



CURRICULUM VITAE

I. DATOS GENERALES

Nombre	Primer apellido	Segundo apellido
Marcos	Gómez	González
Denominación del cargo actual		Área o unidad administrativa de adscripción
Subjefe de Apoyo a Proyectos y Programas		Subdirección de Sistemas y Servicios Telemáticos

II. PREPARACIÓN ACADÉMICA

Último grado de estudios: <i>(Ninguno/Primaria/Secundaria/ Bachillerato/ Carrera técnica/ Licenciatura/ Maestría/ Doctorado/ Posdoctorado)</i>		
Maestría en Educación		
Especialidad		Institución
Ingeniero en Comunicaciones y Electrónica		Universidad de Colima
Periodo (mes/año)		Documento
Inicio	Conclusión	
1989	1994	Título

CURSOS/ CERTIFICACIONES

Nombre del curso/ certificación	Fecha	Nombre de la Institución	Certificado
	De:		Si <input type="checkbox"/>
	A:		No <input type="checkbox"/>
	De:		Si <input type="checkbox"/>
	A:		No <input type="checkbox"/>
	De:		Si <input type="checkbox"/>
	A:		No <input type="checkbox"/>

III. EXPERIENCIA LABORAL (tres últimos empleos)

Cargo o puesto desempeñado		
Encargado de Ordenes de Servicio de Obra Civil		
Institución o Empresa		
Secretaría de Educación, Recursos Materiales, Servicios Generales		
Periodo (mes/año)		Campo de experiencia (giro o sector)
Inicio	Conclusión	
Mayo 2007	Enero 2013	Mantenimiento y Construcción de Edificios
Principales funciones		



CURRICULUM VITAE

- Realizar levantamientos físicos de reparaciones y/o modificaciones de infraestructura, elaboración de catálogo de conceptos de obra, cotización, elaborar cuadros comparativos, concurso de obra y adjudicación de contrato.
- Supervisión a proveedores de electricidad, pintura, aluminio, cerrajería y fontanería.

Cargo o puesto desempeñado		
Residente de Obra		
Institución o Empresa		
PEMEX – TELVENT España		
Periodo (mes/año)		Campo de experiencia (giro o sector)
Inicio	Conclusión	
Febrero 2006	Marzo 2007	Construcción y Obra Eléctrica industrial

- Principales funciones**
- Responsable del proyecto de instalación y automatización del sistema contra incendio, así como la automatización de la red de carga y descarga de producto en el puerto, con la instalación de válvulas de compuerta 20 pulgadas, con servomecanismos de apertura y cierra a distancia, suministro e instalación 18,000 metros de tubo de 2 pulgadas cedula 40 para insertar cableado mono polar de cobre, habilitación de centro de control y monitoreo de la TAD PEMEX Lázaro Cárdenas Michoacán, coordinando 48 personas, eléctricos, experto en tubo cedula 40, operadores de grúa, montacargas, retroexcavadora, ayudantes general y personal de construcción.

Cargo o puesto desempeñado		
Jefe de Telemática		
Institución o Empresa		
Dirección General de Prevención y Readaptación Social de Colima		
Periodo (mes/año)		Campo de experiencia (giro o sector)
Inicio	Conclusión	
Marzo 2001	Febrero 2006	Mantenimiento a equipo de cómputo y telefonía

Principales funciones

Atender los mantenimientos preventivos y correctivos de computadoras, impresoras, teléfonos, conmutadores y equipos de internet de los edificios de la DIGPRES, en Tecomán, Manzanillo, Comala y Colima. así como atención a fallas en los tableros de alimentación principal de AC, de los edificios en todo el estado de Colima

IV. FORMACION COMPLEMENTARIA

Idiomas que domina además del Español							
Idioma:	ingles	Habla:	50%	Lee:	80%	Escribe:	50%
Idioma:		Habla:	%	Lee:	%	Escribe:	%



CURRICULUM VITAE

Software que maneja:	Nivel de Dominio:			Otros: Software o equipo especializado	Nivel de Dominio: (Básico, intermedio o avanzado)
	Básico	Intermedio	Avanzado		
<i>Word</i>			X	• Equipo MATRA	avanzado
<i>Excel</i>			X	•	
<i>Power Point</i>		X		•	
<i>Project</i>		X		•	
<i>Visio</i>	X			•	

Áreas de experiencia/ interés: Instalación de sistemas de control y automatización de equipos de conexión y desconexión de interruptores de 13,800 y 115,000 volts., vía radio frecuencia 400 MHz, instalación y puesta en operación de enlaces de microondas de 15 GHz y 23 GHz. En torres de TZ45 y auto soportadas. Instalación y expansión de conmutadores de alta capacidad.