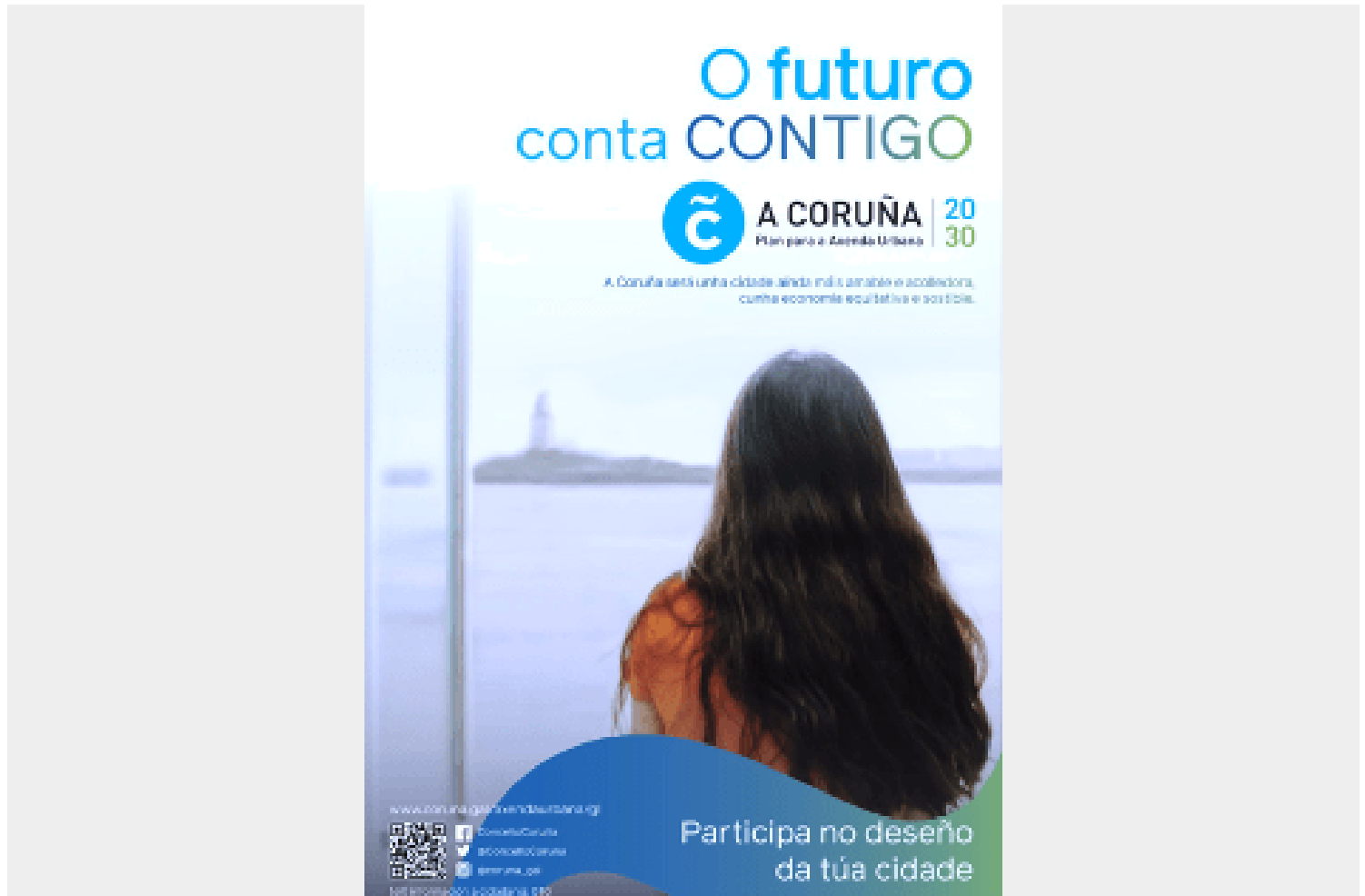



# LA CÁMARA DE COMERCIO DE BILBAO Y NAIDER ORGANIZAN UN ENCUENTRO CON EL WORLD ECONOMIC FORUM Y LA LONDON SCHOOL OF ECONOMICS

Posted on 06/05/2009 by Naider







O futuro  
conta CONTIGO

 A CORUÑA | 20  
Plan para a Cidade Urbana 30

A Coruña será unha cidade aínda máis amable e acolhedora,  
cunha economía equitativa e sólida.

[www.coruna.gal/plan-cidade-urbana-30](http://www.coruna.gal/plan-cidade-urbana-30)

  CoruñaCoruña  
 @coruna\_gal  
 @coruna\_gal

Participa no deseño  
da túa cidade





La Cámara de Comercio de Bilbao y Naider organizan un encuentro con el World Economic Forum y la London School of Economics para ilustrar las conclusiones del Global Information Technology Report 2008-2009. Desde el año 2001 el World Economic Forum publica anualmente un informe dedicado al análisis de las Tecnologías a nivel mundial. En poco menos de un decenio, el informe, se ha convertido en una herramienta fundamental para determinar las fortalezas y las debilidades tecnológicas de los distintos países y para identificar los progresos alcanzados por cada uno de ellos. Los resultados del correspondiente al 2009, elaborado por el WEF, serán presentados oficialmente por primera vez en España en el

marco de esta conferencia.

El acto tendrá lugar el 19 de mayo a las 18:00 en el Auditorio del Museo Guggenheim de Bilbao. Imprescindible confirmación: Sara Berasategui ([sberasategui@naider.com](mailto:sberasategui@naider.com) o (+34) 944 31 41 51).

En el acto intervendrán Carsten Sorensen, Profesor de la London School of Economics and Political Sciences (LSE) y fundador de la unidad de investigación [mobility@lse](mailto:mobility@lse), quien avanzará los últimos trabajos de investigación de la LSE sobre la utilización de las nuevas tecnologías en las empresas. Posteriormente, Irene Mia, Directora del Global Information Technology Report y Ciara Browne, Senior Economist, ambas del World Economic Forum abordarán los resultados del Global Information Technology Report 2008-2009, y ofrecerán un análisis comparativo entre la dotación tecnológica de España y otros Países europeos, americanos y asiáticos.

**There are no comments yet.**