

NORMAS PARA PRESENTACIÓN DE PONENCIAS

II CONGRESO CIENTÍFICO INTERNACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO UNIANDES IBARRA-TULCÁN 2022

FECHA DE REALIZACIÓN: 25,26, 27 y 28 de abril 2022.
PLATAFORMA VIRTUAL: ZOOM

DIRECTRICES PARA AUTORES/AS

NORMAS DE PUBLICACIÓN

Los autores interesados en participar en el evento científico podrán enviar sus contribuciones a partir de la siguiente dirección electrónica: uniandescongresoibarratulcan@gmail.com

Los tipos de contribuciones que se aceptará son:

- ✓ Artículos científicos resultados de investigaciones sociales
- ✓ ensayos especializados con enfoque reflexivo y crítico
- ✓ reseñas, y
- ✓ revisiones bibliográficas.

Las contribuciones podrán escribirse en **Microsoft Office Word** (".doc" o ".docx"), empleando letra **Verdana**, 10 puntos, interlineado sencillo.

La hoja tendrá las dimensiones 21,59 cm x 27,94 cm (**formato carta**). Los márgenes superior e inferior serán a 2,5 cm y se dejará 2 cm para el derecho e izquierdo.

ESTRUCTURA DE LOS MANUSCRITOS

Las contribuciones enviadas deben poseer la siguiente estructura:

- Extensión entre 14 y 28 páginas.
- Título en español e inglés (15 palabras como máximo).
- Correo electrónico institucional. (**Obligatorio**)
- Identificador ORCID, con el siguiente formato y sin punto final: (**Obligatorio**)

<https://orcid.org/0000-0003-2092-4924>

Todos los autores del artículo deberán tener su perfil en <https://orcid.org/> actualizado con su empleo y principales publicaciones. (Obligatorio)

NORMAS PARA PRESENTACIÓN DE PONENCIAS

- Resumen en español, Abstract en inglés. El resumen no excederá las **150** palabras.
- Palabras clave/keywords (de tres a cinco en español e inglés), **separadas por coma**.
- Introducción; Materiales y métodos; Resultados y discusión, para artículos de investigación (el resto de las contribuciones tendrá en vez de estos dos apartados un Desarrollo-Conclusión);
- Conclusiones, nunca enumeradas;
- Referencias bibliográficas. (**Máximo 20, incluidas las 5 referencias de Scopus**)
- Datos de los autores.

Resumen: Usar máximo **150 palabras**. Debe contener una breve justificación e importancia del trabajo, objetivo general de la investigación, metodología (métodos, técnicas) utilizada, principales resultados, conclusiones o contribuciones científicas del trabajo. El trabajo debe incluir dos resúmenes, uno español y otro en inglés. No deben incluir ecuaciones ni símbolos especiales, ni citas.

Palabras clave: Entre 3 y 5 palabras clave.

Palabras clave: palabra 1, palabra 2, palabra 3, palabra 4, palabra 5

Abstract: Text.

Keywords: word 1, word 2, word 3, word 4, word 5

Introducción: Incluye captar la atención del lector, el tema general se presenta rápidamente, para pasar al problema de investigación, que debe ser actual, susceptible de observación y de medición. Señala los antecedentes del problema, Metodología: Recoge el diseño, la población y la muestra, así como las consideraciones éticas.

Desarrollo:

- Materiales y Métodos:** En esta parte del artículo se describe cómo fue llevado a cabo el trabajo, e incluye, dependiendo del tipo de investigación realizada, el enfoque; el contexto; casos, universo y muestras; diseño utilizado; procedimiento; y proceso de recolección de datos.
- Resultados:** se presenta la información y/o producto pertinente a los objetivos del estudio y los hallazgos en secuencia lógica.
- Discusión de resultados:** se presentan los argumentos que sustentan los resultados de la investigación. Se examinan e interpretan los resultados y se sacan las conclusiones derivadas de esos resultados con los respectivos argumentos que las sustentan. Se contrastan los resultados con los referentes teóricos, justificando la creación de conocimiento como resultado del trabajo.

NORMAS PARA PRESENTACIÓN DE PONENCIAS

Conclusiones: Deben ser presentadas claramente como respuesta a la interrogante que originó el estudio y a los objetivos planteados. Es decir, se presenta un resumen, sin argumentos, de los resultados obtenidos.

Referencias bibliográficas: Las citas, referencias bibliográficas se incluyen al final del artículo. Las referencias deben ordenarse alfabéticamente de acuerdo con el primer apellido del primer autor, **no se admiten citas al pie de página.**

Solo deben aparecer **las referencias que fueron citadas en el texto principal del trabajo**, en las tablas o en las figuras. Es decir, en la lista no deben aparecer otras referencias, aunque hayan sido consultadas por los autores para la preparación del trabajo. Sugerimos utilizar herramientas como: Citas y bibliografía de Microsoft Word (para APA sexta edición versión 2013 o superior), Zotero, Mendeley, entre otras.

Datos de los autores: Incluir en este aspecto el mayor título obtenido, actividad que realiza en su institución, centro de estudio y correo electrónico.

OTROS ASPECTOS FORMALES

- ❖ Las páginas se numeran en la esquina inferior derecha.
- ❖ Las tablas se numeran según orden de aparición y su título se coloca en la parte superior. Deben ser citadas en el texto de la manera: **tabla 1 ó (Tabla 1). (Deben ser editables).**
- ❖ Las figuras no deben exceder los 100 Kb, ni deben tener un ancho superior a los 10 cm. En el texto deberán ser enumeradas, según su orden y su nombre se colocará en la parte inferior. Serán citadas a de la siguiente forma: Figura 1 ó (Figura 1). **(Sin faltas ortográficas)**
- ❖ **Las siglas acompañarán al texto que la definen la primera vez**, entre paréntesis y no se conjugarán en plural.
- ❖ Los anexos respaldarán ideas planteadas en el trabajo y serán mencionados en el texto de la manera: anexo 1 ó **(anexo 1).**

CITAS Y REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

Las citas y referencias bibliográficas se deben ajustar al estilo de la Asociación Americana de Psicología (APA), **6^{ta} o 7^{ma} edición, 2019**. La veracidad de las citas y referencias bibliográficas es responsabilidad del autor o autores del artículo. Se deben utilizar **hasta 20 fuentes**, preferentemente **artículos científicos que sean de los últimos cinco años**. Es importante que

NORMAS PARA PRESENTACIÓN DE PONENCIAS

se prioricen aquellas fuentes que provengan de revistas científicas indexadas en *Scopus y web of Science*.

En el texto las citas se señalarán de la forma: Apellido (año), si la oración incluye el (los) apellido (s) del (de los) autor (es). Si no se incluyen estos datos se utilizará la variante: (Apellido, año). Solo se incluirá el número de página en las citas textuales. Se mencionarán al final del artículo solo las citadas en el texto, ordenadas alfabéticamente con *sangría francesa*.

De manera seguida se explica para cada tipo de fuente la forma en que debe ser referenciada.

Apa Séptima edición

Libro

Apellidos, A. A., & Apellidos, B. B. (Año). Título. Editorial.

Ejemplo:

Cruz Ramírez, M. (2009). El método Delphi en las investigaciones educativas. Academia.

Partes de libro

Apellidos, A. A., & Apellidos, B. B. (Año). Título del capítulo o la entrada. En, A. A. Apellidos, Título del libro. (pp-pp). Editorial.

Ejemplo:

Picó, F. (2004). Arecibo, sol y sereno. En, F. Feliú Matilla, 200 años de literatura y periodismo: 1803-2003. (pp. 129-134). Ediciones Huracán.

Artículo de revista

Apellidos, A. A., Apellidos, B. B., & Apellidos, C. C. (Fecha). Título del artículo. Título de la publicación, volumen(número), xx-xx.

Ejemplo:

López, L. B. (2006). La búsqueda bibliográfica: componente clave del proceso de investigación. *DIAETA*, 24(115), 31-37.

Tesis

Apellidos, A. A. (Año). Título de la tesis. (Tipo de tesis). Nombre de la institución.

Ejemplo:

Van Hiele, P. M. (1957). El problema de la comprensión: En conexión con la comprensión de los escolares en el aprendizaje de la geometría. (Tesis Doctoral). Universidad Real de Utrecht.

Ponencia

Apellidos, A. A., Apellidos, B. B., & Apellidos, C. C. (Año). Título de la ponencia. (Tipo de contribución). Nombre del evento. Ciudad, país.

Ejemplo:

Rozemblum, C., Unzurrunzaga, C., Pucacco, C., & Banzato, G. (2012). Parámetros de evaluación para la inclusión e indización de revistas científicas en bases de datos locales e internacionales. Análisis sobre su aporte a la calidad de las publicaciones de Humanidades y Ciencias Sociales. (Ponencia). VII Jornadas de Sociología de la UNLP. La Plata, Argentina.

NORMAS PARA PRESENTACIÓN DE PONENCIAS

Medios audiovisuales

Apellidos, A. A. del director. (Fecha). Título de la fuente. [Tipo de medio]. Compañía productora.

Ejemplo:

Cameron, J. (1997). Titanic. [Película]. 20th Century Fox.

Fuentes electrónicas

Apellidos, A. A. (Año). Título de la fuente. Nombre del sitio. URL

Ejemplo:

Bruguera i Payà, E. (2012). Proceso de búsqueda y localización de información por Internet. UOC.
http://openaccess.uoc.edu/webapps/o2/bitstream/10609/17829/1/UW07_00071_02418.pdf

Autor institucional

Impreso

País. Nombre de la Institución. (Año). Título de la fuente. Editorial.

Ejemplo:

Ecuador. Secretaría Nacional de Planificación y Desarrollo. (2013). Plan Nacional de Desarrollo / Plan Nacional para el Buen Vivir 2013-2017. SENPLADES.

Online

País. Nombre de la Institución. (Año). Título de la fuente. Publicación donde se aloja. URL

Ejemplo:

Ecuador. Asamblea Nacional Constituyente. (2008). Constitución Política de la República del Ecuador. Registro Oficial 449. <https://www.cec-epn.edu.ec/wp-content/uploads/2016/03/Constitucion.pdf>

Manuscrito sin publicar

Apellidos, A. A., Apellidos, B. B., & Apellidos, C. C. (Fecha). Título de la fuente. (Estado del manuscrito). Institución.

Ejemplo:

León González, J. L., López Bastida, E. J., & Mora Quintana, E. C. (2019). Impacto y visibilidad de las revistas científicas de la Universidad de Cienfuegos. (Manuscrito sin publicar). Universidad de Cienfuegos.

Documentos jurídicos.

Citas:

La Constitución de la República (**Ecuador. Asamblea Nacional Constituyente. 2008**), considera que el artículo 14, "reconoce el derecho de la población a vivir en un ambiente sano y ecológicamente equilibrado, que garantice la sostenibilidad y el buen vivir". Se declara interés público la preservación del ambiente la conservación de los ecosistemas la biodiversidad de la integridad del patrimonio genético del país la prevención del daño ambiental y la recuperación de los espacios naturales degradados. (**Ecuador. Asamblea Nacional del Ecuador, 2014**).

NORMAS PARA PRESENTACIÓN DE PONENCIAS

Referencias bibliográficas.

Ecuador. Asamblea Nacional Constituyente. (2008). Constitución de la República. Registro Oficial N. 445. https://www.oas.org/juridico/pdfs/mesicic4_ecu_const.pdf

Ecuador. Asamblea Nacional. (2014). Código Orgánico Integral Penal. Registro Oficial Suplemento N. 180. https://tbinternet.ohchr.org/Treaties/CEDAW/Shared%20Documents/EQU/INT_CEDAW_ARL_EQU_18950_S.pdf

EJEMPLO DE ENVÍO De 14 a 28 páginas

IMPORTANCIA DEL MODELO DE GESTIÓN CONTABLE PARA EL CONTROL DE LAS ENTIDADES ECONÓMICAS.

IMPORTANCE OF THE ACCOUNTING MANAGEMENT MODEL FOR THE CONTROL OF ECONOMIC ENTITIES.

Gerardo Antonio Márquez Rondón¹

E-mail: gmarquez@uct.cl

ORCID: <https://orcid.org/0000-0002-6584-6408>

Juan Carlos Ramos Heredia²

E-mail: juancarlos@uniandes.edu.ec

ORCID: <https://orcid.org/0000-0002-6584-7808>

¹ Universidad Católica de Temuco, Chile.

² Universidad Regional Autónoma de Los Andes, Ecuador.

RESUMEN

El modelo de gestión contable es un elemento indispensable en los sistemas de planificación y control de las entidades económicas. La integración de los procedimientos y las diversas dimensiones de esta acción abre un nuevo campo para las técnicas de adopción de decisiones al eliminar la compartimentación de la organización. Los sistemas de planificación de los recursos institucionales también pueden ser un instrumento formidable para los controladores de la gestión. Su aplicación presupone una modelización global de los flujos y procesos de la empresa, posiblemente mediante una reingeniería de todos los usos y técnicas existentes. Se trata entonces de una notable oportunidad para actualizar los modelos de contabilidad de control y gestión cambiando los esquemas de cálculo de costos dentro de la empresa.

Palabras claves: Modelo de gestión contable, entidades económicas, control empresarial.

ABSTRACT

The accounting management model is an indispensable element in the planning and control systems of economic entities. The integration of procedures and the various dimensions of this action opens a new field for decision-making techniques by eliminating the compartmentalization of the organization. ERP systems can also be a formidable tool for management controllers. Their implementation presupposes a global modelling of the company's flows and processes, possibly through a re-engineering of all existing uses and techniques. It is then a remarkable opportunity to update the control and management accounting models by changing the cost calculation schemes within the company.

Keywords: Accounting management model, economic entities, business control.

INTRODUCCIÓN

NORMAS PARA PRESENTACIÓN DE PONENCIAS

Los estudios recientes sobre el tema muestran que en la consolidación de los procedimientos para el control empresarial se dificulta de manera duradera la posibilidad de reestructurar los métodos de cálculo y supervisión de los costos, si bien los sistemas de planificación de los recursos institucionales constituyen un marco técnico innovador y conceptualmente notable que puede propiciar una evolución significativa del control de la gestión, la realidad sigue siendo mucho más compleja.

En ese sentido, es fundamental el control de la empresa ya que para que pueda supervivir, es evidente que, como confirman las estadísticas, una gran mayoría de empresas pequeñas y medianas mueren, bien por falta de control, bien por la existencia de un inadecuado sistema de control. (Eslava, 2013).

(.....)

METODOLOGÍA

La investigación exploratoria, permitió realizar una síntesis sobre el tema y profundizar en los antecedentes de comportamiento en las empresas utilizadas como muestras. Se realizó un estudio en seis empresas en un enfoque intermedio entre lo monográfico cualitativo y los cuestionarios cuantitativos con análisis con el fin de establecer un marco de investigación sobre la evolución del control de la gestión.

Nuestro enfoque exploratorio de la muestra sugiere un seguimiento oportuno y la posibilidad de repetir el estudio en un periodo de tiempo de dos años para medir los avances alcanzados, la investigación de campo vinculada con la observación oportuna y las encuestas aplicadas; contribuyeron eficientemente en el cumplimiento de los objetivos planificados.

La modalidad cualitativa se basó en entrevistas y múltiples estudios de casos, con verificación y comprobación cruzada in situ. La técnica consistió en visitas, entrevistas con preguntas abiertas y cerradas y la posterior confrontación sistemática con los entrevistados.

Las empresas y microempresas estudiadas son de tamaño variable, con diferentes líneas de negocios y múltiples estructuras jurídicas. Poseen diferentes sistemas de planificación de recursos empresariales lo que complejizó el trabajo investigativo.

(.....)

RESULTADOS

Existen empresas que utilizan un sistema de cálculo de costos estructurado por centros de responsabilidad con la determinación de normas y el cálculo de los clásicos factores de costo por volumen. Esto permite alimentar los informes mensuales de la empresa y controlar el desempeño de la entidad. Se basa en la estructura organizativa y la lógica de tipo presupuestario, más que en el mapeo de y su lógica de tipo tablero.

¿Conoce qué es el tecnoestrés?

Tabla 1. El tecnoestrés.

Detalle	Población	Por ciento
Si	27	51%
No	26	49%
Total	53	100 %



Figura 1. El Tecnoestrés.

Si se elige esta opción, la modelización basada en actividades debe realizarse a posteriori, sí pues, por un lado, están los cálculos de costos desglosados en la organización de manera que sea posible su puesta en marcha y permita la supervisión de la gestión y el rendimiento diarios valorando la eficiencia y eficacia inmediatas. Por otro lado, hay un modelo más puntual basado en un enfoque para informar las elecciones estratégicas. Ello requiere la utilización de bases de datos que contengan información sobre las transacciones con atributos múltiples, de modo que sea posible un desglose satisfactorio del consumo de recursos y, posteriormente, de la utilización de las actividades para crear valor para el cliente final.

(.....)

DISCUSIÓN

Las evoluciones funcionales observadas en un entorno de planificación de los recursos institucionales son limitadas. Al control de gestión se le dedica el 60% de tiempo a la elaboración de informes y el 40% al asesoramiento y la planificación variaciones en el ámbito de la función, es esencialmente para la dimensión "tratamiento de la información". Un elemento parece tener cierta repercusión en los procedimientos de control de la gestión. (Alaña., Morán., & Sanmartín. 2017).

Es decir que, el control interno diseñado, implementado y monitoreado de manera ordenada, eficiente y uniforme de acuerdo con las normas y procedimientos establecidos, contribuye al cumplimiento de los objetivos estratégicos y operativos en las organizaciones. Es necesario que la

NORMAS PARA PRESENTACIÓN DE PONENCIAS

administración comprenda que el control interno es un proceso que genera valor a la empresa, da certeza en cuanto al aseguramiento de los procesos y la calidad en ellos y contribuye al cumplimiento de los objetivos de crecimiento, sostenibilidad y generación de valor. (García, 1993)

(.....)

CONCLUSIÓN

La bibliografía sobre el control de la gestión en un entorno de PRE demuestra una débil influencia de la integración de la información en los conceptos e instrumentos y una influencia más significativa en las prácticas y la función de los controladores de la gestión. Esto daría lugar, en particular, a una migración de las tareas del controlador de gestión una disociación funcional entre una actividad de consultoría de gestión con los responsables de la toma de decisiones para los controladores sobre el terreno y una actividad más conceptual de desarrollo estratégico de los sistemas de control de gestión con respecto a la alta dirección) y una fertilización cruzada (difusión de los conocimientos de los controladores de gestión dentro de la estructura).

Los resultados del estudio pusieron en perspectiva el posible impacto en las prácticas de los propios controladores de gestión donde la evolución no siempre se traduce en una emancipación de las limitaciones de la recopilación y el procesamiento de la información y sólo se inclina ligeramente a favor de tareas más estratégicas relacionadas con el consejo de administración.

La PRE no es un factor determinante, por sí solo, en la evolución de las prácticas y la función del interventor financiero. Parecen depender de factores de contingencia como el tamaño (gran empresa frente a PYME), la estructura organizativa (grupo frente a entidad única), los objetivos de gestión centrados a menudo en aspectos logísticos o de "proceso industrial", la estabilidad de los procesos "empresariales" y, sobre todo, las disposiciones organizativas para la ejecución y el apoyo del proyecto (centros de competencias).

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

Alaña Castillo, T. P., Morán Molina, G. G., & Sanmartín Ramón, G. S. (2017). La auditoría ambiental en las MIPYMES como herramienta de control interno en la gestión empresarial. *Revista Universidad y Sociedad*, 9(1), 143-147.

Eslava, J. (2013). *La gestión del control de la empresa*. Esic editorial.

García, M. B. L. (2005). El mercado de control empresarial ante el conflicto de agencia accionista-directivo. *Información Comercial Española, ICE: Revista de economía*, (823), 217-234.

DATOS DE LOS AUTORES:

1. Gerardo Antonio Márquez Rondón. Doctor en Ciencias Administrativas. Profesor de la Universidad Católica de Temuco, Chile. E-mail: gmarquez@uct.cl

2. Juan Carlos Ramos Heredia. Magíster en Administración de Empresas. Profesor de la Universidad Regional Autónoma de Los Andes, Ecuador. E-mail: juancarlos@uniandes.edu.ec