

No. IDEA	NOMBRE DE LA IDEA DEL PROYECTO	ALCANCE DE LA NECESIDAD	VALOR ESTIMADO	OFICINA GESTORA Y LIDER DEL PROYECTO	OBSERVACIONES (Aprobado, aplazado, valor asignado, etc.)
01-2024	FORTALECIMIENTO DE LAS CAPACIDADES INSTITUCIONALES PARA GESTIÓN DE LOS PROCESOS DE INVESTIGACIÓN EN LA COMUNIDAD ACADÉMICA UTS 2024.	Asistencia técnica y acompañamiento para el fortalecimiento de los grupos de investigación y producción científica y tecnológica. Asistencia técnica y acompañamiento para el fortalecimiento de la participación de los grupos de investigación en convocatorias externas (SGR, Y MINCINENCIAS)	\$600.000.000	DIRECCION DE INVESTIGACIONES Y EXTENSIÓN	APROBADO
02-2024	APOYO PARA EL RECONOCIMIENTO E INCENTIVO DE LA PRODUCCIÓN CIENTÍFICA DE LAS UNIDADES TECNOLÓGICAS DE SANTANDER – VIGENCIA 2024	Elaborar informe con la Producción científica generada. Asesorar y acompañar a los docentes para el cargue de la producción científica en la plataforma Moodle.	\$90.000.000	DIRECCION DE INVESTIGACIONES Y EXTENSIÓN	APROBADO
03-2024	FORTALECIMIENTO DE LA GESTIÓN Y CULTURA INVESTIGATIVA A TRAVÉS DEL APOYO A LOS SEMILLEROS DE INVESTIGACIÓN, EVENTO SEMILLA EXPO (DIVULGACIÓN Y PROTECCIÓN DE INVENCIONES Y REGISTROS ANTE LA CAMARA COLOMBIANA DEL LIBRO) - VIGENCIA 2024	a. Planear, organizar y participar en eventos de semilleros de investigación de las UTS de orden departamental, nacional y/o internacional. b. Acompañar a la gestión de radicación de protecciones de las tecnologías UTS c. Gestionar el proceso de inscripción del ISBN ante la Cámara Colombiana del libro d. Organizar el evento Semilla Expo	\$200.000.000	DIRECCION DE INVESTIGACIONES Y EXTENSIÓN	APROBADO
04-2024	FORTALECIMIENTO DE LA PRODUCCIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA DE LAS UNIDADES TECNOLÓGICAS DE SANTANDER - VIGENCIA 2024	Apoyar a los docentes para la divulgación de la producción científica tipo generación de nuevo conocimiento y apropiación social del conocimiento de los grupos de investigación (artículos - ponencias).	\$150.000.000	DIRECCION DE INVESTIGACIONES Y EXTENSIÓN	APROBADO
05-2024	INTERNALIZACIÓN DE LA INVESTIGACIÓN - VIGENCIA 2024	Dinamizar acciones internacionales en docencia, investigación y extensión por medio de la gestión en las interacciones académicas que se realicen, durante la vigencia 2024	\$150.000.000	DIRECCION DE INVESTIGACIONES Y EXTENSIÓN	APROBADO
06-2024	GESTION PARA LA MOVILIDAD INTERNACIONAL DE LOS ESTUDIANTES DE LS DIFERENTES PROGRAMAS ACADEMICOS DE LA INSTITUCIÓN - VIGENCIA 2024	Apoyar económicamente a los estudiantes para que realicen movilidad académica internacional	\$100.000.000	DIRECCION DE INVESTIGACIONES Y EXTENSIÓN	APROBADO
07-2024	ADQUISICIÓN DE SOFTWARE PARA LA PROTECCIÓN Y DIVULGACIÓN DE INVENCIONES Y DE ORIGINALIDAD - VIGENCIA 2024.	Renovar el software para la protección y divulgación de invenciones y de originalidad - vigencia 2023. Mediante la ejecución de actividades requeridas como: Etapa precontractual, Renovación de la herramienta,	\$90.000.000	DIRECCION DE INVESTIGACIONES Y EXTENSIÓN	APROBADO

F - PL - 07

RELACIÓN DE IDEAS DE PROYECTOS DE INVERSIÓN

VERSIÓN: 5.0

No. IDEA	NOMBRE DE LA IDEA DEL PROYECTO	ALCANCE DE LA NECESIDAD	VALOR ESTIMADO	OFICINA GESTORA Y LIDER DEL PROYECTO	OBSERVACIONES (Aprobado, aplazado, valor asignado, etc.)
		Capacitación al administrador, Soporte técnico vía web u otro, Seguimiento de planeación.			
08-2024	ADQUISICIÓN DE EQUIPOS Y MOBILIARIO PARA EL LABORATORIO DE CALIDAD DE ENERGÍA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES E INGENIERÍAS	adquisición de los equipos de medición, computación, instalación, control y mobiliario para el Laboratorio de Calidad de Energía Eléctrica del programa de Ingeniería Eléctrica articulado por ciclos propedéuticos con el programa de Tecnología en Electricidad Industrial con el fin de mejorar la formación y el desarrollo investigativo de los estudiantes	\$1.034.341.283	FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES E INGENIERÍA	APLAZADO
09-2024	FORTALECIMIENTO DE LOS EQUIPOS DE MEDICIÓN DE VARIABLES ELÉCTRICAS PARA EL MEJORAMIENTO TECNOLÓGICO DE LA DOCENCIA E INVESTIGACIÓN, EL ANÁLISIS DE LA CALIDAD DE LA ENERGÍA Y LA INDUSTRIA 4.0 EN LOS LABORATORIOS DE LA FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES E INGENIERÍAS	Dotación de elementos y equipos para la Facultad de Ciencias Naturales e Ingenierías.	\$800.000.000	FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES E INGENIERÍA	APLAZADO
10-2024	CONSOLIDACIÓN DE LABORATORIOS EN TECNOLOGÍAS DISRUPTIVAS PARA EL FOMENTO DE LA CIENCIA, LA TECNOLOGÍA Y LA INNOVACIÓN.	Consolidar los laboratorios de IoT y realidad virtual y aumentada con tecnologías disruptivas para fomentar la ciencia, la Tecnología y la Innovación en la Facultad de Ciencias Naturales e Ingenierías.	\$923.000.000	FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES E INGENIERÍA	APLAZADO
11-2024	RENOVACIÓN DE LA SUSCRIPCIÓN A LA HERRAMIENTA TECNOLÓGICA ECONOMATICA PARA EL DESARROLLO DE COMPETENCIAS EN LOS PROGRAMAS DE LA FACULTAD DE CIENCIAS SOCIOECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	Renovar la suscripción a la herramienta tecnológica ECONOMÁTICA para facilitar el desarrollo de competencias profesionales en los estudiantes de los programas de la facultad de ciencias socio económicas y empresariales a través de su uso en clases, desarrollo de trabajo autónomo e investigación	\$172.070.400	FACULTAD DE CIENCIAS SOCIOECONOMICAS Y EMPREARIALES	APLAZADO
12-2024	RENOVACIÓN DE LA SUSCRIPCIÓN A LA HERRAMIENTA TECNOLÓGICA EMIS PARA EL DESARROLLO DE COMPETENCIAS EN LOS PROGRAMAS DE LA FACULTAD DE CIENCIAS SOCIOECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	Renovar la suscripción a la herramienta tecnológica EMIS que facilite el desarrollo de competencias profesionales en los estudiantes de los programas de la facultad de ciencias socio económicas y empresariales a través de su uso en clases, desarrollo de trabajo autónomo e investigación.	\$342.007.354	FACULTAD DE CIENCIAS SOCIOECONOMICAS Y EMPREARIALES	APROBADO

F - PL - 07

RELACIÓN DE IDEAS DE PROYECTOS DE INVERSIÓN

VERSIÓN: 5.0

No. IDEA	NOMBRE DE LA IDEA DEL PROYECTO	ALCANCE DE LA NECESIDAD	VALOR ESTIMADO	OFICINA GESTORA Y LIDER DEL PROYECTO	OBSERVACIONES (Aprobado, aplazado, valor asignado, etc.)
13-2024	ADQUISICIÓN DE EQUIPOS TECNOLÓGICOS PARA LA INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS DEL DEPORTE.	Acondicionar el laboratorio de Ciencias Aplicadas al Deporte – LACAD del programa de Tecnología en Entrenamiento Deportivo con herramientas válidas y de alta calidad metodológica que permitan a los docentes desarrollar los procesos de investigación formativa y en sentido estricto que generen crecimiento al grupo de investigación y al centro de alto rendimiento deportivo	\$700.000.000	FACULTAD DE CIENCIAS SOCIOECONOMICAS Y EMPREARIALES	APROBADO
14-2024	ADQUISICIÓN DE SOFTWARE QUE PERMITA LA INTEGRACION DE LA PLATAFORMA LIFE SIZE CON TEAMS	Fortalecer las capacidades intercambio científico y educativo de la población de estudiantes y docentes de las UTS y sus pares en el extranjero o en el País.	\$397-000.000	FACULTAD DE CIENCIAS SOCIOECONOMICAS Y EMPREARIALES	APLAZADO
15-2024	ADQUISICIÓN DE BASES DE DATOS CIENTÍFICAS Y DE MATERIAL BIBLIOGRÁFICO ESPECIALIZADO PARA EL FORTALECIMIENTO DE LAS CAPACIDADES INVESTIGATIVAS DE LOS GRUPOS DE INVESTIGACIÓN DE LAS UNIDADES TECNOLÓGICAS DE SANTANDER”, CON FUNDAMENTO EN CONCEPTOS RECIBIDOS DE PARTE DE COORDINADORES, ASÍ: SCOPUS, SPRINGER JOURNALS COLLECTION SUSCRIPCION ANUAL: SOCIAL SCIENCES COLLECTION Y ENGINEERING COLLECTION; SCIENCE DIRECT: SCIENCEDIRECT FOCUS EBOOKS COLLECTION Y ARTICLE CHOICE; TAYLOR & FRANCIS: SOCIAL SCIENCES AND HUMANITIES Y SCIENCE AND TECHNOLOGY.	Fortalecer las capacidades investigativas de los grupos de investigación y la calidad de los productos científicos (Trabajos de Grados y Artículos Científicos) producidos en las Unidades Tecnológicas de Santander, mediante la adquisición de Bases de Datos Científicas, que permitan a los docentes y estudiantes interesados en el tema, estar al día en sus procesos de investigación.	\$397.000.000	FACULTAD DE CIENCIAS SOCIOECONOMICAS Y EMPREARIALES	APLAZADO
16-2024	ESTRATEGIAS DE ABASTECIMIENTO EN LA ADQUISICIÓN DE INSUMOS DE LABORATORIO GARANTIZANDO LA CONTINUIDAD Y CALIDAD DE LAS ACTIVIDADES.	Ejecutar un programa estratégico de abastecimiento en la adquisición de insumos de laboratorio para garantizar la continuidad y calidad de las actividades prácticas propias de los cursos académicos e investigativas en las áreas de las ciencias del deporte y el ejercicio físico, con el propósito de asegurar la máxima capacidad de funcionamiento de los equipos, garantizando la continuidad en las actividades prácticas en los cursos académicos,	\$45.000.000	FACULTAD DE CIENCIAS SOCIOECONOMICAS Y EMPREARIALES	APROBADO

No. IDEA	NOMBRE DE LA IDEA DEL PROYECTO	ALCANCE DE LA NECESIDAD	VALOR ESTIMADO	OFICINA GESTORA Y LIDER DEL PROYECTO	OBSERVACIONES (Aprobado, aplazado, valor asignado, etc.)
		investigaciones realizadas por el grupo de investigación GICED y los semilleros de investigación ORION y AFYS del programa de cultura física y deporte.			
17-2024	RENDIMIENTO Y SOSTENIBILIDAD: PROYECTO DE MANTENIMIENTO CORRECTIVO Y/O PREVENTIVO PARA EL LABORATORIO DE CIENCIAS APLICADAS AL DEPORTE – LACAD.	Ejecutar un programa integral de mantenimiento preventivo y correctivo para el Laboratorio de Ciencias Aplicadas al Deporte con el fin de asegurar el óptimo rendimiento, precisión y seguridad de los equipos y softwares, garantizando la continuidad de las investigaciones y el desarrollo de prácticas de alta calidad para el programa de Cultura Física y Deporte.	\$152.000.000	FACULTAD DE CIENCIAS SOCIOECONOMICAS Y EMPREARIALES	APROBADO
18-2024	SUSCRIPCIÓN DE HERRAMIENTAS DE SOFTWARE DE IBM SPSS PARA EL FORTALECIMIENTO DEL LABORATORIO DE INVESTIGACIÓN DE MERCADOS DEL PROGRAMA EN MERCADEO	Dotar los Cursos de Investigación de Mercados Cualitativa e Investigación de Mercados Cuantitativa con herramientas de software adecuadas para optimizar el funcionamiento, a través de la implementación del Software IBM SPSS, con el fin de fortalecer el seguimiento estadístico para la prevención de la deserción y la gradación oportuna de los estudiantes del Programa en Mercadeo articulado con Tecnología en Mercadeo y Gestión Comercial.	\$240.266.950	FACULTAD DE CIENCIAS SOCIOECONOMICAS Y EMPREARIALES	APROBADO
19-2024	SUSCRIPCIÓN DE HERRAMIENTAS DE SOFTWARE DE LA SUITE DE ADOBE CREATIVE CLOUD PARA EL FORTALECIMIENTO DEL LABORATORIO DE CREATIVIDAD Y DISEÑO PUBLICITARIO DEL PROGRAMA EN MERCADEO	Dotar el Laboratorio de Creatividad y Diseño Publicitario con herramientas de software adecuadas para optimizar el funcionamiento, a través de la implementación de la Suite de Adobe Creative Cloud, con el fin de fortalecer el seguimiento estadístico para la prevención de la deserción y la gradación oportuna de los estudiantes del Programa en Mercadeo.	\$267.000.000	FACULTAD DE CIENCIAS SOCIOECONOMICAS Y EMPREARIALES	APROBADO
20-2024	SUSCRIPCIÓN INSTITUCIONAL A LA HERRAMIENTA VIRTUALPLANT AGROINDUSTRIA	Suscribir institucionalmente a la herramienta Virtualplant Agroindustria para interactuar con los diferentes escenarios que se pueden dar a nivel de los procesos de la Agroindustria	\$52.036.826	FACULTAD DE CIENCIAS SOCIOECONOMICAS Y EMPREARIALES	APLAZADO
21-2024	RENOVACIÓN DE LA PLATAFORMA EN LÍNEA SIMVENTURE VALIDATE DE LA FACULTAD DE CIENCIAS SOCIOECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	Renovar la suscripción a la herramienta tecnológica Simventure Validate que facilite el desarrollo de competencias profesionales en los estudiantes de los programas de la facultad de ciencias socio económicas y	\$163.991.520	FACULTAD DE CIENCIAS SOCIOECONOMICAS Y EMPREARIALES	APROBADO

F - PL - 07

RELACIÓN DE IDEAS DE PROYECTOS DE INVERSIÓN

VERSIÓN: 5.0

No. IDEA	NOMBRE DE LA IDEA DEL PROYECTO	ALCANCE DE LA NECESIDAD	VALOR ESTIMADO	OFICINA GESTORA Y LIDER DEL PROYECTO	OBSERVACIONES (Aprobado, aplazado, valor asignado, etc.)
		empresariales a través de su uso en clases, desarrollo de trabajo autónomo e investigación.			
22-2024	CONSTRUCCIÓN OBRAS ADICIONALES EDIFICIO SEDE DE LAS UTS EN EL MUNICIPIO DE BARRANCABERMEJA	Ejecutar las actividades constructivas necesarias en el nuevo edificio de la sede para la adecuación y mejoramiento de los espacios académicos y administrativos y laboratorios del nuevo edificio del campus regional Barrancabermeja.	\$6.000.000.000	OFICINA DE INFRAESTRUCTURA	ACTUALIZADO
23-2024	ADECUACIÓN Y MEJORAMIENTO DE LOS ESPACIOS FÍSICOS DE LOS DIFERENTES CAMPUS DE LAS UNIDADES TECNOLÓGICAS DE SANTANDER	Ejecutar las actividades constructivas necesarias en los diferentes campus de las Unidades Tecnológicas de Santander para la adecuación y mejoramiento de los espacios académicos y administrativos	\$2.000.000.000	OFICINA DE INFRAESTRUCTURA	APROBADO
24-2024	DOTACIÓN DE MOBILIARIO DESTINADOS A LOS ESPACIOS FÍSICOS DE LOS DIFERENTES CAMPUS DE LAS UNIDADES TECNOLÓGICAS DE SANTANDE	Recepción, verificación y distribución del mobiliario en los espacios académicos y administrativos de los diferentes campus de las Unidades Tecnológicas de Santander.	\$1.000.000.000	OFICINA DE INFRAESTRUCTURA	APROBADO
25-2024	ADECUACIÓN CUARTO PISO SEDE REGIONAL DE VÉLEZ	Ejecutar las actividades constructivas necesarias en el cuarto piso del edificio A de la sede para la adecuación y mejoramiento de los espacios académicos del campus regional Vélez.	\$220.000.000	OFICINA DE INFRAESTRUCTURA	APROBADO
26-2024	ADQUISICIÓN DE EQUIPOS PARA CONFECCIÓN, PATRONAJE Y MEDIOS EDUCATIVOS REQUERIDOS EN LOS PROCESOS MISIONALES DEL PROGRAMA DE DISEÑO DE MODAS ARTICULADO POR CICLOS PROPEDÉUTICOS CON EL PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE LA MODA.	Adquirir equipos tecnológicos, que permitan la dotación de los talleres, fortaleciendo el uso de herramientas para la producción de prendas de vestir en el programa de Diseño de Modas articulado por ciclos propedéuticos con la Tecnología en Gestión de la Moda de la ciudad de Bucaramanga, supliendo las exigencias de la nueva realidad del entorno social y empresarial.	\$858.236.840	FACULTAD DE CIENCIAS SOCIOECONOMICAS Y EMPREARIAS	APROBADO
27-2024	DISEÑO INSTRUCCIONAL DE CURSOS O MÓDULOS PARA SOLICITAR LA RENOVACIÓN DE PROGRAMA DE CONTADURIA PÚBLICA ARTICULADO POR CICLOS PROPEDÉUTICOS CON EL PROGRAMA TECNOLOGÍA EN GESTIÓN CONTABLE - MODALIDAD VIRTUAL.	Diseñar o rediseñar los cursos/módulos del nuevo plan de estudios del programa virtual "Contaduría Pública", articulado por ciclos propedéuticos con el programa de "Tecnología en Gestión Contable", con un equipo interdisciplinario para presentar aulas virtuales como insumo de los documentos curriculares que se radicarán en la solicitud de la renovación de registro calificado	\$388.900.000	OFICINA DE DESARROLLO ACADEMICO	APROBADO
28-2024	ADQUISICIÓN DE EQUIPOS PARA LOS LABORATORIOS DE CALIDAD DE LA ENERGÍA, MÁQUINAS ELÉCTRICAS, ELECTRÓNICA Y	implementar con equipos de medición, computación y control los laboratorios de Calidad de la Energía, Máquinas Eléctricas, Electrónica y Telecomunicaciones de los	\$1.796.341.283	FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES E INGENIERÍA	ACTUALIZADO

ELABORADO POR:  
Planeación Institucional

REVISADO POR:  
Sistema Integrado de Gestión

APROBADO POR: Líder del Sistema Integrado de Gestión: FECHA DE APROBACIÓN: Diciembre de 2022



F - PL - 07

RELACIÓN DE IDEAS DE PROYECTOS DE INVERSIÓN

VERSIÓN: 5.0

No. IDEA	NOMBRE DE LA IDEA DEL PROYECTO	ALCANCE DE LA NECESIDAD	VALOR ESTIMADO	OFICINA GESTORA Y LIDER DEL PROYECTO	OBSERVACIONES (Aprobado, aplazado, valor asignado, etc.)
	TELECOMUNICACIONES DE LA FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES E INGENIERÍAS	programas de Ingeniería Eléctrica articulado por ciclos propedéuticos con el programa de Tecnología en Electricidad Industrial, Ingeniería Electromecánica, Tecnología en Operación y Mantenimiento Electromecánico, Ingeniería Electrónica, Ingeniería de Telecomunicaciones, Tecnología en Implementación de Sistemas Electrónicos Industriales y Tecnología en Gestión de Sistemas de Telecomunicaciones, con el fin de mejorar la formación y el desarrollo investigativo de los estudiantes			
29-2024	ADQUISICION DE ELEMENTOS, MATERIALES, Y DISPOSITIVOS COMPLEMENTARIOS DE EQUIPOS PARA LOS LABORATORIOS DE BIOLOGIA, QUIMICA, QUIMICA AMBIENTAL Y RECURSOS DEL PROGRAMA DE INGENIERIA AMBIENTAL DE LA FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES E INGENIERIAS	Fortalecer los laboratorios de los programas académicos de Ingeniería Ambiental y Tecnología en Gestión Agroindustrial, mediante la obtención de elementos, materiales e insumos químicos necesarios, asegurando así el funcionamiento óptimo de los planes de estudio adaptados a las demandas del entorno, garantizando la actualización constante de los contenidos de las asignaturas teórico-prácticas, el impulso de proyectos de investigación y el cumplimiento de los estándares de calidad académica.	\$350.000.000	FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES E INGENIERÍA	APROBADO
30-2024	ACTUALIZACION DE EQUIPOS Y LICENCIAS DE SOFTWARE PARA LOGRAR EL CORRECTO FUNCIONAMIENTO DEL LABORATORIO DOUGLAS ENGELBART DE LA FACULTAD DE CIENCIAS SOCIOECNONOMICAS Y EMPRESARIALES	Adquisición de las herramientas tecnológicas Equipos y Software que permita la integración entre la conectar de un modo fluido los dispositivos de videoconferencia SIP con todas las principales plataformas web de vídeo, respetando los estándares del sector de última generación con las especificaciones técnicas del contrato	\$187.000.000	FACULTAD DE CIENCIAS SOCIOECONOMICAS Y EMPRESARIALES	ACTUALIZADO
31-2024	ADQUISICIÓN DE EQUIPOS TECNOLÓGICOS PARA LA ADECUACIÓN Y FORTALECIMIENTO DE LOS LABORATORIOS DE ESTUDIO DEL TRABAJO Y DISEÑO DE SISTEMAS PRODUCTIVOS EN EL PROGRAMA DE INGENIERÍA INDUSTRIAL ARTICULADO POR CICLOS PROPEDÉUTICOS CON EL PROGRAMA DE TECNOLOGÍA EN PRODUCCIÓN INDUSTRIAL	Realizar la adquisición de equipos tecnológicos que permitan la adecuación y dotación de los laboratorios de Estudio del Trabajo y Diseño de Sistemas Productivos del programa de Ingeniería Industrial articulado por ciclos propedéuticos con el programa de tecnología en producción industrial que permitan responder a las exigencias del entorno.	\$950.091.693	FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES E INGENIERÍA	ACTUALIZADO

No. IDEA	NOMBRE DE LA IDEA DEL PROYECTO	ALCANCE DE LA NECESIDAD	VALOR ESTIMADO	OFICINA GESTORA Y LIDER DEL PROYECTO	OBSERVACIONES (Aprobado, aplazado, valor asignado, etc.)
33-2024	SUSCRIPCIÓN DE LICENCIAS DE SOFTWARE DE SIMULACIÓN DE GESTIÓN DE INVENTARIOS PARA EL FORTALECIMIENTO ACADÉMICO DE LOS PROGRAMAS DEL GRUPO DE EDUCACIÓN VIRTUAL PARA POTENCIAR HABILIDADES COMUNICATIVAS EN EL MEJORAMIENTO DE LAS COMPETENCIAS RELACIONADOS CON EL USO DE LA INFRAESTRUCTURA TECNOLÓGICA.	Suscribir herramienta tecnológica de gestión de inventarios que facilite el desarrollo de competencias profesionales en los estudiantes de los programas de la facultad de ciencias socio económicas y empresariales a través de su uso en clases por parte de los docentes, desarrollo de trabajo autónomo e investigación garantizando a los fabricantes del programa los derechos de propiedad intelectual	\$36.000.000	FACULTAD DE CIENCIAS SOCIOECONOMICAS Y EMPRESARIALES	ACTUALIZADO
34-2024	CONTRATACIÓN DEL SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y DE CALIBRACIÓN DE EQUIPOS DEL LABORATORIO DEL CEDERA ADSCRITO AL PROGRAMA DE INGENIERÍA AMBIENTAL CON LA FINALIDAD DE ACREDITACIÓN DE ENSAYOS FISICOQUÍMICOS DE LABORATORIO BAJO LA NORMA ISO 17025 DEL 2017	Realizar intervención metrológica a los equipos necesarios para la acreditación de pruebas fisicoquímicas en el laboratorio de CEDERA bajo la norma ISO 17025, con el fin de garantizar el correcto funcionamiento para garantizar la trazabilidad de los resultados obtenidos, a través de mantenimientos preventivos, correctivos y calibraciones, estas intervenciones garantizan confiabilidad en los resultados emitidos en cada una de las pruebas fisicoquímicas y permitirá cumplir con la normatividad vigente para el aseguramiento de la calidad en laboratorios de ensayo.	\$200,000,000	FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES E INGENIERÍA	ACTUALIZADO
35-2024	ADQUISICION DE EQUIPOS TECNOLOGICOS PARA MEJORAR EL FUNCIONAMIENTO DEL LABORATORIO DOUGLAS ENGELBART DE LA FACULTAD DE CIENCIAS SOCIOECNONOMICAS Y EMPRESARIALES	Fortalecer la interacción de las funciones misionales de la institución mediante la comunicación digital que beneficie a estudiantes, docentes, graduados y empresarios con sus pares nacionales e internacionales.	\$59.024.000	FACULTAD DE CIENCIAS SOCIOECONOMICAS Y EMPRESARIALES	ACTUALIZADO
36-2024	RENOVACION Y ACTUALIZACION DE LICENCIAS DE SOFTWARE PARA MEJORAR EL FUNCIONAMIENTO DEL LABORATORIO DOUGLAS ENGELBART DE LA FACULTAD DE CIENCIAS SOCIOECNONOMICAS Y EMPRESARIALES	Fortalecer la interacción de las funciones misionales de la institución mediante la comunicación digital que beneficie a estudiantes, docentes, graduados y empresarios con sus pares nacionales e internacionales.	\$113.050.000	FACULTAD DE CIENCIAS SOCIOECONOMICAS Y EMPRESARIALES	ACTUALIZADO
37-2024	ESTRATEGIA DE EDUCACIÓN CONTINUADA MEDIANTE EL USO DE PLATAFORMA ONLINE LEARNING PARA EL MEJORAMIENTO DE COMPETENCIAS ACADÉMICAS, SOCIALES Y PROFESIONALES	Promover la internacionalización con formación multidisciplinar de los estudiantes, egresados, graduados y docentes con la elección de cursos de educación continuada a través de una plataforma Online Learnig certificados por diferentes instituciones de educación superior reconocidas en el ámbito nacional e internacional.	\$210.000.000	EXTENSIÓN INSTITUCIONAL	APROBADO

F - PL - 07

RELACIÓN DE IDEAS DE PROYECTOS DE INVERSIÓN

VERSIÓN: 5.0

No. IDEA	NOMBRE DE LA IDEA DEL PROYECTO	ALCANCE DE LA NECESIDAD	VALOR ESTIMADO	OFICINA GESTORA Y LIDER DEL PROYECTO	OBSERVACIONES (Aprobado, aplazado, valor asignado, etc.)
38-2024	RENOVACIÓN Y ADQUISICIÓN DE BASES DE DATOS Y MATERIAL IMPRESO PARA EL FORTALECIMIENTO CURRICULAR E INVESTIGATIVO DE TODOS LOS PROGRAMAS ACADÉMICOS PRESENCIALES Y VIRTUALES DE LAS UNIDADES TECNOLÓGICAS DE SANTANDER Y SUS REGIONALES.	la importancia del proyecto, es mejorar las actividades y servicios, relacionados con la adquisición, organización, manejo, preservación y accesibilidad a los recursos y herramientas que soportan a todos los programas académicos y a la producción científica y. de acuerdo con los objetivos de la Institución y los ajustes curriculares.	\$356.550.800	SECRETARIA GENERAL	APROBADO