

# EcoDrive

Empoderando organizaciones a tomar el control del impacto climático al ayudar a los conductores a minimizar las emisiones de CO<sub>2</sub>/consumo de batería de vehículos eléctricos (EV por sus siglas en inglés) y regresar con seguridad a casa con sus seres queridos cada día

Mentor by eDriving<sup>SM</sup> refuerza su compromiso de ayudar a las organizaciones a reducir su huella ambiental hasta en un 20% con el lanzamiento de EcoDrive. Como complemento opcional en la aplicación para teléfonos inteligentes de Mentor, EcoDrive:

- Utiliza tecnología de IA de patrón única entrenada a través de más de 7 mil millones de viajes en el mundo real para identificar con precisión el impacto ambiental de un conductor casi en tiempo real;
- Permite la identificación precisa del impacto ambiental de un conductor midiendo los ahorros en emisiones de CO<sub>2</sub> y el consumo de batería EV;
- Proporciona una medición uniforme del impacto ambiental, lo que permite la evaluación del rendimiento ecológico de los conductores;
- Ayuda a las organizaciones a reportar con mayor precisión sobre sus iniciativas ESG (Medioambientales, Sociales y de Gobierno Corporativo) y las emisiones de CO<sub>2</sub>/consumo de batería en EV.

## Impacto comprobado

El programa basado en teléfonos inteligentes de eDriving identifica y remedia los hábitos riesgosos y menos ecológicos de los conductores detrás del volante con más de 300 lecciones de microcapacitación, entrenamiento y gamificación, logrando hasta un 89% de reducción en el comportamiento riesgoso del conductor durante 18 meses. EcoDrive, el cual ha demostrado que reduce las emisiones de CO<sub>2</sub> y el consumo de la batería de EV hasta en un 20%, es disponible en la solución comercial insignia de Mentor

## Informes de sostenibilidad simplificados

El desarrollo actual de los estándares de los informes globales de sostenibilidad señala una nueva era en la presentación de informes corporativos. EcoDrive de Mentor proporciona información más profunda y datos comparables sobre el desempeño ambiental de su organización, incluyendo ahorros en emisiones de CO<sub>2</sub> y consumo de batería EV: una forma transparente para que los conductores puedan ver cómo su propio desempeño ha mejorado con el tiempo y una manera tangible de demostrar los éxitos continuos del programa de seguridad y sostenibilidad de su organización.



## Acción global

Los 17 Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) de las Naciones Unidas comprenden un llamado urgente a la acción ambiental por parte de todos los países, y proclaman una responsabilidad compartida de los gobiernos y las empresas. Reconociendo que cerca de una cuarta parte de las emisiones mundiales de gases de efecto invernadero provienen del transporte, la decarbonización es una prioridad principal para muchas organizaciones con conductores en el trabajo. En eDriving, nos apasiona demostrar que la seguridad y la conducción ecológica van de la mano. Es por ello que la función EcoDrive de Mentor, ayuda a su organización a infundir sostenibilidad in el corazón de su programa de seguridad del conductor.

## Priorizando la privacidad












La privacidad del cliente y la protección de datos siempre han sido fundamentales para la cultura operativa de eDriving. Nuestra plataforma que prioriza la privacidad y seguridad de datos respaldada por la certificación ISO 27001 auditada de forma independiente es testimonio de nuestro compromiso de proteger la información del empleado del cliente. De acuerdo con el enfoque estándar dorado de Mentor por eDriving, el procesamiento ecológico de Greater Than envía datos de conducción anónimos a la nube utilizando los más altos estándares de seguridad y analiza los patrones de conducción únicamente con el fin de comprender el impacto ambiental.

## eDriving + Greater Than = Una asociación poderosa

Revolucionando la gestión de riesgos de los conductores por más de 25 años, eDriving es el socio de confianza elegido por muchas de las flotas de ventas, servicios, y entregas más grandes del mundo, y respalda a más de 2 millones de conductores en 125 países con soluciones de gestión de riesgos de conductores digitales galardonadas. Un proveedor global de tecnología que convierte datos de GPS en puntajes de impacto climático, Greater Than permite a Mentor descubrir información más detallada sobre las emisiones de CO2 y el ahorro de batería de EV para mejorar aún más la gestión de la sostenibilidad.

La tecnología de puntuación de impacto climático de Greater Than es otro ejemplo más de cómo el ecosistema de socios de Mentor por eDriving reúne lo mejor de lo mejor en una solución de clase mundial centrada en la gestión de riesgos, la seguridad, y la sostenibilidad del conductor. La Puntuación de Conducción Segura FICO y ahora la Tecnología de la Puntuación de Impacto Climático de Greater Than continúan evolucionando y manteniendo la propuesta de valor única de Mentor que respalda a las organizaciones empresariales más grandes del mundo. Una asociación eficaz impulsada por una visión compartida de ayudar a los conductores a regresar a casa de manera segura al final de cada día y hacer que el mundo avance de manera sostenible.

## Beneficios

-  Informes de ESG simplificados
-  Ahorros en emisiones de CO2 y consumo de batería en EV
-  Uniformidad y transparencia
-  Reducción de hasta un 20% de emisiones de CO2/ Consumo de baterías en EV
-  Esfuerzos mejorados de sostenibilidad
-  Mayor apropiación del impacto climático
-  Impacto ambiental en tiempo real
-  Análisis de IA líder en la industria
-  Integración perfecta en la aplicación
-  Protección estándar dorado de privacidad del conductor
-  Validación de más de 7 mil millones de viajes