



INFORMACIÓN PERSONAL

Nombre: Andrés Felipe Ramírez García
 Cedula: 1136884153
 Fecha de Nacimiento: 06 de junio de 1992
 Lugar de Nacimiento: Bogotá DC
 Nacionalidad: Colombiana
 Estado civil: Unión libre
 Idiomas: Español nativo
 Inglés Intermedio

CONTACTO

Celular: 3186008068
 Dirección: Carrera 69G # 71-16 apto- 301
 Email: diseño.ararquitecto@gmail.com
 Skype: live:diseño.ararquitecto

REFERENCIAS PERSONALES

LESLIE NAYADIT CABALLERO RAMOS
 Profesión: Administradora Comercial
 Teléfono: 3186008780
 Correo: lesyer@hotmail.com

ANDREA DEL PILAR ARIAS RAMIREZ
 Profesión: Abogada Penalista
 Teléfono: 3214986534
 Correo: andreilla-28@hotmail.com

LEE JEFERSSON ROMERO
 Profesión: Arquitecto
 Teléfono: 3125258380
 Correo electrónico: leyromeroro@unal.edu.co

LINKS

<https://drive.google.com/open?id=1DXwM0nnjRQYPI-MxDHZ-tuFgMiyg0w4h>

PERFIL PROFESIONAL

Arquitecto de la Universidad Nacional de Colombia, con grandes capacidades para desempeñar cargos relacionados con el perfil profesional. Con experiencia de más de tres años en el campo, desempeñando las siguientes labores:

- Arquitecto diseñador, Residente de obra y acabados y Coordinador de proyectos en diversas edificaciones en la ciudad.
- Con conocimientos y experiencia en diseño arquitectónico de carácter farmacéutico y hospitalario, control de actividades y avance de obra, formulación y control presupuestal, levantamiento arquitectónico y de instalaciones, formulación de informes de costos y programación, conocimiento en diseño de elementos básicos de estructura en concreto y estructura metálica.
- Diseñador de infraestructura vegetada, jardines verticales, cubiertas verdes, paisajismo urbano, Jardinería ornamental, conocimientos en restauración forestal y conectividad ecológica al interior de la ciudad, con experiencia en implementación de programas de sostenibilidad y ecología urbana con énfasis en propuestas de agricultura urbana.
- Diseñador y colaborador de proyectos de urbanismo con experiencia en diseño de secciones urbanas y entornos inmediatos en edificaciones educativas de la ciudad.
- Emprendedor, consistente, coherente y con hambre de conocimiento en busca de nuevas experiencias en diversos campos de acción y con aptitudes suficientes para adquirir cargos de control y confianza a diversos niveles administrativos.

LINEA DE TIEMPO



MANEJO DE SOFTWARE



INTERESES



APTITUD PROFESIONAL



EXPERIENCIA LABORAL

VICTORIA NATURAL SAS

Jefe Inmediato: Daniel Andres Bernal
 Teléfono: 2222611 - 3208379064
 Correo Electrónico: daniel@victorianatural.com
 Cargo: Director de proyecto
 Labores principales:
 - Dirección del equipo de diseño paisajístico correspondiente por proyecto
 - Diseño de unidades paisajísticas de acuerdo a condiciones de implantación
 - Generación de propuestas económicas y presupuestos de obra
 - Gestión de aprobación de diseños ante entidades estatales
 Periodo: 12/2016 – 12/2018

GRUPO SIZMA SAS

Jefe Inmediato: Miguel Angel Zuñiga Perez
 Teléfono: 6170524 - 3112106270
 Correo Electrónico: gerencia@gruposizma.com
 Cargo: Arquitecto colaborador
 Labores principales:
 - Diseño de propuestas preliminares para aprobación de cliente
 - Calculo de cantidades de obra correspondientes
 - Control de obra y supervisión en campo
 - Modelado 3D y renderizado de propuestas arquitectónicas
 Periodo: 03/2014 - 11/2016
 10/2018 - 12/2018

PEDRO GONZALEZ SANCHEZ INGENIERIA Y GEOTÉCNIA

Jefe Inmediato: Pedro Gonzales Sánchez
 Teléfono: 2355379 – 3007766851
 Correo Electrónico: gpedro2000@hotmail.com
 Cargo: Auxiliar de arquitectura e ingeniería
 Labores principales:
 - Dibujo técnico de planos estructurales y de estudio de suelos
 - Calculo de cantidades de obra
 - Levantamiento arquitectónico y estructural
 - Tramites ante curaduría urbana
 Periodo: 10/2012 – 01/2014

VICTORIA NATURAL SAS.
(2016 - 2018)**GRUPO SIZMA SAS.**
(2014 - 2016)
(2018)**LINKS**

<https://drive.google.com/open?id=1DXwM0njRJQYPI-MxDHZ-tuFgMiyg0w4h>

PARTICIPACIÓN PROFESIONAL**CASA TIBANA – CHÍA** **ÁREA DE INTERVENCIÓN: 12.000 M2 APROX.**

Diseño paisajístico de los exteriores de Casa Tibaná, un espacio dedicado a cursos y capacitaciones. Incluye diseño de sistema hexagonal de contención de sustratos de siembra, implementación de métodos de recolección y reutilización de aguas lluvias, salones abiertos de instrucción, infraestructura de invernadero tecnificado, cerramiento vegetal, generación de estuario y zonas de seguridad alimentaria para 300 niños del sector.

TERRANUM CALLE 26 **ÁREA DE INTERVENCIÓN: 3000 M2 APROX.**

Diseño e implementación paisajística de la franja de paisajismo y mobiliario urbano sobre la fachada principal sobre la avenida El Dorado, del complejo comercial ecosistema de negocios Conecta, de acuerdo a lineamientos normativos de las entidades distritales correspondientes. Incluye diseño de unidades vegetales, mobiliario urbano prefabricado, demarcación y señalización incluyente, asistencia a comités técnicos, sustentación ante interventoría con acompañamiento para aprobación y puesta en marcha del proceso. Proyecto culminado.

CIG – HUERTAS COMUNITARIAS COQUÍ – CHOCÓ **ÁREA DE INTERVENCIÓN: 1000 M2 APROX.**

Colaboración técnica en diseño e implementación de programa de aprovechamiento de la potencialidad gastronómica de los pobladores nativos de la región costera del corregimiento de Coquí, Chocó. Fundamentado en el aprovechamiento de saberes ancestrales e implementación de protocolos de buenas prácticas de siembra y aprovechamiento de los recursos naturales existentes en la región. Se acompañó y coordinó la construcción de un invernadero tecnificado y se dictaron cursos de implementación de procesos botánicos y de manejo de viverismo.

DISEÑO PAISAJISTICO COLEGIO ARGELIA II – CENTRO DE LA BICI **ÁREA DE INTERVENCIÓN: 9817 M2 APROX.**

Dirección y coordinación del proceso de diseño paisajístico correspondiente a las áreas internas de la IED Argelia II y el novedoso centro de la Bici, planteado para la localidad de Bosa, en el cual coordine el trabajo por parte del equipo de diseño, equipo de reconocimiento ambiental y forestal y componente botánico y biológico correspondiente. Generando el acompañamiento normativo constante ante la consecución del proyecto ante las entidades distritales correspondientes; particularmente ante JBB y SDA. Proyecto desarrollado por parte de Victoria Natural y DDA Arquitectos.

PLAN DE MANEJO SILVICULTURAL COLEGIO SIERRA MORENA LA CURVA **ÁREA DE INTERVENCIÓN: 7284 M2 APROX.**

Dirección y coordinación del proceso de aprobación del plan ambiental y de manejo silvicultural aplicable al interior del predio de desarrollo del futuro IED Sierra morena la Curva en la localidad de Ciudad Bolívar, proceso que se acompañó de principio a fin junto con la asesoría normativa aplicable, necesaria para el avance del proceso de diseño paisajístico propuesto por el contratante; Incluyó la gestión del proceso documental y aprobación correspondiente ante SDA, junto con la asesoría en la selección de especies correspondientes y adecuadas para el diseño propuesto cumpliendo con los parámetros presentes en el manual de silvicultura urbana de Bogotá.

SALA DE TOMA DE MUESTRAS - TOMOGRAFIA DE URGENCIAS - HOSPITAL UNIVERSITARIO MAYOR MEDERI

Residente Técnico en la ejecución de la remodelación de la sala de Tomografía de Urgencias del Hospital Universitario Mayor – Mederi, Bogotá. Incluye control de personal de obra, control presupuestal y compras, manejo y coordinación con personal propio del contratante, Informes de avance de obra, comités de obra semanales, manejo de proveedores, control de calidad de acabados y terminaciones arquitectónicas, coordinación de actividades de acuerdo a programación.

ÁREA DE ALISTAMIENTO FARMACÉUTICO – HOSPITAL UNIVERSITARIO MAYOR MEDERI

Control de presupuesto, manejo de proveedores, compra de materiales y planimetrías generales de la nueva área de alistamiento del Hospital Universitario Mayor – Mederi, en la ciudad de Bogotá. Incluye cálculo de cantidades de obra y compra de materiales, coordinación con proveedores, recepción de material de obra y control de almacén, elaboración de planos record y modelado de instalaciones básicas, supervisión de ejecución de actividades de obra, control de calidad de acabados arquitectónicos.

DISEÑO ARQUITECTÓNICO: CENTRAL DE MEZCLAS, SERVICIO FARMACÉUTICO Y BODEGA DE ALMACENAMIENTO HOSPITAL FEDERICO LLERAS - IBAGUÉ

Coordinación del proceso de diseño arquitectónico correspondiente a la Central de mezclas, servicio farmacéutico y almacén general de medicamentos dispuesto por el Hospital público Federico LLeras de la ciudad de Ibagué. Cumpliendo funciones de levantamiento y modelado 3D de instalaciones existentes, generación de propuesta arquitectónica con cartilla planimétrica y de detalles constructivos, coordinación planimétrica de diseño de instalaciones necesarias, gestión documental de información técnica y especificación constructiva correspondiente.

CENTRAL DE MEZCLAS ASISFARMA SA

Diseño y ejecución general de la remodelación de la central de dosis unitarias de ASISFARMA SA ubicada en la ciudad de Bogotá. Incluye levantamiento arquitectónico de edificación previa, distribución espacial de elementos internos, Elaboración de detalles constructivos de mobiliario específico (Muebles Passthrough), Control de calidad de terminaciones arquitectónicas, Dibujo técnico de instalaciones en general. Colaboración en proceso de presupuestos y Cortes de obra.

CENTRAL DE MEZCLAS COODESURIS

Colaboración en el diseño y ejecución de la central de mezclas unitarias alternas al Hospital Santa Clara, ubicada en la ciudad de Pereira, Risaralda a cargo de COODESURIS. Incluye Diseño de espacios interiores y modificación de espacios existentes de acuerdo a comités con director de obra, elaboración de planos record de ejecución, planos detallados de instalaciones especiales, Elaboración de detalles constructivos de mobiliario especializado (Muebles passthrough), contacto con proveedores y gestión de compras a distancia.

EDIFICIO CORPORATIVO ASISFARMA SA

Ejecución de mantenimiento locativo de las instalaciones administrativas de ASISFARMA SA. Ubicado en la ciudad de Bogotá. Incluye informes de estado de edificación, cálculo de cantidades de obra, elaboración de presupuestos y compra de materiales, supervisión de actividades y manejo de personal, elaboración de detalles constructivos necesarios para la ejecución. Control de materiales y manejo de desechos.