

FORMATO No 4							
PLANES DE ACCIÓN U OPERATIVOS							
INFORME PRESENTADO A LA CONTRALORIA GENERAL DE LA REPUBLICA							
ENTIDAD:		UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA					
REPRESENTANTE LEGAL:		LUIS ENRIQUE ARANGO JIMENEZ					
NOMBRE PLAN DE ACCIÓN:		PROYECTO No 1 DE DOCENCIA DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA: "RENOVACIÓN DE ACREDITACIÓN PROGRAMA DE PREGRADO"					
PERIODO INFORMADO							
SEMESTRE		ENERO A JUNIO	X			AÑO	2006
		JULIO A DICIEMBRE				AÑO	
NUMERO	AREAS INVOLUCRADAS	ACTIVIDADES	RECURSOS	RESPONSABLES	TIEMPO PROGRAMADO	INDICADORES CLAVES DE RENDIMIENTO	
1	Decano - Consejo de Facultad - Sala de profesores	Elaboración el Plan de Mejoramiento del Programa de Ingeniería Mecánica, con base en los resultados del proceso de Autoevaluación	Humanos: Decano, docentes, secretaria. Tecnológicos: Computador. Logísticos: Papelería. Fisicos: Salones	GABRIEL CALLE TRUJILLO	16 de febrero al 22 de diciembre de 2006	Documento elaborado	

FORMATO No 4							
PLANES DE ACCIÓN U OPERATIVOS							
INFORME PRESENTADO A LA CONTRALORIA GENERAL DE LA REPUBLICA							
ENTIDAD:		UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA					
REPRESENTANTE LEGAL:		LUIS ENRIQUE ARANGO JIMENEZ					
NOMBRE PLAN DE ACCIÓN:		PROYECTO No 3 DE DOCENCIA DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA: "REVISIÓN Y MODERNIZACION CURRICULAR EN PREGRADO Y POSTGRADO"					
PERIODO INFORMADO							
SEMESTRE		ENERO A JUNIO	X			AÑO	2006
		JULIO A DICIEMBRE				AÑO	
NUMERO	AREAS INVOLUCRADAS	ACTIVIDADES	RECURSOS	RESPONSABLES	TIEMPO PROGRAMADO	INDICADORES CLAVES DE RENDIMIENTO	
1	Representantes al Consejo de Facultad y Comité Curricular	Revisión y aprobación de la documentación de revisión y moodernización de pregrado por el Consejo de Facultad	Humanos: Decano, docentes, secretaria, estudiantes, egresados. Tecnológicos: Computador. Logísticos: Papelería. Fisicos: Salones	GABRIEL CALLE TRUJILLO	01 de febrero al 22 de diciembre de 2006	Documento final de Consideraciones curriculares, plan de estudios y contenidos de las asignaturas de pregrado aprobado por el Consejo de Facultad	

FORMATO No 4							
PLANES DE ACCIÓN U OPERATIVOS							
INFORME PRESENTADO A LA CONTRALORIA GENERAL DE LA REPUBLICA							
ENTIDAD:		UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA					
REPRESENTANTE LEGAL:		LUIS ENRIQUE ARANGO JIMENEZ					
NOMBRE PLAN DE ACCIÓN:		PROYECTO No 4 DE DOCENCIA DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA: "REVISIÓN Y MODERNIZACIÓN CURRICULAR PROGRAMA DE MAESTRÍA EN SISTEMAS AUTOMÁTICOS PRODUCCIÓN "					
PERIODO INFORMADO							
SEMESTRE		ENERO A JUNIO	X			AÑO	2006
		JULIO A DICIEMBRE				AÑO	
NUMERO	AREAS INVOLUCRADAS	ACTIVIDADES	RECURSOS	RESPONSABLES	TIEMPO PROGRAMADO	INDICADORES CLAVES DE RENDIMIENTO	
1	Comité Curricular	Revisión y aprobación de la documentación de la revisión y modernización de la Maestría en sistemas automáticos de producción	Humanos: Decano, docentes, secretaria. Tecnológicos: Computador. Logísticos: Papelería. Fisicos: Salones	RAMÓN ANDRES VALENCIA MARTINEZ	01 de febrero al 22 de diciembre del 2006	Documentación de la revisión y modernización de la Maestría	

FORMATO No 4							
PLANES DE ACCIÓN U OPERATIVOS							
INFORME PRESENTADO A LA CONTRALORIA GENERAL DE LA REPUBLICA							
ENTIDAD:		UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA					
REPRESENTANTE LEGAL:		LUIS ENRIQUE ARANGO JIMENEZ					
NOMBRE PLAN DE ACCIÓN:		PROYECTO No 6 DE DOCENCIA DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA: "PROGRAMA DE MAESTRIA EN INGENIERIA MECÁNICA"					
PERIODO INFORMADO							
SEMESTRE		ENERO A JUNIO	X			AÑO	2006
		JULIO A DICIEMBRE				AÑO	
NUMERO	AREAS INVOLUCRADAS	ACTIVIDADES	RECURSOS	RESPONSABLES	TIEMPO PROGRAMADO	INDICADORES CLAVES DE RENDIMIENTO	
1	Facultad de Ingeniería Mecánica	DOCUMENTACIÓN LISTA Y ACORDE A LOS REQUERIMIENTOS EXISTENTES	Humanos: Decano, docentes, secretaria. Tecnológicos: Computador. Logísticos: Papelería. Fisicos: Salones	CARLOS ALBERTO OROZCO HINCAPIÉ	01 de febrero al 22 de diciembre de 2006	Documentación de la revisión y modernización de la Maestría	

FORMATO No 4							
PLANES DE ACCIÓN U OPERATIVOS							
INFORME PRESENTADO A LA CONTRALORIA GENERAL DE LA REPUBLICA							
ENTIDAD:		UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA					
REPRESENTANTE LEGAL:		LUIS ENRIQUE ARANGO JIMENEZ					
NOMBRE PLAN DE ACCIÓN:		PROYECTO No 1 DE INVESTIGACIÓN DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA: "FORMALIZACIÓN Y FORTALECIMIENTO DE LOS GRUPOS DE INVESTIGACIÓN EN LAS LINEAS DE DESARROLLO"					
PERIODO INFORMADO							
SEMESTRE		ENERO A JUNIO	X			AÑO	2006
		JULIO A DICIEMBRE				AÑO	
NUMERO	AREAS INVOLUCRADAS	ACTIVIDADES	RECURSOS	RESPONSABLES	TIEMPO PROGRAMADO	INDICADORES CLAVES DE RENDIMIENTO	
1	Grupos de Investigación	Continuación del fortalecimiento de los grupos de investigación en las líneas de desarrollo	Humanos: Decano, docentes, Grupos de investigación. Tecnológicos: Computador. Logísticos: Papelería. Fisicos: Salones y laboratorios	GABRIEL CALLE TRUJILLO	01 de febrero al 22 de diciembre de 2006	Nuevos grupos de investigación Participación en convocatorias Investigaciones divulgadas	

FORMATO No 4							
PLANES DE ACCIÓN U OPERATIVOS							
INFORME PRESENTADO A LA CONTRALORIA GENERAL DE LA REPUBLICA							
ENTIDAD:		UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA					
REPRESENTANTE LEGAL:		LUIS ENRIQUE ARANGO JIMENEZ					
NOMBRE PLAN DE ACCIÓN:		PROYECTO No 2 DE INVESTIGACIÓN DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA: "PLANEACIÓN Y DOTACIÓN CONFORME A LOS RECURSOS ECONÓMICOS DISPONIBLES, DE LOS LABORATORIOS PARA LA DOCENCIA E INVESTIGACIÓN DE LA FACULTAD"					
PERIODO INFORMADO							
SEMESTRE		ENERO A JUNIO	X			AÑO	2006
		JULIO A DICIEMBRE				AÑO	
NUMERO	AREAS INVOLUCRADAS	ACTIVIDADES	RECURSOS	RESPONSABLES	TIEMPO PROGRAMADO	INDICADORES CLAVES DE RENDIMIENTO	
1	Facultad de Ingeniería Mecánica - Comité de Calidad de Laboratorio	Laboratorio de pruebas y ensayos de equipos de aire acondicionado de recintos, dotados y en proceso de solicitud de acreditación	Humanos: Docentes, Comité de Calidad de laboratorio. Tecnológicos: Computador, equipos de laboratorio. Logísticos: Papelería. Fisicos: laboratorio y oficina	GABRIEL CALLE TRUJILLO	01 de abril al 22 de diciembre de 2006	Equipos instalados y operando Documentos de acreditación enviados	
2	Facultad de Ingeniería Mecánica	Laboratorio de metrología dimensional en proceso de solicitud de acreditación	Humanos: Docentes, Comité de Calidad de laboratorio. Tecnológicos: Computador, equipos de laboratorio. Logísticos: Papelería. Fisicos: laboratorio y oficina	GABRIEL CALLE TRUJILLO	01 de febrero al 22 de diciembre de 2006	Documentos de acreditación enviados	

FORMATO No 4						
PLANES DE ACCIÓN U OPERATIVOS						
INFORME PRESENTADO A LA CONTRALORIA GENERAL DE LA REPUBLICA						
ENTIDAD:		UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA				
REPRESENTANTE LEGAL:		LUIS ENRIQUE ARANGO JIMENEZ				
NOMBRE PLAN DE ACCIÓN:		PROYECTO No 1 DE EXTENSIÓN DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA: " ESTRUCTURACION DE SERVICIOS DE EXTENSIÓN Y PRESTACIÓN DE SERVICIOS DE EXTENSIÓN AL MEDIO EXTERNO. FORMULAR OBJETIVOS RELATIVOS A: (a) Prácticas empresariales, (b) Laboratorios, talleres y servicios, (c) Seminarios y diplomados y (d) Portafolio de servicios"				
PERIODO INFORMADO						
SEMESTRE		ENERO A JUNIO	X			AÑO
		JULIO A DICIEMBRE				AÑO
NUMERO	AREAS INVOLUCRADAS	ACTIVIDADES	RECURSOS	RESPONSABLES	TIEMPO PROGRAMADO	INDICADORES CLAVES DE RENDIMIENTO
1	Facultad de Ingeniería Mecánica	Comité de investigaciones y extensión operando	Humanos: Decano - docentes. Tecnológicos: Computador. Logísticos: Papelería. Fisicos: oficina	GABRIEL CALLE TRUJILLO	01 febreo al 02 de abril de 2006	Comité de Investigaciones y extensión creado
2	Facultad de Ingeniería Mecánica	Identificación de posibles empresas que ofrecen posibilidad de realización de prácticas empresariales para los estudiantes de la facultad de Ingeniería Mecánica	Humanos: Decano - docentes. Tecnológicos: Computador. Logísticos: Papelería. Fisicos: oficina	GABRIEL CALLE TRUJILLO	01 de febrero al 22 de diciembre de 2006	Base de datos de empresarios constituida
3	Facultad de Ingeniería Mecánica	Portafolio de servicios de la facultad definido	Humanos: Docentes, Comité de Calidad de laboratorio. Tecnológicos: Computador, equipos de laboratorio. Logísticos: Papelería. Fisicos: laboratorio y oficina	GABRIEL CALLE TRUJILLO	01 de febrero al 22 de diciembre de 2006	Portafolio de servicios de la Facultad
4	Facultad de Ingeniería Mecánica	Seminarios y diplomados ofrecidos	Humanos: Docentes, monitores. Tecnológicos: Computador. Logísticos: Papelería. Fisicos: aulas, laboratorios, oficina	GABRIEL CALLE TRUJILLO	01 de febrero al 22 de diciembre de 2006	Servicios de educación continuada ofrecidos

FORMATO No 4							
PLANES DE ACCIÓN U OPERATIVOS							
INFORME PRESENTADO A LA CONTRALORIA GENERAL DE LA REPUBLICA							
ENTIDAD:		UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA					
REPRESENTANTE LEGAL:		LUIS ENRIQUE ARANGO JIMENEZ					
NOMBRE PLAN DE ACCIÓN:		PROYECTO No 1 DE ADMINISTRACIÓN DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA: "DISEÑO BLOQUE DE LABORATORIOS PARA LA FACULTAD DE MECÁNICA"					
PERIODO INFORMADO							
SEMESTRE		ENERO A JUNIO	X			AÑO	2006
		JULIO A DICIEMBRE				AÑO	
NUMERO	AREAS INVOLUCRADAS	ACTIVIDADES	RECURSOS	RESPONSABLES	TIEMPO PROGRAMADO	INDICADORES CLAVES DE RENDIMIENTO	
1	Facultad de Ingeniería Mecánica, Oficina de Planeación	Solicitud inclusión del proyecto de diseño de Bloque para laboratorios de la facultad de Ingeniería Mecánica en el Plan de Ordenamiento Territorial - POT	Humanos: Decano - Jefe Oficina Planeación. Tecnológicos: Computador. Logísticos: Papelería. Fisicos: oficina	GABRIEL CALLE TRUJILLO	01 de enero al 01 de junio de 2006	Solicitud presentada	

FORMATO No 4							
PLANES DE ACCIÓN U OPERATIVOS							
INFORME PRESENTADO A LA CONTRALORIA GENERAL DE LA REPUBLICA							
ENTIDAD:		UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA					
REPRESENTANTE LEGAL:		LUIS ENRIQUE ARANGO JIMENEZ					
NOMBRE PLAN DE ACCIÓN:		PROYECTO No 2 DE ADMINISTRACIÓN DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA:" FORMULACIÓN DE UNA NUEVA ESTRUCTURA ORGANICA PARA LA FACULTAD DE INGENIERIA MECÁNICA"					
PERIODO INFORMADO							
SEMESTRE		ENERO A JUNIO	X			AÑO	2006
		JULIO A DICIEMBRE				AÑO	
NUMERO	AREAS INVOLUCRADAS	ACTIVIDADES	RECURSOS	RESPONSABLES	TIEMPO PROGRAMADO	INDICADORES CLAVES DE RENDIMIENTO	
1	Facultad de Ingeniería Mecánica	Documento propuesta de Estructura orgánica de la Facultad de Ingeniería Mecánica elaborado	Humanos: Decano - Consejo de Facultad: Computador. Logísticos: Papelería. Fisicos: oficina	GABRIEL CALLE TRUJILLO	01 de enero al 22 de diciembre de 2006	Solicitud Presentada	