

---

## Participación en la XXV Reunión Científica organizada por la asociación de profesores Investigación en Secundaria

• Mié, 22/03/2023



La asociación de profesores Investigación en Secundaria ([I.e.S.](#)) agrupa a profesores españoles que entienden la iniciación al trabajo científico, entre jóvenes estudiantes de Secundaria, como una estrategia de motivación y aprendizaje. Desde 1996 trabaja para facilitar cauces que faciliten a profesores y estudiantes, españoles y extranjeros, el desarrollo de esta estrategia. Desde entonces celebra una Reunión Científica anual para estudiantes.

La Fundación [COMPUTAEX](#) participó en la [XXV Reunión Científica "Cáceres 2023"](#), celebrada en la [Universidad Laboral](#), con fecha 22 de marzo de 2023. Se ofreció el taller "Construye tu propio Supercomputador con piezas de LEGO" en sesiones de 25 minutos para un máximo de 10 alumnos. En ellas, los asistentes aprendieron a construir supercomputadores compuestos por pequeños ordenadores del tamaño de una tarjeta de crédito y ensamblado con piezas de LEGO. El principal objetivo era aprender a utilizar un clúster doméstico de ordenadores de bajo coste, sobre el que se ejecutaron distintos problemas que típicamente son resueltos gracias a la supercomputación.

---

### URL del

envío: <https://www.cenits.es/noticias/22032023-participacion-xxv-reunion-cientifica-organizada-asociacion-profesores>