### JAIME FABIAN QUIROZ ARCHIBOLD

E-mail: JaimeQuiroz18@gmail.com

### **DATOS PERSONALES**

FECHA DE NACIMIENTO: 18 de mayo de 1978

NACIONALIDAD: Panameño

CEDULA DE IDENTIDAD: 3-703-2334

ESTADO CIVIL: Soltero

**EDAD:** 36 años

**TELEFONOS:** casa 392-6517/ móvil 6783-6301

**DIRECCION:** BRISAS DEL GOLF, CALLE 14 SUR, CASA 163-B

**IDIOMAS:** ESPAÑOL – INGLES

Conocimientos de computación: Aconex, Peachtree, Microsoft Program, AutoCAD, Microsoft Word, Microsoft Excel (creo programas), Microsoft Power Point, WaterCad, Lenguaje C++ (intermedio).

### **EDUCACION**

UNIVERSIDAD UNIVERSIDAD SANTA MARIA LA ANTGUA

LIC. INGENIERIA CIVIL

10 años de experiencia laboral

UNIVERSIDAD SANTA MARIA LA ANTIGUA

MESTRIA ADMINISTRACION DE CONSTRUCCION

SECUNDARIA COLEGIO SANTA MARIA LA ANTIGUA (1990-1995)

TITULO BACHILLER EN CIENCIAS

PRIMARIA COLEGIO EPISCOPAL DE CRISTO (1984-1989).

### EXPERIENCIA LABORAL

### INTERCOASTAL MARINE INC.

(Mayo 2014 - Presente)

Ingeniero Civil

Proyecto de Construcción de Muelle 8, RORO y Return Wharf en el Puerto de Manzanillo.

Jefe del Departamento de Control de Calidad, área estructural, encargado de dirigir, planificar, organizar y controlar los procesos, procedimientos y actividades relacionados con la gestión de la calidad del proyecto, con el fin de garantizar el cumplimiento de sus estándares y normas dentro del contrato y las especificaciones, así como, favorecer la mejora continua.

Asesorar y orientar sobre métodos, normas y otros dispositivos propios del sistema de calidad.

### GRUPO UNIDOS POR EL CANAL (GUPC)

(Mayo 2011 – Mayo 2014)

Ingeniero Civil

Proyecto de Ampliación del Canal, "Tercer Juego de Esclusas", Sector Atlántico

Ingeniero en Aseguramiento de Calidad, área

estructural, encargado examinar y verificar una o varias características respecto a las especificaciones (es el primer paso dado en la gestión de la calidad), donde el objetivo es que al cliente (ACP) obtenga un producto o servicios en condiciones de ser utilizados según el contrato. No sólo preocupa que las características de un producto cumplan determinadas especificaciones, sino que se exige una gestión de los procesos normalizada que garantice a los clientes (ACP) que recibirán el servicio contratado.

### CONSTRUCTORA NORBERTO ODEBRECHT S.A.

(Enero2011 - Abril 2011)

Ingeniero Civil

Proyecto "Saneamiento de la Bahía" de la Ciudad de Panamá

Ingeniero Civil Departamento de Producción, edificación y construcción de estructuras en el área de la planta de tratamiento.

### CONSORCIO HEYMOCOL & PROCOMON, S.A.

(Mayo 2010 - enero 2011)

Ingeniero Civil

Ingeniero de Control de Calidad, en el Proyecto Teatro-Auditorio de la Universidad Tecnológica de Panamá

Ingeniero Residente, en el Proyecto Modulo H3 (<u>Construcción</u> de Edificios del Hotel Decamerón Panamá)

### GRUPO LOS PUEBLOS (RESIDENCIALES DE CALIDAD, S.A)

Fort Clayton, Panamá

(Mayo 2008 - Abril 2010)

Ingeniero Civil

Proyecto Embassy Club

Ingeniero de Control de Calidad, (Inspector de edificación de estructura y acabados) Encargado de la inspección de 2 edificios de 48 apartamentos cada uno

Ingeniero de Costos en la Gerencia de Proyecto, hacer las cuentas finales del mes de todo los contratistas y sus avances. Fort Clayton, Panamá

(Julio 2007 – Mayo 2008)

Ingeniero Civil

Ingeniero Residente de Proyecto (Condominio E-3) Proyecto Embassy Club; En cargado de la construcción y edificación de un edificio de 40 apartamentos y 2 torres y 5 losas.

### Constructora Servicios Jamarva, S.A.

(Agosto 2006 – julio 2007)

Ingeniero Civil

Cuantificación de materiales en planos para licitaciones públicas.

Ingeniero de Inspección y supervisión de obras.

### ARGAR S.A.

INGENIERO CIVIL

(Abril 2005 - agosto 2006)

PROYECTO:

Rehabilitación y construcción de la calle de arraiján (vista alegre) – calle negra

Cuantificación de materiales en planos para licitaciones publicas

Supervisión de la construcción del puente sobre el sobre el río Matías Hernández en Macaracas, Prov. de Los Santos.

### COCHEZ Y CIA

### INGENIERO CIVIL / VENTAS AL POR MAYOR

(*Septiembre 2004 – abril 2005*)

Ejecutivo de ventas

Venta de materiales de construcción y supervisión de la instalación de los mismos en proyectos de la ciudad de Panamá.

### **CERTIFICACIONES Y SEMINARIOS**

- ❖ Certificación de Seguridad Industrial, Área: "SEGURIDAD EN ESPACIOS CONFINADOS" Julio -2013.
- Certificación de la ACI, "Técnico en Toma de Muestras de Concreto ACI", Grado I. Agosto – 2011.
- ❖ V Congreso de estudiantes de Ingeniería Civil. "EL INGENIERO CIVIL CREANDO SOLUCIONES PARA UN MEJOR FUTURO". – 2003
- ❖ IV Congreso de estudiantes de Ingeniería Civil. "AL PROGRESO CON TECNOLOGÍA: NUESTRO OBJETIVO". 2002
- ❖ III Congreso de estudiantes de Ingeniería Civil. "INGENIO, SOLUCIONES Y DESARROLLO". – 2001
- ❖ II Congreso de estudiantes de Ingeniería Civil. "EL INGENIERO CIVIL CONSTRUYE EL FUTURO". − 2000

### ACTIVIDADES EXTRACURRICULARES

- Medición de caudales en el Río Gatún. Enero 2004
- Medición de caudales en el Río Boquerón. Enero 2004
- ❖ Parte del comité organizador del V Congreso "EL INGENIERO CIVIL CREANDO SOLUCIONES PARA UN MEJOR FUTURO" – 2003

### REFERENCIAS

- ❖ Ing. José Dorantes Cel. 6613-1637 Grupo Unidos por el Canal (GUPC)
- ❖ Ing. Massoud Allahdad Cel. 6679-5191 Intercoastal Marine Inc.
- ❖ Ing. Orlando Paz Cel. 6604-9579 Realty Panamá S.A.
- ❖ Ing. Diomedes de Jesús Barrios Cel. 6614-0874 Constructora Norberto Odebrecht
- ❖ Ing. Mónica Barahona Cel. 6747-8821 Autoridad del Canal de Panamá.
- ❖ A.R.G.A.R. 226-8216
- ❖ Ing. Roy Morales 6028-4073 Autoridad del Canal de Panamá
- ❖ Ing. Eloy Zúñiga cel. 6615-7497 Constructora Servicios Jamarva, S.A. y Constructora Scorpio, S.A.



## República de Panamá





La Junta Técnica de Ingeniería y Arquitectura

En atención a que:

Jaime Fabian Quiroz Archibold

ha llenado los requisitos exigidos por la Ley 15 de 26 de enero de 1959, le confiere las credenciales del caso por autoridad de la Ley y presente el Certificado de Idoneidad para ejercer en todo el territorio nacional la profesión de

Ingeniero Civil

Arq. Valentín Monforte Presidente

Certificado Idoneidad 2005-006-078

Panamá, 21 de julio de 2005

Ing. Ernesto De Le Secretario

UNIVERSIDAD CATÓLICA SANTA MARIA LA ANTIGUA

La suscrita Secretana General hace constar que el presente diploma se encuentra registrado en esta Universidad

REGISTRO DE DIPLOMA No.

Aprobado mediante Res. 31-04-SGP. Univ. de Panamá

Cedula: 3-703-2334 Fecha 24-06-2105

Prof Maria Helena de Mariñas



Universidad Católica Santa María La Antigua

Facultad de Ciencias Naturales y Tecnología

Legalmente autorizada Confiere a

Jaime Fabian Quiroz Archibold

el título de

Licenciado en Ingeniería Civil

Por haber cumplido los requisitos establecidos con todos los derechos, honores y privilegios de este Grado Académico

En fe de lo cual se expide el presente diploma en

Panamá, República de Panamá, el beinticuatro de junio de dos mil cinco en el cuadragésimo Anibersario de su Jundación

Secretaria General



REPUBLICA DE PANAMA



MINISTERIO DE OBRAS PÚBLICA JUNTA TÉCNICA DE INGENIERIA Y ARQUITEC

(Ley 15 de 26 de Enero de 1959)

# RESOLUCIÓN Nº 8439

Por la cual se declara idóneo a JAIME FABIAN QUIROZ ARCHIBOLD para ejercer la profesión de INGENIERO CIVIL en el territorio de la República.

# LA JUNTA TÉCNICA DE INGENIERÍA Y ARQUITECTURA

# CONSIDERANDO:

Que JAIME FABIAN QUIROZ ARCHIBOLD en memorial de fecha 14 de JULIO de 2005, solicitó a la Junta Técnica de Ingeniería y Arquitectura que de conformidad con lo dispuesto en el artículo 1° de la Ley 15 de 26 de enero de 1959, reformada por la Ley 53 de 1963, se le declare idóneo para ejercer la profesión de INGENIERO CIVIL en el territorio de la República.

Que de cumplimiento con lo que establece el artículo 5° de la Ley 15 de 26 de enero de 1959, reformada por la Ley 53 de 1963, JAIME FABIAN QUIROZ ARCHIBOLD acompaña a su solicitud:

- a) Certificado de Nacimiento, expedido por el Director del Registro Civil, para acreditar su calidad de panameño.
- b) Original del Diploma otorgado por la UNIVERSIDAD CATOLICA SANTA MARIA LA ANTIGUA el día 24 de JUNIO de 2005, para comprobar que tiene el título de LICENCIADO EN INGENIERIA CIVIL, y que está debidamente inscrito en el Ministerio de Educación.

# RESUELVE:

Declarar, como en efecto declara, que JAIME FABIAN QUIROZ ARCHIBOLD, mayor de edad, de nacionalidad PANAMEÑA, portador de la cédula de identidad personal N° 3-703-2334, es idóneo para ejercer la profesión de INGENIERO CIVIL en el territorio de la República, y por lo tanto, al tenor de lo que establece la Ley 15 de 26 de enero de 1959, reformada por la Ley 53 de 1963, se le extiende el Certificado de Idoneidad correspondiente al número:

C.I. No.: 2005-006-078.

AL ILIERIO DE OBRAS PUBLICAS

Junta Técnica de Ingeniería y Arquitectura

ES COPIA AUTENTICA

2-9FPT- 2009

Dado en la Ciudad de Panamá, el día 21 de JULIO de 2005.

DIRECTOR ADMINISTRATIVE

THE THE PERSON NAMED IN COLUMN

ING. ERNESTO DE LE

ARQ. VALENTIN MONFORTE



# REPÚBLICA DE PANAMÁ TRIBUNAL ELECTORAL

# Jaime Fabian Quiroz Archibold

NOMBRE USUAL:

FECHA DE NACIMIENTO: 18-MAY-1978

LUGAR DE NACIMIENTO: COLÓN, COLÓN

EXPEDIDA: 25-JUN-2010 EXPIRA: 25-JUN-2020



3-703-2334

# AARESECUROSONAL EPUBLICA DE PANAMA

JAINES

FABILIA

QUIROZ

ARCHBOLD

CEDULA:

3-703-2334

FECHANAC.

18-5-1978

FECHAVENC:



ASEGURADO

# **GRUPO UNIDOS POR EL CANAL**

Diseño y Construcción del Tercer Juego de Esclusas

CERTIFICA QUE

# Jaime Quiroz Calidad

Participó en la capacitación de

Seguridad en Espacios Confinados

con una duración de treinta y dos (32) horas presenciales, del 23 al 26 de julio de 2013 en las instalaciones de Grupo Unidos Por el Canal Gatun, Panamá, República de Panamá

Bryant W. Teale Facilitador Carlos A. Reves

Gerente, Salud y Seguridad

**GUPC** 



Grupo Unidos por el Canal RUC 1683284-1-682766 DV 8 Cocoli, Calle Bruja, Edificio B Central Telefónica: (507) 316-9900 Fax: 317-6736 República de Panamá

Panamá, 22 de noviembre de 2011

Ingeniero

JAIME QUIROZ

Inspector de Calidad

Departamento de Calidad

Grupo Unido por el Canal

República de Panamá

E.S.D.

Referencia: NOTA-RH-33 Asunto: Capacitación

Respetado(a) Ingeniero:

Para Grupo Unidos por el Canal la inversión en su Talento Humano es crucial para el desarrollo de este proyecto; el cual requiere que todo su Equipo de Trabajo cuente con las competencias necesarias para realizar sus tareas.

Tomando en cuenta, que participó en el seminario: *Técnico en Toma de Muestra de Concreto (ACI)* realizado del 24 al 26 de agosto de 2011, cuyo costo fue de: 600.00 dólares.

Agradecemos sirva remitirnos firmado el Acuerdo de Capacitación correspondiente a este seminario.

Reiterando nuestra satisfacción de contar con Usted en nuestro Equipo de Trabajo.

Atentamente,

Gerente de Recursos Humanos

2

EO/ee

Adj. Lo indicado.

