

## Perspectives en Ciència, Tecnología e Innovación 2018



Tipus: [1]

Autor: [Ciència](#) [2]

Creació: Publicat per [Ciència](#) [2] el 29/11/2018 - 13:03 | Última modificació: 29/11/2018 - 17:53

**Contingut relacionat :**



L'Organització per a la Cooperació i el Desenvolupament Econòmic (OCDE) acaba de publicar també la 12a edició de l'informe que cada dos anys revisa les principals tendències en matèria de polítiques de ciència, tecnologia i innovació (CTI). En aquesta edició es destaquen l'envelliment, el canvi climàtic i la globalització i el creixement de les economies emergents com a factors de canvi disruptius que afectaran a les activitats de CTI. Els avenços en àrees com la intel·ligència artificial o l'edició genètica poden oferir grans oportunitats, tot i que també poden comportar molts riscos. I es remarca el fet que els governs han de ser més àgils, més receptius i més oberts a la participació de tots els agents involucrats, així com estar millor informats.

Podeu llegir l'informe «OECD Science, Technology and Innovation Outlook 2018. Adapting to Technological and Societal Disruption» [aquí](#) [3].

- [4]

URL d'origen: <https://sciencecorner.diba.cat/news/2018/11/29/perspectives-ciencia-tecnologia-innovacion-2018>



**Enllaços:**

[1] <https://sciencecorner.diba.cat/>

[2] <https://sciencecorner.diba.cat/members/ciencia>

[3] [https://read.oecd-ilibrary.org/science-and-technology/oecd-science-technology-and-innovation-outlook-2018\\_sti\\_in\\_outlook-2018-en#page1](https://read.oecd-ilibrary.org/science-and-technology/oecd-science-technology-and-innovation-outlook-2018_sti_in_outlook-2018-en#page1)

[4] <https://sciencecorner.diba.cat/node/768>