



Ayuntamiento de
Valladolid

Fundación Municipal de Cultura



Museo de la Ciencia
Valladolid

NOTA DE PRENSA 06/03/2020

EL X CICLO 'INCREÍBLE... PERO FALSO' DEL MUSEO DE LA CIENCIA ARRANCA EL MARTES 10 DE MARZO CON UNA CHARLA SOBRE EL CORONAVIRUS

Actividad organizada con la colaboración del Centro Buendía de la Universidad de Valladolid

El Museo de la Ciencia de Valladolid organiza, **a partir del martes 10 de marzo**, el X ciclo de charlas 'Increíble... pero falso'. Una iniciativa, desarrollada gracias a la colaboración del Centro Buendía de la Universidad de Valladolid, que este año alcanza su décima edición.

El ciclo tiene como objetivo desmontar, siempre desde el punto de vista científico, falsas creencias que circulan entre la sociedad. En esta línea, a través de 4 interesantes charlas, esta edición analizará las verdades y mentiras sobre el coronavirus, luchará contra la desinformación acerca de la vacunación, repasará algunas de pseudohistorias 'made in Spain' y reflexionará sobre la existencia de vida extraterrestre inteligente.

Iván Sanz, responsable científico y de vigilancia virológica del Centro Nacional de Gripe de Valladolid -ubicado en el Servicio de Microbiología e Inmunología del Hospital Clínico Universitario de Valladolid y en la Facultad de Medicina de la UVA- será el encargado de inaugurar el ciclo con la **charla 'Coronavirus sin bulos'**. Un encuentro, que tendrá lugar el **martes 10 de marzo a las 19 h**, en el Auditorio del Museo de la Ciencia.

Los últimos veinte años no han dado respiro en cuanto a la aparición de brotes causados por nuevos virus y bacterias que han pasado de los animales al ser humano. A finales de 2019, un nuevo coronavirus apareció en la ciudad china de Wuhan, causando neumonía a un grupo reducido de personas e identificando el mercado de Huanan como posible foco de la infección a través del probable contacto con animales infectados. Tras tres meses desde este incidente, el número de personas infectadas por este nuevo coronavirus es ya superior a las 95.000, y el número de víctimas mortales ha superado las 3.000 personas. En este tiempo se ha demostrado que la comunidad científica trabaja coordinadamente cuando existe una amenaza de este calibre y que la información está al alcance de todos. Pero también que ésta corre como la pólvora por Internet y las redes sociales, sirviendo en algunos casos para informar, y en otros, lamentablemente, para alimentar leyendas urbanas y conspiraciones con poco o ningún fundamento científico. Por ello, Iván Sanz expondrá los bulos que más circulan por las redes sociales y analizarán, desde una perspectiva científica, cuánto tienen de realidad y cuánto de ficción o fantasía.

Posteriormente, el martes 17 de marzo, tendrá lugar la charla 'Dos siglos vacunando merecen un LIKE' de Raquel Carnero Gómez y Luis Marcos Nogales, autores del libro 'Vacunando. ¡Dos siglos y sumando!'; el martes 24 de marzo será el turno del encuentro 'Antes de las FAKE news. Bulos y pseudociencias made in Spain' de Antonia de Oñate Lázaro, directora ejecutiva de ARP – Sociedad para el Avance del Pensamiento Crítico; y, finalmente, el martes 31 de marzo, el ciclo terminará con la conferencia 'En busca de Spok. ¿Será posible encontrar vida extraterrestre inteligente?' de Sergio L. Palacios Díaz, profesor titular de Física Aplicada de la Universidad de Oviedo.

La entrada a todas las charlas, que se desarrollarán en el Auditorio del Museo, es gratuita hasta completar aforo.



VALLADOLID
ciudad amiga

Museo de la Ciencia – Departamento de Comunicación-
Avenida de Salamanca, nº 59 – 47014 Valladolid
☎ 983 144 300 – Fax: 983 144 301, prensa@museocienciavalladolid.es



United Nations
Educational, Scientific and
Cultural Organization

United Nations
Designated UNESCO
Creative City in 2019
City of Film