

CURRICULUM VITAE

Francisco Rafael Pérez Cárdenas

Ingeniero Civil

Egresado de la Universidad de Colima, especializado en Residencia de Obra y Diseño Estructural Residencial. Responsable, honesto, emprendedor y comprometido con encontrar soluciones innovadoras, eficaces y eficientes. Gusto por los retos y el aprendizaje.

DATOS PERSONALES

Nombre: Francisco Rafael Pérez Cárdenas

Fecha de Nacimiento: 5 de septiembre de 1990

Lugar de Nacimiento: Colima, Col.

Estado Civil: Soltero

CURP: PECF900905HCMRRR09

RFC: PECF900905R82

Cédula Profesional: 9417367

ESCOLARIDAD:

Posgrado: Facultad de Ciencias Marinas / Facultad de Ingeniería Civil,
Universidad de Colima

Grado: Maestro en Ingeniería de la Infraestructura

Especialidad: Estructuras

Estado: En curso

Generación: 2017-2019

Licenciatura: Facultad de Ingeniería Civil, Universidad de Colima

Grado: Ingeniero Civil

Estado: Titulado

Generación: 2009-2014

PRACTICAS PROFESIONALES Y SERVICIO SOCIAL

Servicio Social:

Universidad de Colima, Facultad de Ingeniería Civil,
Laboratorio de Modelación Numérica de Fenómenos

Proyecto: “Desarrollo de una formulación numérica para el cálculo de la respuesta no lineal dinámica de estructuras históricas de mampostería”.

Octubre 2012 – Julio 2013

Práctica Profesional:

Universidad de Colima, Facultad de Ingeniería Civil
Laboratorio de Modelación Numérica de Fenómenos

Proyecto: “Estrategias de modelación del agrietamiento de mampostería por el método de elemento finito”.

Septiembre 2013 – Enero 2014

Tesis de Licenciatura:

“Análisis no lineal del modelo de una fachada de iglesia de mampostería no reforzada por medio del método de elemento finito”

Enero 2014 – Mayo 2015

CURSOS RECIBIDOS

Curso para directores responsables de obra (Modulo 1)
Colegio de Ingenieros Civiles de Colima
Duración: 30 horas

Curso Integral de Precios Unitarios y NEODATA 2014 (Software de análisis precios unitarios)
CEPC SICARD
Duración: 20 horas

SOFTWARE

AutoCAD 2012

Descripción: Software de dibujo en 2D y 3D
Nivel: Avanzado

Microsoft Office PowerPoint 2013

Descripción: Software de Presentación
Nivel: Avanzado

Neodata 2014

Descripción: Software para el análisis de precios unitarios
Nivel: Avanzado

CYPECAD 2016

Descripción: Software para el diseño de estructuras de concreto.
Nivel: Intermedio

Microsoft Office Excel 2013

Descripción: Software de Hojas de Cálculo
Nivel: Avanzado

ANEMGCw

Descripción: Software para la revisión de estructuras de mampostería
Nivel: Avanzado

Microsoft Office Word 2013

Descripción: Software Procesador de textos
Nivel: Avanzado

Robot Structural Analysis

Descripción: Software para el análisis estructural y diseño de elementos de concreto
Nivel: Intermedio

IDIOMAS:

Inglés

Nivel: Avanzado

Descripción: Dominio avanzado del idioma en lectura, al hablarlo y al escucharlo

Constancia: Nivel B2 (Harmon Hall)

TOEFL IPT: 610 puntos

EXPERIENCIA DOCENTE

Agosto – Diciembre 2016

Docente de Matemáticas 1,2 y 3 a nivel Secundaria.
Colegio Vilanova.

EXPERIENCIA LABORAL

Enero – Julio 2014

Ingeniero encargado de análisis de precios unitarios, elaboración de licitaciones de obra pública federal, elaboración de presupuestos, supervisión de obra y dibujo técnico.

Desarrollo Sintético S.A. de C.V.

Cóndor No. 770, Villa de Álvarez, Col.

Tel.: (312) 308 21 68

Diciembre 2014– Diciembre 2016

Superintendente de obra, elaboración de presupuestos,

Estimaciones de obra y proyectos para licitaciones.

DBC Constructora S.A. de C.V.

República de Venezuela No. 2157, col. Andares del Jazmín,

Colima, Col.

Cel. (313) 113 00 75

Agosto 2014 – Diciembre 2016

Elaboración de proyectos para licitaciones de obra pública y presupuestos para diferentes empresas, de manera independiente.

Enero 2017 - Actualmente

Elaboración diseño estructural residencial de mampostería simple y concreto reforzado, dibujo de planos estructurales y redacción de memoria de cálculo.

Pérez Ingenieros – Ing. Francisco Pérez Ramírez

Cel. (312) 137 06 15

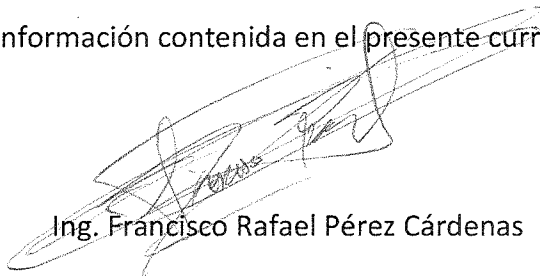
Junio - Septiembre 2018

Encargado de Costos y Presupuestos

Desarrollos de Colima S.A. de C.V.

Tel. (312) 31 1 08 68

Declaro que la información contenida en el presente currículum es verdadera



Ing. Francisco Rafael Pérez Cárdenas