



CURRICULUM VITAE

Ing. Civil: Alfredo Sarabia Beltrán

Información personal

Ocupación: Ingeniero Civil

Cédula Profesional: 13671144

Fecha de nacimiento: 28 – Marzo - 1995

Lugar de nacimiento: Ajoya, San Ignacio, Sinaloa.

Domicilio actual: Calle Pascual Ortiz Rubio 79 Col. Lázaro Cárdenas C.P. 80290 Culiacán, Sinaloa

Estado civil: Casado

Email: alfredo_youtube28@outlok.es

Cel: 6674-36-74-24



<https://www.facebook.com/alfredo.sarabiabeltran.7>

Formación Académica

Licenciatura

Universidad Autónoma de Sinaloa

Ingeniería Civil- Facultad de Ingeniería Culiacán

2013-2018

Preparatoria

Universidad Autónoma de Sinaloa

Preparatoria central Diurna

2010 – 2013

Secundaria

Secundaria Técnica #31

San Ignacio, Sinaloa.

2007 - 2010

Primaria

Esc. Primaria Emiliano Zapata

San Ignacio, Sinaloa.

2001 - 2007

Manejo de programas

- Microsoft Excel, Word, power point.
- AutoCAD
- Opus

Manejo de equipo topográfico

- Nivel Fijo
- Estación total (Nociones)

Habilidades

- Manejo de personal
- Análisis de precios unitarios
- Presupuestos de obra
- Elaboración de estimaciones
- Control de proyectos

Aptitudes

- Responsabilidad
- Disciplina
- Liderazgo
- Trabajo en equipo

EXPERIENCIA LABORAL (6 AÑOS)

SOLUCIONES SEGURAS – ING. NORMANDO PEÑUELAS LEÓN

Prácticas profesionales (octubre de 2017 a febrero de 2018)

Me desarrollé en el área de estimaciones y presupuestos, así como también en el área de supervisión de obra.

Realicé:

- Estimaciones para presentarse al Instituto Sinaloense de la Infraestructura Física Educativa (ISIFE) y al Colegio de bachilleres del estado de Sinaloa (COBAES)
- Presupuestos en Opus 2010, para obra privada y pública.
- Planos estructurales en AutoCAD
- Supervisión estructural en obra Yuniku, ubicada en Prol. Álvaro Obregón sur 1361, Guadalupe, 80220 Culiacán Rosales, Sin.
- Supervisión de obra: Terminación de Edificio y construcción de talud en COBAES 60

PROYECTOS Y CONSTRUCCIONES ESTADO 25, S.A. de C.V.

Teléfono de Contacto: Ing. Rafael: 6677-51-04-77

Primer Empleo (Febrero de 2018 a Junio de 2019)

Puesto: Ingeniero de Costos

Área de trabajo: Estimaciones, Presupuestos y Supervisión de Obra

Realicé:

- Estimaciones para presentarse al Instituto Sinaloense de la Infraestructura Física Educativa (ISIFE) y al Gobierno del Estado de Sinaloa.
- Presupuestos en Opus 2010, para obra privada y pública.
- Supervisión de obra y estimaciones en las obras:
 - CONSTRUCCION DE 9131.00 M² DE PISOS FIRMES EN VARIAS LOCALIDADES DEL MUNICIPIO DE CULIACAN, EN EL ESTADO DE SINALOA.
 - CONSTRUCCION DE SERVICIOS SANITARIOS AISLADOS DE 6.00X8.00MTS. Y OBRA EXTERIOR EN ESCUELA PRIAMARIA ALVARO OBREGON, UBICADA EN AVENIDA MUNICIPALISMO 3877 SUR, LOCALIDAD COL. LOS HUIZACHEZ MUNICIPIO DE CULIACAN ESTADO DE SINALOA.

-REHABILITACION GENERAL EN PREESCOLAR JUAN JACOBO ROUSSEAU, UBICADO EN DOMICILIO DOMICILIO CONOCIDO, LOCALIDAD DE OBISPO, MUNICIPIO DE CULIACAN, ESTADO DE SINALOA.

-REMODELACION DE CENTRO DE SALUD UBICADO EN LA SINDICATURA DE CERRO AGUDO, MUNICIPIO DE MOCORITO, ESTADO DE SINALOA.

-REHABILITACIÓN GENERAL EN PRIMARIA REMEDIOS URREA, UBICADO EN DOMICILIO DOMICILIO CONOCIDO, LOCALIDAD HIGUERAS DE JACOPA, MUNICIPIO DE COSALA, ESTADO DE SINALOA.

Entre otras.

INTEGRADORA 257, S.A. de C.V.

Teléfono de contacto: Arq. Abraham: 6878-78-01-53

Segundo Empleo (Agosto de 2019 a Noviembre de 2019)

Puesto: Residente de Obra

Área de trabajo: Supervisión de Obra.

Obra: Rehabilitación del sistema de agua potable en la localidad de Ajoya, San Ignacio, Sinaloa.

Características de la Obra:

- Construcción de Tanque de almacenamiento de agua, superficial, elaborado con concreto armado para capacidad de 60 mil litros (5.00x5.00x2.60 mts).
- Colocación de Línea de Alimentación con tubería de 4" (PVC Y Galvanizada)
- Colocación de Red de Distribución con tubería de 3" (3 Cajas de Válvulas)
- Demolición de empedrado para red de distribución
- Empedrado de Zanja de línea de red de distribución
- Construcción de Galería Filtrante de 10m de Profundidad por 2m de ancho

CONSTRUMATERIALES Y OBRAS FUJI S.A. DE C.V

Teléfono de Contacto: Arq. Ricardo Leal: 6671-85-71-45

OBRA: EXPLANADA CULIACAN

Tercer Empleo (Diciembre de 2019 a Diciembre de 2020)

1er Puesto: Auxiliar de Proyectos (Diciembre de 2019 a Enero de 2020)

Área de trabajo: Elaboración de Números generadores de obra, detalle de croquis acotados, (apoyo en organización y control de proyectos)

2do Puesto: Residente de Obra (Enero de 2020 a Marzo de 2020)

Área de trabajo: Supervisión de Obra en:

Cimentaciones; construcción de Zapatas Corridas y zapatas aisladas de hasta 1.5 metros de profundidad, de acero de refuerzo de 3/8" hasta 3/4" con (Placa Base y anclas en zapatas aisladas)

Terracerías en superficie de 1125m² con sub-base y base, compactación con vibro-compactador. Para construcción de firmes de concreto armado

Construcción de firmes de concreto armado, reforzado con doble parrilla de varilla de 3/8" a cada 20cm ambos sentidos, ambos lechos.

Construcción de firme de concreto armado, reforzado con malla lac 6-6/10-10, incluye: terracerías para pendientes de entre 1 y 3% con base hidráulica de hasta 30cm de espesor, compactación con bailarina.

Zanjas para instalaciones pluviales, hidráulicas, PCI y de gas, con pendiente del 1%, de hasta 2m de profundidad. Plantilla de arena de 10cm de espesor, colchón de arena de 25cm y relleno de material faltante con material producto de excavación, compactado con bailarina.

Detalles de albañilerías en: azotea (Bases para equipos, pases para instalaciones)

3er Puesto: Jefe de Control de Proyectos (Marzo de 2020 a Agosto de 2020)

Área de trabajo: Revisión de números generadores, elaboración de estimaciones para presentarse a GICSA (el cliente), elaboración de avances semanales, organización y control de proyectos y/o contratos (Comparativas de Pagos vs Ejecutado vs Estimado), elaboración de presupuestos compuestos por conceptos extraordinarios (tarjetas de P.U. y cantidades de obra), conciliación y/o negociación con el cliente; para la aprobación o ajuste de presupuestos extraordinarios.

4to Puesto: Coordinador General (Obra y Proyectos) (Agosto 2020 a Diciembre 2020)

Area de trabajo: Elaboración de Avances semanales (Conciliación semanal con el cliente de conceptos ordinarios y extraordinarios, Volúmenes, P.U., e importe total ejecutado semanal y acumulado)

Coordinación de Obra, Trazo de limitantes y escuadras en colocaciones de pisos según planos, apoyo en general a Residentes de Obra en los trabajos de: Colocaciones de pisos, Muros de Tablaroca, Impermeabilizante y Banquetas perimetrales de piedra lavada.

Elaboración de Cierre Técnico y administrativo, para el cobro de finiquitos, de la ejecución de:

\$ 45,186,618.88 (Cuarenta y cinco millones ciento ochenta y seis mil seiscientos dieciocho pesos 88/100 M.N.)

ALCANCE DE PROYECTO

Contratos y Convenios Modificatorios:

Cempanel: suministro y colocación de tabla-cemento para fachadas, con bastidores de refuerzo a base de PTR de 2x2, de 4x4 y monten de 10"

Impermeabilizante en azoteas a base de asfaltos rebajados del tipo SBS

Banquetas perimetrales acabado piedra lavada

Muros de Tablaroca y Durock

Estructura Semi-pesada

Rellenos fluidos (entortados) en azoteas

Muros de Block

Colocaciones de pisos; loseta, mosaico cerámico, fachaletas, porcelanatos, azulejos, terrazos, miracema, piedra laja.

Trabajos fuera de proyecto (Extraordinarios):

Firmes de concreto armado de hasta 17cm espesor, reforzado con parrilla de 3/8 a cada 20cm

Firmes de concreto con pendientes, reforzado con malla lac 6-6/10-10

Trabajos de cimentación (Pilotes de 60cm ancho por 10m de profundidad, Dados , zapatas aisladas, zapata corridas)

Construcción de firme de concreto lavado, con formas orgánicas (irregulares) para base de globo aerostático

CONSTRUCCIONES Y SERVICIOS CEGVA S.A. DE C.V

Teléfono de Contacto: Ing. Victor Quintana: 6672-36-60-15

**OBRA: Residencial Barcelona Prime (IMPULSA)
Residencial Los Mezcales (VIDAFEL)
Residencial Albaterra (STANZA)
Residencial Vitalia (IMPULSA)**

Cuarto Empleo (Enero de 2021 a Febrero de 2022)

Puesto: Residente de Obra en Urbanización

Área de trabajo: Supervisión en instalación de servicios, pavimentos de concreto hidráulico en vialidades y muros de contención:

- Colocación de línea de drenaje (Atarjea, descargas, pozos de visita, registros sanitarios)
- Colocación de línea de Agua Potable (Tubería PVC Hidráulico de 3" hasta 8", cajas de válvulas, tomas domiciliarias)
- Supervisión de colocación de concreto en guarniciones, pavimentos y banquetas.
- Supervisión de construcción de muros de contención en obra residencial vitalia

Uso de nivel fijo durante todo el periodo de trabajo.

H. AYUNTAMIENTO DE ELOTA – OBRAS PUBLICAS

Teléfono de Contacto: Director de Obras públicas: Ing. Gilberto Salazar: 6677-96-24-76

Quinto Empleo (Febrero de 2022 a Junio de 2024)

Puesto: Auxiliar Técnico del departamento de control y seguimiento de obra

Área de trabajo:

Elaboración de Proyectos: Levantamientos de obra, Planos en AutoCAD, Presupuesto de obra en Opus

Control y Seguimiento de obra: Supervisión de Obra, revisión de estimaciones de obra, revisión de documentación técnica, legal/adicional y económica.

Experiencia Profesional

OlimpiANEIC Monterrey 2017

Participación y obtención del **2do** Lugar en el área de Mecánica de Suelos en la **33 Olimpiada Nacional de Estudiantes de Ingeniería Civil** en Monterrey Nvo. León. Mayo de 2017.

Servicio Social con el MSE: Sergio Arturo Rentería Guevara.

Donde desarrollé una práctica innovadora de enseñanza RI (Retroalimentación Intergrupala), donde se promueve el liderazgo a través de asesorías al grupo por parte del alumno(a) sobresaliente, misma que presenté como ponencia en el **3er Encuentro Regional de Tutorías**, realizado en la Cd. De Chihuahua, Chihuahua, México. Enero- Septiembre de 2017

COSEI 2016.

Colaborador en la organización del primer congreso Sinaloense de estudiantes de Ingeniería, donde fomenté el liderazgo y organización junto con 10 compañeros, para el desarrollo correcto y ético del congreso. Abril del 2016

Asesor-par y grupal.

Desde Septiembre de 2015 hasta Diciembre de 2018 en las asignaturas: Estática, Hidráulica, Mecánica de Materiales I y II, Hidráulica de canales, Redes de Agua potable y Alcantarillado, Análisis Estructural, Mecánica de Suelos, Ingeniería de Costos, sistemas constructivos, Hidrología, Geotecnia, Cimentaciones, Diseño estructural I, II. Y Obras Hidroagricolas.



Ing. Alfredo Sarabia Beltrán

“Cuando se presenta un problema, mi trabajo es encontrar soluciones, evaluarlas y presentarlas a mis compañeros, para elegir la más óptima”