

# ARQUITECTO. MAGISTER EN CONSTRUCCIÓN. JUAN FELIPE GUIDALES CÁRCAMO

Dirección personal actual: Carrera 103 D # 82 – 31 Bl. 3 Apt. 101 Bogotá D.C, Colombia  
Teléfono: 475 - 82 - 29 / Celular: 311 - 377- 32 - 82  
E\_mail: jfguidalesc@gmail.com / jfguidales@yahoo.es

---

## • PERFIL PROFESIONAL:

Soy un profesional proactivo con excelentes condiciones personales y profesionales para desarrollar un trabajo interdisciplinario y en equipo, en los campos de:

1. Construcción: elaboración de presupuestos; control de presupuestos; residencia y dirección de obra; programación de obra; Interventoría; elaboración, evaluación y presentación de procesos contractuales y licitatorios de construcción edilicia.
2. Docencia: Gestión y control de costos en la construcción, programación de proyectos de construcción, Tecnologías y procesos constructivos.

## • INFORMACIÓN PERSONAL:

-Lugar y Fecha de nacimiento: Carolina del Príncipe - Antioquia, 07 / 03 / 1981.  
-Identificación: C.C 71.371.668.  
-Matricula Profesional: A05322005 - 71371668  
-Libreta Militar: 71.371.668  
-Estado civil: Soltero.

## • ESTUDIOS REALIZADOS:

-Universitarios de posgrado: Magíster en construcción, 2008, Universidad Nacional de Colombia sede Bogotá. **Promedio: 4.5 sobre 5.0.**  
**Becado en una ocasión por alto rendimiento académico, semestre II.**

-Universitarios de pregrado: Arquitectura, 2004, Universidad Nacional de Colombia sede Medellín. **Promedio de carrera: 4.2 sobre 5.0.**  
**Becado en dos ocasiones por alto rendimiento académico, semestres III, IX.**

## • PREMIOS Y RECONOCIMIENTOS:

Finalista IV Biental Iberoamericana de Estudiantes de Arquitectura, temática del concurso: *la vivienda social en Iberoamérica*. Lima Perú  
Octubre / 2004.

## • EXPERIENCIA LABORAL:

-Analista de presupuesto Oficina de Planeación Institucional y del Territorio de la Universidad Nacional de Colombia sede Bogotá.

Funciones desempeñadas: prestación de servicios profesionales para asesorar y hacer parte integral de la administración y control presupuestal del proyecto denominado "Modernización de la infraestructura física para el desarrollo misional y de bienestar de la sede Bogotá 2010-2012" del nivel central de la Universidad Nacional de Colombia Sede Bogotá., y en la elaboración de presupuestos, especificaciones, programaciones de obra, procesos contractuales y licitatorios de los proyectos que le sean asignados por la Oficina de Planeación Institucional y del Territorio. Febrero 2009 – EN CURSO. Contacto Guillermo Restrepo Valencia. Director de proyectos de Infraestructura, Universidad Nacional de Colombia sede Bogotá; teléfono: 310 862 53 97.

-Socio Cofundador de 2GR. LTDA PLANEACIÓN Y CONTROL DE PROYECTOS.

Desarrollo de actividades de consultoría para el Diseño de las Instituciones educativas denominadas "LOS COLORADOS" Y "CHIRIQUI" localizadas en las ciudades de Bucaramanga y Valledupar respectivamente; proyectos financiados por FONADE, entidad adscrita a la Presidencia de la República.

La consultoría comprende las siguientes actividades:

- Cuantificación de cantidades de obra.
- Presupuesto de Obra.
- Especificaciones Técnicas.
- Programación de obras.

Noviembre 2009 – EN CURSO. Contacto Javier Andrés Cárdenas Gómez. Director del proyecto; Teléfono: 3801930 Cel.: 3118531977.

**-Analista de presupuesto KGR proyectos. Obra: Sede Central de Redeban Multicolor Bogotá.**

Funciones desempeñadas: determinar las cantidades de obra que surgen de la intervención y construcción de la obra nueva, el reforzamiento estructural y la intervención patrimonial del proyecto, elaborar el listado de materiales, precios básicos empleados para elaborar el presupuesto, desarrollando finalmente la plataforma de control presupuestal. Mayo 2008 – Febrero 2009. Contacto Tel de contacto Diego Mauricio Rojas- Recursos Humanos, 313 237 20 41. Carlos Felipe Ospina - Interventor, 311 219 49 17.

**-Contratista independiente para la elaboración de los costos y presupuestos para la reparación de los edificios del campus de la Universidad Nacional de Colombia sede Bogotá.**

Funciones desempeñadas: determinar las cantidades de obra que surgen de la intervención de la reparación de los edificios, elaborar el listado de materiales, precios básicos empleados para elaborar el presupuesto, elaborar el presupuesto para determinar el costo de las intervenciones a realizar como consecuencia de los estudios de vulnerabilidad sísmica. Para desarrollar este trabajo se cuenta con la última versión del programa CIO licenciado por Tekhne de Colombia. Julio 2007 a Diciembre 2008. Contacto Ing. Luís Enrique Gil Torres, Tel: 311 - 229 - 17 - 71.

**-Sub-Coordinador Técnico Nacional de Interventoría VISR de 176 proyectos a nivel Nacional vigencia 2004, Convenio Universidad Nacional de Colombia sede Bogotá. – Banco Agrario de Colombia. Enero 2006 a Marzo 2007.**

Funciones desempeñadas: coordinar la Interventoría para la ejecución técnica, administrativa y contable de 176 proyectos VISR a nivel Nacional. Con un total de 5 interventores a cargo. Contacto Ing. Luís Enrique Gil Torres, Tel: 311 - 229 - 17 - 71.

**•CURSOS / SEMINARIOS DE CAPACITACIÓN Y ACTUALIZACIÓN PROFESIONAL:**

**ÁREA DE CONSTRUCCIÓN:**

**-Construplan y construcontrol.**

Legis, Junio de 2008 Bogotá.

**-Manejo CIO MILENIO.**

Tekhne, Agosto de 2007 Bogotá.

**-Técnicas de supervisión de obra.**

SENA – Trimestre 4 de 2004 Medellín (Ant.).

**-Programación de obras.**

SENA – Trimestre 2 de 2004 Medellín (Ant.).

**-Interventoría y control de obra.**

SENA – Trimestre 3 de 2004 Medellín (Ant.).

**•REFERENCIAS:**

**Arq. PhD. Olavo Escorcía Oyola.** profesor asociado, Facultad de Artes de la Universidad Nacional de Colombia Bogotá; teléfono: 300 553 61 16.

**Arq. Mg. Jorge Hernán Salazar Trujillo,** profesor asociado, Escuela de Arquitectura, Universidad Nacional de Colombia sede Medellín; teléfono: 511 - 46 - 56.

**Arq. Guillermo Restrepo Valencia.** Director de proyectos de Infraestructura, Universidad Nacional de Colombia sede Bogotá; teléfono: 310 862 53 97.

**Arq. Javier Andrés Cárdenas.** Consultor Independiente de Fonade. Bogotá; teléfono: 311 853 19 77.

**Ing. Civil Oscar Eduardo Pinzon Vargas.** Ingeniero estructural, Ingetec; teléfono: 312 316 61 62.

**Arq. Luis Fernando Vargas Fajardo.** Control de calidad, Conconcreto Bogotá; teléfono: 300 560 09 66.

Para efectos legales la información aquí descrita es verídica y puede ser consultada en cualquier momento. (Art. 62 N1 C.S.T.)

---

ORIGINAL FIRMADO  
Arq. Juan Felipe Guidales Cárcamo  
M.P. A05322005-71371668