

El Consejo de la Fuente Europea de Neutrones por Espalación ratifica a España como miembro fundador

- ERIC, European Research Infrastructure Consortium
- ESS Bilbao, entidad oficial que representa a España en el proyecto europeo

Bilbao, viernes 27 de abril de 2018.- El Consejo de la European Spallation Source ERIC ha ratificado la adhesión de España como miembro fundador de pleno derecho en el consorcio participado por 15 países miembros y observadores europeos, unidos en la construcción y puesta en marcha de la infraestructura científico-tecnológica más importante que Europa tendrá en la próxima década, y que estará ubicada en la ciudad sueca de Lund.

España fue uno de los primeros países en mostrar su interés por ser socio fundador del proyecto europeo, teniendo el estatus de observador desde la creación del European Spallation Source ERIC en agosto de 2015. Desde entonces, el Gobierno Central y el Gobierno vasco, administraciones consorciadas en el proyecto, han centrado sus esfuerzos en la consecución de este nuevo estatus.

ESS Bilbao, es la entidad que representa a España en el proyecto ESS y la institución encargada de llevar a cabo la contribución comprometida, a través de los trabajos que se están desarrollando y que otorgan conocimiento y valor añadido a la participación española. ESS Bilbao es un consorcio, participado por el Gobierno de España, a través de la Secretaría de Estado de Investigación, Desarrollo e Innovación, y por el Gobierno Vasco, a través del Departamento de Desarrollo Económico e Infraestructuras y el Departamento de Educación.

En julio del pasado año, las administraciones central y vasca acordaron que la participación de España en la infraestructura científica europea fuese de un 3%, lo que conllevó a una modificación del convenio entre ambos Gobiernos y un nuevo marco de condiciones de financiación.

Dentro de este nuevo marco el presupuesto que se otorgó para cumplir con los acuerdos con Lund fue de 64,5M€, de los cuales el Gobierno español contribuirá con algo más de 42M€ y el Gobierno vasco lo hará con 22M€. La distribución de la contribución de España será un 90% en especie y un 10% en efectivo. La entrada de España en el ERIC como socio de pleno derecho supone el mantenimiento de todos los paquetes de trabajo en ejecución actualmente dentro del compromiso de la participación española en el proyecto europeo.

Participar como socio de pleno derecho, en un proyecto de este calibre, es estratégico para España y su comunidad científica, tanto desde el punto de vista de los usuarios que van a verse beneficiados en sus investigaciones con neutrones, como desde el fortalecimiento de las capacidades y desarrollos tecnológicos que este proyecto va a suponer para la industria de la ciencia española.

El proyecto de la ESS beneficiará a sociedad gracias a las aplicaciones científicas que tendrá en una diversa gama de sectores desde ciencias de la vida, a tratamientos médicos, ingeniería, energía, entre otros.

Para más información:
Sira Cordon
Press Officer
ESS Bilbao
Movil: 608 013 324