

Alianza In México exhorta a la Secretaría del Trabajo y Previsión Social a establecer una mesa de diálogo sobre seguridad social y a presentar una iniciativa de consenso

- Reiteramos la necesidad de dialogar en beneficio del acceso a la seguridad social obligatoria de las personas repartidoras que obtienen ganancias a través de canales digitales.
- Exhortamos a establecer un mecanismo formal de diálogo plural con el nuevo gobierno.
- Estamos comprometidos a ser parte de la solución, colaborando con todos los actores involucrados para que el gobierno, las comunidades de repartidores y las plataformas diseñemos un modelo más social, humano y justo.

Ciudad de México, 15 de octubre del 2024.- Desde Alianza In México, asociación que busca fomentar un diálogo constructivo sobre la industria en el país, exhortamos a la Secretaría de Trabajo y Previsión Social a establecer una mesa de diálogo plural en la que concurran los múltiples actores del ecosistema y así construir un proyecto de regulación que permita conciliar la independencia y flexibilidad de este modelo con el acceso a la seguridad social, al tiempo que salvaguarde esta importante fuente de ingresos para cientos de miles de familias mexicanas.

Las plataformas digitales de intermediación de servicios de movilidad y reparto reconocemos la complejidad de esta discusión y buscamos presentar propuestas que compartan la visión de la presidenta de la República, Claudia Sheinbaum Pardo, en torno a mejorar las condiciones sociales de las y los repartidores mediante el acceso a la seguridad social, y al mismo tiempo, mantener la flexibilidad e independencia, tomando en cuenta el contexto de cada persona, sus necesidades y decisiones de vida específicas.

Las plataformas que conforman Alianza In México reconocemos los planteamientos realizados por las comunidades de repartidores durante las movilizaciones que tuvieron lugar el pasado lunes 14 de octubre en distintos puntos de la ciudad y que llegaron a las instalaciones de algunas de las plataformas de reparto. Con el fin de construir sobre estas demandas, reiteramos la necesidad de abrir un amplio diálogo social que garantice que todas las voces sean representadas y escuchadas. Estamos convencidos que, a través del diálogo, podremos desarrollar estrategias que faciliten el acceso a la seguridad social, sin poner en riesgo **la flexibilidad e independencia de horarios que el 95% de los trabajadores valoran, de acuerdo con el estudio de Buendía & Márquez presentado recientemente.**

Exhortamos a la nueva administración a establecer un mecanismo institucional de diálogo plural que convoque a las múltiples partes interesadas. Alianza In México reafirma su disposición a contribuir a una conversación abierta y constructiva que permita entender mejor las particularidades de esta nueva modalidad de generación de ingresos.

En este sentido, reiteramos nuestro interés en ser parte de la solución, colaborando con todos los actores involucrados para que impulsemos una regulación más social, humana y justa de la mano del gobierno, las



comunidades de repartidores y el conjunto de plataformas digitales que intermedian servicios de reparto y de comercio electrónico que también utilizan este modelo.

###

Alianza In México es una asociación formada en 2024 que integra a las plataformas digitales de movilidad y entrega a domicilio. Su objetivo es abordar de manera conjunta los temas clave de la agenda pública que afectan a usuarios, conductores, repartidores, restauranteros y otros actores de la economía colaborativa. Integrada por DiDi, Rappi y Uber, y liderada por el Maestro Guillermo Malpica, Alianza In se enfoca en promover un diálogo constructivo y permanente con los tomadores de decisiones en México, para reflejar las necesidades de todos los actores de la industria fomentando, el desarrollo sostenible e incluyente, la economía digital y la construcción de ciudades inteligentes.

Contactos de prensa:

Miriam Godínez: miriam@eurekandco.com

Diana Durán: diana@trendsetera.com.mx

Noemy Gonzalez: Noemy.Gonzalez@hillandknowlton.com