

DANIEL MAURICIO MEDINA CAMACHO

INGENIERO CIVIL



- Resido actualmente en Tunja (Disponibilidad de viajar)
- Edad: 27
- Estado Civil: Soltero
- Celular: 320 487 33 75
- E-mail: ingmaomedina@gmail.com
- LinkedIn: [in/daniel-mauricio-medina-camacho-8a0604154/](https://www.linkedin.com/in/daniel-mauricio-medina-camacho-8a0604154/)

PERFIL PROFESIONAL

Ingeniero Civil con sólidos conocimientos en los programas AutoCAD, ETABS, GeoStudio, Project 2013, Sketch Up, EPANET, ArcGIS, entre otros. Con experiencia en lógica de programación, hojas de cálculo y base de datos, especificaciones de diseño estructural de acuerdo a la NSR-10, patología estructural, lectura de planos y estudio de suelos, documentación, administración empresarial, contratación estatal, facturación, cortes de obra, supervisor de obra, revisión de planos de obra, desarrollo de propuestas, licitaciones, licencias, cotizaciones para entidades públicas y privadas; Manejo del Plan Estratégico de Seguridad Vial (PESV), Planes de Manejo de Tránsito (PMT) y normatividad vial.

Persona responsable, honesta, puntual, organizada, proactiva, comprometida con el trabajo, con capacidad de liderazgo, iniciativa, análisis, innovación, planeación y trabajo en equipo. Deseo tener la oportunidad de seguir creciendo como buen profesional en el campo de las estructuras y obras civiles y formar parte de un gran equipo de trabajo para lograr importantes objetivos en mi vida profesional.

FORMACIÓN ACADÉMICA

UNIVERSIDAD SANTO TOMÁS, TUNJA

Ingeniero Civil

Matrícula Profesional: 15202-369959 BYC

Inicia 2011 – Termina el 23 de agosto del año 2017

Graduado, Con Tarjeta Profesional Activa.

COLEGIO DE BOYACÁ

Bachiller Académico Área de Ciencias

Primaria, 1998-2002. Tunja

Secundaria, 2003-2009. Tunja



▶ Auxiliar de Ingeniería

AINPRO SA

1 de Noviembre al 15 de Marzo del 2019

Contrato por término de obra o labor. Trabajo en campo: Dos cruces con Perforación Horizontal Dirigida para instalación de tubería de PEAD de 4" y 10" red de energía a una longitud total de 250 metros lineales del Proyecto Ancón Sur. Funciones: apoyo y supervisión de obra en campo para dar informe al coordinador técnico sobre el avance, cumplimiento del cronograma, presupuesto planeado y gestión del mismo.

Trabajo en Oficina: Controlar, organizar y/o elaborar documentación del área de operaciones, cotizaciones, presupuestos, caja menor, planos e informes para obra, manejo de área comercial y de operaciones.

Jefe inmediato: Ing. Cesar Rey

Teléfono: 300 241 27 83

Dirección: Carrera 65B # 18a-40, Zona Industrial La Laguna, Bogotá D.C

▶ Profesional de apoyo, Área técnica

ASEIC SAS

22 de Enero al 10 de Abril del 2018

Contrato de 3 meses. Servicios en áreas de tránsito, transporte, diseño, seguridad vial, elaboración de Planes de Manejo de Tránsito (PMT), solicitud y gestión de licencias de excavación, elaboración de Planes de Movilidad de baja escala, manejo del Contrato concepto técnico 16 acorde a los requerimientos de Secretaría de Movilidad (SDM) y gestión de documentación y consultorías con el Instituto de desarrollo urbano (IDU) y la Empresa de Acueductos de Bogotá (EAB).

• *Jefe inmediato: Ing. Francisco Paolo López*

• *Teléfono: 310 563 78 12*

• *Dirección: Calle 64 i # 82-36 Bogotá D.C*

▶ Profesional de apoyo

CONSORCIO ITTUS-GITT

27 de Septiembre al 15 de Diciembre del 2017

Contrato de prestación de servicios por tres (3) meses, para la revisión y evaluación de los planes estratégicos de seguridad vial (PESV) incluyendo sus soportes, en el marco del convenio de cooperación especial No. 013 de 2017 celebrado entre la Universidad de Cundinamarca y consorcio ITTUS-GITT.

• *Jefe inmediato: Ing. William Fernando Camargo Triana*

• *Teléfono: 876 53 048*

• *Duitama*

► Ingeniero Auxiliar Administrativo

ALNASAN SAS

3 de Mayo del 2015 a 15 Mayo de 2017

Seguimiento administrativo de contratos y licitación en general, revisión y seguimiento a los procesos constructivos en obra, revisión de planos estructurales, revisión de informes, memorias de cálculo y estudios que se requieran en las obras, revisión y evaluación de las cantidades y presupuestos contractuales APU, IDU, e insumos, contratación de personal de obra, afiliación de personal a seguridad social.

- *Jefe inmediato: Ing. Álvaro Najjar Sánchez*
- *Teléfono: 313 387 89 14*
- *Tunja*



FORMACIÓN COMPLEMENTARIA



► DIPLOMADOS

*DIPLOMADO CONTRATACIÓN ESTATAL.
HORAS 80
Entidad COMFABOY- CCF, Tunja – Boyacá 2018*

*DIPLOMADO GERENCIA DE PROYECTOS.
HORAS 80
Entidad COMFABOY- CCF, Tunja – Boyacá 2017*

► CURSOS

*CURSO AVANZADO TRABAJO SEGURO EN ALTURAS
HORAS 40
Entidad Servicio Nacional de Aprendizaje SENA, Tunja – Boyacá 2018.*

*CURSO AUTOCAD 2D
HORAS 40
Entidad Servicio Nacional de Aprendizaje SENA, Bogotá – Cundinamarca 2018.*

*CURSO METALURGIA, PROPIEDADES Y CLASIFICACIÓN DE LOS
HORAS 40 PRINCIPALES METALES
Entidad Servicio Nacional de Aprendizaje SENA, Bogotá – Cundinamarca 2018.*

*CURSO COSTOS Y PRESUPUESTOS PARA EDIFICACIONES I,
HORAS 40 GENERALIDADES.
Entidad Servicio Nacional de Aprendizaje SENA, Cali - Valle del Cauca 2018.*

*CURSO ESTRUCTURACIÓN DEL PLAN ESTRATÉGICO DE
HORAS 60 SEGURIDAD VIAL (PESV)
Entidad Servicio Nacional de Aprendizaje SENA, Bogotá - Cundinamarca 2017*

CURSO *FILTRACIÓN EN MEDIOS GRANULARES*
HORAS *10*
Entidad *Sexto 6° Congreso Internacional de Ingeniería Civil, Universidad Santo Tomás Tunja, 2016*

► **PONENCIAS Y ASISTENCIAS**

ASISTENCIA *ACTIVIDAD GRUPAL DE ORIENTACIÓN OCUPACIONAL TUNJA, Realizado por la caja de compensación COMFABOY.*

PONENTE *“Feria Científica del Centro de Investigaciones de Ingenierías Alberto Magno” realizado en la Universidad Santo Tomás – Tunja, 2014.*

PONENTE *Cuarto 4° Encuentro Regional de Semilleros de Investigación, Policía Nacional, Municipio de Vélez, Santander Agosto 2012.*

ASISTENCIA *Quinto 5° Congreso Internacional de Ingeniería Civil, Universidad Santo Tomás – Tunja, 2014.*

ASISTENCIA *Cuarto 4° Congreso Internacional de Ingeniería Civil, Universidad Santo Tomás – Tunja, 2012.*



REFERENCIAS



► **Personales**

ING. CESAR REY
Ingeniero Mecánico Coordinador de
Proyectos
Celular 3002412783

Dr. MIGUEL PEREZ FIGUEREDO
Catedrático Universidad Yopal
Celular 3107852178

DIEGO FABIÁN RODRÍGUEZ TOVAR.
Ingeniero Civil Interventor de Obra
Celular 3114543858

MIGUEL ANGEL ORTIZ CRUZ.
Ingeniero Civil Especialista en Estructuras
Celular 3177651124

► **Familiares**

LUIS FERNANDO MEDINA LOPEZ (Padre)
CEL: 3208039946 - 3213291542
Ingeniero de Sistemas
Director Comercial SERVIASEO
DUITAMA S.A – E.S.P

CARLOS GERARDO MEDINA LOPEZ (Tío)
CEL: 3115811182
Ingeniero de Sistemas
Gerente COMPUTADORES E.P.S
Ibagué

“En efecto, cuando uno de ustedes quiere construir una casa en el campo, ¿no comienza por sentarse a calcular los gastos, para ver si tiene con qué terminar? Porque si pone los cimientos y después no puede acabar la casa, todos los que lo vean se burlarán de él y dirán: Ahí tienen a un hombre que comenzó a construir y fue incapaz de concluir “

San Lucas 14, 28 - 30