



NOTA DE PRENSA

comunicacio@iphes.cat

www.iphes.cat

La Noche Europea de la Investigación vuelve por quinto año consecutivo con récord de actividades

Con el lema "Investigación por el cambio", más de 150 investigadoras e investigadores de la URV y de los institutos de investigación del territorio participan en este evento internacional de divulgación científica. La actividad central será la Feria de talleres del próximo 30 de septiembre en la plaza Corsini de Tarragona. Se ha programado también una sesión de charlas divulgativas en Reus, una ruta científica, una exposición sobre la relación entre castellers y ciencia, talleres y charlas en institutos.

Tarragona, 13 de septiembre de 2022. El mayor evento europeo de divulgación científica vuelve a Tarragona por quinto año consecutivo. Más de 150 investigadoras e investigadores de la Universidad Rovira i Virgili (URV) y de los institutos de investigación del territorio participarán en más de 80 talleres, charlas y otras actividades de divulgación científica con el objetivo de acercar la ciencia a la ciudadanía de una forma llana y lúdica. Este gran evento público de divulgación de la investigación está impulsado por la Comisión Europea desde 2005, y se hace cada año en más de 300 ciudades de 30 países de Europa a la vez. En Tarragona está coordinado y organizado por la URV con la participación del Institut Català de Paleoeologia Humana i Evolució Social (IPHES-CERCA), el Institut Català d'Arqueologia Clàssica (ICAC), el Institut Català d'Investigació Química (ICIQ) y el Institut d'Investigació Sanitària Pere Virgili (IISPV).



Imagen de la Noche de la Investigación 2021 en la plaza Corsini de Tarragona. Foto: URV

El éxito de participación del público -en toda Europa atrae a más de un millón de visitantes- ha hecho que las actividades se alarguen durante los días previos y el fin de semana. La propuesta, que ha recibido la financiación de la Unión Europea, incluye el mayor número de actividades de los últimos cinco años, cuando el evento se celebró por primera vez en las comarcas de Tarragona.



Imagen de la Feria de Talleres en la edición de 2021 en la plaza Corsini de Tarragona. Foto: URV

La actividad tendrá lugar el viernes 30 de septiembre por la tarde, con la ya tradicional feria de talleres científicos en la plaza Corsini de Tarragona. En esta edición se podrá encontrar una cuarentena de propuestas de talleres experimentales de prácticamente todos los ámbitos del conocimiento. Esta propuesta, destinada a público familiar, permite el contacto directo con la comunidad investigadora a través de las actividades que invitan a la participación directa del público, que puede circular de taller en taller. La feria empezará a las 16.30h y se podrá participar hasta las 21h. Los y las jóvenes que accedan tendrán un pasaporte científico que irán llenando participando en diferentes talleres. Una vez llenado, tendrán acceso a obsequios relacionados con la Noche Europea de la Investigación. El ayuntamiento de Tarragona, a través de la oficina Europe Direct Tarragona, patrocina parte de las actividades, que también cuentan con la colaboración del Mercat Central de Tarragona y la empresa Borges.

Actos previos y posteriores

Para calentar motores, se han programado una serie de actividades previas relacionadas con la Noche de la Investigación. El sábado 24 de septiembre a las 18.30 horas está previsto el taller abierto al público "Fem ciència... Experimenta" en el que las personas inscritas podrán realizar experimentos en directo en la plaza

Corsini de Tarragona. Siguiendo el método científico, intentarán alcanzar los retos de construir una fuente con una botella de plástico, hacer bailar lentejas, hinchar un globo sin soplar o construir una lámpara de lava. Lo harán de la mano de personal de la Universitat Rovira i Virgili, que organiza la actividad. Para participar es necesario inscribirse previamente.

Los alumnos de secundaria y bachillerato tendrán también su propuesta científica adaptada. Durante la semana del 26 al 30 de septiembre, investigadoras e investigadores de la URV y los institutos de investigación impartirán charlas y talleres científicos en los institutos de secundaria de la demarcación que lo hayan solicitado.

El sábado 1 de octubre están previstas otras dos actividades: la ruta científica sobre el químico Antoni de Martí i Franquès, una recreación teatralizada didáctica sobre la vida de este científico catalán y sus descubrimientos. Las personas que participen visitarán las calles y palacios del centro histórico de Tarragona que tienen relación con su vida y la investigación, desde el Camp de Mart hasta el Pla de la Seu. La ruta parte a las 10.30h desde el Portal del Roser de Tarragona y es necesario inscribirse con antelación.

El mismo 1 de octubre a las 11h se hará la sesión de Microcharlas divulgativas "Investigación por el cambio" en la Biblioteca Central Xavier Amorós de Reus, organizadas por el Institut d'Investigació Sanitària Pere Virgili (IISPV) y la URV sobre temas relacionados con la investigación del personal investigador de la universitat y de los institutos de investigación de las comarcas de Tarragona.

Desde el 5 de septiembre y hasta el 3 de octubre se puede visitar en el Mercat Central de Tarragona , la exposición Castells i Ciència, que relaciona diferentes disciplinas científicas con el hecho casteller.

Para las actividades que requieren inscripción es necesario enviar un correo electrónico a tarragona@nitdelarecerca.cat.

Un proyecto conjunto en Catalunya

El proyecto de la Noche Europea de la Investigación es posible gracias a la cofinanciación del programa de investigación e innovación *Horizon Europe* de la Unión Europea, y a la colaboración del consorcio formado por la Universitat Rovira i Virgili, que coordina el nodo de Tarragona, la Universitat de Girona (UdG), entidad coordinadora del proyecto y del nodo de Girona, la Universitat de Barcelona (UB) y el Institut de Salut Global de Barcelona (ISGlobal), entidades coordinadoras del nodo de Barcelona, la Universitat de Lleida (UdL), coordinadora del nodo de Lleida, y la Universitat de Vic – Universitat Central de Catalunya (UVic), coordinadora del nodo de Catalunya central.

La Associació Catalana de Comunicació Científica (ACCC) se encarga de la coordinación de los distintos nodos. Este proyecto conjunto coordina a investigadoras e investigadores de más de 50 entidades científicas de toda Catalunya. En esta quinta edición, además, se añade la Fundación Jaume Bofill, que en el marco del programa Magnet, impulsará 15 proyectos de investigación en centros educativos de primaria y secundaria para acercar los equipos de investigación al alumnado, familias y vecindarios, a lo largo del año.