



**Universidad  
Tecnológica  
de Pereira**

**FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA  
CONSEJO DE FACULTAD**

**ACTA No. 28**

**FECHA:** 10 de Septiembre de 2013

**HORA:** De las 11: am – a las 11: 40 am

**LUGAR:** Decanato Facultad de Ingeniería Mecánica.

**PARTICIPANTES:**

Ing. Educaro Roncancio Huertas – Decano Facultad de Ingeniería Mecánica.  
Ing. Giovanni Torres Charry – Representante de los Profesores.  
Ing. Álvaro Hernán Restrepo Victoria – Director Maestría Ingeniería Mecánica  
Ing. Ramón Andrés Valencia Martínez – Director de la Maestría en S. A. P.

**AUSENTES:**

Ing. Luis Enrique Isaza representante de los egresados (Presenta invitación del SENA motivo por el cual está ausente hoy)  
Est. Stephany Sastoke González – Representante de los estudiantes

**ORDEN DEL DÍA:**

1. Verificación de quórum y consideración del orden del día.
2. Solicitudes de docentes
3. Solicitudes y Casos de estudiantes
4. Proposiciones y varios.

**DESARROLLO:**

**1. Verificación de quórum y consideración del orden del día.**

De acuerdo con los miembros presentes, hay quórum decisorio para deliberar. Se aprueba por unanimidad el orden del día





## 2. Solicitudes de Docentes:

- El Ing. Libardo Vicente Vanegas Useche, solicita apoyo económico para inscripción, Viaticos y apoyo terrestre a fin de asistir y participar como ponente en el Congreso Internacional Mechanical Engineering and Agricultural Sciences Congress, del 9 al 11 de octubre de 2013, a realizarse en Florida Blanca Santander. Rad.03-9099 – 09/09/2013.
- *El consejo de facultad aprueba un apoyo económico de hasta \$15' 00.000.*
- En Ingeniero Manuel Pinzón Candelario presenta el proyecto “Caracterización de las propiedades Físico- Mecánicas de la madera estructural carrá (licania campestre) acondicionada en climatizador” con el fin de que sea evaluado para la convocatoria para financiar proyectos de los semilleros de investigación. Rad.03-9082 – 09/09/2013.
- *El consejo de facultad remitirá la solicitud y el documento del proyecto, al comité de investigaciones y extensión de la facultad para que se efectúe la valoración.*
- Los Ingenieros Carlos Alberto Orozco y Edgar Salazar, solicitan someter a consideración trabajo de grado para calificarlo como laureado. (se anexa trabajo de grado) Rad.03-8960 – 04/09/2013.
- *El consejo de facultad delega al Decano para que haga la gestión con los pares externos para que se efectúe la valoración del trabajo.*
- La ingeniera Valentina Kallewaard Echeverri, solicita apoyo económico para el doctorando Sánchez Egea, para su estancia desde el 01 de octubre hasta el 28 de noviembre. Rad.03-9163 – 10/09/2013.
- *El consejo de facultad aprueba un apoyo económico de hasta \$1'000.000 por una única vez; apoyo supeditado a la inscripción el proyecto en la vicerrectoría de investigaciones innovación y extensión.*

3. Casos de estudiantes: No se presentaron

4. Proposiciones y varios:





## Universidad Tecnológica de Pereira

El presidente del comité de investigaciones, recomienda inscribir los siguientes proyectos en la oficina de Investigaciones. Rad.01-244-91 – 09/09/2013.

- Proyecto de título **“Desarrollo de una metodología para torneear piezas, con la asistencia de pulsos de corriente de alta densidad (teoría de corte y electroplasticidad)”** presentado por La Ingeniera Valentina Kallewaar.
- Proyecto de investigación **“Containment of the use of 1st generación bioethanol producción in Colombia: The challenge of the 2nd generación”** Presentado por el Ingeniero Juan Esteban Tibaquirá
  - *El consejo de facultad aprueba los proyectos para ser enviados a la vicerrectoría de investigaciones innovación y extensión.*

- El Director de la Maestría en Sistemas Automáticos de Producción, Ramón Andrés Valencia Martínez, solicita modificación para la digitación de notas en el calendario académico de la Cohorte No.XIII para el periodo 2013-1 así:

Inscripciones:	Hasta el 31 de Enero
Entrega de documentos:	4 y 5 de febrero
Admisiones:	6 de febrero
Publicación de recibos de pago:	7 y 8 de febrero
Matrícula Financiera:	7 al 26 de febrero
Matrícula académica	27 y 28 de febrero
Inicio de clases:	01 de marzo
Último día de clases:	24 de agosto
<b>Digitación de notas:</b>	<b>28 de septiembre</b>

- *El consejo de facultad aprueba la modificación del calendario académico para la cohorte No XIII.*
- El Director de la Maestría en Sistemas Automáticos de Producción, Ramón Andrés Valencia Martínez, solicita aval para el presupuesto global correspondientes a la apertura de la XIV Cohorte para la vigencia 2014.
  - *El consejo de facultad avala el presupuesto global presentado.*
- El Director de la Maestría en Sistemas Automáticos de Producción, Ramón Andrés Valencia Martínez, recomienda el nombramiento como directores



## Universidad Tecnológica de Pereira

del trabajo de grado de los estudiantes: Andres Felipe Piedradita y Arley Valencia, al doctor Juan Rodrigo Sanz.

- El Director de la Maestría en Sistemas Automáticos de Producción, Ramón Andrés Valencia Martínez, recomienda el nombramiento como directores del trabajo de grado de los estudiantes: Jorge A Negret y Jose Fernando Arias, al ingeniero Ramón Valencia.
- *El consejo de facultad avala la recomendación.*
- El Director de la Maestría en Sistemas Automáticos de Producción, Ramón Andrés Valencia Martínez solicita aval para incluir en el plan de estudios las asignaturas electivas: **Gestión Financiera y Modelado y Simulación**, previamente aprobadas y recomendadas por el Comité Curricular de esta Maestría celebrado el 07 de junio de 2013.
- *El Consejo de Facultad da el aval para incluir las asignaturas en el plan de estudio de la Maestría.*

Se aprueba el acta por unanimidad.

Ing. EDUCARDO RONCANCIO HUERTAS  
Decano.

Ing. GIOVANNI TORRES CHARRY  
Secretario.