

El Auditor de Sistemas de Información (1)



- **Cualidades del Auditor de S.I.:**
(Según la American Institute of Certified Public Accountant - AICPA-):
 - ☞ Conocimientos Técnicos de Informática
 - ☞ Conocimientos de Auditoría (Psicología; redacción de informes; dirección; etc...)
 - ☞ Cualidades personales (atención; meticulosidad; equilibrio emocional; intuición profesional; Dinamismo; capacidad de escuchar; etc.)

El Auditor de Sistemas de Información

(2)

■ *Estándares de Auditoría de S.I. (Según "The Electronic Data Processing Auditors Foundation, Inc.")*: **INDEPENDENCIA**

1. El Auditor de SI tiene la obligación de ser independiente respecto a la auditoría: "punto de vista imparcial que permite al auditor obrar objetiva y justamente".
2. El Auditor no debiera participar en la auditoría si su independencia se viera coartada.
3. El Auditor no solo debe ser independiente sino también guardar las apariencias.
4. El Auditor debe ser independiente organizativamente del área auditada.
5. Si la Independencia del Auditor se viera coartada deberá ser notificado.
6. El Auditor y la dirección deben evaluar continuamente la independencia.
7. El trabajo e informe del Auditor deben representar un descargo de responsabilidades profesionales, lo que ejemplifica la integridad y la objetividad. (deberán mencionarse situaciones que pudieran coartar su independencia).

El Auditor de Sistemas de Información

(3)

■ Instrumentos de Ayuda al Auditor:

- Procesadores de texto; Hojas de cálculo; Bases de datos; Programas estadísticos; Sw. de Auditoría (General; Para aplicaciones y Para aplicaciones específicas).

■ Asociaciones profesionales:

- Representación ante los poderes públicos
- Defensa de los intereses de la profesión
- Vigilancia de estándares éticos y profesionales
- Difusión de información y formación.



(OAI;ATI;REA;ROAC;ISACA...)