

FORMATO PÚBLICO DE INFORMACIÓN CURRICULAR

1) NOMBRE COMPLETO Y CARGO ACTUAL EN EL IPN:

Eusebio Andrés Domínguez Sánchez

Director de Cómputo y Comunicaciones

2) PREPARACIÓN ACADÉMICA:

Créditos académicos concluidos de la Maestría en Administración de Negocios, por la Escuela Superior de Comercio y Administración del Instituto Politécnico Nacional

Ingeniero en Comunicaciones y Electrónica con Cédula Profesional 2537379, por la

Escuela Superior de Ingeniería Mecánica y Eléctrica del Instituto Politécnico Nacional

FORMACIÓN EXTRACURRICULAR

- a) Curso-ITIL Foundations, Centro NETEC. 2017
- b) Curso-“Planeación Estratégica para la Gestión Directiva”, Instituto Politécnico Nacional – Centro de Formación e Innovación Educativa. 2016
- c) Curso-Taller-“Comunicación Asertiva para el Trabajo”, Instituto Politécnico Nacional – Centro de Formación e Innovación Educativa. 2015
- d) Curso-Mastering Microsoft Project 2013, Instituto Politécnico Nacional – Global Knowledge. 2014
- e) Curso-PMP Exam Prep Boot Camp based on PMBOK, Instituto Politécnico Nacional – Global Knowledge. 2014
- f) Curso-Introduction to Project Management, Instituto Politécnico Nacional – Global Knowledge. 2014
- g) Curso-“Negociación Directiva y Manejo de Conflictos”, Instituto Politécnico Nacional – Centro de Formación e Innovación Educativa. 2014
- h) Curso-Sistemas de Gestión de Seguridad de la Información, ISO/IEC 27001:2005, Instituto Politécnico Nacional – BSI. 2013

- i) Curso-Gestión de Riesgos ISO/IEC 27005:2011, Instituto Politécnico Nacional – BSI. 2013

- j) Curso Taller- "Orientación a resultados", Instituto Politécnico Nacional – Coordinación General de Formación e Innovación Educativa. 2013
- k) Curso- Requerimientos ISO/IEC 27001:2005, Instituto Politécnico Nacional – Grupo Gedosa. 2012
- l) Curso- "Negociación", Instituto Politécnico Nacional - Centro de Formación e Innovación Educativa. 2012
- m) Curso-"Liderazgo", Instituto Politécnico Nacional - Centro de Formación e Innovación Educativa. 2011
- n) Curso- "Implementación de la Norma ISO 9001:2000" y "Auditor Interno ISO 9001:2000", Instituto Politécnico Nacional – Sales Out Sourcing. 2008
- o) Curso-Taller "Planeación Estratégica para el Desarrollo de Directivos", Instituto Politécnico Nacional – Centro de Formación e Innovación Educativa. 2007
- p) Congreso Telefonía IP México. 2006
- q) Configuración y administración de conmutadores VoIP, Avaya Communication México. 2006
- r) Puntos de acceso inalámbrico, Enterasys. 2005
- s) Configuración y administración de conmutadores PCX4400, Alcatel México. 2002
- t) Alcatel International Forum Paris, Francia. 2002
- u) Administración de la Calidad, Instituto Politécnico Nacional – División de Metrología. 2001
- v) Administración de Call Centers, Call Center Management S.A. de C.V. 2000
- w) Planeación para la modernización tecnológica, IBM Educational and Academics Services – USA. 1999
- x) Redes de Datos de Nueva Generación, Enterasys-Cabletron. 1998
- y) Configuración y administración de conmutadores Prologix, Avaya Communication México. 1997
- z) Administración de Proyectos, AT&T BCS México.1996
- aa) Configuración y administración de conmutadores Definity y Merlin Legend, AT&T BCS México.1995
- bb) Sistemas de videoconferencia H.320 y H3.23, AT&T BCS México.1995
- cc) Internet, Instituto Politécnico Nacional – Dirección de Cómputo y Comunicaciones.1995

3) EXPERIENCIA PROFESIONAL: (AL MENOS LOS ÚLTIMOS 3 PUESTOS)

- a) Instituto Politécnico Nacional – Dirección de Cómputo y Comunicaciones/Dirección de Informática. Jefe del Departamento de Telefonía Digital, del 16 de septiembre de 1998 a octubre 2019. Responsable de la operación, administración, modernización, crecimiento y mantenimiento de los equipos de conmutación telefónica del IPN.
- b) Instituto Politécnico Nacional – Dirección de Cómputo y Comunicaciones. Responsable del Proceso de Administración de Proyectos del Manual Administrativo de Aplicación General en Materia de Tecnologías de la Información y Comunicaciones y Seguridad de la Información (MAAGTICSI), del 26 de enero del 2016 a la fecha. Responsable de la coordinación de actividades para la implementación del Proceso de Administración de Proyectos y administrador de la cartera operativa de proyectos de TIC.
- c) Instituto Politécnico Nacional – Dirección de Cómputo y Comunicaciones. Líder de la implementación del Manual Administrativo de Aplicación General en Materia de Tecnologías de la Información y Comunicaciones y Seguridad de la Información (MAAGTICSI), de Mayo del 2014 a Septiembre del 2015. Responsable de la coordinación de actividades para la implementación de los 9 procesos en el desarrollo, operación, modernización y crecimiento de las TICs en la Institución.
- d) Instituto Politécnico Nacional – Dirección de Informática – INEA. Coordinador técnico del proyecto reingeniería de la red de telecomunicaciones para el Instituto Nacional para la Educación de los Adultos (INEA) por el IPN, del 1 de febrero del 2005 al 30 de octubre del 2005. Responsable de la planeación, control y desarrollo del la reingeniería de la red de telecomunicaciones para el INEA.
- e) Instituto Politécnico Nacional – Dirección de Informática. Líder de Proyectos Estratégicos en Telecomunicaciones del IPN, de 2003 a 2005. Coordinador encargado del diseño e ingeniería y reingeniería de proyectos estratégicos para la institución sobre la solución de sistemas integrales de telecomunicaciones
- f) Instituto Politécnico Nacional – Dirección de Informática – TSJDF. Coordinador técnico del subproyecto de telecomunicaciones para el Tribunal Superior de Justicia del Distrito Federal por el IPN, del 1 de Julio al 31 de diciembre del 2003. Responsable de la planeación, diseño y desarrollo de la red de telecomunicaciones para el Tribunal Superior de Justicia del Distrito Federal
- g) Instituto Politécnico Nacional – CONOCER. Representante del Área Técnica por el IPN y miembro de la Junta Directiva ante el Consejo de Normalización y Certificación de Competencia Laboral (CONOCER) en el sector de Telecomunicaciones, de 1997 a 2002. Elaboración y aprobación de Normas Técnicas de Competencia Laboral para el sector de Telecomunicaciones a Nivel Nacional.

- h) Instituto Politécnico Nacional – Dirección de Cómputo y Comunicaciones. Asistente del Jefe de la División de Telecomunicaciones, de la Dirección de Cómputo y Comunicaciones del IPN, de enero de 1995 a abril de 1997. Encargado de la coordinación de supervisores de campo y áreas técnicas para la operación, administración y mantenimiento de la Red Institucional de Telecomunicaciones del IPN.
- i) Instituto Politécnico Nacional – Escuela Superior de Ingeniería Mecánica y Eléctrica. Alumno del Programa Institucional para la Formación de Investigadores del IPN, de 1992 a 1994. Donde se colaboró en el desarrollo del Plan Fundamental de Mantenimiento para la Red de Telecomunicaciones de Petróleos Mexicanos.

4) OTRAS ACTIVIDADES ACADÉMICAS: (Ej. DIPLOMADOS)

Instructor de los cursos de "Concentradores de Datos" y del módulo de "Switches y Concentradores de Datos" del Diplomado en Diseño y Administración de Redes de Telecomunicaciones. Julio de 1994 a diciembre de 1994. Instituto Politécnico Nacional.

5) HABILIDADES

HABILIDADES GERENCIALES

Estratega comprometido con la organización, emprendedor con cualidades directivas; acostumbrado a desarrollar sus actividades bajo presión y orientado a resultados; basa su método de trabajo en la conceptualización e implementación de modelos de solución, planeación y trabajo en equipo.

Áreas de experiencia:

- Administración estratégica
- Manejo de personal
- Toma de decisiones
- Administración de Proyectos
- Análisis de viabilidad de proyectos y programas
- Análisis de procesos
- Gestión por resultados

HABILIDADES TÉCNICAS

Líder de proyectos para el desarrollo e implementación de redes de telecomunicaciones, conocedor de las tecnologías ofertadas por el mercado en el ramo y su integración.

Administrador técnico-operativo de redes telefónicas privadas, con conocimientos para solucionar problemas técnicos de operación de conmutadores y configuración de facilidades telefónicas.

Estratega en el diseño e implementación de soluciones basadas en Tecnologías de la Información y las Comunicaciones para la atención de necesidades del usuario final.

6) PUBLICACIONES, PONENCIAS, ETC.

Participación en el desarrollo del material para la elaboración de las publicaciones "Telecomunicaciones Modernas" y "Redes Espaciales de Conmutación" editados por Limusa, de la autoría del Ing. Enrique Herrera Pérez, Investigador y Académico de la ESIME Zacatenco del IPN.