

ESPECIALIZACIÓN EN GESTIÓN Y CONSTRUCCIÓN DE EDIFICACIONES

PORTAFOLIO

DOCENTE - 2021



JORGE ORLANDO PARRA RODRÍGUEZ

Administrador

Administrador de Instituciones de Servicio. Universidad De La Sabana
Especialista en Gerencia de Mercadeo 2.000. Universidad Jorge Tadeo Lozano
Master in Global Business Administration - Phoenix, USA. Tecnológico De Monterrey –
Thunderbird School of Global Management.

Asignatura: Pensamiento Estratégico y Gerencia

Maestro en administración de Negocios Globales, con experticia internacional en América Latina y Estados Unidos, diseñando estrategias de atracción y posicionamiento basadas en mercadeo digital y construcción de redes de capital relacional para la industria de la Educación Superior. Habilidades directivas en el manejo de equipos de trabajo de alto rendimiento, en el diseño estratégico de programas de comercialización y atracción, educación y relaciones, así como instructor de educación superior.



JULIÁN ANDRÉS VILLA CUENCA

Arquitecto

Arquitectura (Pregrado); Universidad del Valle. Sede Cali.

Especialización Gerencia Pública; Universidad Pontificia Bolivariana. Sede Palmira.

Especialización en Capellanía y Derechos Humanos; Escuela de Teología y Ciencias Religiosas Iglesia Anglicana del Caribe y Nueva Granada. Sede Barranquilla

Maestría en Teología; Escuela de Teología y Ciencias Religiosas Iglesia Anglicana del Caribe y Nueva Granada. Sede Barranquilla.

Asignatura: Responsabilidad Social

Docente en las facultades de arquitectura en la Fundación Universitaria de Popayán, Sede Santander de Quilichao y Universidad Antonio Nariño Sede Palmira; Subsecretario de Planeación Socioeconómica y estratégica de la Alcaldía de Palmira 2018-2020; Diseñador y contratista de obra.



JUAN CARLOS FLOYD LLANOS

Arquitecto

Especialista En Gerencia De Construcciones, Pontificia Universidad Javeriana – Cali
Maestría En Educación: Desarrollo Humano- Universidad De San Buenaventura – Cali

Asignatura: Seminario de Investigación I

Experiencia en el área de la Gerencia de Proyectos; Docente universitario por más de 26 años en las Universidades de San Buenaventura en Cali, en la Fundación Universitaria de Popayán, Sede Santander de Quilichao y Coordinador del programa de Arquitectura en la Universidad Antonio Nariño Sede Palmira, investigador y director de la práctica profesional.



JOSÉ DARÍO GAVILANES

Ingeniero

Ingeniero Civil, Universidad Distrital Francisco José de Caldas

Magíster en Geotecnia (Estudios); Universidad Nacional de Colombia

Magíster en Construcción, Universidad Nacional de Colombia

Asignatura: Patologías de la Construcción

Se ha desempeñado en proyectos de Alto impacto a nivel Nacional e internacional entre ellos se destaca gestor predial para el proyecto del nuevo Puente Pumarejo, Estudios y diseños para la primera línea del Metro de Bogotá, Construcción de planta de Slop en Salinas Ecuador. Se ha demepñado como Director de proyectos de infraestructura en el sector privado y público. Docente y coordinador de investigaciones de a Facultad de Ingeniería Civil de la Unversidad La Gran Colombia, Bogotá; Docente catedrático de laEspecialización en Patología de la Construcción en la Universidad SantoTomás en la Sede Bogotá.



JOHANY EDILBERTO RÍOS CARDONA

Ingeniero

Ingeniero Civil, Universidad del Quindío

Especialista en Gerencia para Ingenieros, Universidad Pontificia Bolivariana

Especialista en Gerencia y Control de la Construcción, Universidad del Norte
Barranquilla

Asignatura: Programación y Control de Obra

Con más de 16 años de experiencia en la ejecución de proyectos, he podido participar, liderar y coordinar los equipos multidisciplinarios que intervienen en ellos, procurando que técnicamente sea muy fluida la ejecución. Aborda los proyectos con una visión global en cualquier etapa, desde la idea o necesidad, ingeniería básica, ingeniería de detalle, planificación, estructuración, dirección y coordinación de disciplinas, hasta la ejecución y puesta en marcha bajo metodología BIM, en términos de Calidad, Tiempo, Costos, Seguridad y Medio Ambiente.



GABRIEL LOZANO SANDOVAL

Ingeniero

Ingeniero Civil. Universidad del Quindío - Colombia.

Especialización en Residuos Sólidos, Universidad Nacional de Colombia abierta y a distancia (UNAD) -Colombia

Magíster en Ingeniería Civil (MIC) énfasis en Ingeniería Ambiental. Universidad de los Andes - Colombia. Departamento de Ingeniería Civil y Ambiental.

Doctor en Ingeniería Hidráulica y Medio Ambiente, Universidad Politécnica de Valencia - España, Departamento de Ingeniería Hidráulica y Medio Ambiente

Asignatura: Eficiencia Hídrica

Asesor, Consultor e Interventor en hidrología, hidráulica y medio ambiente

Estudios de problemas medioambientales y planteamiento de alternativas que conduzcan a desarrollos sostenibles y eficientes



ANDRÉS PELÁEZ OSPINA

Arquitecto

Especialización en Proyectos de Arquitectura Interior, Universidad Pontificia Bolivariana

Asignatura: Modelado Básico y Modelado Avanzado

Experiencia en coordinación de diseño y construcción bioclimática - sostenible bajo metodología BIM en edificaciones. Con alto grado de responsabilidad, trabajo en equipo y capacidad de trabajar



CATALINA HORTÚA OCAMPO

Ingeniera y Abogada

INGENIERA CIVIL; Universidad del Quindío

ABOGADA, Universidad de Medellín

ESPECIALISTA EN DERECHO DE DAÑOS, Universidad Libre

MAGISTER EN GERENCIA DE LA CONSTRUCCIÓN, Universidad de los Andes

Asignatura: Gestión en Calidad de la Edificación

Abogada litigante encargada de la gestión integral de procesos judiciales en las jurisdicciones civil, laboral y administrativa. Se ha desempeñado como asesora de la empresa de Acueducto y Alcantarillado de Bogotá; Asesora externa de la Gerencia General en asuntos administrativos, técnicos y legales de la construcción; Directora administrativa en un emprendimiento orientado a la prestación de servicios de consultoría en ingeniería civil y geológica para empresas públicas y privadas en la empresa Ábaco Ingeniería y Gestión del Territorio SAS



GINA JULIANA PONGUTA

Administradora

Administrador de Instituciones de Servicio. Universidad De La Sabana
Especialista, Comercio Electrónico, Universidad de Los Andes

Asignatura: Gestión de Residuos de la Edificación

Socia Fundadora de la empresa Maat Soluciones ambientales .Amplios conocimientos en el área comercial y de mercadeo, ventas, creación de empresa, mercadeo digital. La experiencia de identificar una oportunidad en el mercado, convertirla en un modelo de negocio y finalmente consolidar una empresa viable y con un gran crecimiento me ha permitido desarrollar habilidades en muchos campos a nivel profesional y personal. Experta en Gestión Integral de Residuos de Construcción y Demolición RCDs y amplia experiencia en la Dirección de proyectos de Deconstrucción en Bogotá , Colombia



ÁLVARO JOSÉ HERNÁNDEZ ALARCÓN

Ingeniero

Ingeniería en Recursos Hídricos y Gestión, Ambiental Universidad Central
Especialización Tecnológica en Seguridad y Prevención de Riesgos Profesionales Consejo Colombiano de Seguridad
Especialista en Gestión Ambiental de la Universidad América de Bogotá

Asignatura: Responsabilidad Ambiental

Estandarización de procesos y concientización del personal hacía el auto cuidado. Con experiencia en el sector de hidrocarburos, energético, transporte, y civil.



CARLOS EDUARDO CASTANG MONTIEL

Ingeniero

Ingeniero Mecánico; Universidad Tecnológica de Bolívar

Especialización eGestión de Proyectos de Ingeniería; Universidad Distrital Francisco José de Caldas.

Magíster en Ingeniería énfasis Ingeniería Mecánica; Universidad del Valle

Doctorado © en Ingeniería, Universidad Autónoma de Occidente, Cali

Asignatura: Eficiencia Energética y Electiva Disciplinar II: Iluminación Natural

Experiencia en implementación de métodos de mantenimiento industrial a través de análisis energético: TPM, RCM, confiabilidad, gestión basada en condición para preservación de activos, formulación y evaluación financiera de proyectos de inversión a través del análisis estadístico de datos y planeación estratégica.

Conocimiento y aplicación de NTC's, sistemas de gestión de calidad ISO 9001 2008, desarrollo de indicadores de gestión, manejo de auditorías y participación en procesos de certificación



DUVÁN BELTRÁN HERNÁNDEZ

Ingeniero

Ingeniero Civil. Universidad del Quindío

Especialista en Gerencia de Proyectos. Universidad del Tolima

Especialista en Vías y Transporte. Universidad Nacional de Colombia, Sede Manizales

Magíster en Infraestructura Vial y Sistemas de Transporte ©, Universidad Nacional Sede Manizales

Asignatura: Gestión del Riesgo de La Edificación

Ingeniero Civil con capacidad de adaptación al cambio, con habilidades para la estructuración, análisis y ejecución de proyectos, aptitudes para el trabajo en equipo, honestidad, disciplina y responsabilidad. Competente en la solución de problemas de ingeniería, vías y Sistemas de Transporte, movilidad, programación y control de proyectos, interés por la actualización profesional y el mejoramiento continuo basado en el conocimiento y la ética



JORGE HUMBERTO DÍAZ URIBE

Ingeniero

Ingeniero, Ingeniería de Sistemas y Computación, Universidad del Quindío
Especialista en Gerencia, Alta Gerencia; Universidad Pontificia Bolivariana

Asignatura: Seminario de Investigación II

Emprendedor Serial, lidera el desarrollo de modelos de negocio startup y desarrollo de oportunidades de negocio. Conferencista y tallerista de procesos creativos de ideación, prototipado y validación de modelos de negocios. me he desempeñado como empresario, inversionista, docente en temas de innovación y creatividad empresarial, director de entidades de apoyo al emprendimiento, gerente de proyectos y gerente del +D en diferentes entidades del ámbito nacional. Dentro de sus habilidades se encuentran las relaciones públicas, la innovación, la venta consultiva y el liderazgo.



JULIÁN DÍAZ GUTIÉRREZ

Administrador

Administrador de Instituciones de Servicio. Universidad de la Sabana

Magíster en Ingeniería Civil, con énfasis en Infraestructura Vial.

Magíster en Ingeniería Civil, con énfasis en Gestión de la Construcción. Convenio

Universidades: EAFIT y del Quindío.

Asignatura: Electiva Libre: Project

Ingeniero Civil. Socio y Director General de CON&CA INGENIERIA SAS, consultor en la implementación de Proyectos bajo la Metodología BIM. Con veinte y dos (22) años de experiencia en diversas áreas de la ingeniería civil, ocupando cargos como gerente, gestor, coordinador y supervisor técnico en convenios interadministrativos para desarrollar proyectos de: viviendas de interés social, escenarios deportivos, sedes y hogares múltiples infantiles, reforzamiento y adecuación de centros hospitalarios, pavimentos, obras de urbanismo y alcantarillados.



MARÍA EUGENIA ARANGO OSPINA

Ingeniera

Ingeniería Agronómica, Universidad de Caldas

Especialización en Desarrollo Gerencial. UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MANIZALES

Agricultura Ecológica con Énfasis en Agricultura Tropical Sostenible. Costa Rica

Doctorado ©Estudios del Desarrollo. Universidad Del País Vasco

Asignatura: Electiva Disciplinar I: Evaluación Ambiental de Proyectos

Docente e investigadora universitaria y coordinadora de la Maestría en Desarrollo Regional y Planificación del Territorio de la Universidad Autónoma de Manizales.



LUIS MIGUEL MEJÍA GIRALDO

Agrónomo

Agrónomo, Universidad de Caldas

Especialización en Gestión para el Desarrollo Empresarial UNIVERSIDAD SANTO TOMAS

Especialización en Pedagogía y Docencia Universitaria, UNIVERSIDAD LA GRAN COLOMBIA

Maestría/Magister Desarrollo Sostenible y Medio Ambiente, Universidad De Manizales - Umanizales

Asignatura: Electiva Disciplinar I: Evaluación Ambiental de Proyectos

Docente e investigador de la Facultad de Ingenierías de la Universidad La Gran Colombia Seccional Armenia



JORGE EISENOBER LLANO GARCÍA

Abogado

Abogado, Universidad de Manizales

Especialista en Seguridad Social; Universidad de Manizales

Magister en Derecho. Universidad de Manizales.

Asignatura: Electiva Disciplinar I: Evaluación Ambiental de Proyectos

Abogado Laboralista y de la Seguridad Social.



MAURICIO ESCOBAR ORTEGA

Administrador

Administrador de empresas, Universidad Nacional de Colombia, Sede Manizales

Contador Público, Universidad de Manizales

Especialización En Gerencia de Finanzas UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MANIZALES

Magister En Administración Con Énfasis En Finanzas, INSTITUTO TECNOLÓGICO Y DE ESTUDIOS SUPERIORES DE MONTERREY (ITESM)

Magister en Administración UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA SEDE MANIZALES

Doctor en Desarrollo Sostenible; Universidad De Manizales - Umanizales

Asignatura: Electiva Disciplinar II: Evaluación Financiera de Proyectos

Ha trabajado en docencia, administración, en temas de emprendimiento e investigación en Desarrollo Sostenible



YESID ARMANDO ROZO FORERO

Abogado

Especialista en Gobierno y Gestión Pública

Especialista en Derecho Urbano

Magíster en Desarrollo Regional y Planificación del Territorio

Candidato a Máster Internacional Smart City Management .

Asignatura: Electiva no disciplinar: Derecho Administrativo Urbano

Secretario de Plantación de Pereira