

FORMATO No 4 - A							
EJECUCIÓN PLANES DE ACCIÓN U OPERATIVOS							
INFORME PRESENTADO A LA CONTRALORIA GENERAL DE LA REPUBLICA							
ENTIDAD:		UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA					
SENTANTE 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	SEGUIMIENTO	AVANCE		ACCIONES CORRECTIVAS	
				PORCENTAJE DE AVANCE EN TIEMPO	PORCENTAJE DE AVANCE EN ACTIVIDAD		
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	Reuniones de sala de profesores - Comité curricular - Consejo de Facultad	45%	0%	Se atendió la visita de pares externos del CNA, se espera la resolución de reacreditación	

FORMATO No 4 - A							
EJECUCIÓN 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	SEGUIMIENTO	AVANCE		ACCIONES CORRECTIVAS	
				PORCENTAJE DE AVANCE EN TIEMPO	PORCENTAJE DE AVANCE DE LA ACTIVIDAD		
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	Reuniones de sala de profesores - Comité curricular - Consejo de Facultad	45%	60%	NO APLICA	

FORMATO No 4 - A							
EJECUCIÓN PLANES DE ACCIÓN U OPERATIVOS							
INFORME PRESENTADO A LA CONTRALORIA GENERAL DE LA REPUBLICA							
ENTIDAD:		UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA					
REPRESENTANTE LEGAL:		LUIS ENRIQUE ARANGO JIMÉNEZ					
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	SEGUIMIENTO	AVANCE		ACCIONES CORRECTIVAS	
				PORCENTAJE DE AVANCE EN TIEMPO	PORCENTAJE DE AVANCE DE LA ACTIVIDAD		
1	Comité Curricular	Revisión y aprobación de la documentación de la revisión y modernización de la Maestría en sistemas automáticos de producción	Reuniones Comité Curricular y Consejo de Facultad	45%	45%	NO APLICA	

FORMATO No 4 - A							
EJECUCIÓN PLANES DE ACCIÓN U OPERATIVOS							
INFORME PRESENTADO A LA CONTRALORIA GENERAL DE LA REPUBLICA							
ENTIDAD:		UNIVERSIDAD TECNOLOGICA 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	SEGUIMIENTO	AVANCE		ACCIONES CORRECTIVAS	
				PORCENTAJE DE AVANCE EN TIEMPO	PORCENTAJE DE AVANCE DE LA ACTIVIDAD		
1	Facultad de Ingeniería Mecánica	DOCUMENTACIÓN LISTA Y ACORDE A LOS REQUERIMIENTOS EXISTENTES	Informe semestral a la sala de profesores y Consejo de Facultad	45%	33%	NO APLICA	

FORMATO No 4 - A							
EJECUCIÓN PLANES DE ACCIÓN U OPERATIVOS							
INFORME PRESENTADO A LA CONTRALORIA GENERAL DE LA REPUBLICA							
ENTIDAD:		UNIVERSIDAD TECNOLOGICA 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	SEGUIMIENTO	AVANCE		ACCIONES CORRECTIVAS	
				PORCENTAJE DE AVANCE EN TIEMPO	PORCENTAJE DE AVANCE DE LA ACTIVIDAD		
1	Grupos de Investigación	Continuación del fortalecimiento de los grupos de investigación en las líneas de desarrollo	Reunion de Comité de Investigación y extensión de la Facultad	45%	92%	NO APLICA	

FORMATO No 4 - A							
EJECUCIÓN 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	SEGUIMIENTO	AVANCE		ACCIONES CORRECTIVAS	
				PORCENTAJE DE AVANCE EN TIEMPO	PORCENTAJE DE AVANCE DE LA ACTIVIDAD		
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	Reuniones de Comité de Calidad	33%	44%	La recepción de algunos de los equipos se espera realizar en el segundo semestre del año presente. El montaje de los equipos para el Laboratorio de pruebas y ensayos de equipos de aire acondicionado de recintos se espera realizar en el segundo semestre.	
2	Facultad de Ingeniería Mecánica	Laboratorio de metrología dimensional en proceso de solicitud de acreditación	Reuniones de Comité de Calidad	45%	63%		

FORMATO No 4 - A							
EJECUCIÓN 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	2006
		JULIO A DICIEMBRE				AÑO	
NUMERO	AREAS INVOLUCRADAS	ACTIVIDADES	SEGUIMIENTO	AVANCE		ACCIONES CORRECTIVAS	
				PORCENTAJE DE AVANCE EN TIEMPO	PORCENTAJE DE AVANCE DE LA ACTIVIDAD		
1	Facultad de Ingeniería Mecánica	Comité de investigaciones y extensión operando	Reunion sala de profesores	100%	100%	NO APLICA	
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	Comité de investigaciones y extensión	45%	70%		
3	Facultad de Ingeniería Mecánica	Portafolio de servicios de la facultad definido	Comité de investigaciones y extensión	45%	10%		
4	Facultad de Ingeniería Mecánica	Seminarios y diplomados ofrecidos	Comité de investigaciones y extensión	45%	50%		

FORMATO No 4 - A							
EJECUCIÓN 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	SEGUIMIENTO	AVANCE		ACCIONES CORRECTIVAS	
				PORCENTAJE DE AVANCE EN TIEMPO	PORCENTAJE DE AVANCE DE LA ACTIVIDAD		
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	Reunión sala de profesores	100%	90%	Con el fin de cumplir con el desarrollo del proyecto, la facultad realizó las siguientes actividades: reuniones con la Oficina de Planeación, además mediante memorando 02-244-177 de 2006 se solicito la inclusión del Proyecto del Bloque de Laboratorio para la FIM en el POT. Se espera la inclusión del mismo después de los estudios pertinentes que realice la Oficina de Planeación.	



FORMATO No 4 - A							
EJECUCIÓN 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 MECANICA"					
PERIODO INFORMADO							
SEMESTRE		ENERO A JUNIO	X			AÑO	2006
		JULIO A DICIEMBRE				AÑO	
NUMERO	AREAS INVOLUCRADAS	ACTIVIDADES	SEGUIMIENTO	AVANCE		ACCIONES CORRECTIVAS	
				PORCENTAJE DE AVANCE EN TIEMPO	PORCENTAJE DE AVANCE DE LA ACTIVIDAD		
1	Facultad de Ingenieria Mecánica	Documento propuesta de Estructura orgánica de la Facultad de Ingeniría Mecánica elaborado	Reunion Consejo de Facultad	50%	35%	Se nombrará un nuevo equipo para que lidere el proyecto, esto en virtud a que el responsable de la revisión y actualización del documento existente se encuentra en comisión de estudios en el exterior.	