

El stand de Orange en el MWC acoge estos días una espectacular experiencia en el metaverso que une, gracias al 5G, Barcelona y Málaga

 El stand de Orange ha recibido la visita de Su Majestad el Rey entre otras importantes autoridades.



Orange presenta, durante el MWC, una espectacular experiencia inmersiva en la que cuatro visitantes se sumergen en su stand en un fantástico metaverso lleno de sorpresas y, todos juntos comparten una experiencia única con un quinto visitante -el alcalde de Málaga, D. Francisco de la Torre, en la sesión matinal del lunes- que accede a este mundo virtual desde la tienda flagship de Orange en Málaga (a casi 1.000 km de distancia).







Sobre el escenario del stand de Orange, un bailarín enfundado en un traje que captura sus movimientos es el guía de este viaje a un metaverso desarrollado solo para la ocasión.



Este tipo de trajes con sensores que reproducen fielmente cada movimiento lleva la experiencia inmersiva del metaverso a una nueva dimensión. Esto solo es posible gracias a la ultra baja latencia del 5G, capaz de transmitir, en tiempo real, los movimientos del portador del traje hasta su avatar como si del sistema nervioso humano se tratase.

Para el desarrollo de esta experiencia Orange ha contado con la colaboración de Huawei y Virtual Voyagers (empresa recientemente adquirida por Utopía Group). C

La apuesta de Orange por las experiencias virtuales se extiende al mundo de las aplicaciones. Así, la compañía ofrece Immersive Now, una gran plataforma de entretenimiento y eventos 360, desarrollada por Orange y disponible para IOS, Android y Meta Quest, que permite acceder a contenidos

exclusivos de realidad virtual y navegar por ellos utilizando el giroscopio del móviles o gafas de Realidad Virtual para vivir una experiencia inmersiva.

Durante el MWC, Immersive Now cuenta con una reproducción virtual del stand de Orange. Desde este espacio, el usuario podrá ver las demos y acceder a la cámara 360 situada en el recinto que emitirá en directo lo que suceda en este gran evento tecnológico.