

- [Inicio](#)
- [Mi Historia](#)
 - [Bio](#)
- [Blog](#)
- [Columnas](#)
- [Prensa](#)
- [Contacto](#)
- 
- 

Select Page

[Respira: realidad virtual para conocer lo que siente una persona que lucha contra el COVID-19](#)



El COVID-19 ha dado paso a una nueva realidad dentro de los hospitales, donde se pueden ver a muchas personas en la UCI conectadas a un respirados.

Esta es la dura verdad que algunas personas han deseado ignorar, descuidando las medidas de bioseguridad, por lo que, para crear conciencia, el gobierno de Canarias creó el proyecto Respira.

Respira combina la realidad virtual con la salud y tiene como objetivo mostrar cómo se sufre en primera persona el drama de un ingreso por COVID para concienciar a la población de la necesidad de extender la vacunación y mantener la guardia alta hasta que se derrote a la pandemia.

El director del Servicio Canario de Salud, Conrado Domínguez expresó que “la sociedad no sabe qué sucede dentro de un hospital cuando un enfermo ingresa

con COVID”

Respira permite acercarse a esta realidad en toda su crudeza: experimentar desde unas gafas de realidad virtual durante siete minutos qué le sucede a una persona que llega a un centro hospitalario para luchar por su vida.

El proyecto busca concienciar a las personas en dos aspectos importantes que los ciudadanos aumenten la protección propia y hacia los demás para prevenir contagios; además de fomentar la vacunación entre las personas.

La grabación de las imágenes se llevó a cabo en las instalaciones del Hospital Universitario de Gran Canaria con cámaras de 360 grados y tecnología de 3D estereoscópico, con la cual se logra una mayor ilusión de profundidad presentando una imagen ligeramente diferente para cada ojo.

La realidad virtual está recibiendo cada vez más atención gracias a la apuesta de grandes nombres de la tecnología, como Mark Zuckerberg.

Enlaces

- [Inicio](#)
- [Mi Historia](#)
- [Bio](#)
- [Blog](#)
- [Tec TV](#)
- [Prensa](#)
- [Contacto](#)

Subscription Forms