



---

## NOTICIAS / NEWS

---

### **STI 2016 Valencia. 21a Conferencia Internacional sobre Indicadores de Ciencia y tecnología: periferias, fronteras y más allá**

Universitat Politècnica de València (España), del 14 al 16 de septiembre de 2016

La conferencia forma parte del ciclo de conferencias anuales de la European Network of Indicator Designers (ENID), siendo la primera vez que la ENID organiza una de sus conferencias en España. La conferencia es una iniciativa conjunta de la ENID e INGENIO (CSIC-UPV) (organizador local).

Esta conferencia tiene como objetivo estimular la reflexión sobre los retos que representa el desarrollo y el uso de indicadores de ciencia, tecnología e innovación en: (1) espacios que son, de alguna manera, marginales respecto a los centros o núcleos principales de la actividad económica, científica o tecnológica. Es a lo que hemos denominado "periferias", sean éstas geográficas, sociales, sectoriales o cognitivas y (2) nuevas áreas de conocimiento y prácticas emergentes de investigación e innovación (fronteras).

La Conferencia tendrá en cuenta diferentes tipos de "espacios periféricos". En la economía global, algunas regiones son a menudo concebidas como periféricas. Los países en desarrollo desde hace mucho tiempo se describieron como "la" periferia, pero dentro de cada región geográfica también podemos encontrar zonas periféricas (países de Europa del Este y del Sur de Europa como periferias de la Unión Europea, las regiones pobres son periféricas respecto a la capital y a las regiones más ricas dentro de un país, etc.). También podemos hacer referencia a los grupos sociales periféricos: los marginados, los pobres, las personas mayores. Sus necesidades económicas y sociales serán diferentes de los de las comunidades más ricas o más potentes. Se requerirán diferentes servicios y, por lo tanto, se beneficiarán de diferentes formas de innovación (por ejemplo, de base o innovaciones sociales). Pero la captura de estos otros tipos de innovaciones puede requerir indicadores diferentes de los que se utilizan para analizar las innovaciones

comerciales en áreas tecnológicamente avanzadas. También hay periferias cognitivas; áreas de investigación que no captan la atención de las principales organizaciones científicas y reciben recursos más limitados. Por ejemplo, muchos campos de las humanidades podrían ser consideradas un ámbito de conocimiento periférico respecto a los de las ciencias naturales o de ingeniería.

En la conferencia se pretende, en síntesis, identificar, describir y analizar los problemas que surgen en estas situaciones y discutir y proponer enfoques, indicadores y medidas alternativos. Pretende ser, por tanto, una oportunidad para que los investigadores del área principal y de las nuevas áreas implicadas interactúen y discutan sobre las fronteras del tema en todos sus aspectos.

Además, el día 13 de septiembre, también en la Universitat Politècnica de València, se celebra la 6th Global TechMining (<http://www.gtmconference.org/>).

#### **Fechas:**

- 14 de marzo de 2016: Fecha final para el envío de propuestas.
- 14 de junio de 2016: Notificación de aceptación.
- 14 de julio de 2016: Fecha final de registro y de presentación de la versión definitiva de las propuestas.

#### **Información adicional:**

<http://www.sti2016.org/>