

Tabla de Contenidos

- Marco tecnológico** 1
- Guía de lectura** 1
 - 1. Las fronteras entre ciencia y tecnología 1
 - 2. Ciencia y tecnología como actividades y como instituciones sociales 1
 - 3. Ciencias de lo artificial y tecnología 1

Marco tecnológico

- [Ciencia y tecnología como actividades y como instituciones sociales](#)
- [Ciencias de lo artificial y tecnología](#)
- [Nuevas competencias digitales para un nuevo marco tecnosocial](#)
- [Tecnocracia: el camino inútil hacia el riesgo cero](#)

Guía de lectura

1. Las fronteras entre ciencia y tecnología

2. Ciencia y tecnología como actividades y como instituciones sociales

3. Ciencias de lo artificial y tecnología

Álvarez, J. F. (2004) *La tijera de Simón y la racionalidad ecológica: ecología y valores*
"Estamos produciendo un tipo de sociedad en la que cada día más tendremos que hablar de la incertidumbre generada por la propia acción humana (ver [incertidumbres_fabricadas](#)), más que de aquellos riesgos que podrían preverse a partir de determinadas leyes de la ciencia y de los sistemas naturales. El estudio de los sistemas artificiales se convierte así en una cuestión de primera importancia, son olvidar que precisamente es la ciencia social una de las ciencias de lo artificial. La reflexión sobre nuestras capacidades críticas y de pensamiento, de lo imprevisible, ocupa así un lugar preeminente en las tareas que hoy deberíamos plantearnos".

From:

<https://filosofias.es/wiki/> - filosofias.es

Permanent link:

<https://filosofias.es/wiki/doku.php/cts/tecnologia?rev=1370004309>



Last update: **2013/05/31 12:45**