



PEFIL PROFESIONAL DE LOS PROFESIONALES AL SERVICIO DEL CONVENIO

DIRECTOR DEL CONVENIO Y CAPACITADOR

JOSE DAGOVERTO BONILLA ORTIZ

Ingeniero Agrónomo, Universidad Nacional de Colombia.

PERFIL PROFESIONAL

Ingeniero Agrónomo con 38 años de experiencia profesional. Desde marzo de 1999 me desempeño como Director Ejecutivo y Representante Legal de la Federación Nacional de Asociaciones de Usuarios de Distritos de Adecuación de Tierras – FEDERRIEGO. De enero de 1997 a agosto de 1998 ejercí como Gerente de USOSALDAÑA y Administrador Jefe del Distrito de Adecuación de Tierras de Gran Escala del Río Saldaña. Esta experiencia me ha permitido desarrollar fortalezas en gerencia, administración, operación, mantenimiento, rehabilitación, complementación y ampliación de Distritos de Adecuación de Tierras y además he organizado programas capacitación y asesoría a las Asociaciones de Usuarios para que asuman el manejo de estos Distritos.

Además he trabajado en programas de control de inversiones para Banco Agrario de Colombia, en asesoría y formulación de proyectos de crédito Asociativo para Producción, Adecuación de Tierras y Banco de Maquinaria agrícola y/o pesada de: ASOZULIA, USOSALDAÑA, ASORRECIO y ASOCOMBEIMA con recursos de FINAGRO y de las Líneas Especiales de Crédito con recursos de los programas Agro Ingreso Seguro – AIS y Desarrollo Rural con Equidad – DRE.

También me he desempeñado en producción agropecuaria, administración, consultoría, asesoría y asistencia técnica integral incluyendo manejo económico, formulación de proyectos y consecución de recursos de crédito para actividades agropecuarias, especialmente en cultivo de clima cálido; igualmente en desarrollo, manejo y asesoría en programas de producción agropecuaria sostenible; agricultura limpia, de precisión, alternativas y manejo sostenible de recursos naturales.

ASESORES DEL CONVENIO Y CAPACITADORES

1. ALEXANDRA FORERO QUIÑONES

Ingeniera Civil.

PERFIL PROFESIONAL

Ingeniera Civil, especialista en Gestión de Entidades Territoriales, con más de 20 años de experiencia en diseño, planeación y manejo de distritos de Adecuación de Tierras. Entre otros cargos, ha sido Subdirectora de planeación del INAT, Gerente de USOCHICAMOCHA, Secretaria de Fomento Agropecuario del departamento de Boyacá, ha desarrollado varios proyectos de consultoría e interventorías de distritos de Adecuación de tierras en el país y ha efectuado diferentes actividades de capacitación con FEDERRIEGO.

2. MELQUINSEDEC PULIDO

Master en Economía en la Universidad de los Andes y Docencia en la Universidad de la Salle. *PERFIL PROFESIONAL*

PERFIL PROFESIONAL

Ingeniero agrónomo con 35 años de experiencia en el campo de la docencia y con amplia facilidad para la capacitación y educación a nivel universitario, sectorial e institucional.

Fortaleza en las áreas Económica, financiera, de evaluación de proyectos, comercios nacional e internacional, desarrollo y participación de políticas agropecuarias, manejo empresarial, fortalecimiento organizacional, asistencia técnica agronómica y de gestión ambiental del Sector Agrario. Profunda experiencia en el desarrollo de actividades en los campos de formulación, asesoría, evaluación y operacionalización de Proyectos Agropecuarios y de políticas sectoriales del sector agropecuario para la recomendación de políticas.

CAPACITADORES

1. PIEDAD MERCEDES ARDILA MOLANO

Máster en Economía, Universidad de la amistad de los pueblos "patricio lumumba" de Moscu.

Experiencia HIMAT, INAT.

PERFIL ▯ ▯ PROFESIONAL

Economista con 23 años de experiencia en el campo del desarrollo agropecuario colombiano, comprobadas capacidades de negociación, persuasión y conciliación; asesoría y capacitación a las Asociaciones de Usuarios y Administradores, en el manejo de los Distritos de Adecuación de Tierras del país; excelentes relaciones con el pequeño, mediano y gran agricultor. Profunda experiencia administrativa en las áreas de planeación, ejecución, seguimiento, evaluación y control; Elaboración y Aplicación de diferentes metodologías, en desarrollo de las funciones propias de los cargos desempeñados, capacidad de trabajo en equipo y liderazgo. Experiencia ejecutiva y representación del sector solidario, a nivel nacional.

2. RAFAEL ALFONSO MARQUEZ MARQUEZ

INGENIERA CIVIL Egresado en 1.993, Matricula Profesional 25202_ 50505 CND.

PERFIL PROFESIONAL

DIPLOMADO EN : RIEGOS, GESTION AMBIENTAL, INSPECCION PARA LA INSTALACION EXTERNA E INTERNA DE LINEAS DE GAS NATURAL, EN SISTEMAS DE GESTION DE CALIDAD ISO 9000 :2000 Y EN FORMACION PEDAGOGICA BASICA.

Experiencia en construcción, interventoría y consultoría para la operación, y/o construcción y/o administración de la infraestructura de Obras Civiles de Distritos de Riego, Drenaje y Control de inundaciones.

Experiencia específica en conformación y organización social y normativa de Asociaciones de Usuarios de Distritos de Riego.

Manejo del entorno hidrometeorológico para la selección y/o construcción de embalses y/o almacenamientos de agua.

En las zonas urbanas, Instalación de sistemas de Acueducto, Alcantarillado y suministro de Gas Natural., instalación de tuberías, fundición de sistemas de cimentación, estructura y acabados.

Interventor Administrativo y Financiero en proyectos de obras civiles con recursos del Fondo Nacional de Regalías (Planeación Nacional–PNUD) (Planeación Nacional-Unión Temporal Puertos-Interaudit)

Experiencia en identificación y caracterización de patologías viales, estudios de volúmenes, pesos y medidas de tránsito

Interventoría a Concesiones Viales

Contratista Constructor independiente de obras civiles

Catedrático Universitario en Aerofotogrametría y en Ingeniería de tránsito y transportes

3. JOHN VERGEL

INGENIERO AGRÍCOLA Y ESPECIALISTA EN GERENCIA DE PROYECTOS

PERFIL PROFESIONAL

En los años 2010 – 2011, coordinador del programa de adecuación de tierras de la Gobernación del Tolima, participando en la rehabilitación de 20 minidistritos de riego de pequeña escala en el departamento.

2012, asesor y supervisor del convenio firmado entre la Gobernación del Tolima y El centro Provincial Brisas de magdalena. Para apoyar temas relacionados con la adecuación de tierras del Departamento del Tolima.

2010, contratista para la ejecución de 27 sistemas de riego por goteo, para el distrito de pequeña escala Varsovia del municipio de Cunday. Favorecidos por convocatoria pública de riego y Drenaje.

2002 a 2013, De manera independiente he participado en el diseño, instalación, operación y mantenimiento de sistemas de riego del sector privado, especialmente en cultivos de cítricos, aguacate y hortalizas.

PROFESIONALES DE APOYO REGIONAL

1. CECILIA DEL ROCIO FAJARDO LÓPEZ

INGENIERA CIVIL ESPECIALIZADA EN GERENCIA AMBIENTAL. Egresada en 1.990, Matricula Profesional 25202 37116CND.

PERFIL ▯ ▯ PROFESIONAL

Experiencia en construcción de infraestructura para cultivos de flores, tales como diseño, construcción e instalación de Estación de riego y su conducción, diseño y construcción de reservorio para el almacenamiento de agua, obras civiles, cuartos fríos, pozos profundos e invernaderos, manejo de residuos sólidos y líquidos, manejo de estación meteorológica.

Formulación, diseño e interventoría de proyectos de Adecuación de tierras y acompañamiento a las asociaciones de usuarios de distritos de riego.

En las zonas urbanas, Instalación de sistemas de Acueducto y Alcantarillado, remodelaciones y construcción de bodegas, fundición de sistemas de cimentación, estructura y acabados.

2.OSCAR BENAVIDES JURADO

INGENIERO CIVIL - ESPECIALISTA EN ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS
CONSTRUCTORAS

PERFIL ▯ ▯ PROFESIONAL

Ingeniero Civil, egresado de La Universidad del Cauca y especializado en ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS CONSTRUCTORAS por la Universidad de Nariño y Curso Internacional sobre Planificación de Redes de Riego a Presión en Israel.

En los tres (3) últimos años, dedicado a la Consultoría, como profesional independiente, en el campo de la infraestructura que se adelanta en el país, particularmente en el departamento de Nariño.

Dieciséis (16) años dedicados a la Interventoría de proyectos de riego a presión y a la conservación, mantenimiento y operación de distritos de drenaje y control de inundaciones, como servidor público en entidades del estado como el HIMAT, INAT e INCODER.

Diez (10) años dedicados a la interventoría y construcción de CENTROS EDUCATIVOS (escuelas, colegios, centros educativos), como funcionario público del Instituto Colombiano de Construcciones Escolares – ICCE.

Alta experiencia en el área administrativa, ya que en numerosas ocasiones he sido encargado de las Direcciones Regionales de las entidades en las que he estado laborando. (ICCE – HIMAT- INAT – INCODER).

3. RAMÓN ANTONIO PRIOLÓ TIRADO

INGENIERO AGRÓNOMO

PERFIL PROFESIONAL

Ingeniero agrónomo con amplios principios éticos y morales que fundamentan un desempeño profesional y personal exitoso. Excelentes relaciones interpersonales, capacidad de expresión, características de liderazgo y con aptitudes para el trabajo en equipo. Soy un ser humano dinámico y activo, con gran capacidad de negociación y toma de decisiones; con disposición para el cumplimiento de las tareas encomendadas con responsabilidad y agrado, y mente abierta a nuevos conocimientos. Capacitado para adaptarme y desempeñarme en las diferentes áreas de una organización; con experiencia en Asistencia Técnica en producción y manejo del cultivo del arroz, secano y bajo sistemas riego; producción y manejo del cultivo del maíz; siembra, establecimiento y manejo de praderas.

4. JULIANA REYES

INGENIERÍA AGRÍCOLA

PERFIL PROFESIONAL

Ingeniera Agrícola con capacidad de mejorar las condiciones del medio productivo en el sector agropecuario mediante el manejo racional y sostenible de los recursos agua, suelo, planta y medio ambiente a través del desarrollo e implementación de sistemas de riego y drenaje, procesos de mecanización, instalaciones agropecuarias, acondicionamiento y

transformación de productos. Con cuatro años de experiencia en formulación, implementación y supervisión de proyectos de convocatorias públicas del Ministerio de agricultura y Desarrollo Rural y un año de experiencia en administración de empresas del sector agropecuario. Buen manejo de las relaciones publicas en el sector agropecuario y de fácil adaptabilidad a cualquier lugar, liderazgo, trabajo en equipo, desarrollo de trabajo investigativo, administrativo y de campo.

5. ALVARO JOAQUIN CHAPARRO RINCON.

INGENIERO AGRICOLA – UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA, SEDE MEDELLIN.

PERFIL PROFESIONAL

Experto en la formulación y estructuración de estudios y diseños, construcción de obras de riego y drenaje, especialista en adecuación y mecanización de tierras, dirección, administración y evaluación de distritos de irrigación y drenaje; con fundamentos en maquinaria de construcción, maquinaria agrícola y montaje de sistemas de bombeo. Con buena experiencia en el campo de la docencia universitaria e investigación.

Los últimos 21 años ha sido dedicado a la asesoría , consultoría , dirección de proyectos de adecuación de tierras en entidades como Asonorte , CVC , Ingenio Risaralda , Ciat (IIMI), agricultores particulares y a la catedra universitaria.

Consultor en estudios y diseños de proyectos en las convocatorias AIS y proyectos ante entidades como CVC, Ministerio del Ambiente y recursos naturales.

Experiencia como Gerente de Asorut durante 3 años y cuatro meses, 5 años como jefe de adecuación de tierras del Ingenio Riopaila y 8 años como gerente de la línea de maquinaria agrícola de Industrias metalúrgicas Apolo de Medellín.

Profesional actualizado en eventos y capacitaciones en las áreas de adecuación de tierras, cultivos, ambientes virtuales de aprendizaje, investigación agrícola y administración general.