



D^a. Perla Wahnón Benarroch
Presidenta
Confederación de Sociedades Científicas de España

Madrid, 22 de octubre de 2020

Querida Perla,
Estimada Sra. Wahnón,

Después de realizada una primera ronda con representantes de la comunidad científica, sociedades y academias, asociaciones de empresarios, sindicatos y universidades, he elaborado este texto que creo recoge el sentir general y las demandas principales para poder llegar a un Pacto unánime por la ciencia y la innovación. El objetivo es que pueda ser asumido por vosotros y por el resto de asociaciones e instituciones, así como compartido con las Comunidades Autónomas, con las que me reuniré para presentarles este texto. Mi deseo es que llegue al Parlamento con el mayor apoyo posible y sustentado en el máximo consenso.

Querría que, a lo más breve posible, me confirmes que la institución a la que representas da su consentimiento para suscribir este Pacto.

Muchas gracias por tu disposición al diálogo y al acuerdo, y por las ideas que has aportado para alcanzar este consenso tan importante para España en estos momentos.

PACTO POR LA CIENCIA Y LA INNOVACIÓN

22 de octubre de 2020

El conocimiento y la innovación son esenciales para mantener y mejorar el bienestar social y el crecimiento económico. La competitividad y la productividad del tejido económico depende, casi en exclusiva, de la cantidad de conocimiento avanzado incorporado por la actividad productiva y, por ende, de su continua renovación. La investigación en las ciencias naturales, sociales y humanas es fuente de valores y enriquecimiento cultural.

Este pacto nace en una especial situación de crisis social y económica, frente a la que la Unión Europea plantea un Programa de Reconstrucción y España apuesta con firmeza por la ciencia y la innovación como valor estratégico y pilar del bienestar y del crecimiento. Es el momento de hacer explícito el acuerdo existente de la sociedad civil española sobre el papel central de la ciencia y la innovación.

Proponemos un pacto sucinto que contempla, únicamente, los aspectos básicos y evaluables que ha de asumir la acción política en cuanto a recursos, organización del sistema y personas. El propósito principal es incrementar de forma razonable la inversión pública necesaria para alcanzar la media de inversión de la UE en I+D+I, objetivo de mínimos ampliamente consensuado entre todos los actores económicos, sociales y políticos, convergiendo también en la distribución de la inversión de I+D+I entre el sector público y el privado. La Comisión Europea ha marcado recientemente como meta para 2030 que los Estados Miembros inviertan en total, entre público y privado, el 3% del PIB en I+D+I, y que la inversión pública represente el 1,25% del PIB. En 2018, último dato consolidado, la inversión pública en España fue del 0,52% del PIB. Además del incremento de recursos, debemos asegurar el relevo generacional y la atracción y retención de talento, así como garantizar el principio de igualdad efectiva entre mujeres y hombres.

Este Pacto compromete a los siguientes puntos:

- 1. Recursos: Una financiación acorde con las prioridades del país.** Que la financiación pública en I+D+I, excluyendo partidas financieras, aumente regularmente de forma que alcance el 1,25% del PIB en 2030, lo que supondrá llegar al 0,75% antes de 2024. Que se refuercen, en la misma proporción, las políticas públicas de transferencia de conocimiento y de innovación empresarial, con especial atención a las PYMES. En caso de reducción del gasto público, que la financiación en I+D+I no se reduzca en valor absoluto.
- 2. Sistema: Autonomía y coordinación de las entidades financiadoras de I+D+I.** Que la Agencia Estatal de Investigación (AEI), el Instituto de Salud Carlos III y el Centro para el Desarrollo Tecnológico Industrial (CDTI) dispongan de los recursos y autonomía necesarios para asegurar que su dirección estratégica y funcionamiento estén basadas en la excelencia científica e innovadora. Que la distribución competencial, sea cual sea ésta, garantice la dirección estratégica común y la óptima coordinación entre estos organismos y con los propios de las Comunidades Autónomas.
- 3. Personas: Incorporación, recuperación y consolidación del talento científico e innovador:** Que se consolide una carrera pública estable y predecible para el personal investigador y técnico equivalente a las de los países más avanzados. Que los investigadores cuenten desde el inicio con los medios materiales y administrativos necesarios. Que se doblen los recursos públicos actuales para la incorporación y formación de personal de I+D+I en las empresas.