

PLAN DE ACCIÓN FACULTAD DE INGENIERÍA - 2017

	SUBPROYECTOS	VALOR	METAS
PROYECTO DEL ÁREA DE INNOVACIÓN PEDAGÓGICA	Generar una convocatoria para apoyo de iniciativas de innovación en los procesos de enseñanza-aprendizaje en la Facultad de Ingeniería	\$50.000.000	1, Iniciativas innovadoras seleccionadas. 2, Actividades efectivas para generar proyectos de enseñanza de la ingeniería
	Diagnóstico Estrategias de Enseñanza-Aprendizaje en Ingeniería	\$20.000.000	Publicación impresa o digital que recopile experiencias de innovación.
	Formación permanente de docentes (Innovación pedagógica y acreditación internacional)	\$550.000.000	1, Identificación de las diferentes áreas de formación docente, tanto en innovación pedagógica como en acreditación internacional. 2, Un número determinado de profesores formados o actualizados en estos temas
	Definir y formalizar el marco de acreditación internacional para los programas de pregrado de Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electrónica e Ingeniería Química de la Facultad	\$70.000.000	1, Elaboración y entrega de los documentos de autoevaluación de los programas de ingeniería eléctrica, electrónica y química a ABET 2, Implementación del sistema de mejoramiento continuo de los resultados de formación para los programas de ingeniería eléctrica, electrónica y química en el marco de ABET, elaboración de un documento guía para los procesos ABET de los demás programas de la facultad.
	SUBTOTAL	\$690.000.000	
PROYECTO DEL ÁREA DE GESTIÓN INTERNA Y EXTERNA	Foros "Debate con ingenio"	\$50.000.000	1, Cinco foros realizados y evaluados. 2, Una publicación anual, 3, Aumento de la visibilidad de la Facultad
	Elaboración de un portafolio de recursos docentes, laboratorios, proyectos, indicadores, servicios y otros, que permita mostrar a la comunidad interna y externa las capacidades y trayectoria de la Facultad	\$20.000.000	1, Portafolio web, 2, App portafolio Ingeniería
	Estudio de alternativas para el mejoramiento de la gestión administrativa con énfasis en áreas de adquisiciones y contratación de personal de apoyo	\$14.000.000	Propuesta de mejora de procesos de gestión de compras y de contratación de personal de apoyo. 2, Evaluación financiera y de sostenibilidad de la propuesta.
	Participación en instancias de decisión	\$10.000.000	1, Portafolio de profesores expertos en los diferentes campos de la ingeniería. 2, Participación de los profesores expertos en los órganos decisorios de instituciones, redes y gremios nacionales e internacionales.
	SUBTOTAL	\$94.000.000	
PROYECTO DEL ÁREA DE INFRAESTRUCTURA	Evaluación y mantenimiento de la infraestructura disponible y diseño de nuevas soluciones de espacios físicos	\$600.000.000	1, Mantenimiento y mejora de la infraestructura actual, 2, Generación de nuevos espacios de trabajo.
	Mejoramiento de las condiciones de conectividad y comunicaciones	\$200.000.000	Redes de comunicación modernas, eficientes y un aumento de la cobertura en toda la facultad
	Uso adecuado de espacios	\$5.000.000	Optimización y mejor aprovechamiento de los espacios de la facultad para el trabajo en los fines misionales
	SUBTOTAL	\$805.000.000	
PROYECTO DEL ÁREA DE ARTICULACIÓN DE LAS FUNCIONES MISIONALES DE LA FACULTAD	Diseño de una estrategia para armonizar las tres funciones misionales de la Facultad	\$45.000.000	1, Estrategia para armonizar las funciones misionales y regular sus relaciones. 2, Instrumentos de ajuste normativo y procedimental (protocolos y guías). 3, Diagnóstico de condiciones actuales de las relaciones entre las funciones misionales.
	Acciones de intervención para asegurar el desarrollo armónico de las funciones misionales	\$20.000.000	1, Conjunto de acciones identificadas para asegurar el desarrollo armónico de las funciones misionales. 2, Evaluación de la consistencia de la estrategia formulada en el proyecto A1.
	Replanteamiento del modelo actual de gestión de extensión e investigación en la Facultad	\$20.000.000	1, Un modelo actualizado para la gestión de los proyectos de extensión e investigación en la facultad. 2, una guía de buenas prácticas para la gestión de proyectos de investigación y extensión (lineamientos de acompañamiento, mejoramiento y actualización permanente).
	SUBTOTAL	\$85.000.000	
PROYECTO SEMINARIO PERMANENTE	Seminario Permanente- Consolidación y desarrollo. COMPUESTO POR LOS PROYECTOS: PINSUS Diseño de una estrategia para armonizar las tres funciones misionales de la Facultad Acciones de intervención para asegurar el desarrollo armónico de las funciones misionales Replanteamiento del modelo actual de gestión de extensión e investigación en la Facultad Coloquio Colombia Francia Sesquicentenario Ingeniería Humanitaria Formación de Bachilleres zonas rurales.	\$70.000.000	1, Consolidación del seminario permanente como escenario de debate y propuesta para el desarrollo estratégico de la Facultad. 2, Sesiones de trabajo y encuentros académicos para promover los temas y áreas de interés para la comunidad universitaria. 3, Información actualizada y disponible sobre los proyectos e iniciativas orientadas al fortalecimiento de las áreas estratégicas. 4, presencia en eventos nacionales e internacionales convocados alrededor de los temas de interés para la Facultad y el SP.
	SUBTOTAL	\$70.000.000	
GRAN TOTAL SEMINARIO PERMANENTE PLAN DE ACCIÓN 2017		\$1.744.000.000	