

 Ads by optAd360

Select Language ▾

Inicia coloquio internacional 'Virus: historias: umbrales'

1

Lunes 29 de Junio 16.20 GMT

A partir de **hoy y hasta el 4 de julio** se realizará el coloquio internacional ***Virus: historias: umbrales***, en el que se reflexionará sobre la pandemia del coronavirus.

Organizado por 17, Instituto de Estudios Críticos con sede en México, incluirá cuatro Conferencias Magistrales a cargo de destacados investigadores afincados en **Brasil, Estados Unidos, Francia y Reino Unido**, además de tres presentaciones artísticas desde **México y Alemania**.

Bajo diferentes perspectivas y a partir de siete filmes de ficción se realizarán siete mesas de diálogo con la participación de especialistas en historia, medicina, política, literatura y arte para revisitar rastros de epidemias anteriores y aprender del pasado para bosquejar el futuro.

La curaduría filmica a cargo del **cinéfilo argentino Hayrabet Alacahan**, abarca las cintas: *La amenaza de Andrómeda*, de Robert Wise; *El año de la peste*, de Felipe Cazals; *Virus*, de Kinji Fukasaku; *La peste*, de Luis Puenzo; *Outbreak*, de Wolfgang Petersen; *Black Death*, de Christopher Smith y *Contagio*, de Steven Soderbergh.

Los participantes deberán primero ver las películas, cuyas plataformas de exhibición se enlistan en www.17edu.org, para luego poder participar en las mesas redondas que sea difundirán por www.17radio.org

Para conocer el programa completo y tener tu registro da clic [aquí](#).

También te puede interesar



Mascarillas para el coronavirus, por Max Siedentopf



Muere por coronavirus el arquitecto italiano Vittorio Gregotti

Ads by optAd360

Ads by optAd360

Conoce detalles de los lentes de realidad aumentada Apple Glass

Lunes 29 de Junio 15:09 CDT

También te puede interesar

Apple continúa en la producción y lanzamiento de nuevos productos, en esta lista de promesas destacan los *Apple Glass*, unos lentes de realidad aumentada.

Jon Prosser, un youtuber famoso por sus filtraciones confiables en cuanto a dispositivos de Apple recientemente reveló detalles de este nuevo lanzamiento.

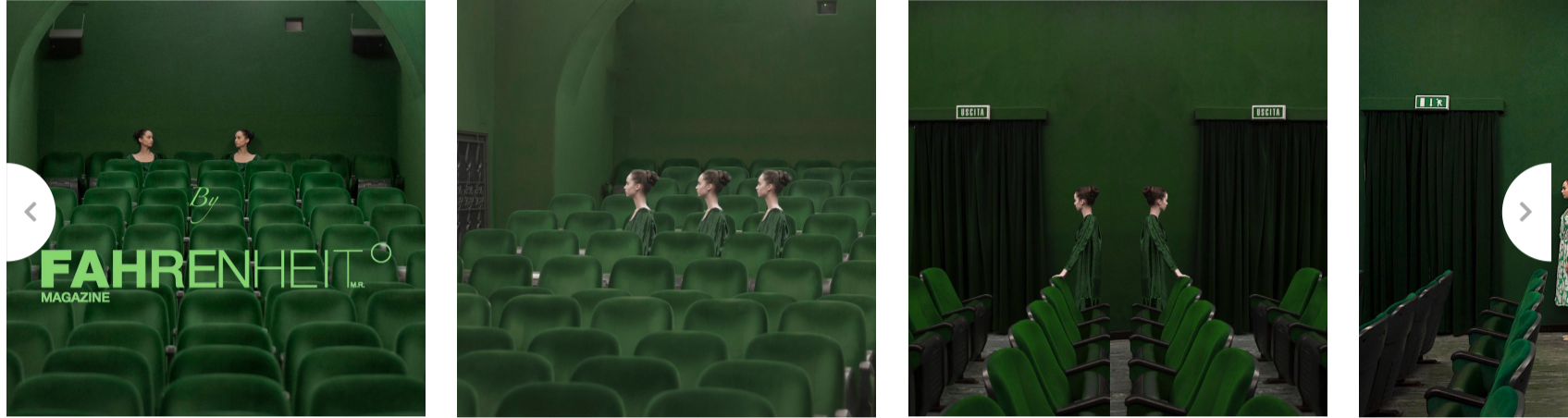
Tecnología minimalista en estos auriculares inteligentes

Los robots baristas que atienden en una cafetería en Corea del Sur

ARTE
DISEÑO
LIFE & STYLE
BLOGS
BOUTIQUE Fº

AVISO DE PRIVACIDAD
CONTACTO

Todos los derechos reservados 2020



FAHRENHEIT° | WEB CONSULTING & DESIGN | ADVERTISING | EDITORIAL

Prosser explica que lucen como un par de gafas normales y que en la patilla derecha integrarían un sensor LiDAR, como el iPad Pro y con el que también contarán los iPhone 12 Pro, mismo que serviría para mapear lo que nos rodea sin capturar imágenes reales.

Diseño y tecnología se funden en los baños inteligentes de Japón

Este detalle resolvería los problemas de privacidad que han tenido las **Google Glass** que sí contaban con cámara y que fueron retiradas del mercado por asuntos de seguridad y privacidad.

Los Apple Glass contarán con dos pantallas, una para cada lente, mismas que darían una visión completa de la interfaz nombrada Starboard, además se cargarían de forma inalámbrica.

Según Prosser, la operación de las Apple Glass será a través de gestos y movimientos con las manos frente a las pantallas.

Se espera que su lanzamiento llegue a finales de 2021; su precio rondaría los 500 dólares.

Jon Prosser @jon_prosser

I can't believe I'm going against Kuo on this one... but I believe he's wrong.

Apple Glasses are aimed for March-June 2021.

Also.
I've seen them.
They're sleek as hell.

Will be showing you soon

MacRumors.com @MacRumors

Kuo: Apple Glasses to Launch in 2022 at Earliest, New 10.8-Inch iPad and 9-Inch iPad Mini Coming in 2020/2021 macrumors.com/2020/05/14/kuo...
by @julipuli

7:01 a. m. · 15 may. 2020

5,7 mil 1,2 mil personas están twitteando sobre esto

