



Real
Sociedad
Española de
Física

R.S.E.F.

Plaza de las Ciencias, 1
28040 – Madrid



Plaza de las Ciencias, 2
28040 – Madrid



Real Sociedad
Matemática Española

Plaza de las Ciencias, 3
28040 – Madrid

Nota de Prensa de los Presidentes de las *Reales Sociedades de Física (RSEF), Química (RSEQ) y Matemáticas (RSME)* ante la falta de financiación ministerial para las Olimpiadas Científicas 13-agosto-2018

Tras la Nota de Prensa del 10 de agosto de 2018 del Ministerio de Educación y Formación Profesional (MEyFP), nos vemos obligados a manifestar que:

- Presentar el contenido de esa Nota como la futura solución al problema de la financiación de las Olimpiadas es distorsionar la realidad: “el MEyFP volverá –dice- a apoyar las Olimpiadas Científicas”, quizá consciente de que ‘apoyar’ y *subvencionar* son cosas muy distintas. Al margen de dar 2018 cómodamente por perdido, el problema de la financiación de las Olimpiadas seguirá sin resolverse, lo que hace temer por su continuidad.
- El antiguo Ministerio de Educación Cultura y Deporte (MECD) y el MEyFP son, ambos, responsables de que no haya habido ***ninguna financiación ministerial para las Olimpiadas de 2018*** de Física, Química y Matemáticas. La situación producida es resultado de la falta de verdadero interés, así como del desconocimiento de cómo se desarrollan las Olimpiadas Científicas y de lo que implican para la mejora de la calidad del sistema educativo (véase *Las Olimpiadas Científicas y el menosprecio de la Ciencia*, <http://www.elmundo.es/opinion/2018/05/22/5b02ea54e5fdea100c8b45fd.html>).
- Para no frustrar la lógica ilusión y reconocer el esfuerzo de los estudiantes y de todos los profesores que prepararon a los medallistas de las Olimpiadas Nacionales de 2018, la RSEF, la RSEQ y la RSME decidieron financiar *íntegramente* con sus propios recursos, y con carácter excepcional, la participación *de España* en las Olimpiadas *Internacionales* de Portugal (Física), Eslovaquia/República Checa (Química) y Rumanía (Matemáticas).
- Dado que las disponibilidades económicas de nuestras Sociedades son muy limitadas, ***España no podrá participar, por primera vez y salvo que el MEyFP cambie de postura***, en las Olimpiadas *Iberoamericanas* de Física y Química (que se celebrarán respectivamente a finales de octubre en

Puerto Rico y de septiembre en El Salvador) por la falta de financiación del MEyFP que la RSEF y la RSEQ no pueden ya suplir. España sí participará en la Olimpiada Iberoamericana de Matemáticas que organiza la propia RSME junto con la Sociedad Portuguesa de Matemáticas; su celebración en La Rábida será posible, fundamentalmente, por la financiación de la Junta de Andalucía.

- Las ausencias citadas dañarán muy seriamente la imagen exterior de España, pues las Olimpiadas supranacionales trascienden lo estrictamente académico. Son los Ministros de los países anfitriones los que cursan las invitaciones oficiales a los demás países (en las Olimpiadas Internacionales participan entre 80 y 110 países y unas dos docenas en las Iberoamericanas). La situación es especialmente triste cuando, además, los triunfos de los estudiantes españoles han sido notables en los últimos años, incluyendo este 2018 una medalla de oro (Alejandro Epelde).
- Pese a lo que afirma la Nota de Prensa del MEyFP, ***sí ha habido tiempo –y aún lo habría***, si además hubiera interés- para que el MEyFP corrija la mala gestión del MECD en 2018 y permita la participación de España en las citadas Olimpiadas Iberoamericanas de Física (Puerto Rico) y de Química (El Salvador). ***En efecto, como todo el proceso previo de selección ya se ha realizado, bastaría -en este caso- asumir el coste de los vuelos*** de los medallistas, de sus tutores acompañantes y el de los seguros ¿Alguien puede imaginar la ausencia de España en una Olimpiada Iberoamericana?
- Deseamos manifestar, además, que la pretensión del MEyFP de que el “apoyo” a las Olimpiadas “se iniciará con la financiación de los premios” a los ganadores de la fase nacional de 2018 (como afirma en su Nota de Prensa) es poco creíble, pues parece ignorar que el Ministerio no ha abonado los premios *de 2017* que los medallistas de las Olimpiadas Nacionales de 2017 ya solicitaron y que, un año después, siguen sin recibir.
- Finalmente, y al contrario de lo que pretende implicar la Nota de Prensa del MEyFP, ***costear en 2019 sólo los vuelos de los estudiantes a las olimpiadas supranacionales no resolverá el problema de la financiación de la Olimpiadas***. En conjunto, la nota del MEyFP refleja un profundo desconocimiento de las Olimpiadas, como se puede comprobar en nuestro texto original¹ donde se describe el funcionamiento, la compleja

¹ “Nota de Prensa conjunta (13-agosto-18) de los Presidentes de la RSEF, RSEQ y RSME sobre las Olimpiadas Científicas”. Puede encontrarse en la web de cualquiera de nuestras tres sociedades, <http://rsef.es/> , <http://rseq.org/> , <http://www.rsme.es/> .

organización y las muchas actividades de las Olimpiadas Científicas *que organizan y realizan nuestras Sociedades* y que requieren financiación. Actividades que no se reducen a los *vuelos* de los estudiantes (y de los profesores tutores que obligadamente deben acompañarles, cuya existencia ignora el MEyFP), *que sólo son la conclusión de un largo proceso*.

- Por todo lo dicho, solicitamos del MEyFP un compromiso decidido por las Olimpiadas Científicas, que incluya una ***financiación estable que abarque todas sus aspectos con visión a largo plazo***, y que responda al trabajo desinteresado de alumnos, profesores y Sociedades Científicas. Unas buenas Olimpiadas Científicas contribuirán, sin duda, a mejorar la calidad de nuestro sistema educativo y a la proyección internacional de nuestro país. Y todo ello con un coste –sería más propio decir inversión- realmente muy modesto (véase la nota de la pág. 2).

J. Adolfo de Azcárraga , Antonio M. Echavarren , Francisco J. Marcellán