



Ing. VICTOR PALMA CRUZ
PUESTO



Domicilio:

Calle Galeana s/n, Col. Centro, C.P. 95870, Catemaco

Correo Electrónico:

victorpalma@itssat.edu.mx

Teléfono:

Conmutador (94) 140 91 60.

Formación Académica

MAESTRIA

Maestría en Ingeniería.
Instituto Tecnológico Superior de
San Andrés Tuxtla.
San Andrés Tuxtla.
Año 2018 - Cursando

LICENCIATURA

Licenciatura
Instituto Tecnológico Superior de San
Andrés Tuxtla.
San Andrés Tuxtla
Año 1995 – 2000

Experiencia Laboral

Residencia Profesional.

Empresa:
Periodo:

Aguas Minerales de Coyame
11/09/2000 - 08/01/2001

Auxiliar Logística y
Servicio de Armas.

Empresa:
Periodo:

Armada de México, Primera
Zona Naval.
15/10/2002 – 31/12/2002

Auxiliar Recursos
Humanos y Servicio de
Armas.

Empresa:
Periodo:

Armada de México,
Subsector Naval de
Matamoros.
2002 - 2003

Auxiliar Recursos

Empresa:

Armada de México, Buque

Humanos, Logística y Servicios de Armas.	Periodo:	Remolcador ARM. OTOMI ARE-01. 2004 - 2007
Residente de Obra.	Empresa: Periodo:	Grupo Capac. 2007-2009.
Residente de Obra.	Empresa:	Construcciones Esfinge, Proyectos, Obras y Servicios de Mantenimiento en General.
	Periodo:	público con paneles solares. 2009 – 2010.
Proyecto de Titulación:	Empresa:	Instituto Tecnológico Superior de San Andrés Tuxtla.
	Periodo:	Feb – Abr del 2010.
Supervisor de Obras Públicas.	Empresa: Catemaco, Ver.	H. Ayuntamiento de
	Periodo:	15/10/2014 – 25/08/2015.
Licitación de Proyectos.	Empresa:	H. Ayuntamiento de Santiago Tuxtla, Ver.
	Periodo:	15/10/2014 – 25/08/2015.
Docente.	Empresa:	Instituto Tecnológico Superior de San Andrés Tuxtla.
	Lugar:	San Andrés Tuxtla, Ver.
		Asignaturas impartidas: Mecánica de materiales. Sistemas y Maquinas de fluidos. Física. Diseño de elementos de Máquinas. Diseño asistido por PC. Sistemas Hidráulicos y Neumáticos de Potencia. Circuitos Hidráulicos y Neumáticos Sensores Procesadores y Dispositivos Regulados. Cálculo Diferencial.

Controladores Lógicos
Programables.

Periodo:

02/02/2015 – A la fecha.