



**SOCIEDAD COLOMBIANA
DE INGENIERÍA FÍSICA**

SOCIEDAD COLOMBIANA DE INGENIERÍA FÍSICA (SCIF)

**Acta No. 2 de 2010
11 de noviembre, 2:30 pm
Universidad Tecnológica de Pereira**

REUNIÓN JUNTA DIRECTIVA

I. ASISTENTES

Rogelio Ospina	Presidente (Vía Skype)
Jaime Andrés Pérez	Vicepresidente
Liliana Patricia Vera	Secretaria General
Gonzalo Ivan Alzate	Tesorero
Hoover Orozco	Vocal Pereira
Mauricio Arroyave	Vocal Eafit (Vía Skype)

II. ORDEN DEL DÍA

1. Verificación del Quórum.
2. Balance final del 2° Congreso Nacional de Ingeniería Física.
3. Reforma parcial de los estatutos (inclusión vocales).
4. Lanzamiento oficial de la sociedad y carnetización de socios.
5. Página web y revista.
6. Proposiciones y varios.

III. DESARROLLO

1. Verificación del Quórum
2. Balance final del 2° Congreso Nacional de Ingeniería Física



Jaime Andrés Pérez, director del pasado Congreso Nacional de Ingeniería Física, celebrado en la Universidad Tecnológica de Pereira, presenta el balance final del congreso dando lectura a los puntos más relevantes del informe académico y financiero, se hace un balance positivo resaltando la ayuda de la Universidad Tecnológica de Pereira y de los patrocinadores que colaboraron con el congreso, para lo cual se propone enviar carta de agradecimiento a nombre de la sociedad. – Adjunto de la presente Acta informe Académico y Financiero del 2°CNIF-

3. Reforma parcial de los estatutos

Reforma parcial de los estatutos para la vinculación de los vocales de las sedes con presencia de Ingeniería Física, quedando los directores de cada programa o un representante por cada universidad.

- Vocal Unicauca
- Vocal Unal Manizales
- Vocal UTP
- Vocal Eafit
- Vocal Unal Medellín

4. Lanzamiento oficial de la sociedad y carnetización de los socios

Se propone realizar el lanzamiento finalizando el año o dejarlo para principios del próximo año, siendo aceptada esta última por los 4 miembros presentes en la reunión (desconexión vía skype después de las 3 p.m.), agilizar la carnetización de los socios para crear sentido de pertenencia con la sociedad, y enviar plegables a las diferentes universidades con programas de ingeniería física y afines para informar sobre la Sociedad Colombiana de Ingeniería Física.

5. Página web y revista

Se espera minimizar los gastos de la página web buscando un practicante para la creación de la página y así contar con rubros suficientes para la revista. Se habla de la importancia que tiene la página para la visibilidad de la sociedad y así mismo para impulsar la red latinoamericana de ingeniería física. Gonzalo Alzate manifiesta la posibilidad con un contacto en una Universidad de Portugal donde hay Ingeniería Física para una vinculación a la red. Jaime Andrés comenta el ofrecimiento de Universia de participar en la página con información de becas y la idea de gestionar con bolsas de



empleo, también se habla de los trámites para la tarjeta profesional, y organizar la información de la sociedad, las actividades y presupuesto. Para la revista estamos a la expectativa de conseguir el director. Se recalca lo prioritario que es empezar a gestionar la creación de la Revista Colombiana de Ingeniería Física.

6. Propositiones y varios

El profesor Hoover Orozco menciona la necesidad de agradecer la ayuda prestada en la universidad Tecnológica para el congreso, con lo cual se acuerda por medio de una cita agradecer personalmente a los directivos con un balance e informando que tenemos a disposición de la universidad los portaposter utilizados durante el congreso, de propiedad de la sociedad para las actividades que se requieran; en este punto Jaime Andrés informa que estos han sido entregados en comodato de un año a Unicentro y a cambio podemos utilizar una parte de sus instalaciones para algún evento que necesite la sociedad y claro esta hacer uso de los portaposter cuando lo dispongamos. También se habla de dar un presente a Ingeniería Física cuando se cuente en la universidad con un espacio para que pueda ser utilizado o disfrutado por cualquiera de los estudiantes del programa.

Se acuerda realizar los trámites ante la Gobernación de Risaralda para la solicitud de la personería jurídica de la Sociedad, de dicho trámite se encargara Jaime Andrés y los trámites ante la DIAN por Gonzalo Ivan.

Se propone guardar una parte de la plata que esta en la cuenta para el próximo congreso (puede ser en CDT o similar). Y entre los gastos que se tienen pendientes esta la carnetización, el lanzamiento, publicidad de la sociedad, para la página web y semanas técnicas de los capítulos. Se comenta además la vinculación de la sociedad con eventos para el próximo año, manifestando la voluntad de apoyar una escuela de plasma que se realizará en Bucaramanga y que los socios tengan un descuento para asistir a dicho evento. – Adjunto publicidad del evento.-

En cuanto a la petición de Coomeva de tener acceso a la base de datos de los asistentes al congreso, se decide no entregarla pues esto no fue lo acordado desde un principio y durante la semana del congreso se mostró el comercial que ellos dejaron, con el compromiso de tramitar 600.000 pesos para soporte parcial de la impresión de libros de resúmenes.

Finalmente la junta Directiva queda conformada por las siguientes personas:



**SOCIEDAD COLOMBIANA
DE INGENIERÍA FÍSICA**

Junta directiva (8 miembros)

Rogelio Ospina	Universidad Nacional de Colombia -Manizales.	PRESIDENTE
Jaime Andrés Pérez	Universidad Tecnológica de Pereira	VICEPRESIDENTE
Liliana Patricia Vera	Universidad Tecnológica de Pereira	SECRETARIA GENERAL
Gonzalo Ivan Alzate	Universidad Nacional de Colombia -Manizales	TESORERO
Hoover Orozco	Universidad Tecnológica de Pereira.	VOCAL EJE CAFETERO
Victoria Mejia Bernal	Universidad Nacional de Colombia - Manizales	VOCAL EJE CAFETERO
Wilmer de Jesús Saldarriaga	Universidad Nacional de Colombia – Medellín	VOCAL ANTIOQUIA
Mauricio Arroyave	Universidad EAFIT- Medellín	VOCAL ANTIOQUIA
Sonia Gaona	Universidad del Cauca	VOCAL CAUCA

Las personas designadas firman la presente acta en señal de aceptación de los cargos para los cuales fueron elegidas:

Nombre

Firma

Rogelio Ospina

Jaime Andrés Pérez Taborda

Liliana Patricia Vera Londoño

Gonzalo Ivan Alzate



**SOCIEDAD COLOMBIANA
DE INGENIERÍA FÍSICA**

Hoover Orozco

Victoria Mejia Bernal

Mauricio Arroyave

Wilmer de Jesús Saldarriaga

Sonia Gaona

Se levanta la sesión a las 4:30 p.m.

**Liliana Patricia Vera Londoño
Secretaria General
Sociedad Colombiana de Ingeniería Física**