

La antiilustración. Movimientos negacionistas, antivacunas y conspiracionistas en el mundo

En los últimos años, movimientos que niegan los avances de la ciencia y las teorías conspirativas se han incrementado a lo largo del mundo. La razón, como principio orientador, surgido en la época de la ilustración, es debatida por el pensamiento mágico, los mitos y las pseudociencias. Las evidencias comprobables, las teorías fundamentadas, los avances tecnológicos y en general las ciencias han sido fuente de sospecha y de resistencia. Los movimientos negacionistas, antivacunas y conspiracionistas han adquirido más visibilidad pública y los adeptos alrededor del mundo representan hoy, un peligro para la salud pública mundial y en general para el progreso científico. ¿Por qué surgen estos movimientos? ¿Cuáles son sus efectos? y ¿Cómo convencerlos de la importancia de las vacunas y la ciencia?

Sábado 4 de diciembre

18:00 a 18:50

Salón 4, planta baja, Expo Guadalajara

Participan: Carlos Canales Torres, Pepe Gordon y Javier Santaolalla Modera: Juan Nepote

Organizan: Centro Universitario de Los Altos y FIL Guadalajara

www.fil.com.mx [1]

Fecha:

Sábado 04 de Diciembre de 2021

Lugar:

Salón 4, planta baja, Expo Guadalajara

Tipo de evento:

[Actividad general](#) [2]

URL Fuente:

<https://comsoc.udg.mx/actividades/la-antiilustracion-movimientos-negacionistas-antivacunas-y-conspiracionistas-en-el-mundo>

Links

[1] <http://www.fil.com.mx>

[2] <https://comsoc.udg.mx/tipo-de-evento/actividad-general>