

**SOCIEDAD COLOMBIANA
DE INGENIERÍA FÍSICA**

Manizales, 6 de mayo de 2011

Acta No. 3

Inicia la reunión de la Sociedad Colombiana de Ingeniería Física en la ciudad de Manizales, en el laboratorio de Plasma, siendo la cuatro y media de la tarde.

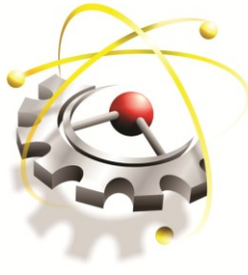
Inicialmente el presidente Rogelio Ospina, da inicio a la reunión dando la bienvenida a la Dra. Elizabeth Restrepo a la Junta Directiva de la Sociedad Colombiana de Ingeniería Física, como editora de la Revista.

En este punto se discuten propuestas para la revista, visibilidad, comité editorial y se propone que después de la asistencia a la feria del libro en Bogotá, al Primer Foro de Revistas Científicas, se comience a asentar estas ideas, y la profesora Elizabeth propone hablar con el vicerrector de la sede la Nubia de la Nacional de Manizales, para promover el apoyo de una universidad en la edición de la revista.

El vicepresidente Jaime Andrés Pérez, habla de la realización de los días técnicos en las diferentes sedes y el lanzamiento de la sociedad Colombiana de Ingeniería Física. Se toca el tema de proponer ante los asistentes a este lanzamiento como rectores, la contratación de Ingenieros Físicos, y abrir campo laboral para contratación.

La profesora Victoria, directora de la carrera de Ingeniería Física en Manizales, propone que el día técnico de Popayán sea transmitido para que se pueda ver en diferentes sedes.

La profesora Elizabeth propone que al lanzamiento se invite a un Empresario importante para darle más impacto y compromiso con la Sociedad y la carrera de Ingeniería Física.



**SOCIEDAD COLOMBIANA
DE INGENIERÍA FÍSICA**

El vicepresidente comenta la posibilidad de realizar un convenio con SGS para un estudio de esmeraldas, el profesor Rogelio, habla de un proyecto piloto para que se realice por medio de los grupos de investigación y se vinculen los estudiantes de Ingeniería Física en estos estudios.

La profesora Victoria, propone que en esta vinculación también existan investigadores que no necesariamente sean docentes o estudiantes en el momento de iniciar estos proyectos, sino que trabajen en laboratorios con estos proyectos financiados.

La idea de tramitar la tarjeta profesional y la realización de los Ecaes para Ingenieros Físicos, está entre los proyectos de la sociedad, así como promover la carrera ante empresas con brochure.

Se comenta la intención de apoyar la creación de Ingeniería Física en Santa Marta, y de la acogida del Encuentro de Materiales y Tecnología del Plasma.

Para el lanzamiento del congreso en Medellín, se propone que los directores de carrera se comprometan a llevar gente al congreso, apoyándolos con transporte o gestiones de tipo económico.

Queda el lanzamiento de la Sociedad para la última semana de Agosto o la primera de semana de Septiembre en Pereira y Manizales.

Se solicita información de la carrera de Ingeniería Física para la página Web.

Liliana Vera
Secretaria General