

**Asunto:** Informe conjunto OCDE-EARTO  
**Fecha:** jueves, 19 de mayo de 2022, 12:44:04 (hora de verano de Europa central)  
**De:** Comunicación Fedit  
**CCO:** Carlos Larrañeta, clarraneta-ext@aicia.us.es, director-aicia@aicia.us.es, Berta Gonzalvo Bas, direccion@cetem.es, j.sanz@cetem.es, Jose F Puche, juamer, Maite Fernández Peña, a.alvarez@upc.edu, José Luis Llerena, Javier Oñate, mcalvo@ctcr.es, mmartinez@ctcr.es, arodriguez@ctcr.es, Leyre Sola Aznar, Verónica Pérez Villadóniga, Javier Cortés Cameros, afuertes@ctcr.es, ctorquemada@ctcr.es, rllovet@ctcr.es, Pablo Priesca, Pablo Coca, marta.tamargo@fundacionctic.org, ctic@ctic.es, administracio@eurecat.org, Xavier López Luján, Anna Pamiés (EURECAT), myriam.garcia-berro@eurecat.org, Joan Guasch Corominas, aurea.rodriguez@eurecat.org, ctcluis@ctnc.es, luis@ctnc.es, Pablo Flores, Carlos Calvo, Iñigo Felgueroso, Diego Garrido, martin@anfaco.es, ana.paul@ctag.com, Begoña Vilata, Gonzalo Belenguer, susana.canete@redit.es, Arantxa Viñals, elena.cortes@redit.es, irene.garcia@redit.es, Dirk Saseta, Elena Calvo Gallardo, Marta Muñoz Fernández, Aureo Díaz-Carrasco, Administración Fedit, alenandro.carrilero@fedit.com, Jesús Valero, Javier Rodriguez, Luis Uriarte, Beatriz Sanristobal, Jorge Parra, domi.collado@itecam.com, M. Carmen Galera, glopez@fundaciontecnova.com, Juan Meléndez, gbaque@cidetec.es, ilopetegui@cidetec.es, Ion Etxeberria, mcaballero@ikerlan.es, Nerea Aranguren, Cristina Del Campo, Vicente Blanes, Javier Sánchez, otri@ibv.org, javier.ferris@ibv.org, comunicacion@ibv.org, ines.pereira@ibv.org, direccion@ibv.org, lolcina@iti.upv.es, Javier Zabaleta, José Antonio Costa Mocholí AIMPLAS, hbarbarin@cpta.es, aursua@ain.es, rmartin@ain.es, gfuentes@ain.es, eerauzquin@naitec.es, claudio.fernandez@lurederra.es, Jesús María Pintor Borobia, marta.gonzalez@energylab.es, gestion.innovacion@ctag.com, Paulta Tosar (ATIGA), pblanco@aimen.es, xrvazquez@anfaco.es, Juan Vieites, lvazquez@cetim.es, fernando.val@energylab.es, mperez@aidimme.es, manuelaragones@aiju.es, miguelangel@inescop.es, gustavo.mallol@itc.uji.es, direccion@ite.es, ignacio.casado, marta.garcia@ite.es

**Datos adjuntos:** image001.png, image002.png, image003.png, image004.png, image005.png, image006.png

**CIRCULAR**



Estimados socios:

Ayer se celebró la Conferencia Anual de EARTO, en la que han participado tanto Fedit como diferentes Centros Tecnológicos españoles. Además de las sesiones que tuvieron lugar durante todo el día, el motivo de esta circular es dar a conocer el informe que se presentó durante la conferencia y que se ha realizado desde EARTO de modo conjunto con OCDE: "Contribution of RTOs to socio-economic recovery, resilience and transitions".

En dicho informe, elaborado a partir de datos de los últimos 10 años, cuestionarios y entrevistas a centros tecnológicos en toda Europa (y en las que muchos de vosotros habéis participado) presenta, a partir de datos objetivos como las fuentes de financiación de los RTOs en Europa, la evolución de los RTOs en cuanto a su misión y las formas en que se financian, así como una visión acerca de las diferencias y similitudes entre centros. Finalmente, propone una serie de medidas en políticas públicas de I+D+I para reforzar la misión de nuestro colectivo y mejorar su participación en el sistema de ciencia, tecnología e innovación.

Desde Fedit os recomendamos su lectura ya que ofrece una visión de la heterogeneidad de los RTOs en

Europa (especialmente en lo relativo a financiación basal), propone medidas para mejorar el reconocimiento de los RTOs, para revisar los esquemas de financiación nacionales o para mejorar el tratamiento justo y homogéneo que se les da a los RTOs frente a otros organismos de investigación. Para nosotros será otra herramienta más para establecer comparativas entre la situación de los centros tecnológicos en España (respecto a la visión conjunta que se da en este informe), así como para apoyar nuestros argumentos y reclamar medidas similares sobre las que, como sabéis, llevamos años insistiendo en diferentes foros y por diferentes canales de comunicación.

Os adjuntamos la nota que hizo pública EARTO para difundir este informe, que podéis encontrar en la web de la OCDE ([https://www.oecd-ilibrary.org/science-and-technology/the-contribution-of-rtos-to-socio-economic-recovery-resilience-and-transitions\\_ae93dc1d-en](https://www.oecd-ilibrary.org/science-and-technology/the-contribution-of-rtos-to-socio-economic-recovery-resilience-and-transitions_ae93dc1d-en)) y en la de EARTO ([The contribution of RTOs to socio-economic recovery, resilience and transitions \(earto.eu\)](http://The%20contribution%20of%20RTOs%20to%20socio-economic%20recovery,%20resilience%20and%20transitions%20(earto.eu)))



## OECD-EARTO Joint Study Report

---

### - OECD-EARTO Joint Study on the Contribution of RTOs to Socio-economic Recovery, Resilience and Transitions -

This new [OECD study](#) supported by EARTO analyses the evolution of the funding, governance, and policy context of Research and Technology Organisations (RTOs) in the last ten years, and the implications of these changes on their ability to achieve their mission, in particular their contribution to solving societal challenges and supporting sustainable transitions.

The fieldwork, analysis and consultations conducted in the context of this study has several policy implications. Public interventions (funding but also related to regulations and framework conditions) should accompany and support the ongoing changes of RTOs – internally but also all together as a specific component of national and EU innovation systems – so that they best contribute to the twin imperatives of strengthening economic competitiveness and tackling societal challenges.

The study draws **7 implications for policy makers who play a key role in setting the environment in which RTOs operate and that determines in part their ability to deliver on their mission** as follows:

1. **Launching a pilot study with a few countries to measure the specific contributions of RTOs to their national policies, paving the way toward a more**

**systematic recognition of RTOs in national classifications.**

2. **Reviewing and benchmarking RTOs' national basic funding schemes to enable them to best contribute to societal challenges with the adequate time horizons, scale and scope.**
3. **Enabling the structural changes of RTOs and networks of RTOs.**
4. **Improving the specific framework conditions at national and supranational levels to ensure a fair and homogenous treatment of RTOs.**
5. **Ensuring the funding of the experimentation of novel sociotechnical solutions, including through the support to the development and maintenance of technology infrastructures.**
6. **Conducting a reflection on how to strengthen European networks of specialised RTOs with unique expertise and infrastructures in key technology areas to gain scale and increase capabilities.**
7. **Reviewing and improving the various collaborative incentives and funding instruments to support the cooperation between RTOs and universities.**

EARTO thanks the OECD team and its members who contributed to this study. EARTO remains at the disposal of the EU Institutions and Member States to further discuss the policy implications presented in this report.

- Read the [full OECD Report](#)

Copyright © 2022 EARTO

You do not want to receive EARTO information such as events' invitations, position papers and press release any longer?

Please send UNSUBSCRIBE to [EARTO team](#).

Un cordial saludo.

**Equipo Fedit**

Pº Castellana, 259C. Planta 18.  
Cuatro Torres Business Area.  
Torre de Cristal. 28046 Madrid.

Tel.: (+34) 917 338 360

[comunicacion@fedit.com](mailto:comunicacion@fedit.com)

[www.fedit.com](http://www.fedit.com)

