

## Sobre los autores

### **Peter YAMAKAWA TSUJA**

pyama@esan.edu.pe

Ph.D. y M.Sc. en Ingeniería de la Universidad de Osaka, Japón; magíster en Administración de la Universidad ESAN e ingeniero electrónico de la Universidad Nacional de Ingeniería. Actualmente es vicerrector de Investigación y profesor del área de Operaciones y Sistemas de Información de la Universidad ESAN. Autor de numerosos artículos de investigación y conferencista nacional e internacional, fue *visiting scholar* en Waseda University, Japón, en el área Global Information and Telecommunication Studies. Especialista en telecomunicaciones, sistemas de información y gestión de proyectos, ha ocupado altos cargos gerenciales en empresas de telecomunicaciones líderes en el Perú. Como vicerrector de Investigación dirige el desarrollo de importantes proyectos de investigación y consultoría.

### **Carlos DEL CASTILLO GUARDAMINO**

cdelcastillo@esan.edu.pe

Magíster en Administración de la Universidad ESAN, máster en Gestión de Entidades No Lucrativas, Universidad San Pablo CEU, Madrid, España, y licenciado en Economía de la Universidad de Lima. Se desempeña como asesor y consultor en proyectos de desarrollo, clima de negocios, competitividad territorial y desarrollo económico local. Ha dirigido diversos proyectos y consultorías para la Unión Europea, el IFC-Banco Mundial, el Banco Interamericano de Desarrollo y para entidades de cooperación y consultoras internacionales. Actualmente es profesor contratado de la Universidad ESAN y director-gerente de Agroconegocios Universalis, consultora especializada en el desarrollo y la promoción de proyectos productivos sostenibles.

### **Johan BALDEÓN MEDRANO**

johan.baldeon@esan.org.pe

Magíster en Dirección de Tecnologías de Información (doble grado) por la Universidad ESAN y la Universidad Ramón Llull-La Salle (España) e ingeniero en Informática de la Pontificia Universidad Católica del Perú (PUCP). Amplia experiencia en proyectos de sistemas de información y tecnologías de información. Consultor en *business intelligence* y proyectos de TI. Arquitecto especialista en soluciones web con tecnologías Java y NET y soluciones de inteligencia de negocios. En la actualidad es profesor a tiempo completo del Departamento de Ingeniería de

la PUCP, enseña Sistemas de Información y Tecnologías de Información y ejerce la coordinación de los siguientes programas: Programa de Iniciativa Académica PUCP-IBM, Sistema de Tutoría en Ingeniería Informática, Prácticas Supervisadas Preprofesionales en Ingeniería Informática y programa de Internship Infosys-PUCP.

**Luis Miguel ESPINOZA RIVERA**

lespinoza@ferreyros.com.pe

Magíster en Dirección de Tecnologías de la Información (doble grado) por la Universidad ESAN y la Universidad Ramón Llull-La Salle (España) e ingeniero en Computación y Sistemas de la Universidad Privada Antenor Orrego de Trujillo. Amplia experiencia en la gestión y la implementación de proyectos de desarrollo de sistemas de información y consultoría especializada. En la actualidad se desempeña como coordinador de proyectos informáticos en Ferreyros, específicamente en aquellos vinculados al recurso humano como selección y evaluación del personal, capacitación del personal técnico, administración del personal y administración de la nómina. Participa además en proyectos de mejora continua de procesos utilizando la metodología Six Sigma.

**Juan Carlos GRANDA GAYOSO**

jgranda@esan.org.pe

Magíster en Dirección de Tecnologías de la Información (doble grado) por la Universidad ESAN y la Universidad Ramón Llull-La Salle (España), maestría en Derecho Civil Empresarial de la Universidad Privada Antenor Orrego y licenciado en Ciencias Administrativas de la Universidad de Lima. Cuenta con las siguientes especializaciones: Políticas y Gestión de la Seguridad Social, por el Centro de Formación de la Organización Internacional de Trabajo (OIT); Gestión de Proyectos Públicos, por el Banco Interamericano de Desarrollo (BID); Gobernabilidad y Gerencia Pública, por la George Washington University y la Corporación Andina de Fomento (CAF); y Gerencia Tributaria, por el Centro Interamericano de Administraciones Tributarias (CIAT). Actualmente está a cargo de una coordinación ejecutiva en la Superintendencia Nacional de Administración Tributaria (Sunat) donde, entre otros cargos, ha sido jefe de División de Control de la Deuda y Cobranza, gerente de Programación y Gestión de Deuda y ejecutivo de Proyectos del BID. Asimismo, ha realizado docencia en la PUCP y en el Instituto de Administración Tributaria y Aduanera (IATA) y ha sido expositor principal invitado en diversos seminarios internacionales del CIAT, el Programa EuroSocial-Comunidad Europea y la OIT.

**Lidia VEGA LIZARME**

lvega@ripley.com.pe      lidia.salome@gmail.com

Magíster en Dirección de Tecnologías de la Información (doble grado) por la Universidad ESAN y la Universidad Ramon Llull-La Salle (España) e ingeniera en Sistemas de la Universidad Nacional del Callao. Amplia experiencia en la gestión y la implementación de proyectos de desarrollo de sistemas de información y consultoría especializada. Actualmente se desempeña como profesional en la Gerencia de Sistemas del Banco Ripley y Tiendas por Departamento Ripley. Anteriormente trabajó en la Consultora de Sistemas Graña y Montero Digital. También ha sido consultora de Sistemas del Banco Mundial para la Superintendencia Nacional de Registros Públicos.

