



DAVID LEONARDO CÁRDENAS RUBIANO

INGENIERO CIVIL

24 AÑOS
TARJETA PROFESIONAL COPNIA VIGENTE
LICENCIA DE CONDUCCIÓN A2, C1
CEL: 305 794 1148
CORREO ELECTRONICO: DC37388@GMAIL.COM
BOGOTA D.C. - COLOMBIA

PERFIL PROFESIONAL

Ingeniero civil acreditado con la Organización de Diseño de Sistemas de Infraestructura, con sólida experiencia en gestión financiera y liderazgo de equipos. Destacado por apoyar en proyectos de mejora de infraestructura vial, garantizando el desarrollo de las actividades y el cumplimiento de los objetivos en relación con el margen del proyecto, gestionando la información correspondiente a elaboración de presupuestos, análisis de planos, programación de obras civiles, informes y actividades administrativas.

Estudios

Especialización Gerencia de Proyectos e Inteligencia en Negocios Politécnico Granacolombiano	2023 – 2024 Bogotá, Colombia
Diplomado en Diseño de Sistemas de Infraestructura Universidad Católica de Colombia	2021 – 2021 Bogotá, Colombia
Ingeniería Civil / Universidad Católica de Colombia.	2017 - 2021 Bogotá, Colombia
Técnico en Contabilizaciones Comerciales y Financieras Servicio Nacional de Aprendizaje SENA Colombia	2016 – 2017 Bogotá,

Experiencia Laboral

Técnico Analista Financiero Previsora Seguros S.A. – Temporal HQ5.	junio 2023 – Diciembre 2023 Bogotá, Colombia
<ul style="list-style-type: none">Realizar seguimiento a contratos con constructoras y avances de proyectos en ejecución.Supervisión de pólizas de seguros todo riesgo, revisión de gestión económica.Análisis y seguimiento de presupuestos en negocios privados.	
Datos de contacto: (601) 348 5757	
Inspector de interventoría – Auxiliar de Ingeniería Alma Interventoría & Consultoría	Mayo 2022 – Enero 2023 Bogotá, Colombia
<ul style="list-style-type: none">Realizar prefactibilidad, presupuestos, programación y cronograma de obra, para el buen desarrollo del proyecto.Coordinación de proyectos, generación de informes semanales y avance de obra, validación de actividades ejecutadas.Informes semanales, mensuales, ejecutivos y técnicos, diseños básicos en AutoCAD, planos y redacción de especificaciones técnicas	
Datos de contacto: 311 752 8883	
Licitador – Auxiliar de Ingeniería Inter-project Interventoría	Enero 2021 – Diciembre 2021 Bogotá, Colombia
<ul style="list-style-type: none">Elaboración de diseños de planos y redacción de especificaciones técnicas, elaboración de planos récord.Bases de formatos para licitaciones en plataformas como SECOP II Y SECOP I.Elaboración de presupuestos para obras civiles y labores administrativas a cargo de 4 proyectos en el valle y choco.	
Datos de contacto: 322 346 0252	

Habilidades

Manejo de paquete Office (Excel Avanzado, Word, Power Point) certificado, AutoCAD, Epanet, ArcGIS, SAP 2000v4,

programas de programación de obras, manejo de aplicativos contables.

Skills

Lenguaje: Español (Nativo), Ingles (A2)

Aptitudes: Trabajo en equipo, liderazgo, proactividad, responsabilidad, compromiso y comunicación.

Formación Adicional

Tengo conocimiento en la elaboración de cotizaciones, manejo de inventarios y de costos, de igual manera conozco los principios y procedimientos para la elaboración de estudios de suelos, manejo de AutoCAD y programas relacionados a la elaboración de estudios de estructuras hidráulicas, viales y estructurales.

Poseo capacidades y conocimientos para el proceso de investigación, esto se puede evidenciar en mi trabajo de grado (Proyecto investigativo "Modelo matemático en el embalse de Chuza para la formulación de políticas de precios basadas en la escasez"). En el cual obtuve una calificación final de 9,5/10.

Conferencia: Investigación geotécnica, concretos en climas extremos.

Conferencia: Investigación de movimientos de redes pluviales y de aguas negras

Referencias Laborales

Jeisson González / Datos de contacto: 313 333 2285
Ingeniero Civil

Maribel Ramos / Datos de contacto: 311 534 0849
Líder Trabajadora Social IDU

Donal Cárdenas / Datos de contacto: 313 487 1025
Contador Público

Referencias Personales

Johanna Rubiano / Datos de contacto: 305 748 6499
Profesora

Julián Cárdenas / Datos de contacto: 302 853 5486
Ingeniero Industrial

Paula Romero / Datos de contacto: 311 528 9156
Ingeniera Civil

Alirio Salamanca / Datos de contacto: 310 204 4158
Gerente Sucursal Estatal