

CISCO NETWORKING ACADEMY



ANCHANTE ANYARIN, Ricardo

Ingeniero Civil de la UNI. Experto en redes locales en las plataformas Windows y Novel Netware. Consultor independiente e instructor en su especialidad. Instructor CCSI (Cisco Certified Systems Instructor) en un reconocido Cisco Learning Partner. Posee las certificaciones internacionales: Cisco Certified Academic Instructor (CCAI), Cisco Certified Systems Instructor (CCSI), Cisco Certified Network Associate (CCNA), Cisco Certified Design Associate (CCDA), Cisco Certified Network Professional (CCNP), Certified Novell Administrator (CNA), Microsoft Certified Professional (MCP). rollo Económico de Bolivia, consultor del Viceministerio de Industria-Comercio-Exportaciones de Bolivia y Corporación Andina de Fomento. En el sector privado, ha desempeñado los cargos de gerente financiero gerente comercial, y gerente general en diversos sectores.

ARMAS ORBEGOSO, Jorge

Consultor con 20 años de experiencia en seguridad de la información, redes de computadoras, plataformas operativas, comunicaciones de voz y datos. Diploma en Seguridad de la Información expedido por el Tecnológico de Monterrey. Amplia experiencia en administración de centros de cómputo y administración de proyectos de Tecnología de la información y Comunicaciones. Posee las certificaciones internacionales: Cisco Certified Academic Instructor (CCAI), Cisco Certified Network Associate (CCNA), Microsoft Certified Systems Engineer (MCSE).

BORJA ROSALES, Rubén

Ingeniero Electrónico de la UNI especializado en Networking. Maestría en Ingeniería de Sistemas por la UNI. Consultor independiente en internetworking habiendo brindado sus servicios a diversas instituciones y empresas del sector público. Posee las certificaciones internacionales: Cisco Certified Academic Instructor (CCAI), Cisco Certified Network Associate (CCNA).

CAILLAHUA ARAMBURU, José

Ingeniero Electrónico de la UNI especializado en Networking. CCAI en IISLTECH desde el 2004. Consultor independiente en internetworking. Actual jefe de proyectos en implementación de redes empresariales en una reconocida empresa de telecomunicaciones del medio. Posee las certificaciones internacionales: Cisco Certified Academic Instructor (CCAI), Cisco Certified Network Associate (CCNA), Cisco Specialist Wireless Support.

DELGADO ORTIZ, Héctor

Consultor en la implantación de redes LAN. Instructor de cursos de la especialidad. Estudios de especialización en redes y conectividad y en administración de áreas de soporte técnico. Posee las certificaciones internacionales: Cisco Certified Academic Instructor (CCAI), Cisco Certified Network Associate (CCNA), Cisco Certified Design Associate (CCDA).

JARA QUIROZ, John

Ingeniero Electrónico de la UNI con Postgrado en Redes de Comunicación de Datos y Cableado Estructurado en INICTEL. Consultor independiente e instructor en temas de su especialidad. Posee las certificaciones internacionales: Cisco Certified Academic Instructor (CCAI), Cisco Certified Network Associate (CCNA), Cisco Certified Network Professional (CCNP), Cisco Wireless LAN Support Specialist.

MORENO CUENCA, Jorge

Ingeniero Electrónico de la UNI con Postgrado en Comunicaciones Digitales en INICTEL. Primer Instructor CCSI (Cisco Certified Systems Instructor) en el

Primer Cisco Learning Partner del Perú. Instructor local e internacional en temas de su especialidad. Amplia experiencia profesional en reconocida empresa local y como consultor. Posee las certificaciones internacionales: Cisco Certified Academic Instructor (CCAI), Cisco Certified Systems Instructor (CCSI), Cisco IP Communication Support Specialist, Cisco IP Telephony Operations Specialist, Cisco Rich Media Communications Specialist, Cisco Certified Network Associate (CCNA), Cisco Certified Network Professional (CCNP), Cisco Certified Design Associate (CCDA), Cisco Certified Design Professional (CCDP), Cisco Certified Voice Professional (CCVP), Cisco Certified Security Professional (CCSP), Cisco Certified Internetwork Professional (CCIP), Certified Novell Administrator (CNA), Microsoft Certified Professional (MCP), aspirante a Cisco Certified Internetwork Expert (CCIE) - CCIE Written Exam aprobado.

PARRA AQUINO, Richard

Ingeniero de Sistemas. Diez años de experiencia como instructor. Actualmente se desempeña como consultor independiente. Certificaciones Internacionales: Cisco Certified Academic Instructor (CCAI), Cisco Certified Network Associate (CCNA).

RAMIREZ DIAZ, Ana

Ingeniera de Sistemas y Cómputo con estudios de marketing en la UNMSM. Catedrática especializada en redes, informática y administración de centros de cómputo. Amplia experiencia laboral y como consultora en informática y redes. Main Contact de la Academia Regional (Cisco Networking Academy). Posee las certificaciones internacionales: Cisco Certified Academic Instructor (CCAI), Cisco Certified Network Associate (CCNA).

SALAZAR ALFARO, Rubén

Ingeniero Electrónico con mas de 14 años de experiencia profesional, con Maestría en Telecomunicaciones, amplia experiencia en el diseño, implementación y administración de redes basadas en Microsoft y Linux, comunicaciones unificadas (infraestructura LAN/WAN y servicios de telefonía IP) y seguridad de datos. Administrador de la red de telecomunicaciones a nivel nacional de una reconocida empresa del medio. Posee las certificaciones internacionales: Microsoft Certified Systems Engineer (MCSE Windows 2003), Cisco Certified Academic Instructor (CCAI), Cisco Certified Network Associate (CCNA), Cisco Certified Network Professional (CCNP), Cisco Certified Design Associate (CCDA), Cisco Certified Design Professional (CCDP).

VALDIVIA CHACON, Eduardo

Estudios de especialización en Tecnologías de la Información, Consultor en Informática y Seguridad y expositor e instructor en su especialidad. Posee las certificaciones internacionales: Microsoft Certified Trainer (MCT), Microsoft Certified IT Professional Windows Server 2008, Microsoft Certified Technology Specialist Windows Vista, Microsoft Certified Systems Engineer + Security + Messaging (MCSE), Microsoft Certified Technology Specialist: Messaging (MCTS), Microsoft Desktop Support Specialist (MCDST), Cisco Certified Academic Instructor (CCAI), Cisco Certified Network Associate (CCNA), Certified Novell Administrator - CNA NetWare 4.

YARANGA QUISPE, Percy

Ingeniero Electrónico de la UNI. Ingeniero de Proyectos con especialización en Seguridad en una reconocida consultora TIC. Amplia experiencia en telecomunicaciones. Posee las certificaciones internacionales: Cisco Certified Academic Instructor (CCAI), Cisco Certified Network Associate (CCNA), Cisco Certified Network Professional (CCNP), Cisco Certified Design Associate (CCDA), Cisco Certified Internetwork Professional (CCIP), Cisco Express Foundation Field Specialist, Enterasys Security Systems Engineer, Radware Certified Application Specialist, Checkpoint Certified Security Administrator (CCSA).

GESTIÓN DE TIC



ALIAGA VILCHEZ, Tobías

Ejecutivo con más de 20 años de experiencia profesional. Ingeniero de Sistemas de la UNI con Maestría en Administración de Negocios en ESAN. Amplia experiencia en proyectos de desarrollo e integración de software, proyectos de implementación de productos de software, proyectos de implementación de infraestructura y comunicaciones, proyectos de mejora de procesos utilizando CMMI, PMI, ISO, ITIL, Six Sigma, BPM, NTP 12207, RUP, Scrum, COBIT. Conferencista y docente en su especialidad. Ha sido Gerente de Unidades de Negocio en empresas Servicios de Tecnologías de Información. Actualmente se desempeña como Gerente de Servicios/ Gerente de Proyectos/Consultor Senior en Cosapisoft S.A. Posee las certificaciones internacionales: Project Management Professional (PMP) por el Project Management Institute (PMI), Six Sigma Black Belt.

CAPETA MONDOÑEDO, Frano

Como Ingeniero de Sistemas ha ejercido su actividad profesional en empresas del sector consultoría, banca y finanzas, producción, distribución y en el Sector Defensa Nacional en el cual se desempeñó como asesor de la Comandancia General del Ejército en temas de Seguridad Informática. Como Auditor de Sistemas ha realizado auditorías externas de sistemas en el Grupo Crédito BCP (Banco de Crédito del Perú), Pacífico Peruano Suiza Cia. De Seguros, Citibank sucursal del Perú, entre otras. Catedrático en diversas universidades de la capital. Fundador y primer coordinador académico del Diplomado de Gestión de la Seguridad de Información y Auditoría de Sistemas de la Escuela de Ingeniería de Seguridad de Telefónica. En la actualidad es Director Regional y Country Manager de I-SEC Information Security Inc. Sucursal Perú, empresa latinoamericana de consultoría en Seguridad de Información, Risk Management y Continuidad. Posee las certificaciones internacionales: CGEIT (Certified in the Governance of Enterprise IT) por ISACA, Certificado Lead Auditor ISO 27001 por BSI.

CARRIÓN ESPILCO, Carlos

Ingeniero Informático con más de 15 años de experiencia. Experto en implementación de Sistemas de Información, Gestión de Proyectos y Arquitectura de Soluciones de TI. Responsable de equipos de proyectos de rediseño, optimización y fusión de sistemas que involucraron procesos críticos de negocios en cinco entidades bancarias. Certificaciones internacionales: PMP (Project Management Professional) otorgado por el PMI, Arquitecto Empresarial por TOGAF.

CHAVEZ SAUME, Julio César

Licenciado en Computación. Director Gerente de Avanza Soluciones, con más de 14 años de experiencia liderando proyectos de gran envergadura en TI, tanto en Perú como en USA. Se ha desempeñado como Jefe de TI en la Administradora de Pensiones del Grupo Santander. Ha sido también Consultor Especialista en BI para el Banco Interamericano de Desarrollo (BID). Ha sido Vicepresidente de Eventos de PMI Chapter Lima Perú durante el periodo 2008-2009. Ha liderado proyectos de Datawarehouse, Datamining, CRM, Balanced Score Card y Soporte a los Procesos de Gestión de la Calidad ISO 9000. Con especializaciones en ESAN de Gestión de TI, Finanzas y Datawarehouse. Posee la certificación internacional PMP, Project Management Professional por el Project Management Institute (PMI).

LOPEZ ESTRELLA, Gerardo

Ingeniero de Sistemas de la UNI con Maestría en Ciencias de la Computación de la Universidad de Cantabria, España. Ha ocupado posiciones gerenciales en reconocidas empresas TIC del Perú y del extranjero. Experiencia en Consultoría de Sistemas, Integración de Sistemas, Desarrollo de Aplicaciones e Infraestructura, Soluciones Verticales para segmentos como Banca, Seguros, Telecomunicaciones y Comercio. Posee las certificaciones internacionales: Project Management Professional (PMP) por el PMI, ITIL, Microsoft Certified Professional (MCP).

ONCHI MIURA, Javier

Ingeniero Industrial por la Universidad de Lima con amplia experiencia liderando y gerenciando proyectos de implementación de soluciones de negocios en empresas de consultoría y servicios. Actualmente se desempeña como Gerente de Proyectos en una reconocida empresa internacional TIC. Posee las certificaciones internacionales: Project Management Professional (PMP) por el PMI, Microsoft Certified Trainer (MCT), Microsoft Certified Solutions Developer (MCSD).

PAJUELO HUAMAN, Alberto

Profesional en Educación con especialidad en Matemática y Física, profesional en Computación e Informática, estudios de Maestría en Ingeniería de Sistemas con Mención en Gestión de Tecnologías de la Información. Se ha desempeñado como Jefe de Informática en instituciones públicas y privadas. Ha desarrollado proyectos con Microsoft Project, en implementación y capacitación de la solución EPM 2003 y EPM 2007 en Inca Kola, EPM 2002 en Telefonía del Perú y en la Presidencia del Consejo de Ministros con un piloto EPM 2007. Actualmente es consultor e instructor de administración de proyectos en empresas estatales y privadas como Cosapisoft, 3Dev, COSAPIDATA, GMD, Petrobras, PNUD y el BID, entre otras, y consultor en Tecnologías de Información y Comunicaciones en la Secretaría de Descentralización de la Presidencia del Consejo de Ministros coordinando actividades y proyectos con los Gobiernos Regionales, Gobiernos Locales y Ministerios en el desarrollo de capacidades y desempeño de buenas prácticas de la gestión gubernamental.

ORACLE WORKFORCE DEVELOPMENT PROGRAM



AKIYAMA CANGALAYA, Antonio

Ingeniero de Sistemas por la UPC. Diploma en Gerencia de Tecnologías de la Información por ESAN. Profesional con más de 10 años de experiencia en el análisis, diseño, desarrollo e implementación de soluciones de Datawarehouse, Inteligencia de Negocios; y, en la identificación e incorporación de nuevas tecnologías y estándares que soporten los procesos de negocio de la organización brindando servicios en empresas y organizaciones pertenecientes a los sectores comercial, financiero y gobierno. Experiencia en la gestión de proyectos, mediante la aplicación de prácticas del PMI; y, en el desarrollo e implementación de soluciones web, cliente/servidor, Business Process Management, proyectos de integración y calidad de datos, definición de taxonomías, herramientas basadas en Microsoft Office, entre otros. Consultor en toda la línea de productos que conforman la plataforma de Inteligencia de Negocios y Business Performance Management de Oracle.

MORALES ROMANI, John

Estudios de especialización en Tecnologías de la Información, Consultor en Productos y Soluciones Oracle y expositor e instructor en su especialidad. Actualmente se desempeña como Instructor de Oracle University, y como Consultor en Global Business Solutions. Posee las certificaciones internacionales: OCA (Oracle Certified Associate) y OCP (Oracle Certified Professional) en Oracle 10g Database Administrator, OCA en Oracle Application Server 10g Administrator, OCA en Oracle Database 11g Administrator.

OROSCO NAVEROS, José Luis

Ingeniero de Sistemas e Informática por la Universidad Nacional Mayor de San Marcos. Estudios de especialización en Tecnologías de la Información Oracle con más de cinco años de experiencia en administración de bases de datos Oracle. Instructor de Oracle University y consultor en Global Business Solutions. Posee la certificación internacional OCP (Oracle Certified Professional en Oracle 11g Database Administrator).

PROGRAMA DE ESPECIALIZACIÓN EN COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA (PECI)



CHAVEZ VILLAFUERTE, Carlos

Arquitecto de Soluciones con varios años de experiencia en el desarrollo e implementación de soluciones empresariales en plataformas Net, centrándose en las tareas de planificación de la arquitectura, colaboración y desarrollo de soluciones móviles. Labora actualmente en Exacto Soluciones y Automatización Industrial, empresa socia de Microsoft en el desarrollo de soluciones embebidas y soluciones industriales. Su campo de investigación es el desarrollo de soluciones móviles, soluciones embebidas con Windows Embedded 6.0 R3, .NET MicroFrameWork y Windows Embedded XPE, Windows Vista Embedded para el desarrollo de soluciones de automatización. Posee las certificaciones internacionales: Microsoft Certified Trainer (MCT), Microsoft Certified Professional (MCP), Microsoft Office User Specialist (MOUS), Microsoft Certified Application Developer (MCAD), Microsoft Certified Solution Developer (MCSD) NET, Microsoft Certified Technology Specialist SQL Server 2005, Microsoft Certified Professional Development (MCPD).

CHUNGA LEON, Carlos

Ingeniero Industrial egresado de la Universidad Nacional de Ingeniería. Mas de 15 años de experiencia en Tecnologías de la Información y Networking, trabajando en las áreas de soporte, administración, consultoría y entrenamiento. Especialista en diseño, implementación, administración, optimización y seguridad de redes. Certificaciones internacionales: Microsoft Certified Trainer (MCT), Microsoft Certified Systems Engineer + Security + Messaging (MCSE), Microsoft Certified IT Professional Windows Server 2008, Microsoft Certified Technology Specialist: Messaging (MCTS).

CORONEL CASTILLO, Gustavo

Ingeniero Electrónico por la Universidad Nacional de Ingeniería. Amplia experiencia en proyectos de desarrollo de software y bases de datos. Consultor de Sistemas e Instructor en temas de su especialidad, habiendo brindado sus servicios a diversas instituciones privadas y del sector público. Tiene varias publicaciones sobre Desarrollo de Aplicaciones.

DUEÑAS HUAROTO, Luis

Economista con estudios de Maestría en Ingeniería de Sistemas con especialidad en Ingeniería de Software. Consultor en Tecnologías de la Información y Comunicaciones (TIC) e instructor en su especialidad. Posee las certificaciones internacionales: Microsoft Certified Trainer (MCT), Microsoft Certified Professional (MCP), Microsoft Office User Specialist (MOUS), Microsoft Certified Application Developer (MCAD), Microsoft Certified Solution Developer (MCSD) NET.

ESTRELLA ROSALES, Alex

Ingeniero Electrónico con especialización en Ingeniería de Software y Gerencia de Proyectos. Consultor en proyectos de planeamiento, diseño e implementación de soluciones e instructor en Tecnologías de la Información y Comunicaciones (TIC). Posee las certificaciones internacionales: Microsoft Certified Technology Specialist (MCTS SharePoint Server 2007), Microsoft Certified Technology Specialist (MCTS Project Server 2007), Microsoft Certified IT Professional (MCITP Windows).

FERRANDIZ LANGLEY, Alan

Analista Desarrollador de Sistemas. Técnico en Computación e Informática con especialización en tecnologías ASP.NET, XML y SQL Server. Actualmente se desempeña como Administrador de Base de Datos de una reconocida cadena de laboratorios, Posee las certificaciones internacionales: Microsoft Certified Trainer (MCT), Microsoft Solutions Framework (MSF) Practitioner, Microsoft Certified Database Administrator (MCDDBA), Microsoft Certified Solution Developer (MCSD) .NET, Microsoft Certified Application Developer (MCAD), CIW Certified Associate, CIW Certified Professional, CIW Certified Instructor, IBM Certified Developer (XML and related technologies).

MARCELO VILLALOBOS, Ricardo

Profesional de Sistemas y Contabilidad con mas de 10 años de experiencia en TI. Se desempeña como consultor en proyectos de software para diversas empresas públicas y privadas. Estudios de especialización en Tecnologías Java. Instructor en temas de su especialidad.

PATRICIO HIDALGO, Olga

Bachiller en Ingeniería de Computación y Sistemas por la Universidad San Martín de Porres. Estudios de especialización en Datawarehousing e instructora en temas de su especialidad. Ha participado en varios proyectos de Data Platform y Business Intelligence para diversas empresas del sector público y privado.

PRIETO MIRANDA, Carlos

Ingeniero Electrónico con amplia experiencia profesional en áreas de redes de datos y seguridad. Consultor e instructor en temas de su especialidad. Posee las certificaciones internacionales: LPI (Linux Professional Institute) niveles 1 y 2, Profesional Certificado Network Associates Inc. Total Network Security, SCO Systems Engineer, 3Com University: ATM Technology Update, US Robotic Total Control: Installation and Administration.