Cabify presenta su nuevo kit para refuerzo de seguridad de sus usuarios

* La única plataforma de multimovilidad en México anunció una versión actualizada de su **botón de seguridad**, herramienta de la cual fue **pionera en 2017**
* En esta nueva etapa, el botón evoluciona para convertirse en un **Kit de Seguridad** a disposición del usuario
* Cabify trabaja permanentemente de la mano de las autoridades a fin de **reforzar sus protocolos de seguridad**

**Ciudad de México, a 02 de septiembre de 2019.** A partir de este mes, **Cabify** **ofrece a sus usuarios una versión actualizada de su Botón de Seguridad, herramienta de la cual fue pionera desde octubre de 2017, cuando se convirtió en la primera aplicación del mercado en lanzar esta funcionalidad.** En esta nueva etapa, el botón evoluciona para convertirse en un **Kit de Seguridad**, que al momento de ser activado, permite al usuario elegir la opción que le ofrezca estar más seguro en ese momento.

Al accionar este Kit se desplegará un menú que brinda las siguientes opciones: seleccionar un **contacto de confianza,** a quien se envían automáticamente los datos de cada viaje y conductor por correo electrónico y/o SMS, **funcionalidad que también se lanzó en 2017**; **compartir la información del viaje en tiempo real** con quien el usuario lo decida en ese momento; o **contactar con las autoridades.** Gracias a la integración de este nuevo Kit de Seguridad, será más fácil para los usuarios visualizar todas las opciones con que cuenta para hacer su viaje más seguro.

“En Cabify la seguridad de usuarios y socios conductores es nuestra principal prioridad, por lo que trabajamos permanentemente de la mano de las autoridades a fin de continuar reforzando nuestros protocolos de seguridad potenciados por la tecnología, los cuales son de activación inmediata en caso de una posible situación de peligro, buscando también brindar la mayor transparencia y certidumbre a cada trayecto”, comentó Eliana Pérez Gaffney, Directora de Asuntos Públicos de Cabify México.

Este nuevo Kit de Seguridad estará activo con la próxima actualización de la aplicación en sus respectivas app stores, la cual estará disponible en los próximos días.

Los esfuerzos de Cabify continuarán enfocados en mantenerse a la vanguardia tecnológica, ofreciendo su servicio característico para seguir marcando la diferencia en la industria de la movilidad y lograr un entorno seguro que mejore la calidad de vida de usuarios y conductores.

**Acerca de Cabify**

Cabify, empresa adherida al Pacto Mundial de la ONU, pone en contacto a usuarios particulares y empresas con las formas de transporte que mejor se adaptan a sus necesidades. Su principal objetivo es el hacer de las ciudades un mejor lugar para vivir. Para ello, busca descongestionar las calles proporcionando, a través de la tecnología, una opción de transporte segura y de calidad.

En 2019 Cabify integró a Easy en su plataforma, ambas empresas pertenecientes al holding Maxi Mobility, con lo cual brinda servicio bajo la categoría "Taxi" (o "Economy") en su aplicación. Este movimiento estratégico hace avanzar el plan de Cabify de construir la plataforma de multimovilidad líder en América Latina y Europa, y garantiza que Cabify brinde más servicios a sus socios conductores y taxistas aliados, así como más disponibilidad a sus pasajeros.

Fundada en 2011, en Madrid, Cabify se extendió, a los pocos meses, a América Latina y actualmente está presente en Argentina, Brasil, Chile, Colombia, Ecuador, España, México, Panamá, Perú, Uruguay, Portugal y República Dominicana y se adecua a las particularidades de las más de 130 ciudades en las que opera. Con un equipo casi enteramente latino, se destaca por apostar por el talento local, generando empleos en una industria que está siendo transformada por la tecnología. Cabify, como parte de su compromiso de ser una empresa socialmente responsable y en línea con los Objetivos de Desarrollo Sostenible de la Agenda 2030 de la ONU, es la primera MaaS en América Latina y Europa en compensar el 100% de las emisiones de CO2 generadas por su operación.