INGENIERO CIVIL

Carlo Magno Sánchez Esquivel

Edad: 26 años

Domicilio: Ciudad de México **Teléfono Móvil: 922 189 4211**

Correo Electrónico: carlo_2612@hotmail.com **Correo Alterno:** sanchezesquivell@gmail.com



"Soy un Ingeniero Civil con la experiencia en la supervisión y control de calidad en obra civil, movimientos de suelo, pavimentaciones y edificación en todas sus etapas. Tengo conocimiento de la normatividad aplicable NMX, NRF, NTC, ISO Y ACI.

Experiencia

Supervisor de Terracerías y Pavimentos Mayo 2016-Septiembre 2017 Ram Ingenieria y Servicios S.A. DE C.V



Proyecto: "Supervisión y control de calidad de la obra: Mantenimiento menor de la autopista Acayucan-Cosoleacaque, incluye estructuras"

- Supervisión de contratista y seguimiento a las especificaciones indicadas por proyecto
- Supervisión y control de calidad en cada una de las actividades realizadas en el cuerpo "A" y "B" de la autopista Acayucan-Cosoleacauqe
- Elaboración de estimaciones
- Control de avance de obra
- Elaboración de ajuste de costos para la contratista y supervisión.

Proyecto: "Suministro y colocación de reja de acero para protección antivandálica en PIV'S"

- Supervisión de contratista e inspección de acuerdo a lo asignado por proyecto y especificaciones particulares
- Supervisión y control de calidad en la instalación de rejas antivandálicas para PIV'S
- Verificación y trazabilidad de materiales
- Elaboración de reporte fotográfico en base a las actividades diarias.
- Control documental de los avances presentados

Proyecto: "Trabajos de conservación a base de bacheo superficial y profundo en tramos aislados del km 0+000 al km 40+000 del cuerpo B, de la autopista Acayucan-Cosoleacaque"

- Supervisión de contratista e inspección de las actividades, de acuerdo a lo asignado por proyecto y especificaciones particulares
- Supervisor del tendido de carpeta asfáltica y elaboración de check list de calidad
- Inspección de obra civil, excavaciones, drenajes...
- Apoyo en la supervisión de movimientos de tierra, así como la recepción de terraplén.
- Elaboración de reporte diario de los avances generados por la contratista
- Elaboración de los ajustes de costos

Supervisor de Calidad Septiembre 2014- Abril 2016





O.P.C. INGENIERIA Y CONSTRUCCION S.A. DE C.V. Coatzacoalcos, Ver.

Proyecto: "Construcción y Equipamiento de 5 Talleres de Mantenimiento Para la Subgerencia de Servicios Industriales PEMEX"

Supervisión de obra civil y obra eléctrica aplicable en el proyecto

- Supervisión de contratistas, referente a la obra civil del proyecto, esto involucra la cimentación, columnas y losas de dos naves industriales, esto de acuerdo a cada una de las especificaciones asignadas por proyecto.
- Supervisión de red contra incendio con tubería PEAD, recepción de materiales e inspección de los mismos en cumplimiento a las especificaciones indicadas en el proyecto, trazabilidad de juntas de termo fusión y aplicación de criterio de aceptación y rechazo en base a la norma NRF-016-PEMEX-2010.
- Supervisión, criterio de aceptación y rechazo en la construcción de la red pluvial del proyecto, con tubería de polietileno de alta densidad (HDPE). Desarrolle un plan de mejora en los trabajos de la red pluvial, aprobado por el cliente, sin dejar a un lado las especificaciones del proveedor.
- Recepción, inspección y trazabilidad de materiales del proyecto.
- Elaboración de registros de calidad y trazabilidad de los mismos para posteriormente anexarlos al Dossier de calidad y ser entregado al cliente.
- Encargo de la coordinación del laboratorio de control de calidad subcontratado por el proyecto, lleve a cabo la supervisión de las pruebas elaboradas al concreto fresco y endurecido, terracerías, así como de igual manera canalice los reportes entregados por el laboratorio y di seguimiento a las no conformidades.
- Supervisión de la pavimentación completa del proyecto (terracerías, pavimentos, guarniciones y banquetas).

Criterio de aceptación y rechazo en base a las normas NRF-048-PEMEX-2007 y NRF-022-PEMEX-2008, aplicables a la obra eléctrica dentro del proyecto. Supervisión de ductos eléctricos, registros eléctricos, registros de voz y datos, canalizaciones eléctricas (alumbrado, contactos, telecomunicaciones).

Supervisor de Obra

Noviembre 2013 - AGOSTO 2014

Grupo Roma Stronger, S.A. de C.V. - Cosoleacaque, Ver.



Auditor de Control de Calidad en los distintos procesos constructivos que conlleva la edificación de viviendas en serie.

- Como responsabilidad principal, tuve la tarea de identificar y mitigar los problemas que se estaban generando durante los colados de las viviendas, debido a la falta de seguimiento de las especificaciones asignadas por proyecto.
- Supervisión de la obra civil dentro del proyecto, de acuerdo a las especificaciones indicadas por proyecto.
- Responsable de la elaboración de pruebas al concreto en estado fresco antes de su vaciado en los moldes.
- Inspección y validación, del proceso constructivo de las viviendas, en base moldes prefabricados.
- Inspección y validación del armado de acero
- Supervisión de la pavimentación total del conjunto habitacional, así como la cimentación y obra negra de las viviendas.
- Llenado y elaboración de check-list de calidad.
- Trato directo con verificadores por parte de INFONAVIT así con los valuadores del proyecto, atención y seguimiento a cada una de las observaciones.
- Seguimiento a cada una de las indicaciones que marca el proyecto ejecutivo, para que se desarrolle de la manera correcta.

Auxiliar de Residente de Obra (Prácticas Profesionales)

Julio 2013 - Agosto 2013

OH Constructores - Minatitlán, Ver.

Supervisión

- Elaboración de reportes sobre los avances diarios de las distintas obras.
- Elaboración de los generadores de obra y destajos de los trabajadores semanalmente.
- Supervisión de viviendas y lleve a cabo las pruebas al concreto en estado fresco para de estar panera poder entregar el concreto con la calidad correspondiente.

Nivel de Estudios

Licenciatura en Ingeniería Civil, Generación 2009 - 2015

Universidad Veracruzana – Campus Coatzacoalcos, Veracruz.

Cédula: 9026123



Diplomas

- Diplomado en Auto CAD 2014 (básico).
 Instituto de Capacitación de la Industria de la Construcción, (Enero 2014)
- Diplomado en Precios Unitarios Programa NEODATA.
 Instituto de Capacitación de la Industria de la Construcción, (Enero 2014)
- Certificado de Entrenamiento "Curso de Seguridad Industrial Nivel Supervisor" SASIT CORPORATION S.C. (Enero 2015)
- Certificado de Aprobación "WellCAP" Nivel Introductorio SASIT CORPORATION S.C. (Enero 2015)
- Certificado de Aprobación "RigPass" SASIT CORPORATION S.C. (Enero 2015)

Idiomas

Organización "The Institue Tituels"

13 Niveles cursados de 16

80 % DEL IDIOMA INGLES, HABLADO Y ESCRITO

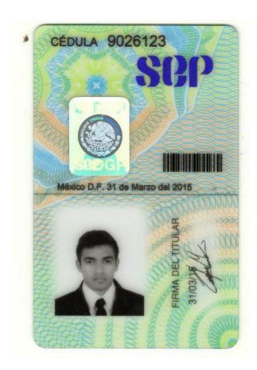


Habilidades y Conocimientos

Excel, Word, Outlook, Auto CAD, P.U. NEODATA

DOCUMENTOS ANEXADOS

CÉDULA PROFESIONAL





Supervisor de Calidad

Septiembre 2015- Febrero 2016

O.P.C. INGENIERIA Y CONSTRUCCION S.A. DE C.V. Coatzacoalcos, Ver.

Proyecto: "Construcción y Equipamiento de 5 Talleres de Mantenimiento Para la Subgerencia de Servicios Industriales"





Ingeniero de Calidad

Septiembre 2014-Septiembre 2015

O.P.C. INGENIERIA Y CONSTRUCCION S.A. DE C.V. Coatzacoalcos, Ver..

Proyecto: "Construcción y Equipamiento de 5 Talleres de Mantenimiento Para la Subgerencia de Servicios Industriales"



