



Hackean el Tesla Model 3 y les regalan un auto y 375 mil dólares

El Tesla Model 3 es el coche eléctrico más vendido en Europa a tan solo dos meses de su lanzamiento, y en tan poco tiempo, el sistema del vehículo ha sido hackeado.

Por su parte, Elon Musk dijo: *«Eso es exactamente lo que queríamos y todo ha ido según el plan»*.

El hecho ocurrió en la 12ª edición del evento Pwn2Own en Vancouver, una de las reuniones más importantes de investigadores y hackers, donde los participantes tienen que encontrar vulnerabilidades en el software de empresas como Microsoft, Apple, Firefox, entre otras. Por primera vez, en el evento participó la sección de coches.

El desafío en el caso de Tesla era poder encontrar una vulnerabilidad en el software que controla y protege el vehículo, accediendo a la pantalla de infoentretenimiento desde la que se maneja casi todo, y poder mostrar un mensaje en la pantalla, todo de forma remota.

Richard Zhu y Amat Cam, miembros del equipo de Fluoroacetate, lograron evadir el sistema de protección del automóvil, explotando un error relacionado con el dispositivo de navegación. Tesla anunció que el problema se resolverá con una actualización de software.

Este tipo de eventos son más comunes, pues cada vez son más los equipos que utilizan software para funcionar, incluyendo televisores, computadoras, electrodomésticos y ahora automóviles.

En el Pwn2Own de este año, los premios fueron de más de medio millón de dólares, de los que 375,000 dólares fueron para el equipo que logró hackear el Tesla Model 3, que también se llevó uno de esos coches.

Sin embargo, no es la primera vez que se encuentran vulnerabilidades en autos de Tesla. Hace unos meses, se habló de un agujero de seguridad que permite clonar la tarjeta con la que se accede al automóvil, mediante un teléfono inteligente o una tableta.