
ING. JOSE MANUEL DUEÑAS FUENTES

CURRICULUM VITAE

4

RESUMEN

- Soy Ing. Civil egresado de la Universidad de Colima en el año 2003, mi primera experiencia laboral como profesionista se dio en la Administración Pública en la Comisión de Agua Potable y alcantarillado del Municipio de Comala en la Administración 2003-2006 como Director Operativo. Teniendo como responsabilidad la operación y el mantenimiento de la infraestructura Hidráulica del Municipio así como la elaboración de proyectos y supervisión de obra Pública. Al terminar la Administración fui contratado por la empresa Servicios de Ingeniería y Concretos en la cual me desempeñe durante el periodo de Noviembre del 2006 a Octubre del 2012 como proyectista y calculista de obras de Agua Potable, Alcantarillado y Saneamiento. Durante este período colaboré también como supervisor de obra Publica. Este trabajo me permitió conocer varias localidades del Estado y empaparme de la problemática que enfrenta el sector Hidráulico. En el año 2012 tuve la oportunidad de ser nombrado Director General de la Comisión de Agua Potable y Alcantarillado del Municipio de Comala. Esta experiencia es la que más me ha permitido desarrollarme profesionalmente ya que administrar un organismo operador pequeño es una tarea muy complicada ya que se trabaja en condiciones económicas difíciles. Durante estos tres años proyectamos, gestionamos ante CONAGUA y ejecutamos 32 acciones con una inversión de poco mas de 35 millones de pesos. Otro aspecto importante que tuvimos la oportunidad de desarrollar es el sentido de servicio y las relaciones humanas ya que convivir todos los días con usuarios te amplía el panorama de la situación que actualmente vive la sociedad. Para el periodo de Gobierno Municipal 2018-2021 una vez mas tuve la oportunidad de dirigir la Comisión de Agua Potable y Alcantarillado del Municipio de Comala teniendo logros importantes como la reducción gradual de los subsidios por parte del H. Ayuntamiento en un 95%, el saneamiento de las finanzas del Organismo Operador mediante el pago de deuda y la mejora en el servicio de Agua Potable en calidad y cantidad. Este Resumen se integra a la Hoja de vida con la intención de mostrar de mejor manera el perfil que experiencias anteriores me han ayudado a formar y a la vez poner a su disposición mis conocimientos.



I. DATOS GENERALES

NOMBRE:

José Manuel Dueñas Fuentes

4

II. ESCOLARIDAD

A) ESTUDIOS POSTGRADO:

2008-2010

Maestría en Ingeniería Civil
Facultad de Ingeniería civil
Universidad de Colima
Estudios concluidos
No Titulado

B) ESTUDIOS PROFESIONALES:

1998-2003

Ingeniero Civil
Facultad de Ingeniería civil
Universidad de Colima
Carrera concluida
Titulado

C) ESTUDIOS PROFESIONALES:

1999-2004

Lic. En Educación Media Especializado
en Matemáticas.
Facultad de Ciencias de la Educación
Universidad de Colima
Carrera concluida
Titulado

D) PREPARATORIA:

1995-1998

Técnico en Dibujo
Bachillerato Técnico No.4
Universidad de Colima

E) SECUNDARIA:

1992- 1995

Escuela Secundaria tec # 5
"Pablo Silva Garcia"
Comala, Col.

F) PRIMARIA:

1986 - 1992

Colegio Comala T.M
Comala, Col



III. EXPERIENCIA LABORAL

Noviembre 2003- Noviembre 2006

Director Operativo

COMAPAC.

Comisión de Agua Potable y Alcantarillado del
Municipio de Comala

Leona Vicario No.3

Tel: (312) 31 55022

Cómala, Col.

Actividades Asignadas

- Operación y Mantenimiento del Sistema de Agua Potable y Alcantarillado.
- Presupuestación y Proyectos.
- Supervisión de Obras.

Principales proyectos u obras
ejecutadas en el periodo:

- Supervisión de la Construcción de la Red de Atarjeas, Emisores y Planta de Tratamiento de Aguas Residuales en el Remudadero Mpio. de Comala.
- Supervisión de la Rehabilitación de redes de Alcantarillado Sanitario en la cabecera Municipal de Comala.
- Supervisión de la Construcción del Emisor Sanitario en la cabecera Municipal de Comala.



III. EXPERIENCIA LABORAL

Noviembre del 2006- Septiembre del 2010

Área de Proyectos de Agua Potable Alcantarillado y Saneamiento.

SIC.

Servicios de Ingeniería y Concretos.

Av. Gil Cabrera Gudiño # 668

Colonia Rancho Blanco.

Villa de Álvarez Colima

Actividades Asignadas

- Supervisión de Proyectos
- Calculista y Proyectista de redes de Agua Potable y Alcantarillado.
- Supervisión de Obras.
- Generadores de volumen de Obra, Catalogo de Conceptos y Presupuestos de Obra Pública
- Supervisión de Obras.

Principales proyectos u obras:

- Elaboración de Ingeniería Básica y proyecto Ejecutivo para Planta de Tratamiento de Aguas Residuales en Coquimatlán Col. En el año 2006. como Calculista y proyectista
- Elaboración de Ingeniería Básica y proyecto Ejecutivo para Planta de Tratamiento de Aguas Residuales en Comala Col. En el año 2006 como Calculista y proyectista
- Elaboración de Ingeniería Básica y proyecto Ejecutivo para Planta de Tratamiento de Aguas Residuales en Suchitlan Col. En el año 2006 como Calculista y proyectista



III. EXPERIENCIA LABORAL

Principales proyectos u obras:

- Estudio y proyecto Ejecutivo para ampliación de la Red de Agua Potable y construcción de Galería Filtrante en Palmillas y Cerro Colorado Mpio. de Cuauhtemoc Col. En el año 2007
- Estudio y proyecto Ejecutivo para 4 nuevas fuentes de abastecimiento en Cuauhtemoc, Trapiche y Quesería en el año 2007
- Estudio y proyecto de Saneamiento Integral para las localidades de el Mixcoate y Naranjal Mpio. de Villa de Álvarez Colima en el año 2007.
- Estudio y proyecto de Sectorización de la Red de Agua Potable en Tuxpan Jalisco. En el año 2008. Elaborando modelos de simulación.
- Estudio y proyecto Ejecutivo de Saneamiento Integral para las localidades de Lázaro Cárdenas, agua de la virgen y Plan del Zapote Mpio. de Ixtlahuacán Colima en el año 2008. como calculista y proyectista.
- Supervisión Técnica del programa PROSSAPYS 2009 como Supervisor de obras de Agua Potable, Alcantarillado y Saneamiento
- Supervisión Técnica del programa PROSSAPYS 2010 como Supervisor de obras de Agua Potable, Alcantarillado y Saneamiento
- Supervisión Técnica del programa PROSSAPYS 2011 como Supervisor de obras de Agua Potable, Alcantarillado y Saneamiento



III. EXPERIENCIA LABORAL

Septiembre del 2010- Marzo del 2011 Área de Supervisión de Obras y proyectos
Supervisión Ingeniería y Construcción.
Av. Gil Cabrera Gudiño # 668
Colonia Rancho Blanco.
Villa de Álvarez Colima

Actividades Asignadas - Supervisión de Proyectos
- Supervisión de Obras.

Principales proyectos u obras:

- Supervisión Técnica del programa
PROSSAPYS 2010 como Supervisor de
obras de Agua Potable, Alcantarillado y
Saneamiento

Marzo del 2011-Octubre del 2012 Supervisión de Obras y Proyectos.
MALASIA
Av. Gil Cabrera Gudiño # 668
Colonia Rancho Blanco.
Villa de Álvarez Colima

Actividades Asignadas - Supervisión de Proyectos
- Supervisión de Obras.

Principales proyectos u obras:

- Supervisión Técnica del programa
PROSSAPYS 2011 como Supervisor de
obras de Agua Potable, Alcantarillado y
Saneamiento



III. EXPERIENCIA LABORAL

Agosto del 2011-Enero 2013

Docente

CONALEP.

Colegio Nacional de Educación Profesional
Técnica

Avenida Niños Héroes #1210

Tel: (312) 31 32780

Colima, Col.

Materias Asignadas

Representación grafica de funciones.

Representación Grafica y Angular del Entorno.
(Geometría y Trigonometría)

Manejo de espacios y cantidades

(Algebra)

Interpretación de fenómenos físicos de la materia
(Física)

Octubre del 2012- Octubre del 2015

Director General

COMAPAC.

Comisión de Agua Potable y Alcantarillado del
Municipio de Comala

Leona Vicario No.3

Tel: (312) 31 55022

Cómala, Col.

Actividades Asignadas

- Administración en General del Organismo
Operador

- Elaboración de proyectos, Expedientes técnicos,
Gestión. Contratación (procesos de licitación),
Administración de Obra Publica y Supervisión de
la misma.

Octubre del 2015- octubre del 2018

- Construcción de vivienda

- Elaboración de proyectos de redes de agua
Potable y Drenaje.

Octubre del 2018- a la fecha

Director General

COMAPAC.

Comisión de Agua Potable y Alcantarillado del
Municipio de Comala.

IV. CURSOS ADQUIRIDOS

Noviembre del 2020	Curso sobre " Gestión de presión en redes de agua potable" CONAGUA Y ANEAS (Escuela del agua) Duración (24 Horas)
Octubre del 2020	Curso sobre " Como elaborar Ley de ingresos y presupuesto de egresos" OSAFIG Duración (8 Horas)
Septiembre del 2020	Curso sobre " Macro y micromedición" CONAGUA Y ANEAS (Escuela del agua) Duración (24 Horas)
Octubre del 2019	Curso sobre " Sectorización en redes de agua potable" CONAGUA Y ANEAS (Escuela del agua) Duración (24 Horas)
Septiembre del 2019	Curso sobre " Sistemas de operación, subsistema de abastecimiento de agua potable» CONAGUA Y ANEAS (Escuela del agua) Duración (24 Horas)
Agosto del 2019	Curso sobre " Eficiencia energética» CONAGUA Y ANEAS (Escuela del agua) Duración (24 Horas)



IV. CURSOS ADQUIRIDOS

Octubre de 2014	Curso sobre "Diseño de políticas públicas de igualdad en el ámbito local" Gobierno municipal de Comala Duración (24 Horas)
Agosto del 2010	Curso sobre "Selección y diseño de tuberías termoplásticas PVC Y PEAD" CMIC, Cámara Mexicana de la industria de la construcción. Duración (10 Horas)
Abril del 2009	Curso sobre "Modulo I para Director responsable de obra" CICC-UCOL-Colegio de Arquitectos Duración (30 Horas)
Abril del 2007	Curso sobre "Supervisión de obra" CMIC, Cámara Mexicana de la industria de la construcción. Duración (10 Horas)
Abril del 2007	Curso sobre "Administración y Presupuestación de obra" CMIC, Cámara Mexicana de la industria de la construcción. Duración (10 Horas)
Abril del 2007	Curso sobre "Integración de precios unitarios" CMIC, Cámara Mexicana de la industria de la construcción. Duración (20 Horas)

4

IV. CURSOS ADQUIRIDOS

Abril del 2007	“Integración de precios unitarios” CMIC, Cámara Mexicana de la industria de la construcción. Duración (20 Horas)
Agosto del 2006	“Campeon Plus 8” CMIC, Cámara Mexicana de la industria de la construcción. Duración (16 Horas)
Junio del 2006	“Civilcad” CMIC, Cámara Mexicana de la industria de la construcción. Duración (20 Horas)
Mayo del 2006	“Operación y mantenimiento de PTARS en zonas rurales” Comisión de cuenca Rio Ayuquila- Armería y CEAC Duración (16Horas)
Julio del 2004	“Alternativas mas recomendadas en saneamiento de aguas residuales en comunidades rurales” CONAGUA Y CEAC Duración (16Horas)
Abril del 2004	“Ley de Obra Publica del Estado de colima” CMIC, Cámara Mexicana de la industria de la construcción. Duración (20 Horas)

José M. Dueñas Fuentes
Ing. José Manuel Dueñas Fuentes