

FUERA DE JUEGO

Under Armour viaja al espacio con Virgin

En colaboración con Virgin Galactic, la compañía estadounidense de moda y equipamiento deportivo ha creado un traje y calzado espacial, que se usarán en el primer vuelo espacial humano.

Palco23

9 dic 2020 - 05:00



Under Armour, de la Tierra al espacio. La compañía estadounidense ha diseñado, en colaboración con Virgin Galactic, el traje espacial y el calzado que se van a usar los pilotos en el primer vuelo espacial privado, que saldrá de Nuevo México este mismo mes.

El diseño es el último incorporado en la colección para astronautas creada por Under Armour para Virgin. La colección incluye también el Spacewear System, que los clientes que quieran subir al espacio llevarán en sus vuelos. Para los pilotos del primer viaje, la compañía de moda ha creado un traje capaz de soportar la ida y la vuelta del viaje, que se realizará a una velocidad tres veces superior a la de la Tierra.

1 / 2

<https://www.palco23.com/fuera-de-juego/under-armour-viaja-al-espacio-con-virgin>

El presente contenido es propiedad exclusiva de Palco23 Ediciones, SL, sociedad editora de Palco23.com (www.palco23.com), que se acoge, para todos sus contenidos, y siempre que no exista indicación expresa de lo contrario, a la licencia Creative Commons Reconocimiento. La información copiada o distribuida deberá indicar, mediante cita explícita y enlace a la URL original, que procede de este sitio.

PALCO23

El traje, que ha sido creado con telas especiales para soportar las distintas fases del viaje, como el despegue, el aterrizaje o la gravedad cero, pesa poco más de un kilo. La prenda está diseñada para ayudar a regular la temperatura corporal de los viajeros, y se ajusta especialmente a la persona concreta que la viste.

Under Armour se convertirá así en el diseñador de los trajes de los pilotos de los primeros vuelos espaciales privados, que tendrán inicio este diciembre y que llevarán a los clientes de Virgin Galactic a la Estación Espacial Internacional, marcando un hito histórico.