

---

## Convocatoria de seminarios científicos de la RES

- Mon, 13/01/2020



La Red Española de Supercomputación (RES), de la que forman parte la Fundación [COMPUTAEX](#) y su centro [CénitS](#), patrocina anualmente la [organización de seminarios científicos](#) centrados en la aplicación de las tecnologías de supercomputación en un área científica concreta. Se persigue además que estas jornadas constituyan un foro de discusión e intercambio de experiencias sobre el uso de los recursos de supercomputación en proyectos de I+D+i.

Las solicitudes podrán ser realizadas por cualquier investigador del sistema público de investigación científica y desarrollo tecnológico español, requiriendo la presentación de una memoria de la actividad a realizar y el aval del director de uno de los centros de la RES. Dicha memoria deberá recoger el título de la actividad, sus organizadores, el lugar y las fechas preferentes para su realización, el programa propuesto, el número previsto de participantes, un plan de difusión y un presupuesto, según el formulario de solicitud.

El presupuesto máximo para cada una de las jornadas científicas será de 3.000 euros (sin incluir el IVA). Se podrá solicitar financiación para: alquiler de salas y material audiovisual; cafés y comidas de trabajo incluidas en la agenda de la jornada; evento social para los asistentes a la jornada; viaje y alojamiento de los ponentes invitados; material impreso (programa, tarjetas identificativas, etc.).

La convocatoria para acceder a estas financiaciones permanecerá abierta hasta el día 31 de enero de 2020 a las 12:00 p.m. (CET). La presentación de propuestas se realizará enviando el [formulario de solicitud](#) y la memoria de la actividad al correo electrónico indicado en las [bases](#).

La Red Española de Supercomputación (RES) es una Infraestructura Científica y Técnica Singular (ICTS) distribuida al servicio de la I+D+I en España, consistente en la interconexión de un conjunto de supercomputadores que, en régimen de libre asociación y trabajo compartido, aportan recursos que son gestionados de forma conjunta para maximizar su eficiencia y capacidad de servicio en el ámbito de la supercomputación. Uno de los objetivos de la RES es fomentar y ejecutar acciones conjuntas que impulsen el uso de la supercomputación en los grupos de investigación de España.

Ver [convocatoria de presentación de propuestas](#).

Ver [formulario de solicitud](#).

---

**Source URL:** <https://web.computaex.es/en/noticias/13012020-convocatoria-seminarios-cientificos-res>