





### ¿QUIÉNES SOMOS?

**Escanografía S.A.** es una entidad de naturaleza privada, cuyo objeto social es la prestación de servicios médicos en el área de Imágenes Diagnósticas tales como Tomografía Axial Computarizada (TAC), Densitometría Ósea y Pletismografía Arterial y venosa de miembros superiores e inferiores.

Nace esta entidad de la idea de un grupo de 17 médicos entre ellos Radiólogos, Neurólogos, Oftalmólogos, Cardiólogos de la ciudad, que vieron la necesidad de brindar un servicio especializado de calidad a los habitantes del oriente colombiano.

Inicia su actividad el 24 de febrero de 1987 como Sociedad Limitada en el Edificio de la Fundación Oftalmológica de Santander, y luego para el año de 1991 (febrero 20) se transformó en Sociedad anónima. En la actualidad presta sus servicios en el Centro Médico Carlos Ardila Lülle Piso 5 Módulo 15, en Foscal Internacional Zona Franca piso 0 Torre B y en la Avenida González Valencia # 54-59 sede Bolarqui.

Cuenta con una excelente planta física y un recurso humano de funcionarios, entre ellos personal médico y administrativo. Por estar ubicados dentro del complejo FOSCAL formamos parte de esta gran familia teniendo como objetivo brindar servicios integrales de salud.

**Escanografía S.A.** cubre la demanda total de la Clínica Carlos Ardila Lülle-Fundación Oftalmológica de Santander, Empresas de Medicina Prepagada y Eps. Caracterizándose por ofrecer exámenes con excelente resolución de imágenes, insumos de calidad y eficiente atención.







### MISIÓN

ESCANOGRAFIA S.A., es una empresa privada con proyección a la comunidad dedicada a la prestación de servicios de Tomografía helicoidal Multicortes TAC, RNM, Ultrasonido, Radiología General, Densitometría ósea por absorción dual de RX y Pletismografía Arterial de miembros inferiores, realizados con alta tecnología y el mejor recurso humano en constante capacitación y actualización científica y académica, brindando una atención integral con servicios que garantizan la satisfacción de las necesidades de los usuarios.

### VISIÓN

Ser líderes en la prestación de los servicios de imagenología diagnóstica en el Nororiente colombiano, contando con la más alta tecnología y el recurso humano en permanente capacitación, brindando al usuario y su familia una atención con seguridad, oportunidad y calidad.







## **OBJETIVOS ESTRATÉGICOS**

- Fomentar y practicar una cultura orientada al empoderamiento, la capacitación permanente, mediante la fijación de políticas institucionales en gestión del recurso humano, claros procesos de selección, inducción, planeación de vida y carrera de las personas que conforman la organización, propiciando un clima laboral armonioso que facilite el trabajo en equipo para obtener resultados más eficientes y eficaces.
- Diseñar y poner en marcha las etapas, pasos y logística requerida para lograr el desarrollo de su operación, su evaluación y control de calidad para lograr la eficiencia y productividad.
- Definir la relación de los recursos invertidos y la cantidad de productos y servicios resultantes, con el fin de conseguir, desarrollar y mantener los recursos económicos acordes con las necesidades de la organización, bajo los criterios de autosostenibilidad y rentabilidad de la organización.
- Actualizar, adquirir, desarrollar y mantener una infraestructura acorde con los avances tecnológicos, las necesidades de la organización y de los usuarios.
- Planear, desarrollar y mantener la infraestructura física acorde con las necesidades de la organización, en concordancia con las normas de bioseguridad, los avances administrativos y de servicio al cliente.
- Consolidar y mantener la imagen corporativa, desarrollando una estrategia de mantenimiento profesional de la imagen.





### CALIDAD DEL SERVICIO

Contamos con modernos equipos, acordes con la tecnología de punta, que sirven de soporte y ayuda en el diagnóstico y tratamiento de las diferentes enfermedades.

Realizamos exámenes de diagnóstico con alta resolución en cerebro, tórax, columna, abdomen y extremidades, con un alto nivel de recurso Humano y tecnológico, permitiendo la realización de estudios de intervencionismo bajo control tomográfico.

### ÁREA ADMINISTRATIVA

El área administrativa de ESCANOGRAFIA S.A. se encarga de gestionar, planear, administrar y organizar los diferentes procesos ejecutados en la institución, garantizando el buen funcionamiento organizacional y brindando un servicio de atención con calidad y eficiencia.

Actualmente se conforma por la gerencia, la cual dependen el área de sistemas, calidad, seguridad y salud ocupacional, contabilidad, facturación y cartera. Se cuenta con una líder administrativa, encargada de coordinar y supervisar el área de inventarios, citas y operativa de la empresa. En cada sede (FOSCAL, FOSUNAB Y BOLARQUI) se cuenta con un líder operativo, ejecutando su labor de gestión, organización y apoyo a las diferentes subáreas conformadas por tecnólogos en radiología e imágenes diagnósticas, enfermería, transcripción, admisiones, entrega de resultados y servicios generales.





### ÁREA ASISTENCIAL

El área asistencial cuenta con personal altamente calificado y especializado en radiología. Se Opera con 16 médicos especialistas en radiología y 9 médicos residentes. Análogamente cuenta con 16 tecnólogos en radiología e imágenes diagnosticas prestando su labor en Tomografía, Densitometría y Radiología y 11 auxiliares de enfermería que realizan rotaciones en las diferentes sedes.

### MÉDICOS RADIÓLOGOS

#### Dr. JUAN CARLOS MANTILLA SUAREZ

- Doctor en Medicina y Cirugía, Pontifica Universidad Javeriana
- Especialista en Radiología e imágenes Diagnosticas, Universidad Montpellier, Francia
- Especialista en Docencia Universitaria, Universidad Autónoma de Bucaramanga

#### Dr. DANIEL EDUARDO MANTILLA GARCIA

- Médico y Cirujano, Pontificia Universidad Javeriana
- Especialista en Radiología e imágenes Diagnósticas, Universidad Autónoma de Bucaramanga

#### Dr. OLIVERIO VARGAS PÉREZ

- Médico y Cirujano, Universidad Industrial de Santander
- Especialista en Radiología e imágenes Diagnósticas, Universidad Militar Nueva Granada







#### **Dr. EDUARDO HIGUERA ESCALANTE**

- Médico y Cirujano, Pontificia Universidad Javeriana
- Especialista en Radiología e imágenes Diagnósticas, Universidad Militar Nueva Granada

#### Dr. FEDERICO GUILLERMO LUBINUS BADILLO

- Médico y Cirujano, Universidad Industrial de Santander
- Especialista en Radiología e imágenes Diagnósticas, Universidad Autónoma de Bucaramanga
- Especialista en Docencia Universitaria, Universidad Autónoma de Bucaramanga

#### Dra. NATALIA JARAMILLO BOTERO

- Médico y Cirujano, Universidad Militar Nueva Granada
- Especialista en Radiología e imágenes Diagnósticas, Universidad Autónoma de Bucaramanga

#### Dr. OSCAR VALDIVIESO CARDENAS

- Médico y Cirujano, Universidad Industrial de Santander
- Especialista en Radiología e imágenes Diagnósticas, Universidad Autónoma de Bucaramanga

#### **Dra. ANA TERESA ARAUJO REYES**

- Médica, Universidad Autónoma de Bucaramanga
- Especialista en Radiología e imágenes Diagnósticas, Universidad Autónoma de Bucaramanga







#### Dra. JOHANNA MARCELA QUINTERO CURE

- Médica y Cirujana, Pontificia Universidad Javeriana
- Especialista en Radiología e imágenes Diagnósticas, Universidad Autónoma de Bucaramanga

#### Dra. CATALINA DE VALENCIA DUQUE

- Médica y Cirujana, Pontificia Universidad Javeriana
- Especialista en Radiología e imágenes Diagnósticas, Pontificia Universidad Javeriana

#### **Dra. DIANA MARIA VALENZUELA SANTOS**

- Médica, Universidad Autónoma de Bucaramanga
- Especialista en Radiología e imágenes Diagnósticas, Universidad Autónoma de Bucaramanga.

#### Dr. RONALD QUEVEDO PARDO

- Médico, Universidad Nacional de Colombia
- Especialista en Radiología e imágenes Diagnósticas, Universidad Nacional Autónoma de México

#### Dr. JUAN FELIPE BARCO MANRIQUE

- Médico, Universidad Autónoma de Bucaramanga
- Especialista en Radiología e imágenes Diagnósticas, Universidad Autónoma de Bucaramanga.

#### Dr. SAUDER ANDREY CÁRDENAS

- Médico, Universidad Autónoma de Bucaramanga
- Especialista en Radiología e imágenes Diagnósticas, Universidad Autónoma de Bucaramanga.





#### Dr. MELQUIZIDEL GALVIS MÉNDEZ

- Médico, Universidad Autónoma de Bucaramanga
- Especialista en Radiología e imágenes Diagnósticas, Universidad Autónoma de Bucaramanga

#### **Dr. DIEGO ARIZA REMOLINA**

- Médico, Universidad Autónoma de Bucaramanga
- Especialista en Radiología e imágenes Diagnósticas, Universidad Autónoma de Bucaramanga.





### TECNÓLOGOS EN RADIOLOGIA E IMÁGENES DIAGNOSTICAS

LUZ DARY SACRISTAN DURAN Tecnóloga en Imágenes Diagnósticas UDES

ALEXANDER MURILLO MESA
Tecnólogo en Imágenes Diagnósticas UDES

CLARA JUDITH VERA NAVARRO Tecnólogo en Imágenes Diagnósticas UDES

JAVIER FERNANDO MANTILLA BARRERA Tecnólogo en Imágenes Diagnósticas UDES

MYRIAM GELUE LABRADOR FUENTES Tecnólogo en Imágenes Diagnósticas UDES

ANGEL NOVOA SANABRIA
Tecnólogo en Imágenes Diagnósticas SENA

YURLEY PATRICIA MEJÍA RUEDA Tecnólogo en Imágenes Diagnósticas SENA

LUDWING FERNANDO RICO SABOGAL Tecnólogo en Imágenes Diagnósticas SENA

DURLEY TERAN HERRERA
Tecnólogo en Radiología e Imágenes Diagnósticas, Corporación Universitaria de Santander

JORGE LEONARDO HERNANDEZ Tecnólogo en Imágenes Diagnósticas SENA

LUIS ALBERTO PANTOJA

Tecnólogo en Radiodiagnóstico y Radioterapia, Universidad Mariana de Pasto

JOHAN SEBASTIAN FONTECHA CABALLERO Tecnólogo en Imágenes Diagnósticas SENA

DIVINA ANDREA MERCADO MOLA: Radiología e Imágenes Diagnosticas, CORS

CAROLINA LEON CAMPOS Radiología e Imágenes Diagnosticas SENA

ADRIANA LIZETH FONTECHA CABALLERO Radiología e Imágenes Diagnosticas SENA

CLEOTILDE CARRIZOSA MORA





Radiología e Imágenes Diagnosticas UDES

### **NUESTROS SERVICIOS**









Radiología General

Pletismografía Arterial de miembros superiores e inferiores y Medición Presiones Segmentarias.



Densitometría Ósea por Absorción Dual de RX.



Ultrasonido









### **NUESTROS CLIENTES**





























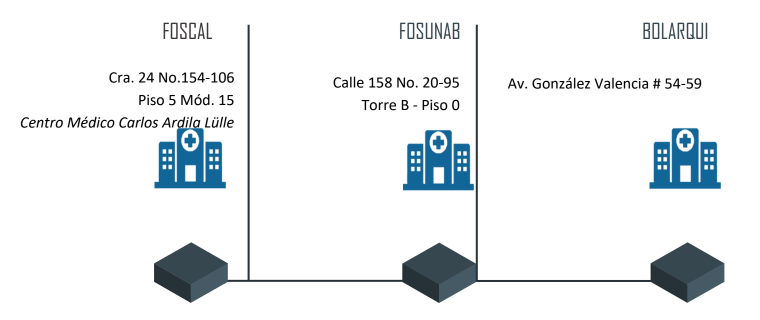








### 1. NUESTRAS SEDES



### HORARIOS

Jornada continua de 7 a.m. a 7 p.m. de <u>lunes a viernes</u>. Sábado de 8 a.m. a 12 m.

Resonancia Magnética: 24 horas de lunes a Domingo.

### **URGENCIAS**

Se atiende 24 horas al día, comunicándose al Celular 315-3186176.





