



**CIENCIA , TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN EN LA  
CONTABILIDAD: UN RETO ANTE EL NUEVO  
MODELO ECONÓMICO CUBANO**

**Dra C. Mayra C. Ruiz Malbarez  
Universidad de La Habana  
Facultad de contabilidad y Finanzas  
mayra@fcf.uh.cu**

**CIENCIA**



**TECNOLOGÍA**

- carácter innovador  
- juega un papel transformador en la sociedad

la tecnología, es la herramienta que facilita su ejecución

➔ **SISTEMA DE CONOCIMIENTOS**  
modifica nuestra visión del mundo real y enriquece nuestro imaginario y nuestra cultura

➔ facilita el quehacer cotidiano de una organización o grupo genérico condicionado por la disposición de los actores de asumir los cambios que impone la nueva tecnología o ciencia revolucionada

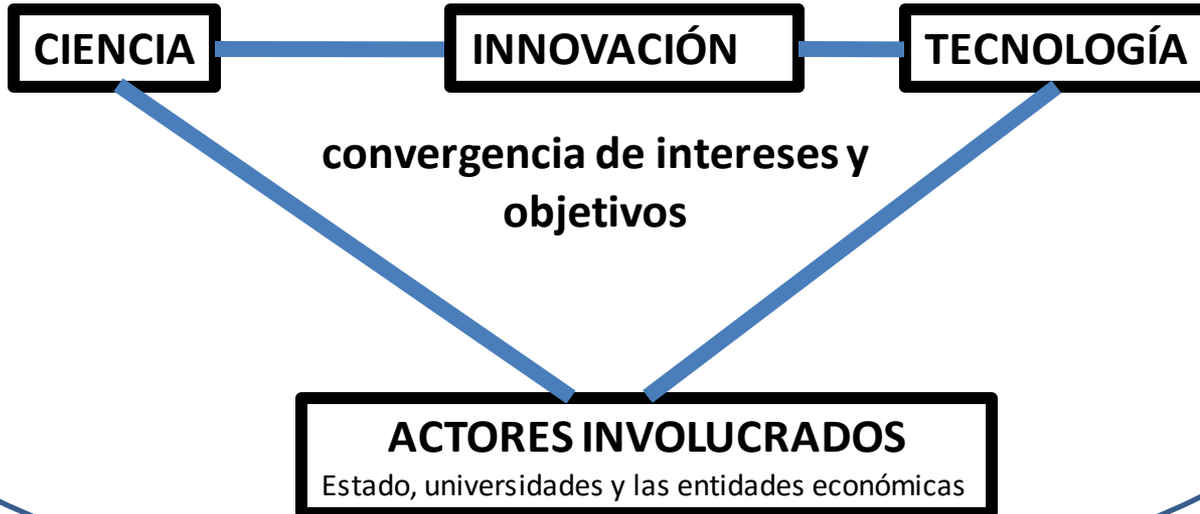
➔ **PROCESO DE INVESTIGACIÓN**  
permite obtener nuevos conocimientos, los que a su vez ofrecen posibilidades nuevas de manipulación de los fenómenos

➔ responde a un sistema social particular

➔ Posee una intencionalidad específica, tanto en su generación y aplicación como en relación con los objetivos del grupo social que las controlan.

➔ **PROFESIÓN**  
debidamente institucionalizada portadora de su propia cultura y con funciones sociales bien identificadas

desarrollo de una región, país, localidad



CIENCIA

TECNOLOGÍA

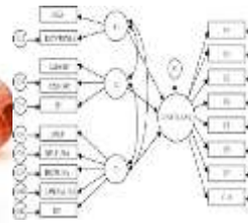


DESARROLLO DE LA CONTABILIDAD

ESTRUCTURA DEL BALANCE GENERAL	
ACTIVO	PASIVO Y PATRIMONIO
Activo Corriente	Pasivo Corriente
Caja y Bancos	Proveedores
Cuentas	Salario
Cuentas por Cobrar	Impuestos
Activos	Costos
Cuentas por Cobrar de Afiliados	Utilidad Pasiva Corriente
Total Activo Corriente	Pasivo No Corriente
Activo No Corriente	Reserva Legal
Activo Fijo	Total Pasivo No Corriente
Depreciación	Utilidad Pasiva
Activo Fijo Neto	Proveedores
Total Activo No Corriente	Capital
TOTAL ACTIVO	Utilidad Acumulada
	Total Patrimonio
	TOTAL PASIVO + PATRIMONIO



ONAT



Financiera

Gestión

Fiscal

Medio ambiental

Internacional

Social

Multifactorial

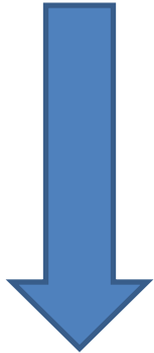
INNOVACIÓN

## CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN EN LA CONTABILIDAD

**NO SOLO SIGNIFICA** el equipamiento de las empresas o diseños y rediseños de los procesos productivos,



**SU APLICACIÓN**, exige superar estilos y pensamiento arcaicos, generar interacciones, sinergias, y disponer de regulaciones que apoyen los esfuerzos en favor de la innovación.



### CONTABILIDAD

ciencia social que tiene como objeto los hechos económicos, lo que se traduce en una expresión monetaria de cada una de las operaciones que tienen lugar en una entidad y repercute en la información que revela y de la que se hace uso para la toma de decisiones



**SIGNIFICA** también innovaciones o perfeccionamientos de los sistemas contables para gestionar y controlar los recursos que se consumen y dar respuestas a las nuevas necesidades de información



**ES LA HERRAMIENTA** básica para transformar datos en información útil, dispuesta en tiempo y lugar correcto para la toma de decisiones

**CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN EN LA CONTABILIDAD  
+ EMPRESA**

**=**

**EFICACIA Y EFICIENCIA EMPRESARIAL / DESARROLLO ECONÓMICO SOSTENIBLE / PROGRESO SOCIAL**



gestión empresarial rentable,  
minimización de gastos  
operativos, administrativos y  
productivos, información contable  
oportuna, verificable, de carácter,  
financiero, ético, social y medio  
ambiental para la toma de  
decisiones



Incrementar bienestar económico  
del país y sus habitantes con un  
enfoque socialmente responsable,  
que significa buenas prácticas éticas,  
sociales y medio ambientales.

**PRODUCIR SIN COMPROMETER EL  
FUTURO**

**LINEAMIENTOS DE LA  
POLÍTICA ECONÓMICA Y  
SOCIAL DEL PARTIDO Y LA  
REVOLUCION**

**PLAN NACIONAL DE  
DESARROLLO  
ECONÓMICO Y  
SOCIAL HASTA 2030  
PNDES 2030**

**CONCEPTUALIZACIÓN DEL  
MODELO  
ECONÓMICO Y SOCIAL  
CUBANO DE  
DESARROLLO SOCIALISTA**

Fortalecimiento de la Contabilidad y lograr que esta constituya una herramienta en la toma de decisiones, que garantice la fiabilidad y transparencia de la información financiera y estadística, de manera oportuna y razonable

Perfeccionar el sistema de control interno y externo, así como el control social.

Elevar y fortalecer el papel de la ciencia y la tecnología en el crecimiento de la eficiencia económica y la productividad de sectores estratégicos

**CIENCIA,  
TECNOLOGÍA E  
INNOVACIÓN  
EN LA CONTABILIDAD**

*Las metas que el país se ha propuesto plantean un conjunto de desafíos de alta complejidad que solo pueden ser asumidos movilizando todos los recursos disponibles en materia de capacidades de investigación-desarrollo, conocimiento avanzado, educación y potencial humano altamente calificado.....* **Miguel Díaz - Canel**

## ¿ QUÉ SE HA HECHO?

### ❑ **Se creó Comité de Normas Cubanas de Contabilidad:**

- inicia la armonización de la normativa contable cubana con los estándares internacionales.
- normas específicas de contabilidad acorde a particularidades de actividades de Cuba.
- normas de contabilidad para la actividad gubernamental.
- Se realiza perfeccionamiento del marco conceptual de la contabilidad y de normas emitidas.

❑ El Ministerio de Finanzas y Precios elabora y perfecciona legislación vinculada, tanto para la empresa estatal socialista como para las nuevas formas de gestión no estatal.

**❑ se trabaja en:**

- la integración de los sistemas automatizados de contabilidad, que proporcionen , informes, ratios, gráficos.
- automatización de la captura de datos.
- Intercambio electrónico de documentos.
- Desarrollo del comercio electrónico.

**❑ se estrechan y perfeccionan los vínculos universidad – empresa:**

- participación de equipos de estudiantes y profesores en solución de problemas a nivel empresarial.
- Apertura de maestrías y especialidades en costo, contabilidad y finanzas en empresas de sectores estratégicos para elevar el nivel y actualizar el capital humano.

- Diseño de tesis de maestrías y especialidades cuyo objetivos están relacionados con la solución de problemas existentes en actividades específicas, tales como: diseños de APK para parques tecnológicos y otras formas de gestión, diseño de software para control de intangibles en entidades que comercializan software, diseños de modelos de gestión socialmente responsable en diferentes sectores y formas de gestión.
- Apertura del doctorado en ciencias contables y financieras para personal de la práctica profesional.
- Participación de profesores universitarios en cursos de actualización en ANEC nacional, provincial y en CESPANEC.
- Se replican las maestrías de excelencia en Contabilidad y Finanzas en otras universidades del país.
- Diseño de servicios científico – técnicos con la participación de profesores y estudiantes para su comercialización en las empresas estatales y en las formas de gestión no estatal.

# A debatir

**¿ OTRAS VÍAS PARA INCORPORAR LA CIENCIA , LA INNOVACIÓN  
Y LA TECNOLOGÍA AL FORTALECIMIENTO DE LA CONTABILIDAD EN EL PAÍS?**