



## Ciclo de lecturas 2010: «Còmic, ciencia y tecnología»

La Societat Catalana de Tecnologia i la Càtedra UNESCO de Tècnica i Cultura es complauen a convidar-vos a la primera sessió del cicle de lectures, amb el tema *Ramon Llull: un precursor de la tecnologia*.

18 de febrero de 2010, a las 19 horas. ETSEIB, Aula Capella, Avda. Diagonal, 647, Barcelona

Lectura núm. 1:

*Ramon Llull, la controvèrsia jueva*, de Eduard Torrents, editada por Ediciones Glénat.

Ponentes:

**Eduard Torrents**, ingeniero industrial, guionista y dibujante de la obra.

**Àlex Martínez Giralt**, prologuista de la obra e investigador de historia medieval.

Modera: **Jordi Ojeda**, profesor de la Universitat Politècnica de Catalunya (UPC) y coordinador del ciclo de lecturas.

La primera obra publicada del ingeniero industrial Eduard Torrents recupera la figura de Ramon Llull, uno de los primeros grandes pensadores de la cultura catalana, a la vez bastante desconocido de cuáles fueron las aportaciones que hizo al conocimiento, en general, y a la ciencia, en particular. La obra nos adentra visualmente en la Barcelona del siglo XIII, en un trabajo bien documentado y arriesgado en el planteamiento que requiere el compromiso del lector para acompañar el noble Llull en momentos destacados de su vida y de la historia de la ciudad de Barcelona. Inspirándose en un caso real de un asesinato, el autor convierte el personaje histórico en el investigador de una compleja, oscura y peligrosa búsqueda del verdadero asesino, en contra del veredicto de la Inquisición. Una investigación con ramificaciones sorprendentes que le llevará a cuestionarse su existencia, que le hará conocer el amor y la derrota, que lo introducirá en el mundo de la mística de la cábala y la alquimia, y que le llevará a convertirse en el personaje más fabuloso de su tiempo.

El objetivo del ciclo de lecturas «Còmic, ciencia y tecnología» es divulgar la ciencia y la tecnología en la sociedad utilizando el arte como instrumento pedagógico, aproximando dos ámbitos-el artístico, por un lado, y el científico y el tecnológico, por el otro-en un acto que contribuya al debate y la reflexión participativa y abierta a un auditorio amplio e interdisciplinario. El ciclo está coordinado por el profesor Jordi Ojeda, de la UPC.

Para más información, visitad el blog:  
<http://comiccienciatecnologia.blogspot.com>



Càtedra UNESCO  
de Tècnica i Cultura



UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA



Escola Tècnica Superior d'Enginyeria Industrial de Barcelona – ETSEIB  
Aula Capella

Avda. Diagonal, 647, 08028 Barcelona

Metro i Trambaix: Palau Reial; autobusos: 7, 33, 60, 67, 68

Assistència gratuïta

Ejemplars disponibles en la biblioteca de l'ETSEIB