

# **JAIME BERNAL**

**Cédula 8-848-186**

**jabernalr917@gmail.com**

**Don Bosco, Los Robles Sur, Casa 1258**

**293-6209 ; 6323-6510**

## **INFORMACION PERSONAL**

**Fecha de Nacimiento:** **17 de mayo de 1991**

**Nacionalidad:** **Panameño**

**Estado Civil:** **Soltero**

## **OBJETIVOS**

**Como objetivos a corto plazo quiero continuar con éxitos mi segunda carrera, que es Lic. en Ingeniería Civil en la USMA, para graduarme en el 2019.**

**Obtener una maestría en Project management y otra en diseño estructural, liderar algún día un megaproyecto.**

## **APTITUDES**

- **Buena actitud y aptitud.**
- **Ganas de aprender y superarme a diario.**
- **Buen dominio del inglés.**
- **Manejo de Microsoft office Word, Excel, PowerPoint.**
- **Manejo intermedio de AutoCAD.**
- **Capacidad de desenvolvimiento, toma de decisiones.**

- **Buen desempeño bajo presión.**
- **Manejo de personal. (Coordinación con Ingenieros por parte de contratistas, capataces, colaboradores de campo, entre 50 a 100 personas divididas en varias cuadrillas).**

## **EDUCACIÓN**

- **Instituto José Dolores Moscote**  
**Curso de Inglés “English for Life” 2006 y 2007**  
**Bachiller en Ciencias con énfasis en Informática**
- **Universidad Tecnológica de Panamá**  
**Técnico en Edificaciones. (2013)**  
**Idóneo como Técnico en Edificaciones. (2014)**  
**Licenciado en Edificaciones. (2014)**
- **Universidad Santa María La Antigua.**  
**Estudiante de Ingeniería Civil (2016 – hasta la fecha)**

## **EXPERIENCIA**

- **CONSTRUCCIONES CIVILES GENERALES (COCIGE)**  
**Proyecto SOHO MALL calle 50 entre calle 54 y 56. (7.5 hectáreas)**  
**Práctica Profesional como Encargado de Acero Enero 2012 – Marzo 2012**
  - ❖ **Inventarios de acero.**
  - ❖ **Coordinación con distribuidores de entrada y salida de materiales de acero (Barras vírgenes).**
  - ❖ **Informes mensuales de porcentajes de desperdicio de barras de acero.**
  - ❖ **Calculo de material de acero para hacer pedidos.**
  - ❖ **Inspección de acero.**

- **CONSTRUCCIONES CIVILES GENERALES (COCIGE)**

**Proyecto SOHO MALL calle 50 entre calle 54 y 56. (7.5 hectáreas)**

**Encargado de Acero y Encargado de Concreto** Marzo 2012 – Marzo 2014

- ❖ Inventarios de acero.
- ❖ Coordinación con distribuidores de entrada y salida de materiales de acero (Barras vírgenes y acero prefabricado).
- ❖ Informes mensuales de porcentajes de desperdicio de barras de acero.
- ❖ Calculo de material de acero para hacer pedidos de acero virgen y prefabricado.
- ❖ Inspección de acero.
- ❖ Dibujos taller de elementos de acero a fabricar e instalar para minimizar errores en fabricación e instalación.
- ❖ Coordinación y supervisión de instalación de elementos verticales y horizontales.
- ❖ Coordinación con concretas para distribución de concreto.
- ❖ Coordinación de programación de vaciados diarios, semanales, mensuales.
- ❖ Calculo de m3 para vaciados.
- ❖ Informe de costos mensuales por m3.
- ❖ Aseguramiento de calidad, antes, durante y después del vaciado de concreto.

- **CONSTRUCCIONES CIVILES GENERALES (COCIGE) Bajo el consorcio (HPC Contratas y P&V).**

**Proyecto Centro de Convenciones Amador en el Causeway de Amador; CCA. (16.0 hectáreas)**

**Presupuestos y Costos** Marzo 2014 – Febrero 2015

- ❖ Calculo de costos.
- ❖ Calculo de tiempo.
- ❖ Calculo de todo tipo de materiales. (Acero, formaletas, concreto, cables de postensado, estructuras metálicas, bloqueo, fachadas).

- **EMPRESAS BERN (BERN)**

**Proyecto Town Center (Mall, Hotel, Hospital, Consultorios médicos)**

**Costa del Este. (6.8 hectáreas)**

**Encargado de Acero** Febrero 2015 – Hasta la fecha

- ❖ Inventarios de acero.
- ❖ Coordinación con distribuidores de entrada y salida de materiales de acero (Barras vírgenes y acero prefabricado).
- ❖ Informes mensuales de porcentajes de desperdicio de barras de acero.
- ❖ Calculo de material de acero para hacer pedidos de acero virgen y prefabricado.
- ❖ Inspección de acero.
- ❖ Dibujos taller de elementos de acero a fabricar e instalar para minimizar errores en fabricación e instalación.
- ❖ Coordinación y supervisión de instalación de elementos verticales y horizontales.

**Encargado de Estructuras Metálicas** Enero 2016 – Hasta la fecha

- ❖ Coordinación con distribuidores de entrada y salida de materiales de acero (Vigas, chaneles, tubos, ángulos de acero y/o material prefabricado para soldar en sitio o atornillado).
- ❖ Calculo de material de estructuras metálicas.
- ❖ Inspección de estructuras metálicas.
- ❖ Coordinación con grúas de ser necesario para montajes e instalaciones.
- ❖ Coordinación para montaje de estructuras metálicas. (Techos, losas, puentes, plataformas, tramex, descolgados).