

REALIDAD VIRTUAL: ACERCANDO LOS OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE A LA CIUDADANÍA

Posted on 01/04/2019 by Naider



REALIDAD VIRTUAL: ACERCANDO LOS OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE A LA CIUDADANÍA

La “SDG Dome” es una cúpula virtual de 360° que permite contribuir y conocer más a fondo los ODS

naider

La cantidad ingente de plásticos en el océano, el calentamiento de la atmósfera, el derretimiento de los cascos polares, la pobreza, o la falta de alimento en algunas regiones, son problemas tan abrumadores que pueden generar una inacción – o falta de acción – entre la población. ¿Por dónde empezar? ¿Qué podemos hacer?

Para ayudar a responder estas preguntas, se ha creado la [Cúpula](#) de los [Objetivos de Desarrollo Sostenible \(ODS\)](#) – “**Sustainable Development Goals (SDG) Dome**”, por sus siglas en inglés. Se trata de una experiencia de realidad virtual que acerca los ODS a la población, cuyo objetivo es mostrar la utilidad de las nuevas tecnologías para comprender mejor la urgencia de los ODS.

Los participantes de esta experiencia son acomodados en una [cúpula con una panorámica de 360° de la imagen del planeta](#). Con la misión de crear un mundo sostenible para el año 2030, los participantes son guiados a través de una **jornada virtual** ([ver video](#)) que muestra las **consecuencias de nuestras acciones en el planeta**; desde la destrucción de los bosques tropicales hasta la polución de las aguas, pasando por la pobreza en países en vías de desarrollo. Los participantes son también invitados a un juego en donde el objetivo es **descifrar diferentes caminos para alcanzar los ODS** tan rápido como sea posible.

Esta Cúpula, localizada en Ámsterdam, ha sido diseñada para ofrecer a los visitantes una experiencia que estimula todos los sentidos, mientras se educa acerca de los principales problemas globales a los que nos enfrentamos. Al mismo tiempo, esta nos muestra los **beneficios de utilizar las nuevas tecnologías** para tal fin, así como la **importancia de la participación ciudadana** para contribuir a los ODS.

Julen González Redín
PhD en Desarrollo Sostenible

There are no comments yet.