

Curriculum Vitae
Lic. José Rafael Pino Rusconi Chio
+52 (998) 119 40 78
<http://www.joserafaelpinorusconichio.com/>
<http://www.linkedin.com/in/joserafaelpinorusconichio>
rpino67@hotmail.com

Contenido

1)	Resumen Profesional.	1
2)	Experiencia Profesional.	2
a)	NGN S.A. de C.V. (2009).	2
b)	Universidad del Caribe (2005-2009).	2
c)	Universidad de Quintana Roo (2003-2004).	2
d)	Universidad del Caribe (2001-2003).	3
e)	Universidad de Quintana Roo (1993-2001).	3
3)	Escolaridad.	4
a)	Maestría en Sistemas de Información (2003-2004).	4
b)	Licenciatura en informática (1988-1993).	4
4)	Capacitaciones y Cursos.	4
a)	Cursos Sistemas Redes.	4
b)	Cursos Sistemas Operativos.	4
c)	Cursos Rational Unified Process (RUP).	5
d)	Cursos CMMI	5
e)	Cursos de Lenguajes de Programación.	5
f)	Cursos en Docencia.	5
g)	Cursos Impartidos a nivel licenciatura.	5
h)	Cursos Impartidos a nivel Posgrado.	6
5)	Organizaciones.	6
6)	Datos Personales.	7
a)	Fotografía.....	7
b)	Generales.....	7
c)	Documentación.	7

1) Resumen Profesional.

- a) Licenciatura en informática, con maestría en Sistemas de Información.
- b) Conocimientos en diseño, implementación y administración de redes de cobertura local, redes de cobertura amplia.
- c) Asesoría a diversas empresas en lo referente a la adquisición, implantación y administración de sus sistemas, redes y equipos de cómputo.
- d) Experiencia en el manejo de diversos sistemas operativos (UNIX, Novell, Windows Server, XP, Solaris, Linux, etc.)
- e) Amplia experiencia en diseño, implementación y administración de centros de cómputo.
- f) Amplia experiencia en la administración de áreas de soporte técnico.
- g) Amplia experiencia en negociaciones con proveedores de tecnología.
- h) Amplia experiencia en adquisiciones de equipos, sistemas de información, equipos de red, software, hardware, proyectos y servicios en tecnología.
- i) Experiencia en manejo de personal involucrado en áreas de cómputo o Tecnologías de información.
- j) Diseño, implantación y administración de diversos servicios de red (Correo electrónico, Web, Ftp, etc.)
- k) Participación en el proyecto de implantación, así como la administración del sistema de control de activos tecnológicos “Altiris”.
- l) Participación en diversos proyectos de Análisis, Diseño, Implementación y Administración de diversos proyectos de elaboración, análisis, diseño e implantación de sistemas, utilizando diversas herramientas como Rational Rose, y metodologías como UML
- m) Elaboración de estándares de operación para áreas que trabajan con tecnologías de información.
- n) Elaboración e implantación de proyectos en Tecnologías de Información.
- o) Administración de servicios de telefonía.
- p) Modelo de Madurez CMMI.
- q) Conocimientos en PMI.
- r) Diversos Lenguajes de Programación (COBOL, JAVA, VISUAL.NET, PHP, etc.)
- s) Diversas Bases de Datos (Oracle, MySQL)
- t) Impartición de diversos cursos académicos en los niveles licenciatura y maestría, en instituciones como:
 - i) Universidad Interamericana para el Desarrollo (UNID).
 - ii) Universidad de Quintana Roo (UQROO).
 - iii) Instituto Tecnológico de Chetumal (ITCH).
 - iv) Instituto Tecnológico de Cancún (ITCAN).

2) Experiencia Profesional.

a) *NGN S.A. de C.V. (2009).*

- i) Puesto: **Asesor Tecnológico**
- ii) Periodo: De Mayo del 2009 a Octubre de 2009.
- iii) Actividades Realizadas.
 - (1) Elaboración de proyectos sobre redes de datos, video y voz.
 - (2) Venta de Soluciones para Gobiernos, empresas y Universidades.
 - (3) Consultoría, en redes de telecomunicaciones, voz, datos y telefonía (WIMAX, VoIP, FULLMESH, WiFi, etc.).
 - (4) Consultoría en soluciones de seguridad.
 - (5) Negociación con proveedores.

b) *Universidad del Caribe (2005-2009).*

- i) Puesto: **Jefe de departamento de Cómputo**
- ii) Periodo: De Enero del 2005 a Enero del 2009
- iii) Actividades Realizadas.
 - (1) Administrar los proyectos de elaboración de análisis y diseño de los sistemas de la universidad.
 - (2) Administrar la implantación de los 18 sistemas en producción de la universidad (financieros, Recursos Humanos, Gestión Académica)
 - (3) Evaluación de software y hardware para su posible adquisición por parte de la universidad.
 - (4) Administración y mantenimiento de las redes pertenecientes a la Universidad.
 - (5) Establecimiento de estándares de operación para la administración de los recursos computacionales de la universidad.
 - (6) Planificar las actividades del departamento para cumplir las metas institucionales.
 - (7) Asesoría al personal docente, administrativo y alumnado de la universidad.
 - (8) Elaboración del diseño de las redes de la universidad.
 - (9) Supervisión del cableado de los diferentes edificios de la universidad.
 - (10) Coordinar las actividades del departamento.
 - (11) Evaluación de proyectos tecnológicos de la universidad.
 - (12) Administración de los sistemas de telefonía de la universidad
 - (13) Administración de los servicios de red de la universidad.
 - (14) Negociación con proveedores.
 - (15) Administración de Proyectos en TI, manejo de personal en TI, soporte a usuarios.
 - (16) Administración de desarrollo de sistemas en JAVA, Cobol, PHP, VisualBasic, .net.
 - (17) Administración de proyectos manejando principios de PMI, UML y RUP.
 - (18) Administración de Servidores con Sistemas operativos Solaris, Red Hat, Windows Server.
 - (19) Administración de base de datos institucionales basadas en Oracle y MySQL.

c) *Universidad de Quintana Roo (2003-2004).*

- i) Puesto: **Coordinador del área de sistemas**
- ii) Periodo: De Enero del 2003 a Diciembre del 2004
- iii) Actividades Realizadas.
 - (1) Elaboración del diseño de las redes de la universidad.
 - (2) Participar en el análisis y diseño de los sistemas de la universidad.
 - (a) Sistema de Administración Escolar (SAE).
 - (b) Sistema administrativo de las instituciones de Educación Superior (SAIES).
 - (c) Sistemas Integral de Información Administrativa. (SIIA).
 - (3) Evaluación de proyectos tecnológicos de la universidad.
 - (4) Administración de los sistemas de telefonía de la universidad

- (5) Administración de los servicios de red de la universidad.
- (6) Administración y mantenimiento de los sistemas pertenecientes a la Universidad.
- (7) Instalación de software y hardware en máquinas de la universidad.
- (8) Evaluación de software y hardware para su posible adquisición por parte de la universidad.
- (9) Establecimiento de estándares de operación para la administración de los recursos computacionales de la universidad.
- (10) Planificar las actividades del departamento para cumplir las metas institucionales.
- (11) Asesoría al personal docente, administrativo y alumnado de la universidad.
- (12) Coordinar las actividades del área de sistemas
- (13) Negociación con proveedores.
- (14) Administración de Proyectos en TI, manejo de personal en TI, soporte a usuarios.
- (15) Administración de desarrollo de sistemas en JAVA.
- (16) Administración de proyectos manejando principios de PMI, UML y RUP.
- (17) Administración de Servidores con Sistemas operativos Solaris, Red Hat. Windows Server.
- (18) Administración de base de datos institucionales basadas en Oracle y MySQL.

d) Universidad del Caribe (2001-2003).

- i) Puesto: **Jefe de departamento de Cómputo**
- ii) Periodo: De Noviembre de 2001 a Enero de 2003.
- iii) Actividades Realizadas.
 - (1) Elaboración del diseño de las redes de la universidad.
 - (2) Supervisión del cableado de los diferentes edificios de la universidad.
 - (3) Administración y mantenimiento de las redes pertenecientes a la Universidad.
 - (4) Administrar los proyectos de elaboración de análisis y diseño de los sistemas de Control Escolar, Admisión Escolar y Módulos de control presupuestal.
 - (5) Evaluación de software y hardware para su posible adquisición por parte de la universidad.
 - (6) Establecimiento de estándares de operación para la administración de los recursos computacionales de la universidad.
 - (7) Planificar las actividades del departamento para cumplir las metas institucionales.
 - (8) Asesoría al personal docente, administrativo y alumnado de la Universidad.
 - (9) Coordinar las actividades del departamento.
 - (10) Evaluación de proyectos tecnológicos de la universidad.
 - (11) Administración de los sistemas de telefonía de la universidad
 - (12) Administración y mantenimiento de los servicios de red de la Universidad.
 - (13) Elaboración de formatos propios de la universidad.
 - (14) Impresión de diversos trabajos del personal docente y administrativos.
 - (15) Negociación con proveedores.
 - (16) Negociación con proveedores.
 - (17) Administración de Proyectos en TI, manejo de personal en TI, soporte a usuarios.
 - (18) Administración de desarrollo de sistemas en JAVA, VisualBasic, .net.
 - (19) Administración de proyectos manejando principios de PMI, UML y RUP.
 - (20) Administración de Servidores con Sistemas operativos Solaris, Red Hat. Windows Server.
 - (21) Administración de base de datos institucionales basadas en MySQL.

e) Universidad de Quintana Roo (1993-2001).

- i) Puesto: **Jefe de departamento de Cómputo**
- ii) Periodo: De Enero de 1993 a Noviembre de 2001.
- iii) Actividades Realizadas.
 - (1) Administrar los proyectos de elaboración de análisis y diseño de los sistemas de la universidad.

- (2) Evaluación de software y hardware para su posible adquisición por parte de la universidad.
- (3) Administración y mantenimiento de las redes pertenecientes a la Universidad.
- (4) Establecimiento de estándares de operación para la administración de los recursos computacionales de la universidad.
- (5) Planificar las actividades del departamento para cumplir las metas institucionales.
- (6) Asesoría al personal docente, administrativo y alumnado de la universidad.
- (7) Elaboración del diseño de las redes de la universidad.
- (8) Supervisión del cableado de los diferentes edificios de la universidad.
- (9) Coordinar las actividades del departamento.
- (10) Evaluación de proyectos tecnológicos de la universidad.
- (11) Administración de los sistemas de telefonía de la universidad
- (12) Administración de los servicios de red de la universidad.
- (13) Negociación con proveedores.
- (14) Administración de Proyectos en TI, manejo de personal en TI, soporte a usuarios.
- (15) Administración de desarrollo de sistemas en JAVA, Cobol, PHP, VisualBasic, .net.
- (16) Administración de proyectos manejando principios de UML y RUP.
- (17) Administración de Servidores con Sistemas operativos Solaris, Windows Server.
- (18) Administración de base de datos institucionales basadas en Oracle.

3) Escolaridad.

a) *Maestría en Sistemas de Información (2003-2004).*

- i) Institución: Fundación Arturo Rosenblueth y Universidad de Quintana Roo
- ii) Localidad: Chetumal Quintana Roo.
- iii) En Proceso de Titulación.

b) *Licenciatura en informática (1988-1993).*

- i) Institución: Instituto Tecnológico de Chetumal.
- ii) Localidad: Chetumal Quintana Roo.
- iii) Titulado con cédula profesional: **2439315**

4) Capacitaciones y Cursos.

a) *Cursos Sistemas Redes.*

- i) “TCP/IP en diferentes plataformas”.
 - (1) Institución: Universidad Autónoma Nacional de México.
- ii) “Servicios Básicos de Redes”.
 - (1) Institución: Universidad Autónoma Metropolitana.
- iii) “Comunicación de datos”.
 - (1) Institución: Universidad Autónoma Nacional de México.
- iv) “Protocolos de enrutamiento”.
 - (1) Institución: Universidad Autónoma Nacional de México.

b) *Cursos Sistemas Operativos.*

- i) “Redes UNIX”.
 - (1) Institución: Instituto Tecnológico de Estudios Superiores de Monterrey.
- ii) **Curso avanzado sobre sistema operativo “UNIX V”.**
 - (1) Duración: 40 horas

- (2) Institución: Gobierno del Estado de Quintana Roo.
- iii) "Administración de UNIX".
(1) Institución: Universidad Autónoma Nacional de México.
- iv) "Administración avanzada de Netware".
(1) Institución: Centro de Investigaciones de Quintana Roo. "CIQROO"
- c) *Cursos Rational Unified Process (RUP).*
i) "Principios de administración de desarrollo Iterativo"
(1) Institución: Itera S.A. de C.V. Rational University.
- ii) "Mastering Requirements Management with Use Case"
(1) Institución: Itera S.A. de C.V. Rational University.
(2) V.2003.06.00
(3) 19 al 22 de julio de 2004
- iii) "Análisis y diseño orientado a objetos".
(1) Institución: Itera S.A. de C.V. Rational University.
- d) *Cursos CMMI*
i) "Administración de Proyectos con CMMI N2".
(1) Institución: Milestone Consulting.
- e) *Cursos de Lenguajes de Programación.*
i) "Programación Java".
(1) Institución: Sun Microsystems de México.

ii) "Implementing java Security"
(1) Institución: Sun Microsystems de México.

iii) Programación en lenguaje "C".
(1) Duración: 40 horas
(2) Institución: Gobierno del Estado de Quintana Roo.
- iv) Curso de programación avanzada en el lenguaje "COBOL" - versión 85 5.
(1) Duración: 40 horas
(2) Institución: Gobierno del Estado de Quintana Roo.
- f) *Cursos en Docencia.*
i) "Introducción a la docencia".
(1) Duración: 20 horas
(2) Institución: Colegio Nacional de Educación Profesional Técnica. "CONALEP"
- g) *Cursos Impartidos a nivel licenciatura.*
i) Sistemas operativos de red.
(1) Institución: Instituto Tecnológico de Chetumal.

ii) Bases de datos II.
(1) Institución: Instituto Tecnológico de Chetumal.

iii) Redes de computadoras II.
(1) Institución: Instituto Tecnológico de Chetumal.

- iv) **Temas selectos de ingeniería ambiental.**
 - (1) Institución: Universidad de Quintana Roo.
- v) **Programación EIS**
 - (1) Institución: Universidad Interamericana para el Desarrollo.
- vi) **Programación en WEB**
 - (1) Institución: Instituto Tecnológico de Cancún.
- vii) **Seguridad en Redes**
 - (1) Institución: Instituto Tecnológico de Cancún.
- viii) **Taller de Informática II**
 - (1) Institución: Instituto Tecnológico de Cancún.

h) Cursos Impartidos a nivel Posgrado.

- i) **Comercio Electrónico**
 - (1) Institución: Universidad Interamericana para el Desarrollo.
- ii) **Infraestructura de redes**
 - (1) Institución: Universidad Interamericana para el Desarrollo.
- iii) **Nuevas Tecnologías Aplicadas a la Educación**
 - (1) Institución: Universidad Interamericana para el Desarrollo.

5) **Organizaciones.**

- a) **Association for Computing Machinery (ACM)**
 - i) Miembro desde marzo 2004
 - ii) <http://www.acm.org>

6) Datos Personales.**a) Fotografía.****b) Generales.**

- | | |
|----------------------------|---|
| i) Nombre: | José Rafael Pino Rusconi Chio |
| ii) Dirección: | SM 77 M24 L53 casa 35, Cancún, Quintana Roo, CP
77528. |
| iii) Teléfono Celular: | +52 (998) 119 40 78 |
| iv) Teléfono Casa: | +52 (998) 880 29 74 |
| v) Correo Electrónico: | rpino67@yahoo.com.mx , rpino67@hotmail.com , |
| vi) Sitio personal: | http://www.joserafaelpinorusconichio.com |
| vii) Sitio de referencia: | http://www.linkedin.com/in/joserafaelpinorusconichio |
| viii) Fecha de nacimiento: | 5 de mayo de 1967. |
| ix) Lugar de nacimiento: | Mérida Yucatán. |
| x) Nacionalidad: | Mexicana. |
| xi) Estado civil: | Divorciado. |

c) Documentación.

- | | |
|-------------------------|--------------------|
| i) Matricula del SMN: | B-3835563 |
| ii) R.F.C.: | PICR-670505-PD2 |
| iii) CURP: | PICR670505HYNHHF02 |
| iv) Cedula Profesional: | 2439315 |
| v) Pasaporte: | 98310000518 |