

RINCE

**Revista de Investigaciones del Departamento de Ciencias Económicas
de La Universidad Nacional de La Matanza**

Comunicación Científica

Dossier

I Jornada de Investigación Interdepartamental:

"25 Años de Desarrollo e innovación en el conocimiento"

Universidad Nacional de La Matanza

- 1. Título de la Ponencia:** Balance social: la Contabilidad como una disciplina de carácter social.
- 2. Área y tema al cual pertenece:** Línea temática N° 9: Desarrollos en Administración, Economía y Contabilidad
- 3. Nombre de la Jornada, Seminario, Congreso u otro tipo de evento científico:** 1ra Jornada de Investigación Interdepartamental: "25 Años de Desarrollo e innovación en el conocimiento"
- 4. Lugar y fecha de realización:** Universidad Nacional de La Matanza, San Justo. Provincia de Buenos Aires. Argentina, 15 de septiembre de 2014.
- 5. Nombre/s y Apellido/s del/los autor/es:** Néstor Horacio Bursesi, Francisco Daniel Di Sibio, Gisela Lorena Amábile, Patricia Elizabeth Iacovino, Ariel Ernesto Saffigna, Osvaldo José Moraguez, Sebastián Pablo Agostelli, Lilian Musri
- 6. Domicilio particular y/o laboral:** Departamento de Ciencias Económicas. Florencio Varela 1903 San Justo, Buenos Aires.
- 7. Teléfono particular, laboral y/o celular:** 4480-8954.
- 8. Dirección de correo electrónico particular y/o comercial:**
nestorbursesi@gmail.com
- 9. Nombre de la Institución que aceptó el trabajo:** Comité Evaluador. Secretaría de Ciencia y Tecnología. Universidad Nacional de La Matanza.

10. Link de acceso directo al evento y/o institución responsable de la publicación:

<http://cyt.unlam.edu.ar/index.php?seccion=17&idArticulo=649>

11. Resumen:

La Contabilidad como una disciplina de carácter social, requiere para su conceptualización y formalización, de la utilización de un instrumental lógico acorde con sus planteos, y en tal sentido no puede permanecer ajena a los avances producidos en los campos de la lógica moderna, de la filosofía de la ciencia, de la teoría de la medición, de la Administración, de los Métodos Cuantitativos y la Tecnología de la Información. Esta construcción intenta sustituir la adopción y uso de estándares que no exponen lo que los *usuarios directos* de la información están requiriendo. Bajo la arquitectura de la Web Semántica, se presenta un modelo alternativo a los sistemas contables únicos de multipropósito conocidos (patrimonial, gerencial, gubernamental, etc.), como una herramienta de suma utilidad para la combinación entre una estructura contable y los modelos matemáticos. Además, puede constituirse como un instrumento que evite la ruptura entre la contabilidad patrimonial-legalista y la contabilidad gerencial, ya que ha sido de utilidad para concebir a la contabilidad desde una perspectiva más general y desde un punto de vista más analítico. Se demuestra que se trata del resultado de una estructura contable que satisface necesidades presentes de gestión del conocimiento de las Cadenas Cooperativas de Valor.

12. Palabras clave: Balance social- Modelos contables- Contabilidad social

Desarrollo de la Ponencia

Planteo del problema

Los modelos contables multipropósito conocidos (patrimonial, gerencial, gubernamental, etc.), resultan insuficientes para satisfacer necesidades presentes de gestión del conocimiento de las Cadenas Cooperativas de Valor.

Breve descripción del proyecto de investigación

Tipo de investigación: Aplicada: En el marco de una determinada interpretación epistémica de la Contabilidad, se elabora un nuevo modelo contable que se integra a los procesos de recopilación metodológica y a las operaciones lógicas emergentes de la información contable y que todo ello permite sustentar una teoría para el desarrollo socioeconómico regional.

Desarrollo Experimental: a través de la interpretación epistémica de la contabilidad, descrita en el punto anterior, y a la constitución resultante de ciertos valores gnoseológicos del campo del conocimiento delimitado por la presente línea de investigación, se desarrolla un sistema de información contable.

Objetivos:

- ✓ Desarrollar una Central de Información Contable-CIC
- ✓ Influenciar con una semántica estructuralista la concepción epistémica de un sistema de información contable

Hipótesis:

En el «Desarrollo Socioeconómico Regional», el vector de velocidad de sus cambios no depende solamente de los Impulsos originados por la Inversión Privada y los Gastos del Gobierno, sino también por la Capacidad de Propagación o Difusión de los mismos.

Consecuentemente esta capacidad de difusión para el Desarrollo Socioeconómico Regional dependerá, entre otros aspectos, de la «capacidad cooperativa» en el entramado de la Cadena de Valor Agregado.

Por lo tanto, si la difusión puede ser medida por el nivel de entramado que tiene una «Cadena Cooperativa de Valor Agregado», la posibilidad de poder informarse mejor, a través de un sistema contable que permita compartir las actividades de búsqueda, recopilación y gestión de la información en forma ordenada y distribuida, será condición necesaria para los actos cooperativos en el Desarrollo Socioeconómico.

Conceptos teóricos que sirven de marco a la investigación

La comunidad demanda de las organizaciones que interactúan en ella información confiable sobre su desempeño que excede la información estrictamente patrimonial suministrada por la Contabilidad Clásica.

La *Contabilidad*, caracterizada como *ciencia social aplicada o como tecnología social*, constituye la fuente de información indispensable para la toma de decisiones en materia económica y financiera de la comunidad, no reemplazable por ningún otro sistema informativo. Uno de sus segmentos, denominado "Contabilidad Social", se refiere a revelar, ordenar, analizar y medir las consecuencias sociales y económicas del comportamiento corporativo. (Belkaoui, 1984)

El dominio de su discurso incluye a los Modelos Contables, concebidos como representaciones simplificadas de la realidad a la que la disciplina se refiere. En tal sentido, la importancia de tratar la temática de los modelos en Contabilidad, radica en su carácter de vínculo necesario entre la Teoría Contable General y los sistemas y prácticas contables particulares aplicados en distintos contextos, que se traducen en informes contables, entre ellos el Balance Social.

La Contabilidad Social plantea cuestiones singulares que la distinguen de los restantes segmentos. Por una parte, el objeto de la actividad contable no necesariamente es un ente individual caracterizado por la singularidad de un patrimonio, sino que se trata de un *conjunto social*: ese conjunto social puede ser un ente jurídica o políticamente definido (una empresa, una entidad no lucrativa, un Estado) o bien una entidad social de otra naturaleza (una comunidad, un barrio, una región). Por otra parte, la actividad contable en este segmento está centrado en la evaluación de objetivos que no necesariamente son medibles a través de unidades monetarias, por lo que es necesario diseñar e incorporar unidades de medida acorde a los objetivos que el propio conjunto social defina como tal (por ejemplo, la preservación de sus valores culturales). (Canetti, 2006)

La Teoría General de la Contabilidad provee a la Contabilidad Social de modelos, hipótesis y leyes específicas derivadas de sus supuestos básicos.

La Teoría Social influye en la Contabilidad Social y no se puede prescindir de su conocimiento para poder efectuar opciones teóricas y prácticas. También se deberían tener en cuenta la Economía Social y la Economía del Bienestar.

La Contabilidad Social debe elegir sus propios planes de cuentas sociales

Los informes de Contabilidad Social (macro y micro) pueden hacerse en unidades monetarias, en unidades no monetarias y con evaluaciones que pueden ser cualitativas.

La perspectiva de la Información usa modelos estocásticos, expectativas estadísticas, funciones formales de utilidad, particiones y sub particiones del espacio, y otros conceptos sofisticados (de la Economía Moderna, Teoría de la Probabilidad y de la Decisión, investigación operativa, Teoría de los juegos y Teoría Financiera) mientras la Contabilidad Tradicional no usa esos desarrollos. La construcción de modelos en Contabilidad Social es una tarea compleja y por lo tanto, poco desarrollada hasta el presente. La problemática referida a la modelización en Contabilidad Social es multicausal, básicamente referida a:

- a) la falta de una teoría general en otras disciplinas sociales con las que se vincula: la Economía, la Antropología, la Sociología, la Ciencia Política, la Psicología, entre otras (García Casella, 2003);
- b) la indefinición de la base empírica (García Casella, 2003);
- c) la falta de objetividad (Rudner, 1973);
- d) la arbitrariedad en la selección de las variables más relevantes y el descarte de otras (García Casella, 2003);
- e) la carencia metodológica para modelizar (García Casella, 2003); y
- f) la dicotomía descriptiva-normativa (Mattessich, 1995)

La responsabilidad social consiste en un conjunto de políticas y conductas organizacionales en materia de: Medio ambiente, Derechos humanos, Prácticas laborales, Gobierno de la organización, Prácticas de negocio justas, Inserción en la comunidad y Desarrollo Social (Kliksberg, 2006)

El Balance social constituye el vínculo catalizador entre la Contabilidad Social y el concepto de Responsabilidad Social Corporativa.

El balance social constituye el producto de esa responsabilidad, dado que informa sobre la sistematización de los aspectos laborales, sociales y ambientales de una organización, siendo su objetivo principal evaluar, medir e informar el efecto de los impactos que el ente produce en la comunidad.

Aspectos relevantes de la investigación

El enfoque estructuralista ha significado un cambio en la concepción de diversas áreas de las Ciencias Sociales Aplicadas, y muy especialmente en el desarrollo de aplicaciones de la Ciencia de la Información en el ámbito de la Administración, la Contabilidad, y la Economía Social.

Basados en los conceptos metodológicos de las Teorías Estructuralistas, se espera brindar soluciones sistémicas e informáticas a través del desarrollo de los instrumentos de Tecnología de la Información y las Comunicaciones (TIC), necesarios para la *difusión del crecimiento* económico y que permitan reproducir los procesos de la inteligencia humana en el acto de *resolver problemas colaborativos económicos*. Esto permitirá pues, que un sinnúmero de polémicas epistemológicas dejen de ser meros combates especulativos para pasar a dirimirse en el campo de la modelación y simulación con ordenadores.

Aportes alcanzados en relación con el problema planteado

- Desarrollar una Central de Información Contable-CIC: En el marco del *Estructuralismo* y de la *Web Semántica*, una Central de Información Contable-CIC, podrá considerarse como un *instrumento de monitoreo*, en las actividades de planeamiento y control, que permita una continua medición estandarizada y observación del Desarrollo Regional, usado para alertar y controlar los efectos y los riesgos potenciales, como así también para evaluar la efectividad de una acción determinada o procedimiento de toma de decisiones. Dicho *instrumento de monitoreo*, estará compuesto por un conjunto de herramientas económicas y tecnológicas que permitirá identificar los efectos, las tendencias y los riesgos de las políticas económicas sobre la Cadena de Valor Industrial; y a su vez, procesar de manera oportuna los resultados de la evaluación en las diferentes dimensiones de estudio micro y macroeconómicas. Dicho sistema de monitoreo deberá generar información para la toma de decisiones, con grado

de mejora en la eficacia, eficiencia y efectividad para la difusión de los impulsos económicos en el marco del *Bienestar Social*. En tal sentido, la *contabilidad social, a través de su producto, el Balance Social*, se presenta como el ámbito para la preparación y la publicación de información sobre las interacciones y actividades de carácter económico, social y medioambiental de una organización.

- Influir con una semántica estructuralista la concepción epistémica de un sistema de información contable: La arquitectura de la Web Semántica está centrada en el modelo RDF, que es un formato universal para datos en la web. Este es un modelo relacional simple, que permite mezclar datos estructurados y semiestructurados exportados y compartidos a través de diferentes aplicaciones.