(Fotos+Video) El primer taxi marino que se desliza sobre el agua y no contamina

El Ciudadano · 15 de agosto de 2018

Este novedoso vehículo no genera olas ni ruido y su motor de hidrógeno no produce dióxido de carbono (CO2)



El primer taxi marino que se desliza sobre el agua **fue fabricado por la firma francesa SeaBubbles** y es uno de los íconos tecnológicos más importantes de nuestra era moderna.

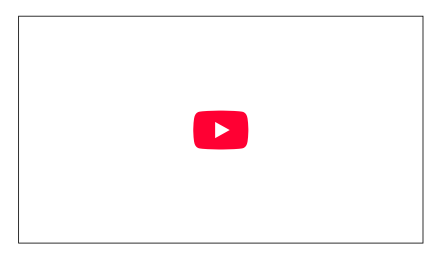
La embarcación **se desliza a 50 centímetros sobre el agua**, gracias a sus patines de hidroala en fibra de vidrio, **y alcanza una velocidad de 18 kilómetros por hora**. Además, posee un capacidad para albergar a cuatro pasajeros.



Lo más interesante de este novedoso vehículo es que **no genera olas, ni ruido y su motor de hidrógeno no produce dióxido de carbono (CO2)**. Esto quiere decir que **no produce ningún tipo de contaminación acústica o ambiental** y por ello es un hito en el desarrollo de nuevas formas de transporte que no tengan impacto sobre el medio ambiente ni supongan una carga para la infraestructura urbana.



Por su parte, la multinacional suizo-sueca ABB provee un moderno software de monitoreo (*Octopus*), a través del cual los **conductores del taxi acuático pueden reunir y analizar información sobre el clima, energía, variaciones de velocidad, profundidad del agua, viento y olas**, con lo que puede ahorrarse hasta un 5% del consumo de energía.



Fuente: El Ciudadano