

Joerwin Alberto Portillo Smith

Ingeniero Civil

Datos Personales

B/ Cañada Honda, Sector Buena Vista, Calle 95, N°41-75
Parroquia **Cacique Mara. Municipio Maracaibo Edo. Zulia.**
Código postal: 4001
Cédula de Identidad: V-20.071.021
Edad: 26 años
Fecha de Nacimiento: 01-10-1989
Nacionalidad: Venezolano
Estado Civil: Soltero
Teléfono habitación: 0261-7593561
Teléfono Móvil: 0412-1706407 / 0424-6232304
E-mail: J.portillosmith@gmail.com



Estudios Realizados

2008-2014 Ingeniería Civil

Facultad de Ingeniería de la Universidad Rafael Urdaneta (URU)
Titulo obtenido **Mayo 2014** como Ingeniero Civil. Proyecto sanitario.

Trabajo especial de grado "Propuesta conceptual de un diseño a desnivel en la intersección de la avenida 16 (Guajira) con la circunvalación 2 en el Municipio Maracaibo Edo. Zulia". **Mención publicación.**

2016 Servicio Nacional de Aprendizaje SENA, (COLOMBIA).

Código y normas de soldaduras Modalidad: Virtual

Duración: 60 horas (Certificado)

Conocimiento de la diferencia de código, norma y procedimiento, formatos WPS, PQR, WPQR, manejo de normas internacionales para la aplicación de ellas dependiendo del proyecto.

2013 Jornadas técnicas de Ing. Civil. Área Construcción y vialidad

Facultad de ingeniería de la universidad Rafael Urdaneta (URU).

Duración 16 horas académicas. (Certificado)

Conocimientos de los sistemas constructivos de obras realizadas actualmente la ciudad de Maracaibo y gerencia de empresa.

2013 Planificación y control de obras (Microsoft Project 2010)

Centro Técnico Profesional (CENTECPRO).

Duración: 16 horas académicas (Certificado)

Crear un plan de gestión del alcance del proyecto que documente como se definirá, verificara y controlara el alcance del proyecto, y como se creara la estructura de desglose del trabajo.

2014 Dibujo Computarizado (AUTOCAD 2014)

Centro Técnico Profesional (CENTECPRO) Duración: 16 horas académicas

<i>Conocimientos Básicos</i>

- Cómputos métricos

Manejo de hoja de cálculo, partidas según presupuestos, avance de obra y valuaciones por medio del programa Excel.

- Sap2000 y Staad Pro.

Actualmente reforzando conocimiento del programa de diseño estructural Sap 2000 y Staad Pro.

- Autocad 2014

No tengo experiencia en diseño con el programa pero me desenvuelvo fácilmente con las acciones básicas de el.

- Sistema en Gestión de Calidad de obra.

Manejo de Dossier de obra en el ámbito de calidad.

Realización de plan de inspección.

Realización de procedimientos para ejecutar un trabajo en específico en el área de gas y Autogas. Procedimientos civiles, mecánicos y eléctricos.

Realización de formatos de calidad para aplicación de procedimientos expuestos en el plan de calidad. Experiencia 5 meses con la contratista GELSCA aprobada por el dpto. de calidad de PDVSA GAS.

- Microsoft Project 2010

Planificación de la obra con la contratista GELSCA como parte de un ajuste de la obra. Aplicación básica del programa.

Experiencia Laboral

2015 ICT PROYECTOS C.A – CERVECERIA POLAR C,A.

Remodelación de Oficina Principal Negocio C y M Agencia Polar II.

Cargo: Inspector de obras civiles.

Desempeño en obra: Supervisión de obra, manejo de APU, valuaciones, ejecución de obra acorde a las normas Covenin, Recepción y liberación de materiales, seguimiento continuo a los distintos proveedores para ejecución de la obra, manejo de cuadro de avances y libro diario de la obra. **Duración:** 6,5 meses.

2014 Gestión Estrategia Logística y servicios C.A (GELSCA)- Proyecto GNV

Estación de servicio la chinita expansión con sistema de medición y regulación (EMR) y equipo Nanobox.

Cargo: Inspector de calidad en obras civiles – Asistente de obras civiles.

Desempeño en obra: Lectura e interpretación de planos, Cómputos métricos de la obra, replanteo y medición en campo, toma y ensayo de muestras en concreto e inspección en toda la obra rigiendo las normas de calidad, registros de acuerdo a actividades ejecutadas rigiendo las normas PDVSA (Recepción y liberación de materiales), manejo de libro diario de obra, manejo de Dossier de calidad (Normas PDVSA GAS) **Duración:** Septiembre 2014 a abril 2015. (7 meses).

2013 Pasantías Deconferca S.A. En campo de las Residencias Atlantis.

Duración: 3 meses. Inspección de acabado de las edificaciones (Torres Neptuno y Poseidón) , Instalaciones sanitarias, electricidad, construcción de garita de vigilancia, replanteo de planos en locales comerciales, medición y cálculo de cómputos métricos en pintura, texturizados, luminarias y trabajo en yeso de Techo falso.

Referencias Personales

- | | | |
|----------------------|-------------------|--------------------|
| • Douglas Valladares | Abogado | Telf. 0414-6592787 |
| • Elio Barboza | Abogado/Adm | Telf. 0416-6624426 |
| • Yallimir Velarde | TSU ambiente | Telf. 0414-6811370 |
| • David Castillo | Gte.ICT PROYECTOS | Telf. 04245282138 |
| • Iris Suarez | Ingeniera | Telf.04246392118 |
| • Ana Angulo | TSU Obras civiles | Telf. 04146481474 |