



Grupo de Didáctica e Historia de la Física y de la Química.
Reales Sociedades Españolas de Química y de Física

El Grupo de Didáctica e Historia de la Física y la Química de las Reales Sociedades Españolas de Física y Química convoca la 3ª Edición del **Premio “SALVADOR SENENT”**, patrocinado por el *Foro de Industria Nuclear Española*, consistente en **800 €y un diploma acreditativo**.

Se podrá presentar cualquier trabajo científico especializado, de revisión o de carácter divulgativo, que esté relacionado con la **Didáctica o con la Historia de la Física o de la Química**, valorándose su rigurosidad y originalidad.

Los trabajos se presentarán siguiendo un formato acorde a las normas de publicación de la Revista *Anales de Química*, y que se recogen en la dirección Web:
<http://www.rseq.org/manuscritos.php>

En dicha dirección, donde se incluyen normas de publicación, artículo modelo y plantilla de artículo, se indican la extensión máxima y el formato (de texto, tablas, figuras y bibliografía) establecido.

Los trabajos deben remitirse, **antes del 30 de marzo de 2011**, por correo electrónico a cualquiera de las siguientes direcciones:
mmartins@edu.ucm.es o gabriel.pinto@upm.es

También puede enviarse por correo ordinario a la dirección:
Grupo de Didáctica e Historia de la Física y la Química,
Real Sociedad Española de de Química, Facultad de Química,
Universidad Complutense de Madrid, 28040 Madrid

Se remitirá acuse de recibo del trabajo.

El trabajo ha de ser inédito, no publicado anteriormente ni en proceso de publicación. No obstante, los manuscritos que se sometan al proceso de publicación de la revista *Anales de Química* a partir del 1 de marzo de 2010 pueden también presentarse al Premio, siguiendo el procedimiento señalado anteriormente e indicando en la solicitud que el texto se ha remitido también a la revista.

El jurado del premio está integrado por los miembros de la Junta Directiva del Grupo especializado de Didáctica e Historia de la Física y la Química y un representante del Foro de la Industria Nuclear Española que no podrán optar al premio, y será entregado en la Bienal de Química que se celebrará en Valencia entre el 24 y el 28 de Julio de 2011.

Madrid, 25 de febrero de 2010

La Presidenta del Grupo Especializado de Didáctica e Historia de la Física y la Química,
Manuela Martín Sánchez