**JOSÉ CARLOS RAMÍREZ SÁNCHEZ**

**INGENIERO CIVIL**

**DATOS GENERALES** **LUGAR Y FECHA DE NACIMIENTO**:

**NACIONALIDAD**: Mexicana.

**ESTADO CIVIL**:

**CIUDAD**: El Tuito, Cabo Corrientes, Jalisco.

**Teléfono**: 322-269-680.

**Celular:**

**Email:** opcc.20152018@gmail.com

**FORMACIÓN ACADÉMICA**  Escuela Primaria Federal Josefina Castillo Periodo: 1995-2001.

 Escuela Secundaria Técnica # 137 Periodo: 2001-2004.

Escuela Preparatoria Regional Pto. Vallarta Periodo: 2004-2007

Centro Universitario de la Costa

Periodo 2007-2011

**TÍTULO** Ingeniero Civil por la Universidad de Guadalajara

**OBJETIVO:** *Participar, aplicar y ampliar los conocimientos adquiridos con base en la experiencia obtenida en la elaboración de obras de ingeniería, ayudando en la mejora de las diversas áreas de aplicación. Asimismo busco comprometerme en el logro de los objetivos de la empresa para conseguir un alto nivel profesional y un mayor desarrollo personal.*

**EXPERIENCIA LABORAL**

**Empresa CONSUPREC S. A. de C.V.**

**Periodo: Octubre de 2011 - Diciembre 2011**

*Realizando actividades diversas como dibujante de AutoCAD, capturista de cómputo y auxiliar administrativo.*

**Grupo de Ingeniería para Estudios y Control de Calidad, S.A. de C.V.**

**Periodo: Diciembre de 2011 - Abril de 2013**

*Inspector de control de calidad en la construcción de la Presa de almacenamiento Hidroagrícola “Los Panales”.*

*Ejecutando diligencias de pruebas de laboratorio en el área de Mecánica de Suelos: Granulometrías, perdidas por lavado, clasificación de suelos, determinación de pesos volumétricos sueltos y compactos a materiales pétreos, densidades, absorciones de arenas y gravas, diseños de mezclas básicas para concreto, análisis estadísticos, ensayes de especímenes de concreto hidráulico etc.*

Inspector de campo en las diversas áreas de la presa.

**Servicios y Control en Ingeniería, S.A. de C.V.**

**Periodo: Abril de 2013-Septiembre 2013**

*Laboratorista en control de calidad en la construcción de la Presa de almacenamiento Hidroagrícola “Los Panales”.*

*Realizando actividades de pruebas de laboratorio en el área de Mecánica de Suelos: Granulometrías, perdidas por lavado, clasificación de suelos, determinación de pesos volumétricos sueltos y compactos a materiales pétreos, densidades, absorciones de arenas y gravas, diseños de mezclas básicas para concreto, análisis estadísticos, ensayes de especímenes de concreto hidráulico etc.*

**H Ayuntamiento de Cabo Corrientes, Jalisco**

**Periodo: Noviembre de 2013-Septiembre de 2015**

*Auxiliar Técnico para los departamentos de Obras Públicas, Jefatura de Topografía y Secretaría Técnica.*

**H Ayuntamiento de Cabo Corrientes, Jalisco**

**Periodo: Octubre de 2015-Febrero de 2016**

*Subdirector del Departamento de Obras Públicas.*

*Ejecutando acciones que competen a la subdirección, como revisión y elaboración de expedientes de obra, supervisiones de campo, elaboración de contratos de obra, etc.*

**Periodo: Marzo de 2016- 30 de Septiembre de 2018**

*Director del Departamento de Obras Públicas.*

*Realizando actividades diversas como:*

* *Preparación del Programa de Inversión Anual de Obras Públicas, de acuerdo a las necesidades que manifiesta la población Cabense en sus diversas solicitudes de obra, para su posterior aprobación mediante las sesiones del H. Cabildo, de acuerdo a las consideraciones pertinentes en función del nivel de prioridad, considerándose la Urbanización (Pavimentaciones), Infraestructura Educativa, de Salud, Deportiva, Construcción y Rehabilitación de Sistemas de Agua Potable, Alcantarillado, Infraestructura económica y Social, Vivienda, Caminos Rurales e Infraestructura Eléctrica .*
* *Ser partícipes en la adjudicación y vigilar el correcto desempeño de los Contratos de Obra Pública, de acuerdo a lo dispuesto en las leyes del estado de Jalisco, y los reglamentos del Municipio de Cabo Corrientes, Jalisco.*
* *Supervisión y conjunta coordinación de la ejecución de Obra Pública, desarrollada por dependencias Estatales, Federales o cualquier Organismo Descentralizado, según sea el caso, apegándose férreamente a las reglas de operación del programa o programas que beneficien al municipio de Cabo Corrientes.*
* *Proyectar, dirigir, ejecutar y conservar toda clase de obras públicas que se estimen necesarias para el mejoramiento de las poblaciones, tales como parques, jardines, áreas de recreo, vías públicas.*
* *Garantizar la participación directa y democrática entre la Sociedad y Gobierno Municipal en los procesos de planeación, programación, presupuesto y evaluación de las obras y acciones orientadas al desarrollo y bienestar social.*
* *Establecer las políticas de crecimiento, conservación, mejoramiento de las estrategias y programas de Desarrollo Urbano, impulsando la participación ciudadana en el desarrollo de acciones y proyectos que fomenten el desarrollo de capital humano, afianzando el orgullo e identidad local.*
* *Se llevarán a cabo estudios de levantamiento topográfico y elaboración de proyectos para la correcta ejecución dentro de la conservación y mantenimiento de caminos rurales, saca-cosechas y bordos de captación de aguas pluviales.*

**Periodo: 01 de Octubre de 2018 a la fecha**

*Sub-Director del Departamento de Planeación y Desarrollo Urbano.*

*Realizando actividades diversas como:*

* *Lograr una estructura urbana municipal jerarquizada, donde exista un centro urbano.*
* *Regulación de los usos del suelo y la administración urbana. Esta meta está diseñada para fortalecer al gobierno local en lo que respecta a la planeación urbana y su administración; se requiere de la actualización de los inventarios de tópicos urbanos y de una promoción transparente de los servicios urbanos municipales, lo cual vendrá a reforzar las finanzas del municipio y a asegurar que los usos del suelo se manejan de acuerdo a las normas establecidas en el plan.*
* *Incorporación ordenada del suelo al desarrollo urbano. Intenta establecer mecanismos que promuevan la incorporación de terrenos en beneficio de los habitantes de los ejidos y de tierras comunales, a través de la ocupación de terrenos baldíos o desocupados y auxiliando al acceso legal de los mismos de las personas de escasos recursos.*
* *Mejora, perfeccionamiento y desarrollo de los equipamientos municipales. A partir de la planeación de los equipamientos del municipio se permitirá el funcionamiento del municipio de una manera ordenada.*
* *Integrar en la cabecera municipal un centro urbano que concentre el equipamiento de la administración municipal, el equipamiento y los servicios de cobertura municipal y las principales áreas comerciales.*
* *Adecuación de la estructura vial y del transporte. Este punto ayudará a establecer una planeación integral y una estructuración eficiente de los sistemas de comunicación, tráfico y transporte público, así como el fortalecimiento de la capacidad institucional de operación de las autoridades correspondientes.*
* *Concentrar y ordenar el crecimiento urbano de modo que se consoliden centros de población con una estructura urbana adecuada.*
* *Prever el crecimiento urbano a largo plazo para que ocupe áreas planeadas para su ubicación.*
* *Establecer la interacción con el municipio vecino de Puerto Vallarta para la integración del funcionamiento urbano conurbado.*
* *Establecer las reservas territoriales adecuadas para el asentamiento ordenado de los pobladores de menores ingresos.*

***Periodo: 07 de Enero de 2019 a la fecha***

 *Docente de Asignatura B, en Preparatoria Regional de Puerto Vallarta Módulo el Tuito.*