

NOTA DE PRENSA

CATWAM[®]: LA NUEVA TECNOLOGÍA QUE PERMITE CERTIFICAR EL NIVEL DE CIBERSEGURIDAD DE LAS PLATAFORMAS WEB, APPS MÓVILES Y SGF

- El “**CATWAM[®] Certificate**” permite acreditar el nivel de ciberseguridad de las plataformas **WEB, Apps móviles y Sistema de Gestión de Flotas** de las empresas e instituciones con flotas de vehículos conectados, así como de los concesionarios, fabricantes de vehículos, de componentes, talleres...
- La tecnología **CATWAM[®]** ha sido desarrollada por **EUROCYBCAR**, empresa tecnológica con sede en **Vitoria-Gasteiz**, y referente internacional en el ámbito de la ciberseguridad aplicada a la **Automoción/Movilidad**, gracias a su **Tecnología ESTP -con patente en EE.UU.-**.

Septiembre de 2025

En el entorno en el que operan actualmente las empresas e instituciones con flotas de vehículos, la ciberseguridad de sus plataformas **WEB, Apps móviles y Sistema de Gestión de Flotas** es tan importante como la de los propios vehículos conectados, ya que una mayor conectividad implica un aumento exponencial para que se produzca un incidente de ciberseguridad con graves consecuencias para su flota de vehículos -llegando a inutilizar la flota- o para la propia empresa -multas millonarias por filtración de datos personales-.

Por eso, **EUROCYBCAR** -empresa tecnológica fundada en 2018 en Vitoria-Gasteiz- suma a su producto estrella -la **Plataforma Modular ESTP** para la certificación del nivel de ciberseguridad de coches, camiones, autobuses, motos, furgonetas, bicicletas eléctricas...- la **Tecnología CATWAM[®]** -Cybersecurity Assesment Test for WEBS & Applications for Mobility- que, tras ejecutar de forma estandarizada y automatizada una batería de pruebas, proporciona una valoración del nivel de seguridad de la plataforma **WEB, App móviles y SGF** de la organización con Flota de Vehículos y las posibles mitigaciones que deben implementarse, en base a todos los riesgos detectados y sus respectivos grados de gravedad.

¿Cómo funciona CATWAM[®]?

Partiendo de la experiencia previa del equipo de **EUROCYBCAR** en el desarrollo de la **Tecnología ESTP**, **CATWAM[®]** maximiza la posibilidad de detectar cibervulnerabilidades existentes, estableciendo cuatro niveles clave: los riesgos en las propias plataformas **WEB**, en las **Apps móviles** asociadas a ellas, en el **Sistema de Gestión de Flotas**, en la red interna **LAN** de la organización y, finalmente, aquellas vulnerabilidades que arroje un escaneo de puertos. Para ejecutar este proceso, **CATWAM[®]** simula un perfil de atacante que de forma automatizada y estandarizada localiza vulnerabilidades de las plataformas de la organización, sin requerir información proporcionada por la empresa para ejecutar algunas de sus baterías de pruebas.



¿Qué puede detectar la Tecnología CATWAM®?

A modo de ejemplo, en el caso de las plataformas WEB y Sistema de Gestión de Flotas, **CATWAM®** detecta si un ciberdelincuente, sin requerir ningún tipo de autorización, puede realizar acciones dentro de la WEB evaluada, robar identidades de usuarios, proceder al borrado o secuestro de datos de la empresa e, incluso, hacerse con el control de toda la base de datos.

En cuanto a las Apps móviles, **CATWAM®** es capaz de detectar vulnerabilidades que, en caso de ser explotadas por un cracker, le permiten, por ejemplo, tomar el control de dispositivos móviles y robar datos personales o contraseñas de los usuarios o instalar un “malware” que le otorgue acceso sin límite, pudiendo modificar la configuración de seguridad, evitando el acceso al dispositivo móvil por parte del usuario.

En caso de estar interesado en obtener el certificado **CATWAM®** para sus plataformas digitales de gestión de la movilidad, puede contactar con [EUROCYPBAR](mailto:contacto@eurocybcar.com) a través del correo electrónico contacto@eurocybcar.com o bien llamando al teléfono 619 291 892.

Link para descargar la [imagen que acompaña al comunicado](#).

QUÉ SABER DE EUROCYPBAR

EUROCYPBAR es una empresa tecnológica con sede en Vitoria-Gasteiz que dispone de la Tecnología ESTP -una innovadora plataforma modular, única en el mundo y bajo patente internacional- que permite identificar, evaluar y certificar los riesgos que afectan a la ciberseguridad de los vehículos, a los Sistemas de Gestión de Flotas, a las Aplicaciones e Infraestructuras de Movilidad y a los Sistemas de Gestión de la Ciberseguridad -CSMS-, según la UNECE/R155 y la ISO 21434 y aplicando la Metodología propia ESTP -EUROCYPBAR Standard Test Protocol-.

También desarrolla acciones de formación en lo que se refiere a las metodologías de evaluación de ciberseguridad, normativas vigentes y otros ámbitos de la ciberseguridad aplicada a la automoción y al ecosistema de la movilidad, así como FORMACIÓN especializada de cibermovilidad para cuerpos policiales y Fuerzas Armadas. El objetivo de EUROCYPBAR es trabajar en pro de una movilidad cibersegura.

Más información:

[contacto@eurocybcar.com/](mailto:contacto@eurocybcar.com)

Teléfono: +34 619 291 892