

Cincuenta años de la Facultad de Salud: Medio siglo forjando ciencia, ética y humanismo¹

El 25 de febrero de 1967, inició labores una nueva dependencia académica que desde su creación se llamó División de Ciencias de la Salud, ésta nació bajo la dirección del entonces rector de la Universidad, doctor Juan Francisco Villarreal (**Figura 1**). La incorporación de los programas de Nutrición y Dietética, Fisioterapia y Bacteriología y Laboratorio Clínico, producto de la integración de la Universidad Femenina de Santander

con la Universidad Industrial de Santander y la apertura de dos programas nuevos, Enfermería y Medicina, institucionalizaron esta División, cuya filosofía ha sido desde entonces, la formación de profesionales de la salud con una excelente orientación ética, científica e investigativa, idóneos y preparados para responder a las necesidades sociales presentes y futuras de la región y el país.



Juan Francisco
Villarreal Buenahora



Roso Alfredo
Cala Hederich



Roberto
Serpa Flórez



Rafael
Azuero Riveros

Figura 1. Gestores de la Facultad de Salud de la Universidad Industrial de Santander.

Decanos de la Facultad:

Carlos Cortés Caballero (1969)
Roberto Serpa Flórez (1969-1971) Miembro Fundador
Mario Rueda Gómez (1971-1972)
Alirio Gómez Galán (1972-1975)
Jesús Roberto Cortés (1975)
Alfonso Martínez M. (1975-1976)
Carlos Amaya Isaza (1976-1977)
Gustavo Villabona (1977-1978)
Pedro Russi Sierra (1978-1982)
Antonio Báez Díaz (1982-1984)
Jorge Gómez Duarte (1984-1992)
Germán Gamarra Hernández (1992-1994)
Gerardo Ramírez Quintero (1994-1996)
Gustavo Pradilla Ardila (1996-2003)
Guillermo Gómez Moya (2003) Decano encargado

Luis Ángel Villar Centeno (2003- 2008)
Clara Inés Vargas (2008-2014)
Fabio Bolívar Grimaldos (2014-actualmente)

Desde su creación, la Facultad de Salud de la Universidad Industrial de Santander ha sostenido cinco programas de pregrado, los cuales actualmente cuentan con acreditación en alta calidad, ejerciendo su liderazgo en la región por su alto compromiso en la formación de profesionales de excelente calidad científica y ética; adicionalmente logrando importantes avances en el área de investigación.

ESTUDIANTES

Actualmente, la Facultad de Salud cuenta con un número de 1606 estudiantes de pregrado en sus cinco programas,

1. Extractos del discurso pronunciado ante la Academia Nacional de Medicina, en Bogotá, el 9 de marzo de 2017 con motivo de la entrega de la “Gran Cruz”, máximo reconocimiento, a la Facultad de Salud en sus 50 años.

distribuidos de la siguiente manera: Enfermería 223, Fisioterapia 228, Medicina 689, Microbiología y Bioanálisis 296, y Nutrición y Dietética 170. También se cuenta con 20 programas de postgrado en:

- Especializaciones en Administración de Servicios de Salud, Atención de Enfermería en Cuidado Crítico, Atención de Enfermería en Quirófanos y Central de Esterilización, Atención de Enfermería en Urgencias, Gerencia de Proyectos de Alimentación y Nutrición.
- Especializaciones Médico-Quirúrgicas en Anestesiología y Reanimación, Cirugía General, Cirugía Plástica, Reconstructiva y Estética, Ginecología y Obstetricia, Medicina Interna, Oftalmología, Ortopedia y Traumatología, Patología y Pediatría.
- Maestrías en Ciencias Básicas Biomédicas, Epidemiología, Fisioterapia y Microbiología, y
- Doctorado en Ciencias Biomédicas, único doctorado en el área de la salud existente en la región (**Tabla 1**).

Tabla 1. Estudiantes de posgrado actuales de la Facultad de Salud.

Programa de posgrado	Estudiantes
Especialización en Ortopedia y Traumatología	9
Maestría en Ciencias Básicas Biomédicas	17
Maestría en Epidemiología	14
Especialización en Atención de Enfermería en Cuidado Crítico	20
Especialización en Ginecología y Obstetricia	13
Especialización en Cirugía General	13
Especialización en Medicina Interna	21
Especialización en Patología	7
Especialización en Anestesiología y Reanimación	16
Especialización en Oftalmología	5
Especialización en Administración de Servicios de Salud	24
Especialización en Pediatría	14
Especialización en Cirugía Plástica, Reconstructiva y Estética	11
Maestría en Fisioterapia	11
Especialización en Gerencia de Proyectos de Alimentación y Nutrición	14
Doctorado en Ciencias Biomédicas	4

Desde sus inicios, la Facultad ha formado 9480 profesionales, en programas de pre y posgrado (Tabla 2), caracterizados por su capacidad y habilidad en la resolución de problemas que se presentan tanto en los hospitales de alta complejidad, como en los centros asistenciales de las regiones más distantes.

Profesionales comprometidos con sus instituciones y exitosos con su formación postgradual, muchos de ellos son líderes en desarrollo, investigación y prestación de servicios de salud en la región; por ello, existen grandes exponentes en las diferentes áreas de salud posicionados en cargos de alto liderazgo, tanto a nivel nacional como internacional.

Tabla 2. Egresados de la Facultad de Salud.

Programas de pregrado	Estudiantes
Enfermería	1500
Medicina	3422
Fisioterapia	949
Bacteriología y Laboratorio Clínico	1178
Nutrición y Dietética	877
Microbiología y Bioanálisis*	111
Programas de posgrado	Estudiantes
Maestrías	132
Especializaciones en salud	657
Especializaciones médico quirúrgicas	654

* denominado así desde 2012, antes programa de Bacteriología y Laboratorio Clínico.

RECURSOS DE LA FACULTAD

La labor docente en la Facultad de Salud es realizada por un selecto grupo de profesionales del más alto nivel, distribuidos por unidades académico administrativas, tal cual se puede apreciar en la (Tabla 3). Para el correcto desarrollo de las actividades académicas, se cuenta con servicio de biblioteca propio, con excelente dotación y espacios con acceso a bases de datos e índices bibliográficos que apoyan los procesos de la docencia e investigación. Una de las fortalezas para la labor docente es contar con excelentes laboratorios dotados con equipos de tecnología de punta que soportan la docencia y la extensión, éstos están compuestos por el laboratorio de ciencias básicas, de apoyo clínico y de investigación (Tabla 4).

En este sentido, se destaca el Laboratorio de Simulación Clínica, que es uno de los más importantes en el nororiente colombiano. Está constituido por 60 equipos de simulación que permiten hacer prácticas básicas a todos los estudiantes de pregrado y posgrado, y apoyan la oferta de cursos de extensión, principalmente del área quirúrgica. Se cuenta con equipos de alta complejidad y tecnología, que permite simular situaciones clínicas, complicaciones médicas y quirúrgicas, que usualmente se presentan en la vida real, permitiendo programar eventos y posibilidades de complicación gradual que un estudiante debe ir superando, mediante la adquisición de destrezas y habilidades.

Tabla 3. Profesores de la Facultad de Salud (n=354).

Unidad Académico Administrativa	Docentes	
	Planta	Cátedra
Escuela de Microbiología	11	24
Escuela de Enfermería	17	30
Escuela de Fisioterapia	9	14
Escuela de Nutrición y Dietética	7	16
Escuela de Medicina	1	0
Departamento de Ciencias Básicas	24	21
Departamento de Cirugía	26	17
Departamento de Ginec Obstetricia	6	3
Departamento de Medicina Interna	18	24
Departamento de Patología	6	5
Departamento de Pediatría	14	27
Departamento de Salud Mental	5	8
Departamento de Salud Pública	8	13
Total	152	202

Tabla 4. Laboratorios de la Facultad de Salud.

Laboratorio de análisis sensorial de alimentos
Laboratorio de preparación de alimentos
Laboratorio de simulación
Laboratorio de calibración y equipos
Laboratorio de cinesiología y motricidad
Laboratorio control motor y entrenamiento
Laboratorio de dinamometría
Laboratorio de electro diagnóstico
Laboratorio de fisiología del ejercicio
Laboratorio de intervención fisioterapéutico
Laboratorio de modalidades del ejercicio terapéutico
Laboratorio sale de evaluación condición física
Laboratorio clínico
Laboratorio hematología/Inmunología/Biología molecular
Macroscopía
Citología
Microscopia pregrado
Inmunohistoquímica
Histotécnica
Bioterio
Preparación de reactivos y videos
Laboratorio de experimentación con animales
Balanzas y fotometría
Laboratorio bioquímica
Laboratorio de esfuerzo
Fisiología pregrado
Genética
Anfiteatro
Histología

La Facultad de Salud se encuentra ubicada en predios aledaños a la E.S.E. Hospital Universitario de Santander – HUS, su centro principal de práctica. Se incluyen allí seis edificios, con aulas, laboratorios, biblioteca, oficinas administrativas y tres auditorios con dotación tecnológica de última generación.

INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN

La investigación en la Facultad de Salud hace parte de una de las fortalezas de la Universidad. Se cuenta con 19 grupos de investigación reconocidos por Colciencias, como se puede observar en la (Tabla 5). La visibilidad internacional de la Facultad y la Universidad ha venido aumentando a través del tiempo, de una manera sostenida y acelerada; como evidencia de esto, se encuentra el número de publicaciones realizadas en revistas internacionales de alto impacto, como la mostrada por Scopus, en donde se observa que este indicador ha venido aumentando año tras año, hasta llegar en 2016 a 416 artículos.

Tabla 5. Grupos de investigación de la Facultad de Salud.

Nombre del Grupo de Investigación	Escuela	Categoría 2015
Grupo de Investigación en Bioquímica y Microbiología	Vicerrectoría de Investigación y Extensión	A1
Inmunología y Epidemiología Molecular	Microbiología y Bioanálisis	A1
Grupo de Estudio del Dolor	Fisioterapia	A1
CINTROP/UIS	Escuela de Medicina Ciencias Básicas	A1
Grupo de Investigación en Demografía, Salud Pública y Sistemas de Salud - GUINDESS	Escuela de Medicina Salud Pública	A1
Epidemiología Clínica	Escuela de Medicina. Ciencias Básicas	A
Movimiento, Armonía y Vida	Fisioterapia	B
GRINFER	Enfermería	B
Observatorio Epidemiológico de Enfermedades Cardiovasculares	Nutrición y Dietética	B
PAIDOS	Escuela de Medicina. Pediatría	B

Nombre del Grupo de Investigación	Escuela	Categoría 2015
Variaciones Anatómicas y Biomecánica Tendomuscular	Escuela de Medicina. Ciencias Básicas	B
Grupo para la Renovación Educativa de la Medicina Interna - GERMINA	Escuela de Medicina. Medicina Interna	C
GINO	Escuela de Medicina. Ginecología y Obstetricia	C
Grupo de Investigación en Cirugía GRICES-UIS	Escuela de Medicina. Cirugía	C
Grupo de Investigación en Genética Humana UIS	Escuela de Medicina. Ciencias Básicas	C
MEDITA	Escuela de Medicina. Medicina Interna	C
Grupo de Investigación en Patología Estructural, Funcional y Clínica	Escuela de Medicina. Patología	Reconocido

La Facultad de Salud se mantiene a la vanguardia de la investigación e innovación en el área de la salud a nivel regional, gracias a cinco grupos clasificados en la máxima categoría A1 y 15 grupos adicionales. Además, en la Facultad se encuentran 13 de los 38 Investigadores Senior de la Universidad. Su trabajo constante, junto con el Doctorado en Ciencias Básicas Biomédicas y la creación de nuevas maestrías, logra el sostenimiento de la Facultad como institución líder con impacto regional y nacional. También en la Facultad de Salud se están tramitando patentes, de las cuales dos ya han sido reconocidas, y otras cuatro adelantan los procesos para obtener este reconocimiento, como se muestra en la (Tabla 6).

Tabla 6. Patentes de la Facultad de Salud.

Nombre	Investigador	País(es)
Trampa para insectos hematófagos que comprende un cuerpo de trampa con medios para recibir una caja refugio y una caja refugio cuya tapa tiene agujeros	Víctor Angulo Silva	Colombia/ PCT/ Brasil/ México
Trampa para captura y monitoreo de Aedes Aegypti	Jonny Duque Luna	Colombia

Nombre	Investigador	País(es)
Sistema electrónico para la detección y monitoreo en línea del crecimiento/muerte de células presentes en un cultivo	Carlos Correa Cely	Colombia / PCT
Trampa domiciliar para captura y muerte del vector del dengue: Aedes aegypti	Jonny Duque Luna	Colombia / PCT
Oligonucleótidos y proceso para detectar el virus de la influenza A H1N1 (*)	Francisco Martínez	México
Dispositivo para la recolección de muestras biológicas	Bladimiro Rincon	Colombia

Los profesores de la Facultad con mayor número de publicaciones internacionales de alto impacto, entre 1980 y 2016, son: Claudia Cristina Ortíz, Luis Ernesto Ballesteros, Luis Ángel Villar Centeno, Clara I. González, Patricia Escobar, Víctor Manuel Angulo, Oscar Fernando Herrán, Myriam Ruíz Rodríguez, Adriana Castillo y Alvaro Javier Idrovo.

HOSPITAL UNIVERSITARIO DE SANTANDER

Desde su nacimiento, la Facultad de Salud ha tenido una alianza con el Hospital Universitario de Santander, antes Hospital Ramón González Valencia, que ha garantizado tener un hospital universitario público en el Departamento de Santander. Desde 2005, con la nueva estructura como Hospital Universitario, la Universidad es responsable directa de la dirección técnico-científica, en todos los procesos misionales, como son la atención, la formación y la investigación. Ambas instituciones han buscado articular sus capacidades, logrando de esta forma consolidar un Hospital Universitario con programas de impacto a nivel regional y nacional que se desarrollan con calidad y eficiencia. Ejemplos sobresalientes de esta alianza destacan:

- Programas médicos en el área de Nefrología, que permitieron la apertura de la primera Unidad de Hemodiálisis de la región, donde se realizaron los primeros trasplantes renales. Este proceso fue liderado por los profesores Roso Alfredo Cala, Jaime Calderón y Germán Gamarra, entre otros, todos profesores de la Universidad.
- Desarrollo de las unidades de Neumología con la oferta de los primeros exámenes de alta tecnología, como la fibrobroncoscopia con equipo flexible, y los primeros exámenes complejos de función pulmonar, con espirómetros y volúmenes

pulmonares con helio, promovidos por Alirio Gómez Galán, profesor de la Facultad.

- Primeros exámenes de endoscopia de vía digestiva alta, liderados por el profesor Genner Carrillo.
- Otras unidades como la unidad de Endocrinología y Medicina Nuclear han desarrollado procedimientos con tecnologías de punta, como gammagrafía y tratamientos con materiales radioactivos.
- La unidad multidisciplinaria de Hematología, considerada como pionera en la región en el tratamiento de enfermedades de la sangre.
- Desarrollo de la unidad de Neurología, liderada por el doctor Gustavo Pradilla Ardila, pionera en prestación de servicios altamente calificados y de investigación clínica, y ha sido formador de grandes talentos en el área.
- Desde los laboratorios de la Facultad de Salud se ofrecieron los primeros exámenes de laboratorio clínico especializados en inmunología, liderados por los doctores Gerardo Ramírez y Clara Isabel González, que además de ser el laboratorio de referencia regional, permitieron llevar a cabo los primeros trasplantes renales en la región y el país.
- Pruebas especializadas en el Laboratorio de Micología, liderado por la profesora Martha Rincón Stella (Q.E.P.D.).

REVISTAS CIENTÍFICAS

La revista Salud de la Universidad Industrial de Santander más conocida como Salud UIS, fue creada en junio de 1969, se encuentra indexada en categoría A2 según el Ranking del departamento administrativo de Ciencia y Tecnología e innovación COLCIENCIAS-Publindex, además tiene una periodicidad trimestral. Cuya misión es divulgar a escala local, nacional e internacional la producción intelectual y literal de los resultados investigativos del área de salud y ciencias a fines. Actualmente el director es el doctor Alvaro Javier Idrovo. En los últimos años Salud UIS se ha fortalecido frente a los nuevos retos que ha planteado Colciencias, convirtiéndose en una revista de carácter local, regional, nacional e internacional. Ha dejado de ser una revista endogámica y paulatinamente se ha ampliado a todo el mundo. En el último año ha recibido manuscritos de autores de Bogotá, Valle del Cauca, Antioquia, Córdoba, Boyacá, Meta, Bolívar, y fehacientemente de los principales centros universitarios y de investigación de Santander. Además recibió artículos de casi la mitad de los países de América Latina, entre los que sobresale México, Perú, Cuba y Chile. También se han recibido aportes desde Alemania, Inglaterra, Estonia e incluso países asiáticos como Pakistán.

El número de manuscritos recibidos ha aumentado como consecuencia de la rápida respuesta que Salud UIS da los autores; es ya conocida la respuesta inicial que suele no tardar más de 3 días, y las decisiones definitivas entre 2 y 4 meses, en su gran mayoría. Esa mayor recepción de artículos ha permitido mejorar el proceso de selección, llegando en 2016 a publicar solo el 64% de los trabajos recibidos. En el proceso editorial ha participado una amplia red de investigadores nacionales e internacionales que con sus opiniones desinteresadas han facilitado que Salud UIS cada día sea más reconocida. Es así como en la última evaluación de Colciencias es una de las dos revistas de la UIS que logró clasificar pese a los estrictos criterios, y la única del área de la salud en el Departamento de Santander.

Por otro lado, la revista Médicas UIS fue creada en 1987 por un grupo de estudiantes de Medicina en la Universidad Industrial de Santander, con el fin de consolidar y aportar al conocimiento y formación en materia de salud a nivel regional y nacional. Su publicación está a cargo exclusivamente de estudiantes. Actualmente está clasificada en el Índice Nacional de Publicaciones Seriadas, Científicas y Tecnológicas Colombianas Publindex de Colciencias en la categoría B. Se distingue de las demás revistas biomédicas del país, por ser la primera revista científica creada y editada únicamente por estudiantes de pregrado de medicina, y la tercera con mayor antigüedad en esta índole en Latinoamérica. Su objetivo a futuro es lograr ser punto de referencia en el ámbito mundial, contribuyendo a enriquecer los conocimientos en el área de la salud.

Revista Médicas UIS está dirigida a estudiantes de pre y posgrado de medicina, médicos generales y especialistas quienes reciben cuatrimestralmente una amplia gama de temas distribuidos en las diversas secciones de la publicación. Los artículos son realizados y evaluados por científicos altamente calificados en el tema según los criterios del Comité Internacional de Editores de Revistas Médicas. Su cobertura incluye las diferentes ciudades del país y de Latinoamérica, llegando a sociedades científicas, grupos de investigación, revistas biomédicas, universidades, hospitales, clínicas, bibliotecas, entre otras, haciendo posible la difusión del conocimiento científico.

INSTITUTO PROINAPSA

Adscrito a la Facultad de Salud, el Instituto PROINAPSA lleva 31 años construyendo una forma

diferente de pensar, sentir y hacer la salud en la vida cotidiana. Desde 2003 es un centro colaborador de la Organización Mundial de la Salud y la Organización Panamericana de la Salud en promoción de la salud, y salud sexual y reproductiva. Cuenta con 309 programas o proyectos de intervención e investigación ejecutados con departamentos, municipios, instituciones de salud, educativas, docentes y personal de salud en Colombia y otros países. Algunas cifras son elocuentes para evidenciar el importante trabajo realizado:

- Presencia con proyectos en los 32 departamentos del país.
- Participación de 729.993 personas en los proyectos ejecutados.
- Lugar de práctica y pasantías de 1.097 estudiantes locales, nacionales e internacionales.
- Interacción con 7 organizaciones adscritas a Naciones Unidas.
- Participación en 5 redes internacionales y 2 nacionales de Promoción de la Salud.
- Diez reconocimientos y premios.

PROYECCIÓN DE DESARROLLO CON NUEVOS PROGRAMAS

Actualmente se está trabajando en nuevos programas de posgrado, con los que se espera dar respuesta a problemáticas locales, regionales y nacionales. Estos programas son:

Programas con aprobación de la propuesta de intención:

1. Especialización en Neonatología
2. Especialización en Psiquiatría
3. Especialización Medicina de Urgencias
4. Especialización en Medicina Familiar
5. Maestría en Medicina Materno Fetal

Programas con propuestas de intención en desarrollo:

1. Maestría en Salud Ambiental
2. Maestría en Promoción de la Salud
3. Doctorado en Salud Pública
4. Doctorado en Fisioterapia

Otros programas:

1. Especialización en Radiología e Imágenes Diagnósticas
2. Especialización en Enfermedades Infecciosas
3. Especialización en Cardiología

SALUD: APUESTA ESTRATÉGICA DE LA UNIVERSIDAD INDUSTRIAL DE SANTANDER

La Universidad ha identificado la necesidad de fortalecer la formación académica del talento humano del área de la salud y otras áreas del conocimiento afines, con un componente de investigación y de proyección social. Lo anterior significa que la Institución cuente con escenarios propios, donde se desarrollen prácticas formativas para los estudiantes de pregrado y posgrado, que consolide la alta calidad y pertinencia de los programas académicos, fortalezca la calidad de los procesos de investigación científica y desarrollo tecnológico; además, se busca consolidar la capacidad institucional en materia de extensión y proyección social de alta calidad.

Para dar solución a esta necesidad, se ha planteado el desarrollo de varios proyectos que fortalezcan los escenarios de prácticas de la Facultad de Salud, por lo cual, se trabaja en la creación de una persona jurídica sin ánimo de lucro, una Corporación. A través de esta Corporación se podrá operar y administrar la Unidad Materno-Infantil de la E.S.E. Hospital San Juan de Dios, crear el Centro Académico de Salud, con prestación de servicios propios, operación de servicios de salud específicos de la red municipal con la E.S.E. ISABU, y alianzas futuras con el E.S.E. Hospital Universitario de Santander, participando activamente en el modelo de red departamental. Para tal efecto la Universidad, por gestión del rector, y con una voluntad clara del Consejo Superior de la Universidad, creó una comisión para estudiar y viabilizar estas propuestas, nombrando a la empresa STRATEGICA, una empresa asesora, conocida por su experiencia en el medio, y un grupo técnico conformado desde la Facultad de Salud.

CENTRO ACADÉMICO EN SALUD

Se tiene como objetivo promover un Centro Académico en Salud con servicios de primer y segundo nivel de complejidad para el fortalecimiento y articulación de la docencia, investigación y proyección universitaria, mediante la interacción de las distintas disciplinas que ofertan las unidades académicas de la Universidad Industrial de Santander (Figura 2).



Figura 2. Proyecto arquitectónico del futuro Centro Académico en Salud (IPS Universitaria).

Definiciones generales:

- Ubicación: Casa Spachovsky, inmueble propiedad de la Universidad.
- Zona de influencia: Municipios del Área Metropolitana de Bucaramanga.
- Nivel de atención: Primer y segundo nivel de complejidad.
- Estructura operativa: Ambulatorio.

Apuestas:

- Centro de práctica propio con acreditación universitaria, altamente competitivo.
- Aseguramiento del conocimiento generado por los procesos de investigación.
- Reconocimiento a nivel nacional e internacional como centro de conocimiento científico en salud de la región.
- Continuidad en el desarrollo de investigación aplicada en enfermedades de impacto en la región como enfermedades tropicales.
- Modelo sostenible (generador de beneficios para la comunidad).

UNIDAD MATERNO-INFANTIL DE FLORIDABLANCA Y UNIDAD MATERNO-INFANTIL SANTA TERESITA DE BUCARAMANGA

De la misma manera se están trabajando conjuntamente con la Gobernación de Santander y los municipios, propuestas para mejorar la presencia universitaria de la Facultad de Salud, mejorando los convenios de docencia-servicio y, por otra parte, incursionando en propuestas

de participar más activamente en el desarrollo operativo y administrativo de estas instituciones de salud.

PLAN MAESTRO DE LA FACULTAD

Como respuesta al crecimiento de programas de posgrado, nuevos laboratorios, la adquisición de equipos que ocupan mayores espacios, nuevas áreas académicas y administrativas, especialmente para los profesores del área clínica, y junto a la necesidad de disminuir la concentración de estudiantes en espacios del Hospital Universitario de Santander, se hizo necesario disponer de un nuevo escenario para la Facultad de Salud. En la administración del actual rector, doctor Hernán Porras Díaz, se viabiliza un proyecto arquitectónico de gran alcance, con un plan maestro encabezado por una de las compañías de arquitectura de renombre nacional, para el diseño de esta nueva construcción (Figura 3). Es así que el Grupo Mazzanti, encabezado por el arquitecto Giancarlo Mazzanti, lidera una propuesta innovadora, con una edificación moderna que cambiará la imagen de la Facultad y del sector de la ciudad. En estos momentos se encuentra en un estado avanzado el estudio, plan maestro, con la propuesta de dar inicio a la construcción este año.



Figura 3. Proyecto arquitectónico de la futura Facultad de Salud de la Universidad Industrial de Santander.

En estos 50 años de tradición e historia, liderando procesos académicos en la región y sumado a los logros en infraestructura que se presentan, comprometen a la comunidad universitaria de salud de la UIS, a asumir

grandes retos; como son los de preservar la más alta calidad de los programas, continuar con el liderazgo en investigación, mantener con firmeza el carácter público de la universidad y el hospital, participando de la mejor forma en la solución de los graves problemas del modelo de salud, trabajando en pro de que los más altos preceptos éticos estén centrados en las personas y comunidades, y no en los procesos de intermediación, logrando así aplicar un verdadero concepto de salud, lo que conllevará a mejorar la calidad de vida de nuestra población.

Fabio Bolívar Grimaldos
Decano, Facultad de Salud
Universidad Industrial de Santander