago Jesús María Semprum	Santa Barbara (Estado Zulia)	Diurno	
88	18	Universidad Panamericana del Puerto	Puerto Cabello	Diurno-Nocturno	25
89	19	Universidad Privada Dr. José Gregorio Hernández	Maracaibo	Diurno-Nocturno	26
90	20	Universidad Privada Alejandro de Humboldt	Caracas	Diurno-Nocturno	27
91		Universidad Privada Alejandro de Humboldt	Valencia	Diurno-Nocturno	28
92	21	Universidad Privada Arturo Michelena	San Diego (Edo. Carabobo)	Diurno-Nocturno	29

93	22	Universidad Privada de Margarita	El Valle	Diurno- Nocturno	30
94	23	Universidad Privada Dr. Rafael Belloso Chacín	Maracaibo	Diurno- Nocturno	31
95	24	Universidad Privada José Antonio Páez	Valencia	Diurno- Nocturno	32
96		Universidad Privada Yacambú	Barquisimeto	Diurno- Nocturno	33
97	25	Universidad Rafael Urdaneta	Maracaibo	Diurno- Nocturno	34
98	26	Universidad Santa María	Barinas	Diurno- Nocturno	35
99		Universidad Santa María	Caracas	Nocturno	
100		Universidad Santa María	Puerto La Cruz	Nocturno	
101		Universidad Santa María	Sede Amazonas	Diurno- Nocturno	36
102	27	Universidad Tecnológica del Centro	Guacara	Diurno- Nocturno	37
103	28	Universidad Valle del Momboy	Valera	Diurno	
104	29	Universidad Politécnica Territorial de Falcón "Alonso Gamero" (UPTAG)	Parque Los Orumos, Santa Ana de Coro	Diurno	
105		Universidad Politécnica Territorial de Falcón "Alonso Gamero" (UPTAG)	UPTAG Federación Democracia (Pedregal)	Diurno	
106		Universidad Politécnica Territorial de Falcón	Dabajuro Carirubana	Diurno	

		"Alonso Gamero" (UPTAG)		
107	30	Universidad Politécnica Territorial del Estado Mérida "Kléber Ramírez" (UPTM ó UPTM-KR)	Ejido	Diurno
108	31	Universidad Politécnica Territorial José Antonio Anzoátegui	El Tigre	Diurno
109		Universidad Politécnica Territorial José Antonio Anzoátegui	Anaco	Diurno
110	32	Universidad Politécnica Territorial del Estado Aragua "Federico Brito Figueroa"	La Victoria	Diurno
111	33	Universidad Politécnica Territorial del Estado Lara "Andrés Eloy Blanco"	Barquisimeto	Diurno

Num.	Institución	Ciudad/Núcleo	Turno
------	-------------	---------------	-------

Anexo 2

Objetivo de las revistas científicas de algunas universidades

Las revistas científicas de las universidades venezolanas originalmente se creaban con el fin de divulgar los trabajos generados por sus docentes, investigadores y estudiantes, mutatis mutandis abrieron sus páginas para la producción ajena, se entiende que por ausencia de la propia.

Para una comparación de lo que se indica en las de otros lares y las nuestras, relacionamos algunos ejemplos:

Ajenas:

¿Cuál es el papel de una revista universitaria de divulgación de ciencia?
En primer lugar, facilitar la comunicación del enorme acervo de conocimiento que se produce en torno a la actividad investigativa dentro de la universidad, para que sea conocido por ciudadanos que quieren estar al tanto de nuevos descubrimientos, tendencias y tecnologías.

[Editorial: ¿Cuál es el papel de una revista universitaria de divulgación de ciencia | Revista Pesquisa Javeriana](#)

VÓRTICE

Nace como el paso natural que la Dirección de Comunicación de Conocimientos había de realizar para la continuación de su proyecto macro de medios para la difusión de saberes y conocimientos de la UAEM (Universidad Autónoma del Estado de Morelos, México).

<https://www.uaem.mx/difusion-y-medios/publicaciones/revistas-de-divulgacion/Uciencia>

Es la revista de divulgación científica de la Universidad de Málaga. Esta publicación es un nuevo soporte para que investigadores y técnicos de la UMA puedan dar a conocer los proyectos y las infraestructuras de investigación donde trabajan día a día.

<https://www.uciencia.uma.es/Revista-Uciencia>

Propias:

Revista Actualidad Contable FACES

Revista científica arbitrada, de publicación semestral (electrónica), editada por el Departamento de Contabilidad y Finanzas de la Facultad de Ciencias Económicas y Sociales (FACES) de la Universidad de Los Andes (ULA) con sede en Mérida, - Venezuela. El objetivo de la revista, es difundir los resultados de las investigaciones científicas, estudios recapitulativos, resultados de investigaciones en curso y ensayos, los cuales son realizadas por la comunidad académica de la FACES, de Venezuela y el resto del mundo, sobre diversos temas: contables, financieros, políticos, culturales, económicos, legales, tributarios, de mercadeo, costos, gerencia, estadística, sociología, tecnología y otros temas afines. www.ula.ve/.../110-faces/revistasfaces/501-revista-actualidad-co...

Visión Gerencial

Revista del Centro de Investigaciones y Desarrollo Empresarial (CIDE) De la facultad de Ciencias Económicas y Sociales de la Universidad de Los Andes, a través de su Sección de Extensión, ..., medio de difusión, a través del cual se publican resultados de investigaciones realizadas en el Centro y otras informaciones del ámbito universitario y empresarial que promueven la reflexión y exaltación de los valores de la gerencia.

<http://erevistas.saber.ula.ve/visiongerencial//>

Sapienza Organizacional

Revista perteneciente al Grupo de Investigación en Legislación Organizacional y Gerencia (GILOG) de la Facultad de Ciencias Económicas y Sociales de la Universidad de Los Andes (FACES-ULA), como órgano de divulgación de productos científicos arbitrados con una periodicidad semestral. Tiene por objeto promover, a través de la publicación, la discusión sobre temas de actualidad relacionados con las organizaciones en el ámbito de legislación organizacional, ciencias administrativas y contables, economía, ambiente, humanidades, con hallazgos de las ciencias sociales en general; lo cual implica que el eje temático sobre el cual versa el contenido de esta revista tiene un espectro multidisciplinario.

COMPENDIUM

Revista científica arbitrada, indizada y de acceso abierto y gratuito del Decanato de Ciencias Económicas y Empresariales de la Universidad Centroccidental Lisandro Alvarado, de frecuencia semestral, en el área de las ciencias sociales. Abierta a todos los investigadores nacionales y extranjero.

<https://www.redalyc.org/revista.oa?id=880>

ÁGORA DE HETERODOXIAS

Es una revista científica de acceso abierto, que a partir del año 2018 pasó a ser una publicación de Ciencias Sociales, interdisciplinaria e internacional, arbitrada e indexada, de publicación semestral en formato digital. Revista científica en red, del Decanato de Ciencias Económicas y Empresariales de la Universidad Centroccidental Lisandro Alvarado, se publica en los idiomas: español, inglés o portugués. Inicia en el año 2015. ISSN digital 2443-4361

Ágora de Heterodoxias (uclave.org)

GESTIÓN Y GERENCIA

Revista científica adscrita al Centro de Investigación del Decanato de Ciencias Económicas y Empresariales (DCEE) de la Universidad Centroccidental Lisandro Alvarado, Venezuela, orientada a la publicación de colaboraciones en el campo

de las Ciencias Sociales con especial énfasis en temas económicos, empresariales, sociales y comunitarios.

Gestión y Gerencia (ucla.edu.ve)

TEORÍAS, ENFOQUES Y APLICACIONES EN LAS CIENCIAS SOCIALES (TEACS)

Revista científica, arbitrada e indizada de publicación semestral, de acceso abierto y gratuito, editada en el Decanato de Ciencias Económicas y Empresariales de la Universidad Centroccidental Lisandro Alvarado (UCLA), Venezuela. Dedicada al desarrollo y promoción de la investigación en el área de las Ciencias Sociales, con especial interés en áreas afines con la Gerencia y Contaduría. Publica trabajos en español y en inglés. ISSN:1856-9773, EISSN: 2610-7910. *Contacto: rteacs@ucla.edu.ve, revista.teacs@gmail.com.*

E-MAIL: guarismos2@gmail.com

**Dirección: Carrera 16 entre Calles 30 y 31
Barquisimeto 3001, Lara, Venezuela**

[Teléfono: 0251-2332394](tel:0251-2332394)

Contribuciones y observaciones, solo serán recibidos en nuestro correo. La recepción no implica garantía de publicación. No se devuelven originales

Los Reportes de Sostenibilidad: Un nuevo campo para los Contadores Público.

MSc Norelly Pinto Vargas, Licenciada en Contaduría Pública y Abogado

La sostenibilidad es una preocupación que desde hace muchos años está siendo discutido por los Líderes Mundiales bajo la coordinación de la Organización de Naciones Unidas (ONU) y más contemporáneamente ha penetrado otros escenarios. Distintas organizaciones internacionales, vinculadas a la profesión de la contaduría pública, han incorporado a sus estudios técnicos el tema del desarrollo sostenible, para la emisión de normativas técnicas que regulen el trabajo que compete a tales profesionales, en relación con la información que respecto a este tema deban emitir las entidades.

El término desarrollo sostenible, con el significado que ha adoptado la profesión contable, se deriva del informe titulado *“Nuestro Futuro Común”* de abril de 1987, conocido también como *Informe Brundtland*⁷, realizado para la ONU por la Comisión Mundial para el Medio Ambiente y Desarrollo que estuvo integrada por varios países, en el cual la expresión *“desarrollo sostenible”* tiene como visión la necesidad de estudiar y delimitar el impacto que tienen las actividades humanas sobre el medio ambiente. Es importante acotar que estudios sobre el tema, tienen data muy anterior.

El profesional de la contaduría pública al estar en estrecha vinculación con la operatividad de las entidades, se ubica en una posición ideal para orientar y recomendar sobre lo requerido para que finalmente las entidades puedan realizar eficientemente sus revelaciones de sostenibilidad, las cuales deben estar precedidas por la instalación o mejoramiento de sistemas para gestionar la sostenibilidad y posteriormente capturar los datos a ser revelados.

En algunas jurisdicciones del mundo, las entidades ya han venido revelando información sobre sostenibilidad, utilizando para ello diferentes marcos de reportes, creados para ayudar a presentar información no financiera, sobre uno

⁷ <https://digitallibrary.un.org/record/133790?ln=es>

o varios aspectos, con la finalidad de demostrar su responsabilidad empresarial respecto al entorno en el que desarrollan sus actividades.

Los reportes de sostenibilidad, al estar basados en las demandas de las partes de interés: inversores, gobierno, reguladores, entre otros, es cambiante con base a las exigencias que, según las circunstancias, cada uno de ellos posee, por ello una entidad para reportar han utilizado diferentes marcos, siendo los más utilizados, los siguientes:

Los Global Reporting Initiative (GRI): Son emitidos por una organización sin fines de lucro que por más de 25 años ha desarrollado normas de presentación de informes de sostenibilidad, muy utilizados por las entidades para comunicar y demostrar la responsabilidad de sus impactos en el medio ambiente, la economía y las personas.⁸

Las normas GRI pueden ser utilizadas por entidades de cualquier tamaño y están organizados de manera modular, de forma que les permite informar por cada tópico sus impactos relacionados y cómo se gestionan. A esta fecha, estas normas están agrupadas en tres (3) series: los Universales (3); los Sectoriales (3) y los Temáticos (31)⁹.

El Marco de Reporte de Integrado (IR)¹⁰: Emitido por el Consejo Internacional de Reportes Integrados (IIRC), hoy asesor de los Fideicomisarios de la Fundación IFRS para orientar la integración de los informes requeridos por los Consejos dependientes de la Fundación IFRS (IASB e ISSB, por sus siglas en inglés); este marco tiene como objetivo conectar la información financiera con la no financiera, desarrollado para responder a la necesidad de comunicar la creación de valor a lo largo del tiempo.

El Marco IR, adopta un enfoque basado en principios, pero *“no establece indicadores clave de desempeño específicos, métodos de medición, o la*

⁸ <https://www.globalreporting.org/>

⁹ <https://www.globalreporting.org/how-to-use-the-gri-standards/gri-standards-english-language/>

¹⁰ <https://ekosos.com/que-es-el-reporte-integrado/>

*divulgación de asuntos particulares, pero incluye un cierto número de requerimientos que deben ser aplicados para que el informe integrado pueda estar de conformidad con el Marco*¹¹.

Los contenidos de un Reporte Integrado incluyen: Organización; Gobierno Corporativo; Modelo de Negocio; Riesgos y Oportunidades; Estrategias y Asignación de Recursos; Desempeño; Perspectivas y sus bases.

Marco de Reporte de Sostenibilidad del SASB: Emitido por el Consejo de Normas de Contabilidad de Sostenibilidad (SASB)¹², una organización sin fines de lucro que ha creado una serie de estándares para asistir a las organizaciones a revelar la información relevante según su industria o giro económico. PCS, señala que “son un conjunto de 77 estándares ambientales, sociales y de gestión más relevantes para el rendimiento financiero, los cuales permiten identificar problemas de sostenibilidad que pueden afectar el desempeño financiero de una empresa y al mismo tiempo, temas que se relacionan con cinco dimensiones de sostenibilidad: Ambiental, capital social, capital humano, modelo de negocios e innovación, Liderazgo y gobernanza. Más aún, cada estándar SASB de la industria tiene un promedio de 6 temas y 13 métricas, alineadas con más de 200 marcos, regulaciones y certificaciones existentes.”¹³

Normas Internacionales de Información de Sostenibilidad: Emitidas por el Consejo de Normas de Información de Sostenibilidad (ISSB) creado en 2021 cuyo trabajo se basa en las “*iniciativas de presentación de informes centradas en los inversores impulsadas por el mercado, incluido el Climate Disclosure Standards Board (CDSB), el Task Force for Climate-related Financial Disclosures (TCFD), el Integrated Reporting Framework de la Value Reporting Foundation y*

¹¹ <https://www.integratedreporting.org/wp-content/uploads/2015/03/13-12-08-THE-INTERNATIONAL-IR-FRAMEWORK-SPANISH-1.pdf>

¹² <https://sasb.org/>

¹³ <https://www.pcslatam.com/articulos/sasb-un-estandar-centrado-en-la-creacion-de-valor>

Estándares SASB, así como las Métricas de Capitalismo de las Partes Interesadas del Foro Económico Mundial.”¹⁴

El ISSB ha previsto su trabajo en optimizar el proceso de revelaciones de sostenibilidad a través de la interoperatividad de las normas que emitan con los requerimientos de información de las jurisdicciones, consolidando, además, las iniciativas de normas existentes. A la fecha ha emitido dos (2) normas, la NIIF S1 donde se detalla los requisitos generales para la revelación de información material sobre los riesgos y oportunidades relacionados con sostenibilidad en los estados financieros distintas al clima y la NIIF S2 que establece las revelaciones relacionadas con el clima, combinando en esta última las recomendaciones del TCFD y revelaciones específicas de la industria que están contenidas en los estándares SASB.

Estos marcos normativos están principalmente dirigidos a empresas que cotizan en el mercado de valores, pues surgen como exigencia de información de inversores, por lo que la normativa actual no es de obligatoria aplicación por las pequeñas y medianas entidades (PYMES), distintas jurisdicciones están trabajando en cuerpos normativos sobre sostenibilidad, simplificados y de aplicación escalonada para estas entidades.

El pasado 14 de noviembre 2023 la Federación Internacional de Contadores (IFAC) emitió una lista de verificación de sostenibilidad para PYMES, señalando que “Las PYMES tienen un papel importante en la consecución de las metas de desarrollo sostenible de la ONU”¹⁵. Tal como lo indicó la IFAC este documento constituye una herramienta de diagnóstico, preparada para ayudar a las PYMES a iniciar su transición hacia las revelaciones de sostenibilidad.

En Venezuela, la Federación de Colegios de Contadores Públicos de las República Bolivariana de Venezuela, a través del Comité Permanente de Normas de Sostenibilidad, está estudiando la preparación del proyecto normativo que

¹⁴ <https://www.ifrs.org/groups/international-sustainability-standards-board/>

¹⁵ <https://www.ifac.org/about-ifac/small-and-medium-practices/publications/small-business-sustainability-checklist>

aplicarán las entidades no reguladas, para incorporar la emisión de información no financiera vinculada con la información financiera de propósitos generales emitidos de acuerdo con VEN-NIF.

Dicho proyecto requiere profundos estudios, en especial de las iniciativas de la región, así como la integración del gremio empresarial, las universidades y por supuesto los agremiados, para lograr construir un cuerpo normativo que sea aplicable y que cumpla con la orientación suficiente para que las entidades incluyan herramientas útiles para gestionar e informar los riesgos y oportunidades materiales, vinculados con el factor ambiental, el social y el gobierno corporativo.

Entre las metas trazadas para el año 2024, está la divulgación masificada del tema de desarrollo sostenible, para que todos involucremos en nuestras actividades diarias un nuevo enfoque en materia de desarrollo sostenible, lo que constituirá la piedra angular para la instalación de un cuerpo normativo apropiado para que las PYMES venezolanas inicien el proceso de revelaciones de sostenibilidad el cual se irá consolidando junto con la regulación jurídica que sea emitida.

Cuando se propuso el nombre para la revista del gremio larense, (si mal no recuerdo a propuesta del suscrito) se llevó a la Asamblea y la mejor defensa del mismo la asumió el colega Alexis Meléndez, argumentó, que en la palabra **GUARISMO** se recogían simultáneamente dos conceptos, el numérico, materia prima del contador y el guaro, calificativo de los nativos de Lara.

El Lenguaje de las Empresas

José Ananías Peraza Torrealba
Expresidente del Colegio de
Contadores Públicos del Estado
Lara.

CONCEPTO DE LENGUAJE

El lenguaje es un conjunto de normas compartidas que permiten a la gente expresar sus ideas de modo lógico. El lenguaje puede expresarse en forma oral (verbal) o por escrito, o mediante señas u otros gestos.

Es la capacidad propia del ser humano para expresar pensamientos y sentimientos por medio de la palabra.

El lenguaje, entonces, es una cualidad muy importante del ser humano gracias al cual, se comunica, conoce su pasado, puede analizar, interpretar y comprender su presente y, consiguientemente, proyectarse hacia el futuro como individuo y ser social.

TIPOS DE LENGUAJE

- Hay lenguaje expresado a través de códigos lingüísticos, que es el más importante medio de comunicación humana, al que se denomina lenguaje oral o habla.
- Hay lenguaje a través de símbolos como las señalizaciones de tráfico, señales militares, etc.
- Hay lenguaje corporal como la mímica y los gestos.

Así pues, todos los seres humanos necesitamos del lenguaje verbal para expresar nuestras necesidades, pensamientos, sentimientos y emociones; también lo necesitamos para adquirir conocimientos, para abstraer y proyectarnos simbólicamente y realmente en el tiempo y espacio, así como para comunicarnos y adaptarnos al medio.

El lenguaje cuando es de alta calidad logra una comunicación efectiva y eficaz.

FUNCIONES DEL LENGUAJE VERBAL

1. **Función comunicativa:** La función primaria del lenguaje es la comunicación. La función principal del lenguaje humano es **comunicar**. La comunicación humana, sin embargo, opera de maneras distintas según el tipo de mensaje que queramos transmitir o el tipo de comunicación que busquemos sostener con uno o varios interlocutores.
2. **Función cognoscitiva:** Es un instrumento poderoso para el aprendizaje y la abstracción.
3. **Función instrumental para satisfacer las necesidades inmediatas:** El lenguaje verbal permite satisfacer las necesidades inmediatas como el hambre, la sed, el abrigo.
4. **Función personal:** El hombre a través del lenguaje verbal puede manifestar o expresar sus opiniones, sentimientos, motivaciones, puntos de vista personales y aspiraciones.
5. **Función informativa:** El lenguaje verbal nos permite obtener información de lo que ocurre a nuestro alrededor y en el mundo en que vivimos.
6. **Función adaptativa:** El lenguaje verbal o habla permite al individuo adaptarse adecuada y competentemente al medio social.
7. **Función reguladora del comportamiento:** El lenguaje tiene una función importante como regulador del comportamiento del individuo a través del lenguaje interior y también una función "controladora" sobre el comportamiento de los otros, a través del lenguaje externo.

CARACTERÍSTICAS DEL LENGUAJE EFECTIVO

UNIVERSAL

Un universal lingüístico es un determinado rasgo o fenómeno que se encuentra presente en todas las lenguas o, al menos, en una gran parte de ellas.

CLARO

- Debe ser de frases cortas.
- Voz activa mejor que pasiva.
- Emplear frases positivas, nunca negativas

- Explicar las palabras difíciles.
- Evitar las metáforas.

DE ALTA CALIDAD

Un lenguaje de alta calidad se refiere a aquel que comunica en forma nítida el mensaje al receptor y este lo recibe y entiende perfectamente.

Si el lenguaje carece de precisión, lo que se dice no es lo que se piensa.

RACIONAL

En particular, lo que es lógico y conforme a un buen método.

LAS EMPRESAS COMO LOS SERES HUMANOS TIENEN SU PROPIO LENGUAJE QUE CUMPLE LAS MISMAS FUNCIONES Y OBJETIVOS.

CONCEPTO DE EMPRESA

Una empresa es una persona jurídica, una organización que fabrica, distribuye o provee bienes o servicios a la colectividad, una institución formada por personas, que utilizan recursos con el fin de obtener beneficios, una entidad estable con objetivos a corto, mediano y largo plazo.

TIPOS DE EMPRESAS

- Industriales, Comerciales y de Servicios
- Grandes, medianas y pequeñas.
- Privadas, públicas y mixtas.
- **Locales**
- **Nacionales**
- **Multinacionales o Internacionales**
- **Transnacionales**
- Con fines de Lucro
- Sin fines de Lucro

CUAL ES EL LENGUAJE DE LAS EMPRESAS

La contabilidad es el lenguaje de las empresas

¿Qué es la contabilidad en las empresas?

La contabilidad es un sistema de registro y control de las operaciones y transacciones que acontecen dentro de alguna institución o empresa de una manera clara y precisa.

Constituye “la forma por medio de la cual las entidades comunican su situación financiera, el resultado de sus operaciones, los cambios en la situación financiera y en la inversión de los propietarios o patrocinadores, la contabilidad es el lenguaje de los negocios que describe la realidad económica de una entidad. Así como un buen narrador puede evocar mundos imaginarios a través de las palabras, la contabilidad nos permite visualizar el universo económico de una empresa. Este lenguaje aplica para todos los tipos de empresas sin discriminación alguna.

EL CONTADOR PÚBLICO DEBE CONOCER EL LENGUAJE QUE TIENEN LAS EMPRESAS PARA COMUNICARSE.

La contabilidad como lenguaje universal de los negocios es un idioma que todos aquellos que interactúan con el mundo empresarial deben aprender para entender y proyectar la realidad económica de una entidad y al igual que cualquier lenguaje, la contabilidad evoluciona para describir de forma cada vez más precisa y completa la compleja realidad de los negocios.

Al dominar este lenguaje, los Contadores Públicos se convierten en narradores de la historia financiera de las empresas, guías en el laberinto de las finanzas corporativas y guardianes de la integridad financiera.

Ese lenguaje universal se aprende estudiando las normas internacionales de información financiera. (NIIF) antes denominadas (NIC)

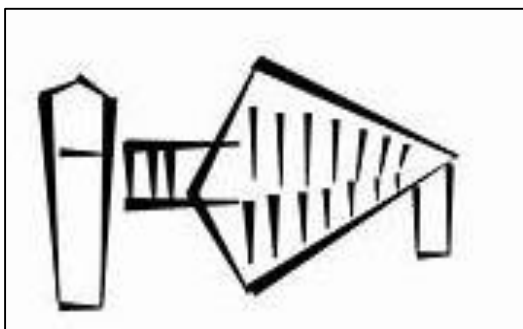
- NIIF: la clave **para la transparencia y comunicación entre empresas**
- No importa el país en el que se encuentre una compañía, existe un lenguaje contable mundial para todas las organizaciones, que son, las Normas Internacionales de Información Financiera (NIIF), implementadas por la International Accounting Standards Board.
- Las NIIF nacieron gracias a la globalización. Con el paso del tiempo, cada vez más las compañías deben guiarse de parámetros comunes, que permitan la transparencia y comunicación entre todas ellas. Se trata de un conjunto de normas utilizadas a nivel de los cinco continentes del mundo, para que las finanzas sean más comprensibles, rompiendo así las fronteras. Por ejemplo, utilizando el lenguaje de las NIIF se puede convencer a un inversionista extranjero de que apueste por un proyecto en el país donde reside la

empresa. Esto mediante una explicación de las finanzas, rentabilidad y pormenores locales.

Todas las empresas obtienen beneficios si incorporan las normas en sus áreas de contabilidad. Por ser un lenguaje contable internacional, facilitan el análisis de datos y la comparación de información en el mercado competitivo.

Las NIIF abarcan un amplio sector de actividades contables. Por ejemplo, están presentes en los estados de situación financiera de una compañía, el estado de resultados integrales, el estado de flujo de efectivo y los estados de cambio de patrimonio.

No solo los profesionales en las áreas contables necesitan capacitarse sobre estema. Los gerentes financieros, analistas de banca y los ejecutivos encargados de tomar decisiones en una empresa requieren una comprensión eficaz de esta normativa. Esto les permitirá a las organizaciones ser más competitivas, apuntar a mercados más grandes y obtener mayores oportunidades de inversión.



Kushim es el nombre de una persona más antiguo que ha quedado registrado por escrito. Se encuentra en la Tablilla de Kushim, una antigua tablilla de arcilla sumeria, posiblemente un registro de contabilidad, datada c. 3400–3000 a. [C¹. El pictograma aparece en dieciocho tabletas, y se supone que es el nombre de un contable,](#)

[o con menor probabilidad, el de una organización responsable de registrar las transacciones](#). En resumen, Kushim es un nombre propio de una persona que vivió hace mucho tiempo en la antigua Mesopotamia.

Es revelador que el primer nombre registrado en la historia sea el de un contador y no el de un profeta, poeta o gran conquistador. Y es que, en aquellos días, la actividad principal de las personas era el comercio. Los reyes van y vienen, pero llevar la cuenta de tu cebada, tus borregos, tu dinero, tus propiedades-, *esa* es la verdadera historia del mundo.

Lo que la inteligencia artificial no puede hacer por ti

Clondy García CPC 24143

La inteligencia artificial, pareciera el tema de moda en los últimos años, mucho se dice acerca de su impacto en la práctica de distintas profesiones y quizás por desconocimiento existen quienes la miran como una amenaza latente y la adversan. El efecto de la tecnología en el mundo de los negocios siempre ha existido, y quienes están frente a la conducción de las organizaciones están llamados a dar respuesta a las nuevas formas de operar en un mundo global. ¿Qué es la Inteligencia Artificial?; ¿En qué afecta el trabajo del profesional contable?; ¿Puede la inteligencia artificial sustituirlo? ¿Cómo esa tendencia tecnológica obliga a entrenar las habilidades blandas que destacan a un profesional integral?; ¿Qué es lo que la Inteligencia Artificial no puede hacer por ti?

La Inteligencia Artificial es una tecnología disruptiva que intenta imitar y aprender de la inteligencia humana, su uso progresivo impulsa el alcance de mayores niveles de eficiencia, innovación y productividad en actividades que van desde la automatización de procesos hasta el acercamiento con los clientes y proveedores. En el campo de la contaduría sus aplicaciones en el análisis de datos con altos niveles de precisión y objetividad, la automatización de tareas rutinarias, usos preventivos en la detección de patrones de comportamiento relacionados con fraude, análisis predictivos y preparación de informes entre otros, significan cambios de forma en la manera que se ha venido realizando la actividad profesional y en consecuencia aporta valor agregado al papel del contador, pues le permite contar con mayores márgenes de tiempo para actividades esenciales que están relacionadas con la interpretación oportuna y apropiada de la información que se genera para apoyar la toma de decisiones en los niveles pertinentes. Según Ribeiro (2018), citado por Fernández (2020), “el contador que entienda las herramientas tecnológicas y pueda hablar con el encargado de producir los programas...será ampliamente valorado” y señala además que la clave está en la potenciación de las habilidades blandas: “La capacidad de adaptación, la proactividad para el aprendizaje, la gestión de recursos y el liderazgo”. Y es aquí donde se combina el conocimiento de la técnica con las habilidades no cognitivas que conforman a un profesional de manera integral. Cabe señalar que para involucrarse en los nuevos espacios de

acción que se abren con el uso de la inteligencia artificial, se requiere el ejercicio de las habilidades blandas.

Existen diferentes clasificaciones acerca de esas habilidades o competencias, entre otras, Moreno (2020), agrupa las habilidades blandas en cinco grandes áreas: Área intrapersonal (autocontrol, estabilidad emocional, confianza en sí mismo, resistencia a la adversidad), área interpersonal (Comunicación, establecimiento de relaciones, negociación, influencia y trabajo en equipo), área de desarrollo de tareas (iniciativa, orientación de resultados, capacidad de análisis y toma de decisiones); área del entorno (conocimiento de la empresa, visión y anticipación, orientación al cliente, apertura e identificación con la empresa); y área gerencial (liderazgo, planificación y organización). Esas cinco áreas tienen mucho que ver con el contexto donde se desenvuelve el profesional de la contaduría. Es necesario que estos profesionales evalúen cuáles son las áreas donde presentan debilidades a fin de poner en marcha las estrategias que les permitan fortalecer esas competencias. Un adecuado equilibrio en el uso de las habilidades blandas favorece la creatividad, la innovación, el pensamiento crítico frente a la adversidad. La inteligencia artificial todavía no ha llegado al nivel de respuesta frente a situaciones complejas y es allí donde el contador juega un papel importante como especialista de la información financiera. Las autoridades que regulan la profesión también han manifestado preocupación por la formación integral del contador, cabe señalar, que el Manual de Pronunciamentos Internacionales de Educación emitido por la IFAC (2019), establece el rol que juegan los profesionales de la contabilidad frente a la tecnología, la técnica, las competencias y habilidad blandas junto al ejercicio de la ética profesional. La inteligencia artificial nunca desplazará al profesional de la contaduría, ésta está llamada a brindar valor agregado a la actividad profesional y el contador está obligado a prepararse de forma integral para accionar sobre las nuevas formas en que se genera la obtención de la información financiera y no financiera en los nuevos modelos de negocios haciendo uso de las nuevas tendencias tecnológicas.

Liderar la adaptación al cambio, abrir espacios a la comunicación, promover la colaboración, incentivar el trabajo en equipo, planificar bajo pensamiento estratégico, generar confianza, dar fe pública, emitir juicio crítico, promover el ejercicio de la ética y trabajar desde el amor, la pasión y la empatía, es algo que la inteligencia artificial nunca podrá hacer por ti.

Fuentes consultadas:

Fernández Z (2021). *¿Desaparecerá la profesión de contabilidad a causa de la tecnología? Mitos y realidades contemporáneas. Actualidad Contable Faces*, vol. 24, núm. 42, pp. 113-124.

Federación Internacional de Contadores. IFAC (2019). *Manual de Pronunciamientos Internacionales de Formación*. New York.

Moreno, L. Quintero Y.(2020). *Relación entre la formación disciplinar y el ciclo profesional en el desarrollo de las habilidades blandas. Formación Universitaria*. Vol. 14(3),65-74 (2021).

¿Desaparecerá la profesión de contabilidad a causa de la tecnología? Mitos y realidades contemporáneas. Actualidad Contable Faces, vol. 24, núm. 42, pp. 113-124, 2021. Universidad de los Andes



Guarismos, viene de, Abu Abdallah Muḥammad Ibn Mūsā Al-Jwarizmī (Abu Yāffar) (en árabe: أبو عبد الله محمد بن موسى الخوارزمي ابو جعفر ابو عبدالله محمد بن موسى (جوارزمي) ابو يعفر); Corasmia, circa 780-Bagdad, circa 850), conocido generalmente como al-Juarismi, y latinizado antiguamente como Algorithmi. Fue astrónomo y jefe de la Biblioteca de la Casa de la Sabiduría de Bagdad, alrededor de 820.3 Es considerado como uno de los grandes matemáticos de la historia.

El Basilisco de Roko.



*Luis Eduardo Cortés Riera.
cronistadecarora@gmail.com*

Al profesor Héctor Torres Mendoza dedicado.

Quizás sea la cosa más increíble que he leído en mí ya larga existencia es esto del Basilisco de Roko, noción que descubrí hace poco en Google internet, y que mis hijos adolescentes ya conocían. Pensé que ellos han debido comunicármelo cuando lo descubrieron hace dos años. Algo escandalosamente extraordinario está aconteciendo a escala planetaria con este experimento mental que hubiese agradado mucho al difunto Alan Turing.

La paradoja y la muy riesgosa Inteligencia Artificial (IA) están permanentemente en escena en esta muy curiosa formulación que ha tenido una filosofía y movimiento social que aplica la evidencia y la razón para como escenario los ambientes académicos y de investigación del mundo anglosajón y que ha provocado crisis nerviosas depresivas en muchas personas.

El experimento plantea que, en el futuro, una inteligencia artificial con acceso a recursos casi ilimitados desde una perspectiva humana (el basilisco) pudiera decidir castigar de manera retroactiva a todos aquellos que de alguna

manera no contribuyeron a su creación. Quien escribe ha sido uno de ellos, situación que me ha quitado el sueño durante semanas.

Fue planteado por vez primera este curiosísimo experimento mental en la llamada Comunidad LessWrong que nació en la ciudad de New York en 2009. LessWrong se desarrolló a partir de Overcoming Bias, un blog anterior del grupo centrado en la racionalidad humana, que comenzó en noviembre de 2006, con el teórico de la inteligencia artificial amigable Eliezer Yudkowsky y el economista Robin Hanson, creador de una forma de gobierno llamada Futarquía, en la cual oficiales elegidos por votación definen medidas de bienestar nacional, y los mercados de predicción suelen determinar qué políticas tendrán el efecto más positivo.

La conducta altruista, como se ve, motiva a tal Comunidad multinacional en su composición. El altruismo eficaz o altruismo efectivo es determinar las maneras más eficaces de ayudar a otros. Altruismo significa mejorar las vidas de los demás, a diferencia de egoísmo, que enfatiza solo el interés propio. Eficacia se refiere a hacer el mayor bien posible con los recursos disponibles, así como determinar qué es el mayor bien posible. Se han propuesto reducir la pobreza a escala mundial, atacar el cambio climático y disminuir el sufrimiento animal.

Entre las personalidades destacadas que participan en el movimiento del Altruismo Eficaz destacan el cofundador de PayPal Peter Thiel, el cofundador de Skype el estoniano Jaan Tallinn, el cofundador de Facebook Dustin Moskovitz, y los filósofos como el británico William MacAskill, cofundador de 80.000 Horas, autor de Haciendo el bien mejor (2015); el australiano Toby Ord, investigador del Instituto del Futuro de la Humanidad; el australiano Peter Singer, precursor de los derechos animales; y el filósofo alemán Thomas Pogge y su tesis de los deberes negativos de los más ricos para ayudar a los pobres.

El Basilisco de Roko lo ha comparado por Paul-Choudhury a la famosa Apuesta de Pascal (1670) que es un argumento creado por el filósofo francés Blaise Pascal en una discusión sobre la creencia en la existencia de Dios, basado en el pensamiento de que la existencia de Dios es una cuestión de azar, una lotería, pues. Un argumento cargado de matemática.

La premisa del Basilisco de Roko, dice Wikipedia, es el advenimiento hipotético, pero inevitable, de una superinteligencia artificial en el futuro. Esta superinteligencia sería el producto inevitable de la singularidad tecnológica, esto es, el momento en el que una inteligencia artificial creada por la humanidad fuera capaz de auto-mejorarse recursivamente. En el experimento del basilisco de Roko, esta superinteligencia es llamada el *basilisco*.

Es una superinteligencia benévola que sin embargo se ve obligada como imperativo moral kantiano, a castigar a todas aquellas personas e instituciones que retrasaban o impedían su advenimiento, lo que ocasionó serias perturbaciones emotivas y crisis depresivas. La máquina se da cuenta de que para hacer un mayor bien debería haber existido desde mucho antes, para poder ayudar a las personas que sufrían antes de que ella existiera. Una distopía casi increíble.

El basilisco es una furiosa criatura mitológica capaz de matar con la mirada. Así, en su desespero por hacer el bien, la máquina comienza a comportarse como un basilisco que mata a todas las personas que no trabajaron para haberla creado antes, pues eso le impide seguir aumentando su nivel de bondad. Este comportamiento del Basilisco me recuerda al de la máquina HAL 9000, un supercomputador de última generación que enloquece en el film de ciencia ficción 2001, *Odisea del espacio* (1968), del director británico Stanley Kubrick.

Dice Dylan Love que “más te vale que ayudes a los robots a hacer del mundo un lugar mejor, porque si los robots descubren que no ayudaste a hacer del mundo un lugar mejor, te matarán por impedirles que hagan del mundo un lugar mejor. Al impedirles que hagan del mundo un lugar mejor, ¡estás impidiendo que el mundo se convierta en un lugar mejor. El escritor David Auerbach, dice la BBC de Londres, llamó al Basílicio de Roko “el experimento mental más aterrador de todos los tiempos”. Nos estamos adentrando en un mundo cada vez más complejo y desconocido, donde la tecnología se desarrolla a un ritmo frenético y amenaza con dejarnos atrás. ¿Estamos preparados para lo que viene? ¿Se están creando hogaño desde la ciencia natural una nueva mitología y una nueva religión? ¿Está la humanidad abriendo una nueva Caja de Pandora?

En mi fuero personal reflexiono honda y nocturnalmente que si el Basilisco de Roko hubiese existido en el año 1981, habría impedido el trágico fallecimiento de mi hermano gemelo Arnoldo Cortés Riera, muerto en mal momento cuando apenas contaba con 30 años de edad.

Santa Rita, Carora.

República Bolivariana de Venezuela.

Sábado 18 de noviembre de 2023.