



# PANEL QUITO

## Industria 4.0 y Ciberseguridad



## **Nancy Velásquez**

**Consultora Internacional en Industria 4.0 y Ciberseguridad Industrial.**

20 años de experiencia en Tecnología de la Información y Telecomunicaciones en el sector privado, público. Profesora de Postgrado.

Conferencista nacional e Internacional. Auditora Líder de Sistemas de Gestión de Seguridad de la Información y Calidad. Certificación COBIT 5. GPR. Consultora en ITIL, Seguridad de la Información; Gestión de Riesgos de Seguridad, Gestión de Continuidad de la Información ISO 22301. Investigadora del proyecto Iberoamericano COMPETISOFT





## Fausto Arias

**CIO**

**Productos Familia Sancela del Ecuador**

Durante 24 años, Fausto Arias ha liderado el área de IT en Familia Sancela Ecuador, una industria dedicada a la fabricación de soluciones de higiene, cuidado y aseo. Desde 2001 ocupa la Gerencia de IT de Productos Familia Sancela Ecuador.

Lleva 28 años en la gestión de procesos y adopción tecnológica en la industria llevando a cabo importantes retos de cambio tanto a nivel de infraestructura, software y en el desarrollo ejecución y cumplimiento de proyectos de transformación.

Fausto Arias es Ingeniero de Sistemas en Computación e Informática con un MBA.





## Juan Carlos Cabrera

**Gerente IT de la planta de Manufactura de vehículos de  
General Motors – Omnibus BB Ecuador.**

Con 17 años de experiencia en las áreas de Tecnología, Desarrollo y Seguridad de Información. Ha liderado equipos TI por más de 12 años en la implementación de Proyectos de Tecnología de Información y Operaciones, Reingeniería y optimización de procesos enfocado en ITIL, Coordinación en proyectos de Sistemas de Manufactura. Implementación de infraestructura IT, Centros de datos y comunicaciones LAN / WAN).





## Patricio Ramón

### Consultor y responsable del proyecto CTP Consulting

Especialista en gobierno y gestión de TI, gestión de riesgo tecnológico y seguridad de la información. Durante 9 años fue gerente senior en KPMG y responsable de los servicios de: gobierno y estrategia de TI, evaluación de procesos, seguridad de la información, gestión de riesgo tecnológico, auditoría de sistemas y revisiones de licenciamiento de software.

Desde el 2004 ha trabajado como asesor de gobierno y riesgos de TI para importantes empresas nacionales y multinacionales del Ecuador.

