

Con la presente, se informa de que la secretaría de la asociación científico-cultural Isaac Newton convoca a todos los miembros en pleno derecho a la **asamblea general ordinaria** convocada en siguiente fecha:

Fecha y hora: miércoles 26 de octubre del año 2011.

Lugar: Aula Magna de la facultad de física de la USC.

Dicha asamblea será presidida por el presidente (o en su defecto el vicepresidente) y el secretario de la asociación en arreglo a lo legalmente establecido en los estatutos vigentes, y tendrá el siguiente orden del día.

Punto 1º: Lectura y aprobación del acta de la asamblea anterior.

Punto 2º: Elección del nuevo vocal de proyectos. La metodología de la elección será determinada in situ por la secretaría en arreglo al principio de igualdad en función del número de candidatos presentados.

Punto 3º: Informe a los socios de las actividades y charlas que llevará a cabo la directiva de la asociación en el foro-congreso de asociaciones al que acudirá en Villagarcía el 29 de octubre de dicho mes.

Punto 4º: Informe a los socios de la organización de nuevos proyectos. Breve descripción de los mismos por la parte implicada.

Punto 5º: Ruegos y preguntas.

Se aprovecha la presente para establecer la **convocatoria de plaza a la junta directiva en calidad de vocal de proyectos**, recordando a todos los miembros numerarios mayores de edad, que pueden optar a dicho puesto.

La elección se llevará a cabo en el punto 2º de el asamblea general, y todos aquellos candidatos que deseen optar al puesto han de solicitarlo de manera formal vía correo electrónico a sec@aisne.es en un plazo comprendido **entre el día de hoy y el lunes 24 de octubre del año 2011**.

En caso de no cubrirse dicho puesto en la junta directiva, se creará una comisión temporal que gestione sus funciones hasta que pueda finalmente cubrirse en otra convocatoria de manera legalmente establecida.

Y para que conste a todos los efectos se firma este documento en Santiago de Compostela, a día 12 de octubre del año 2011

Jorge Eiras Barca - Secretario