

El futuro ya llegó con el auto volador de XPeng Motors

Desde el 2016, la compañía china XPeng Motors gestionaba el automóvil volador, mientras desarrollaban también la idea de una motocicleta de este mismo estilo, luego perfeccionaron el diseño hasta llegar al modelo que fue presentado en el Consumer Electronics Show (CES).

El AeroHT eVTOL Flying Car, o EVTOL, cuenta con unas hélices que se pueden plegar, de manera que el vehículo se puede conducir de manera normal por una autopista y, luego, cuando sea necesario y de acuerdo a lo que permitan las regulaciones de la ciudad en la que se use, convertirse en una máquina voladora.

Durante el CES 2024, solo se mostró el prototipo del vehículo, y se proyectó un vídeo sobre su funcionamiento que es a través de una propulsión eléctrica, en el que se destacó que sería de fácil conducción.

La compañía XPeng asegura que “integrando los vehículos inteligentes y la aviación moderna, nos dedicamos a producir los autos voladores más seguros”.

Con información de El Tiempo