



Semanas de la Ciencia y la Innovación en Canarias

Conocimiento compartido

El compromiso por promover la cultura científica es la que impulsa a dar cada año nuevos pasos en este formidable engranaje motorizado, haciendo posible llevar las Semanas de la Ciencia y la Innovación en Canarias hasta el último rincón del Archipiélago.

En esta línea, el Gobierno de Canarias invita a la comunidad científica regional a tender nuevos puentes de divulgación entre todas las islas, para traspasar las fronteras insulares e intercambiar conocimiento más allá del entorno propio de cada centro de investigación.

Entidades

Sin contraprestaciones, las SCIC se hacen con la implicación de administraciones públicas que trabajan por la I+D de Canarias fortaleciendo y visibilizando, y la participación activa de un centenar de entidades colaboradoras.

Universidades canarias, centros de investigación, museos, sociedades científicas y fundaciones, todos suman en esta labor, junto a un importante elenco de empresas privadas y numerosas personas que forman parte de la generación y divulgación del conocimiento en Canarias.

Personal científico e investigador y personas comprometidas con el desarrollo científico y tecnológico de las islas, se ponen al servicio del público en esta iniciativa participativa cimentada con trabajo y colaboración, dispuestos a compartir su quehacer diario y sus descubrimientos.

Mostrando a la ciudadanía los avances de la ciencia y la tecnología, despertando la curiosidad y fomentando este atractivo hacia las carreras científicas, resolviendo dudas para enseñar ciencia de una manera lúdica, al tiempo que se crean sinergias con otros agentes de la I+D+i canaria.

Actividades

Más de 50 actividades se desarrollan anualmente en el marco de las Semanas de la Ciencia y la Innovación en Canarias.

Con carácter gratuito, para todos los públicos y en todas las islas, y con la implicación de las entidades colaboradoras, este evento presenta un programa capaz de atraer la participación de un centenar de centros educativos y unas 10.000 personas entre escolares, docentes y familias al completo.

Toda la ciudadanía está invitada a participar en este espacio abierto al conocimiento compartido donde no sobra ninguna disciplina.

La biomedicina y las matemáticas, el cambio climático y la economía azul, reciclaje, drones, astronomía, robótica, naturaleza, energías limpias... entre las muchas temáticas que abarca la nueva edición de las SCIC.

Accesibles e inclusivas

Las Semanas de la Ciencia y la Innovación en Canarias están dirigidas a escolares de todas las etapas educativas, a sus familias y al profesorado; también al público universitario, público especializado, a empresas y emprendedores, a asociaciones o colectivos como mujeres, a personas con diversidad funcional, y a centros de mayores, entre otros colectivos y público en general.

En el mismo sentido, las SCIC incluyen actividades que muestran nuevas tecnologías especialmente diseñadas para mejorar la vida de las personas.

Creativas, emprendedoras y tecnológicas

Con un enfoque multidisciplinar, transversal y creativo, las Semanas de la Ciencia y la Innovación concentran además, lo más representativo de la emprendeduría existente en Canarias, con la celebración de microeventos y encuentros innovadores que se desarrollan en el mes de noviembre.

Lo digital, tecnológico e innovador es una máxima en este Programa, a través de talleres, cursos, ponencias y otras actividades sobre tecnologías inteligentes que se integran en las organizaciones y en la sociedad, como es la inteligencia artificial, la robótica, la nanotecnología, la genética y la biotecnología.

Ediciones

Desde 2005, la sociedad canaria mantiene hilo directo con la divulgación del conocimiento a través de las Semanas de la Ciencia y la Innovación como evento.

Este proyecto se puso a disposición de todas las personas para exponer y dar a conocer los últimos avances y las principales líneas de investigación que se desarrollan en las islas, en múltiples soportes: talleres, exposiciones, visitas guiadas y jornadas de puertas abiertas, encuentros entre la juventud y equipos de investigación, cafés científicos, debates, conferencias, etc.

La primera edición se denominó ‘Semana de la Ciencia y la Tecnología’, y en 2007 empezó a llamarse ‘Semanas de la Ciencia y la Innovación en Canarias’.

En 2014 se creó el logo que identificaría a la SCIC como el evento de difusión de la ciencia más cercana y cotidiana con el que cuenta el archipiélago canario. Este año 2023, la XIX edición, renovamos nuevamente la imagen gráfica de las Semanas a través de una identidad única y reconocible con el paso del tiempo.