



SENER presente en el Global Innovation Day 2017

- El Lehendakari, Íñigo Urkullu, visita el espacio de SENER
- El txoko de la compañía incluía una muestra de los 50 años de su trayectoria en Espacio

Bilbao, 17 de mayo 2017. El grupo de ingeniería y tecnología <u>SENER</u>, que este año celebra <u>50 años de trayectoria en el sector espacial</u>, ha participado en la sexta edición del encuentro Global Innovation Day organizado por Innobasque, la Agencia Vasca de Innovación, en el Palacio Euskalduna (Bilbao).

El Lehendakari, Íñigo Urkullu, visitó el espacio expositivo o txoko en torno a las 6 de la tarde del día de ayer, acompañado por el presidente de Innovasque, Alberto García Erauzkin, y la consejera de Desarrollo Económico y Competitividad, Arantza Tapia. El equipo de SENER, liderado por el director general de Aeroespacial de la compañía, José Julián Echevarría, compartió con Urkullu, y el resto de la comitiva, la historia de SENER en medio siglo de proyectos de Espacio, con especial énfasis en el primer trabajo de la compañía en el sector, la torre de lanzamiento de cohetes científicos de Kiruna, que aún hoy, 50 años después de su construcción continúa en funcionamiento.

SENER ha contado con un *txoko*, junto a medio centenar de empresas, donde ha mostrado materiales relacionados con el 50 aniversario del área Espacial de la compañía. Los 'txokos' o estands se organizaronn en torno a cuatro áreas temáticas: globalidad, conectividad y relaciones, entornos favorecedores y bienestar y calidad de vida. El espacio de SENER estaba localizado en el área 'globalidad' y formaba parte del circuito 'Cápsulas del tiempo'.

SENER ha acudido a esta cita con la innovación con las maquetas de algunas de sus misiones espaciales más importantes: la torre de Kiruna, GAIA, MSG o SEOSat Ingenio. Además, los visitantes han podido realizar un recorrido por todos y cada uno de los proyectos realizados por la compañía durante sus cinco décadas de trabajo en Espacio, a través de una línea de tiempo que comienza en 1967 con el diseño y construcción de torre científica de lanzamiento de cohetes de Kiruna (Suecia) y finaliza con proyectos que se lanzarán próximamente como BepiColombo o JUICE.

El Global Innovation Day es la gran cita de la innovación vasca. Un espacio abierto, dinámico y participativo que reúne todos los años a miles de personas, con el objetivo de crear conexiones y llevar a cabo *networking*, intercambiar conocimiento y experimentar de primera mano la innovación.

Acerca de SENER

SENER es un grupo privado de ingeniería y tecnología fundado en 1956, que busca ofrecer a sus clientes las soluciones tecnológicas más avanzadas y que goza de reconocimiento internacional gracias a su independencia y a su compromiso con la innovación y la calidad. SENER cuenta con cerca de 6.000 profesionales en sus centros en Argelia, Argentina, Brasil, Corea del Sur, Chile, China, Colombia, Emiratos Árabes Unidos, España, Estados Unidos, India, Marruecos, México, Polonia, Portugal, Reino Unido y Sudáfrica. Los ingresos ordinarios de explotación del grupo superan los 1.376 millones de euros (datos de 2015).

SENER agrupa las actividades propias de Ingeniería y Construcción, además de participaciones industriales en compañías que trabajan en el ámbito Aeronáutico, así como en el de Energía y Medio Ambiente. En el área de Ingeniería y Construcción, SENER se ha convertido en una empresa de referencia mundial en los sectores Aeroespacial, de Infraestructuras y Transporte, de Power, Oil & Gas, y Naval.

Más información:







En 2017, SENER cumple 50 años en Espacio, con más de 275 equipos y sistemas entregados con éxito para satélites y vehículos espaciales para agencias de EEUU (NASA), Europa (ESA), Japón (JAXA) y Rusia

Síguenos en:



Más información: