

CCOO informa

Marcha por la Ciencia

Sábado 22 de abril de 2017

Sector: Comunidad universitaria

Nº 22/2017

Lo primero las personas

¡Participa!

La Marcha por la Ciencia se realizará en cinco ciudades españolas y en más de 500 ciudades por todo el mundo. Más de 150 organizaciones han secundado esta iniciativa que se apoya en tres pilares fundamentales:

- La celebración de la pasión por la curiosidad, la ciencia y el método científico.
- La reivindicación de una mejor política científica y de unas condiciones de trabajo dignas para nuestra comunidad investigadora.
- La defensa del papel del conocimiento científico y humanístico en la opinión pública.

En España se han adherido a la marcha las asociaciones de jóvenes científicos, sindicatos (**entre ellos CCOO**), la Alianza por el Clima, asambleas y entidades académicas y científicas como COSCE y CRUE.

La marcha se realiza con ocasión del Día de la Tierra, efeméride en la que se reivindica la importancia de la defensa del medio ambiente y de la lucha contra el cambio climático, cuestionados precisamente también por quienes minimizan en algunos países desde el ámbito político la importancia del conocimiento científico.

La iniciativa surgió en Estados Unidos como respuesta a la profunda preocupación de científicos y ciudadanos ante la creciente ola de políticas anticientíficas y la erosión de la imagen social de la ciencia.

Por eso, la marcha está dirigida a todos los ciudadanos que valoran la ciencia como una herramienta al servicio del bien común y defienden la cultura científica y humanística como un elemento básico de las sociedades democráticas. Los objetivos son claros:

- Construir una comunidad científica que trabaja para construir una sociedad mejor para todos y todas.
- Fortalecer los lazos de respeto mutuo y comunicación entre los científicos y la ciudadanía.
- Asegurar que los responsables de la formulación de políticas tengan y utilicen la mejor ciencia disponible para informar las decisiones que afectan a los ciudadanos.
- Apoyar a los científicos que sean censurados o castigados por difundir evidencias científicas.
- Hacer responsables a políticos si silencian, ignoran, atacan o distorsionan las pruebas científicas.
- Combatir la discriminación, la explotación y la inequidad en la comunidad científica.
- Trabajar para asegurar que la investigación científica y las carreras científicas sean más accesibles a personas de colectivos históricamente mal representados o marginados.
- Abogar por los derechos de cada niño/a a recibir una educación científica de calidad y acceder a las tecnologías y herramientas que modifican nuestro mundo.
- Transmitir a las generaciones futuras los valores de curiosidad, libertad de expresión, investigación libre y pensamiento crítico.

La Marcha por la Ciencia adquiere un significado especial en España, donde los recortes en investigación han alcanzado cotas sin precedentes durante los últimos cinco años: **se ha recortado un 40 % la inversión en investigación, tendencia que se mantiene en el proyecto de Presupuestos Generales del Estado para 2017, que contempla un recorte adicional del 2,6 %**. El resultado más doloroso de estas políticas es que los jóvenes investigadores formados en España se ven obligados elegir entre la precariedad y la emigración si quieren seguir trabajando en ciencia. En 2016 tenemos más de 10.000 investigadores menos que en 2010.

Ninguno de los objetivos contemplados en el **Pacto por la Ciencia** firmado por todos los partidos políticos (excepto PP /UPN) en diciembre de 2013 se han cumplido:

1. Planificación plurianual para recuperar a lo largo de la legislatura los niveles de inversión pública del 2009.
2. Eliminación de los límites de tasa de reposición del empleo público y desarrollo de un plan de choque para incorporar nuevos recursos, recuperar talento emigrado y reducir la tasa de precariedad.
3. Compromiso plurianual para el cumplimiento de los Planes Estatales de I+D en todas sus convocatorias y plazos.

La ciencia se ha convertido en una parte esencial de nuestra sociedad sin cuya contribución es impensable mantener y mejorar los niveles de progreso, tecnología, calidad de vida y conocimiento que nos hemos impuesto como objetivos para el siglo XXI. Sin embargo, en España padecemos un persistente desinterés por desarrollar políticas científicas coherentes y duraderas por parte de los sucesivos gobiernos, justificando ese abandono con la crisis. Esto, lo único que ha conseguido ha sido quebrar la incipiente progresión que la ciencia española había alcanzado en la primera década del presente siglo. El daño hasta ahora infligido a la estructura científica requerirá décadas para su recuperación, por lo que es urgente un drástico cambio de rumbo que debe ser el resultado del esfuerzo colectivo de toda la sociedad.

España parece ignorar que la ciencia es un motor esencial de la economía, aunque la relación directa entre inversión en ciencia y productividad económica haya sido confirmada por instituciones como la UNESCO y numerosos organismos internacionales. Los gobiernos de EEUU, Suecia, Alemania, Canadá o Australia hicieron frente a la reciente crisis económica aumentando la inversión en ciencia, al contrario que España.

Hoy más que nunca resulta imprescindible la firma de un Pacto de Estado por la Ciencia, capaz de desligar la ciencia de los vaivenes políticos y que garantice la financiación necesaria para hacer de la ciencia y la investigación un motor real de cambio y desarrollo social, humano y económico.

Universidad y Ciencia son dos ámbitos íntimamente relacionados que han vivido de manera directa los recortes que se denuncian y que entre todos pretendemos revertir. Los sectores de la **Universidad** y de la **investigación** no pueden dissociarse y reclaman su papel estratégico para el desarrollo de nuestra sociedad, que se ha mantenido incluso en los momentos más críticos

El 22 de abril damos un paso decisivo para asegurar un futuro en el que la plenitud del conocimiento científico beneficie a todas las personas y donde todos tengan el poder de hacer nuevas preguntas científicas. Marchamos por innumerables razones individuales, pero nos reunimos como la Marcha por la Ciencia para concebir y sostener una cadena ininterrumpida de investigación, conocimiento y beneficio público para todos.

En Madrid, la Marcha por la Ciencia tendrá lugar el día 22 de abril a las 12 horas y partirá del Ministerio de Educación, Cultura y Deporte (Alcalá, 34) para finalizar en el Ministerio de Hacienda y Administraciones Públicas.

¡Esperamos tu apoyo!

*¡Únete a la Marcha por la
Ciencia!*

Firma la petición (enlace)



Madrid, a 19 de abril de 2017