



Juan Manuel Gutiérrez

Arquitecto de la Universidad Piloto de Bogotá, master en tecnologías avanzadas de la construcción de la Universidad Politécnica de Madrid (España). Ha participado en el diseño del centro de rescate y rehabilitación de fauna silvestre de Bucaramanga, la exhibición de osos de anteojos y coatíes del zoológico Santacruz y el área de recepción y cuarentena del refugio de animales silvestres de Villa Lorena en Cali, (Colombia)

Hernán Ochoa

Hernán Ochoa Rojas, Odontólogo de la Pontificia Universidad Javeriana (Bogotá-Colombia) Especialista en Gerencia de la Calidad de la Universidad El Bosque (Bogotá-Colombia). Se ha desempeñado profesionalmente como Odontólogo Clínico e Investigador realizando trabajos como el proyecto de "Neurofisiología de la Oclusión de Primates" en el Zoológico de Santacruz (Colombia), entre otros; Como Asesor de empresas del sector público y privado en el área de gerencia y calidad donde ha implementado procesos de certificación de Calidad bajo la norma ISO 9000 y como Docente Universitario y Conferencista.

Javier Bohórquez R.

Arquitecto Museista e ilustrador Biológico.

Ambientación de escenografías naturales, murales y dioramas, adecuación, montaje y guiones de museos naturales, senderos interpretativos y educación ambiental. También diseño y realización de maquetas y modelos tridimensionales junto con diseño de edición, plegables, afiches y guías.

Carlos A. Bohórquez R.

Biólogo Marino

Manejo de fauna marina en exhibición, diseño, desarrollo y manejo de acuarios y exhibiciones acuáticas. Planes de colección, de manejo y de conservación para colecciones acuáticas ex – situ. Investigaciones de fauna y flora acuática en exhibición.

Gonzalo Velásquez Lozano

Arquitecto de la Universidad “La Gran Colombia”, de Bogotá. Trabaja como asesor de arquitectura en el “Parque Recreativo y Zoológico Piscilago”, desde 1995.

Ha diseñado y construido las siguientes obras del zoológico:

Exhibición de Jaguares, 1997

Exhibición de Leones, 1998

Acuario y tortugario, 2000

Clínica y cuarentena, 2001

Aviario, 2002-2003

Juan Carlos Arango Muñoz

Administrador de Negocios egresado de la Universidad EAFIT de Medellín y con amplia experiencia a nivel latinoamericano en consultoría relacionada con gestión de proyectos, área financiera y de inversiones sumada a los sistemas de información y tecnología.

Juana Roda Fornaguera

Bióloga de la Universidad de los Andes, con master en gestión, conservación y control de especies amenazadas sometidas a comercio internacional.

Algunos de los trabajos realizados:

Diseño, construcción y administración del Centro de Rehabilitación de Fauna Silvestre. Sociedad Mundial para la Protección Animal (W.S.P.A.) de Bogotá, Colombia.

Elaboración del Documento sobre el "Estado Actual de los Zoológicos y Acuarios en Colombia" y de la "Propuesta para la Conformación de la Red para el Manejo de Fauna Silvestre Decomisada y sus Productos en Colombia".

Ministerio del Medio Ambiente, Dirección General Forestal y de Vida Silvestre, Subdirección de Fauna. Bogotá, Colombia.

Elaboración del documento sobre "Uso y Conservación ex-situ de Fauna Silvestre en Colombia". Informe Nacional sobre el Estado de la Biodiversidad. Instituto Alexander Von Humboldt/GEF-PNUMA. Bogotá, Colombia.

Elaboración del Manual de Identificación CITES de Aves de Colombia. Instituto de Investigación de Recursos Biológicos "Alexander Von Humboldt", Bogotá, Colombia.

Natalia Flórez

Bióloga de la Universidad Nacional de Bogotá.

Especialista en Educación Ambiental - Colombia.

Especialista en Manejo y Administración de Unidades de Conservación - Brasil
Maestría en Geografía con énfasis en Planes de Ordenamiento Territorial (en curso) - Colombia

Ha participado en el diseño del Centro de Rescate del DAMA (Bogotá) y en el Centro de Rehabilitación para animales de Alta Montaña de CORPOCHIVOR (Boyacá). Asesora los aspectos biológicos de la Unidad de Rescate de Animales de la Universidad Nacional. Dirige el proyecto del Zoológico y Jardín Botánico del Amazonas (BOA). Participó en la elaboración de los Planes de Colección para Zoológicos y Jardines Botánicos de Colombia. Elabora conceptos e interventorías a proyectos de Bioparques, Centros de Rescate y Rehabilitación y Zoocría de especies silvestres.

Juan Camilo Echavez

Diseñador industrial de la Universidad de Bogotá Jorge Tadeo Lozano
Diseñador y director de proyectos GROUP DESIGN
Consultor en diseño e industrialización de Implementos de enriquecimiento ambiental y productos especializados para la dotación de tiendas de recuerdos en zoológicos.

Diseño de material impreso
Diseño Web
Multimedia.

Susana Caballero Gaitán

Bióloga y microbióloga de la Universidad de los Andes de Bogotá, estudiante doctoral con el grupo de genética de poblaciones y evolución en la Universidad de Auckland en Nueva Zelanda. Especialista en el uso de técnicas moleculares para el estudio y conservación de poblaciones animales. Ha desarrollado proyectos para determinar la estructura genética de diversos grupos de mamíferos acuáticos como ballenas jorobadas, delfín del Amazonas, lobos marinos, manatíes y el delfín tucuxi. Adicionalmente ha desarrollado proyectos con otras especies, incluyendo tiburones y otras especies de peces.

Sandra Marcela Gómez

Zootecnista de la Universidad de La Salle (Bogotá-Colombia), con estudios en nutrición de Fauna Silvestre en Cautiverio en el Zoológico del Bronx New York USA, y en Manejo de especies silvestres en cautiverio Durrell Wildlife Conservation Trust (Jersey - U.K.).
Ha participado en el proceso de reestructuración de la Fundación Zoológico Santacruz desde el año 2000 en programas de manejo nutricional y diferentes proyectos de investigación en nutrición en primates. Ha llevado a cabo la organización y ejecución de los programas educativos que hoy en día cuenta la Fundación Zoológico Santacruz. Forma parte del comité de nutrición de la Asociación Colombiana de Parques Zoológicos y Acuarios (ACOPAZOA).

Elkin René Briceño Lara

Administrador de Empresas Agropecuarias de la Universidad Santo Tomás de Aquino (USTA), ha cursado diplomados en Formulación, Ejecución y Evaluación de proyectos de desarrollo (UIS) y Gerencia en Agronegocios (USTA). Formuló y desarrolló el proyecto del Centro de Rescate de Fauna Silvestre de Bucaramanga (CDMB) y se desempeñó como interventor. Entre 1998 y 2003, creó y coordinó el Grupo de Fauna Silvestre de la Corporación Autónoma Regional para la Defensa de la Meseta de Bucaramanga (CDMB – Autoridad Ambiental Regional), fortaleciendo especialmente la capacidad operativa en el control al tráfico ilegal de fauna en la jurisdicción de la CDMB. Actualmente coordina un proyecto de protección comunitaria de especies de fauna silvestre amenazada de extinción en bosques andinos del departamento de Santander (Colombia), a través del cual se desarrollan acciones de educación ambiental y capacitación a comunidades, e implementación de alternativas de manejo sostenible como ecoturismo y cultivo de flores tropicales. Como ornitólogo de campo ha participado en caracterizaciones de fauna en páramos y bosques altoandinos de la jurisdicción de la CDMB entre 1998 y 2000, proyecto aves amenazadas de la Serranía de los Yariguíes (Santander, Colombia), en el proyecto Evaluación de la Biodiversidad de los Andes (EBA – Colombia), en la evaluación de aves de bosques andinos del área de influencia de la reserva natural El Diviso (Santander, Colombia) y como coordinador de los censos de aves para Santander 2002 y 2003 (Red Nacional de Observadores de Aves).