

CONSECUTIVO	NOMBRE DEL PROYECTO	OBJETO	VALOR (\$)	ESTADO	
				APROBADO	APLAZADO
01-2012	LICENCIAMIENTO DEL LABORATORIO DE SIMUACIÓN ADMINISTRATIVA Y GERENCIAL (LABSAG).	Renovar las licencias del Laboratorio de Simulación Administrativa y Gerencial (LABSAG), con el fin de incrementar las herramientas pedagógicas para las asignaturas teórico-prácticas del programa Administración de Empresas.	\$ 54.288.000	01-2012	
02-2012	CREACIÓN DEL LABORATORIO DE BIOMECAÁNICA.	Adecuar un laboratorio para el análisis del movimiento técnico.	\$ 74.763.004	01-2012	
03-2012	ACTUALIZACION DE LOS LABORATORIOS DEL PROGRAMA ING. EN TELECOMUNICACIONES	Actualizar los equipos de medición para el laboratorio de Telecomunicaciones del programa en Telecomunicaciones.	\$ 241.900.000	01-2012	
04-2012	ADQUISICION DE EQUIPOS PARA LOS LABORATORIOS DE QUIMICA Y BIOLOGIA DEL PROGRAMA DE TECNOLOGIA AMBIENTAL	Dotar los laboratorios de Ambiental con la calidad y cantidad de equipos necesarios para desarrollar correctamente el proceso de aprendizaje práctico de las diferentes asignaturas del programa.	\$ 167.366.433	01-2012	
05-2012	ADQUISICION LICENCIA SOFTWARE CONTABLE	Adquirir un software contable ágil preciso y actual que permita como herramienta informática, apoyar el desarrollo de la formación Tecnológica y profesional de nuestros estudiantes del programa de Contaduría Pública.	\$ 29.647.605	01-2012	
06-2012	DOTACIÓN DE EQUIPOS DEL LABORATORIO DE ELECTRÓNICA	Renovar los equipos (fuentes, generadores, multímetros y osciloscopios) existentes en el laboratorio de Electrónica.	\$ 150.130.635	11-2012	APLAZADO 2013 ADICION APORTES

CONSECUTIVO	NOMBRE DEL PROYECTO	OBJETO	VALOR (\$)	ESTADO	
				APROBADO	APLAZADO
08-2012	CALIDAD Y AHORRO DE ENERGÍA	Implementar el laboratorio de generación de energía para la asignatura teórico practica de fuentes alternativas de generación de energía.	\$ 76.223.600	OCTUBRE DE 2012	APLAZADO 2013 ADICION APORTES
09-2012	ADQUISICIÓN DE EQUIPOS COMPLEMENTARIO PARA EL LABORATORIO DE RESISTENCIA DE MATERIALES	Adquirir equipo complementario para el laboratorio de resistencia de materiales con el fin de mejorar el desarrollo de las prácticas del programa de Ingeniería Electromecánica	\$ 101.384.000	OCTUBRE DE 2012	APLAZADO 2013 ADICION APORTES
10-2012	ADQUISICIÓN DE 5 MÓDULOS PARA EL LABORATORIO DE MANDOS ELECTRO NEUMÁTICOS, DE LA TECNOLOGÍA EN OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO ELECTROMECAÁNICO - EXTENSIÓN BARRANCABERMEJA.	Crear un Laboratorio de Neumática para el desarrollo de las prácticas de la asignatura neumática básica del programa de Tecnología en Operación y Mantenimiento Electromecánico - Extensión Barrancabermeja.	\$ 280.000.000	01-2012	
11-2012	SERVICIO ESPECIALIZADO Y SUMINISTRO DE RECURSOS PARA EL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN: "EVALUACIÓN DEL ESTADO DE CONSERVACIÓN DEL MANATÍ ANTILLANO	Proveer los recursos económicos para el desarrollo de actividades del proyecto de investigación denominado: "Evaluación del estado de conservación de la población de manatí antillano (Trichechusmanatusmanatus) y su hábitat, como herramienta para la consolidación de estrategias de conservación y manejo sostenible de la Ciénaga de Paredes, Magdalena medio Santandereano."	\$ 60.000.000	Marzo de 2012	
12-2012	COMPRAR DE EQUIPOS PARA EL LABORATORIO FRUVER AGROINDUSTRIAL.	Dotar de equipos el laboratorio de fruver para el desarrollo de los procesos agroindustriales.	\$ 264.431.930	OCTUBRE DE 2012	APLAZADO 2013 ADICION APORTES

CONSECUTIVO	NOMBRE DEL PROYECTO	OBJETO	VALOR (\$)	ESTADO	
				APROBADO	APLAZADO
13-2012	GESTIÓN DE RECURSOS PARA EL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN “HERRAMIENTA TIC PARA EL APRENDIZAJE Y ENSEÑANZA DE SISTEMAS DE CONTROL DIGITAL MEDIANTE LA IMPLEMENTACIÓN DE UN LABORATORIO REMOTO CON MESA VIBRATORIA, CON ACCESO A TRAVÉS DE RENATA”	Proveer los recursos humanos y materiales necesarios para la ejecución del proyecto “Herramienta TIC para el aprendizaje y enseñanza de sistemas de control digital mediante la implementación de un laboratorio remoto con mesa vibratoria, con acceso a través de la red nacional RENATA”, el cual fue aprobado por el MEN para su cofinanciación.	\$36.489.500	Marzo de 2012	
14-2012	ADQUISICIÓN SOFTWARE PARA EVALUACIÓN DE IMPACTOS AMBIENTALES	Dotar los programas académicos con un software que permita mejorar las condiciones de trabajo, elaboración de estudios e impactos ambientales.	\$ 5.566.062	OCTUBRE DE 2012	ANULADO JULIO DE 2013
15-2012	COMPRA DE EQUIPOS PARA EL MONTAJE DE LA EMISORA UTS ESTÉREO	Implementar un servicio de radiodifusión sonora a través del cual se puedan realizar programas culturales y sociales, junto con la información sobre los acontecimientos de la Unidades Tecnológicas de Santander; tales como proyectos, desarrollos, eventos, calendario de actividades e informaciones extraordinarias; dirigido a la comunidad UTEISTA y a la comunidad santandereana.	\$154.783.447	Marzo de 2012	APLAZADO 2013 ADICION APORTES
16-2012	GESTIÓN DE RECURSOS PARA APOYAR LA DIVULGACIÓN CIENTÍFICA, MEDIANTE PRESENTACIÓN DE ARTÍCULOS Y PONENCIAS DE LOS DIFERENTES PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN QUE SE REALIZAN EN LA DIRECCIÓN DE INVESTIGACIONES	Proveer los recursos necesarios para la divulgación de los productos de investigación resultado de los proyectos que se realizan en la Dirección de Investigaciones, tales como artículos y ponencias, del orden nacional e Internacional.	\$22.000.000	ABRIL DE 2012	

CONSECUTIVO	NOMBRE DEL PROYECTO	OBJETO	VALOR (\$)	ESTADO	
				APROBADO	APLAZADO
17-2012	GESTIÓN DE RECURSOS PARA EL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN: ESTUDIO DE LA CAPACIDAD DE AUTO PURIFICACIÓN DE LA MICRO CUENCA RÍO FRÍO APLICANDO EL MODELO QUAL2KV2.07.	Proveer los recursos humanos y materiales necesarios para la ejecución del proyecto de investigación: "Evaluación de la capacidad de auto purificación del río Frío, determinando el comportamiento hidrodinámico de un trazador conservativo y la aplicación del modelo QUAL2K v2.07."	\$ 15.600.000	ABRIL DE 2012	
18-2012	ADQUISICIÓN DE VIDEO BEAM,	Fortalecer los medios audiovisuales con la adquisición de recursos tecnológicos de última generación para las áreas académico – administrativas de las Unidades Tecnológicas de Santander	\$ 42.828.946	MAYO DE 2012	
19-2012	SISTEMA DE INFORMACIÓN PARA LA FORMULACIÓN Y EJECUCIÓN DE PLANEACIÓN PROSPECTIVA APLICABLE A ORGANIZACIONES Y ACTIVIDADES ECONÓMICAS EN SANTANDER	Desarrollar una metodología soportada en herramientas de software libre que posibilite la automatización de los procesos de formulación y ejecución de planeación prospectiva aplicable a las organizaciones y a las actividades económicas en Santander.	\$ 15.010.000	MAYO DE 2012	
20-2012	DOTACIÓN PARA EL LABORATORIO POLIFUNCIONAL AGROINDUSTRIAL	Dotar de instalaciones para empotrar equipos en el desarrollo de un laboratorio polifuncional para procesos de poscosecha, calidad, microbiología y bacteriología.	\$ 277.032.499	OCTUBRE DE 2012	APLAZADO 2013 ADICION APORTES
21-2012	COMPRA DE EQUIPOS PARA EL LABORATORIO DE RECURSOS DEL PROGRAMA DE INGENIERIA AMBIENTAL	Adquirir los suministros necesarios para el funcionamiento del nuevo Laboratorio de Recursos para el programa de tecnología ambiental, en el cual se asuman las asignaturas de laboratorio de los recursos agua, aire y suelo, para que los actuales laboratorios de Química y Biología se utilicen en la especificidad de sus asignaturas.	\$ 65.775.167	MAYO DE 2012	

CONSECUTIVO	NOMBRE DEL PROYECTO	OBJETO	VALOR (\$)	ESTADO	
				APROBADO	APLAZADO
22-2012	ADQUISICIÓN DEL LOTE NO 26 A UBICADO EN LA CIUDADELA REAL DE MINAS, DE MATRICULA INMOBILIARIA NO 300-249667, DE PROPIEDAD DE LA EMPRESA DE ASEO DE BUCARAMANGA S.A. – EMAB.	Ampliar el espacio físico actual para el futuro desarrollo las actividades académicas, administrativas, culturales y deportivas de la Institución	2'555.397.000	MAYO DE 2012	
23-2012	ADQUISICION DE INSTRUMENTOS DE MEDICION PARA EL LABORATORIO DE PROCESOS MECANICOS.	Ampliar la cobertura de grupos en la asignatura de Procesos Mecánicos dotando al Laboratorio de la asignatura de Instrumentos de medición de gran precisión.	74.280.000	JUNIO DE 2012	
24-2012	IMPLEMENTACION DE LA RED WI FI EN LA SEDE PRINCIPAL DE LAS UNIDADES TECNOLOGICAS DE SANTANDER Y SU REGIONAL BARRANCABERMEJA	Implementar un sistema de transmisión inalámbrico para multidifusión IP de alta velocidad (banda ancha) y de bajo costo.	187.920.000	Julio 24 de 2012	ANULADO AGOSTO DE 2012
25-2012	SUMINISTRO DE SERVICIO ESPECIALIZADO Y SUMINISTRO DE RECURSOS PARA EL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN: “EVALUACIÓN DE LA ADAPTACIÓN, PRODUCCIÓN DE BIOMASA (LEÑA Y VARAS) Y CALIDAD DE LA LEÑA DE CINCO PROCEDENCIAS DE MORINGA (MORINGA OLEÍFERA), LOCALIZADAS EN TRES SITIOS, LAS VEREDAS SANTERO Y SAN NICOLÁS ALTO DEL MUNICIPIO DE LEBRIJA Y EN LA VEREDA PEÑAS DEL MUNICIPIO DE GIRÓN”.	Aportar el servicio especializado y suministro de recursos para realizar las etapas de mantenimiento, medición de variables dasonómicas, análisis de laboratorio, asesorías, visitas técnicas y estudios especializados del ensayo, que permitan evaluar la adaptación, producción de biomasa (leña y varas) y calidad de la leña de cinco procedencias de moringa (Moringa oleífera), localizadas en tres sitios, las veredas Santero y San Nicolás Alto del municipio de Lebrija y en la vereda Peñas del municipio de Girón, en el departamento de Santander”.	26'794.000	Agosto de 2012	

CONSECUTIVO	NOMBRE DEL PROYECTO	OBJETO	VALOR (\$)	ESTADO	
				APROBADO	APLAZADO
26-2012	ADQUISICIÓN DE MODULOS DIDACTICOS PARA EL PROGRAMA DE TECNOLOGIA EN OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO ELECTROMECHANICO EXTENSION BARRANCABERMEJA	Implementar un Laboratorio de Electrónica para el desarrollo de la Tecnología en Operación y Mantenimiento Electromecánico en la sede de Barrancabermeja. Ampliar el Laboratorio de Medidas Eléctricas para el desarrollo de la Tecnología en Operación y Mantenimiento Electromecánico en la sede de Barrancabermeja.	\$ 198.000.000.	OCTUBRE DE 2012	APLAZADO 2013 ADICION PROUIS
27-2012	ADQUISICION EQUIPOS LABORATORIO PROCESOS AGROINDUSTRIALES (FASE I)	Adquirir los equipos necesarios para el funcionamiento del nuevo Laboratorio de Procesos Agroindustriales de la tecnología en Gestión Agroindustrial	\$ 27.000.000	OCTUBRE DE 2012	FUSION CON EL POLIFUNCIONAL APLAZADO 2013 ADICION APORTES
28-2012	BANCO DE CALCULADORAS FINANCIERAS – REGIONAL BARRANCABERMEJA	Dotar el banco de calculadoras financieras, con el fin de mejorar la plataforma tecnológica, aumentar los conocimientos y mejorar las destrezas en los estudiantes.	\$ 33.000.000	OCTUBRE DE 2012	APLAZADO 2013 ADICION APORTES
29-2012	ACTUALIZACIÓN DEL SOFTWARE MATLAB	Dotar al laboratorio de electrónica del software suficiente para emplearlo en procesos de simulación y diseño de sistemas de control y comunicaciones.	\$ 64.867.254	OCTUBRE DE 2012	APLAZADO 2013 ADICION APORTES
30-2012	ACTUALIZACIÓN TECNOLÓGICA DEL LABORATORIO DE AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL DE BUCARAMANGA	Dotar el laboratorio de Automatización Industrial de Bucaramanga con una red de datos con capacidad de integrar los bancos y equipos según la arquitectura de la manufactura integrada por computación.	\$ 136.587.621	OCTUBRE DE 2012	APLAZADO 2013 ADICION APORTES

CONSECUTIVO	NOMBRE DEL PROYECTO	OBJETO	VALOR (\$)	ESTADO	
				APROBADO	APLAZADO
33-2012	LICENCIAMIENTO SOFTWARE MICROSOFT BAJO LA MODALIDAD OVS (OPEN VALUE SUSCRPTION), ANTIVIRUS Y HERRAMIENTAS DE DESARROLLO SOFTWARE DELPHI, DXPERIENCE UNIVERSAL Y LICENCIA DE ACTUALIZACION STANDARD LINUX RED HAT 5.6	Asegurar el licenciamiento de las diferentes aplicaciones Software MICROSOFT y Antivirus, utilizadas en la institución en los procesos académicos y/o administrativos.	98.096.781	OCTUBRE DE 2012	
34-2012	ACTUALIZACIÓN TECNOLÓGICA DEL LABORATORIO DE AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL DE VÉLEZ	Dotar el laboratorio de automatización de Vélez con equipos para el desarrollo de la asignatura.	\$ 12.572.474	OCTUBRE DE 2012	NO EJECUTADO
35-2012	FORTALECIMIENTO DE COLECTIVO DOCENTE EN LAS UNIDADES TECNOLÓGICAS DE SANTANDER.	Cumplir con el pago de los salarios y prestaciones a los docentes de carrera de la Institución.	\$ 865.087.275	OCTUBRE DE 2012	INVERSION DOCENCIA
36-2012	FORTALECIMIENTO DE LOS PROCESOS MISIONALES DE LAS UNIDADES TECNOLÓGICAS DE SANTANDER.	Fortalecer la gestión de los procesos misionales de la Institución, mediante la asignación de recursos de inversión para la ejecución de sus programas y proyectos de desarrollo.	\$ 900.911.519	OCTUBRE DE 2012	INVERSION DOCENCIA
37-2012	COMPRA DE COMPUTADORES	Fortalecer la plataforma tecnológica institucional con la adquisición de nuevos equipos para las diferentes áreas académicas.	\$ 314.940.000	OCTUBRE DE 2012	APLAZADO 2013 ADICION APORTES