

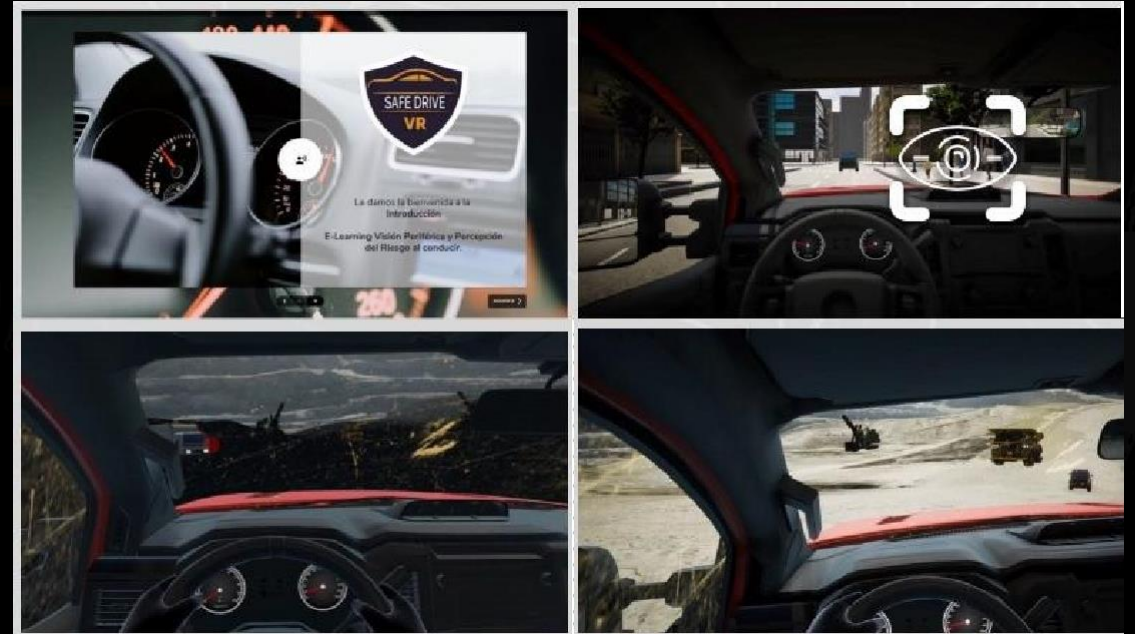


---

MANEJA SEGURO MANEJA SAFE DRIVE



EL PRIMER PROGRAMA INTEGRAL QUE PERMITE DISMINUIR ACCIDENTES A TRAVÉS DE LA EVALUACIÓN DE LA PERCEPCIÓN Y ENTRENAMIENTO DE RIESGOS VIALES PARA LA CONDUCCIÓN PROFESIONAL POR MEDIO DE AMBIENTES DE REALIDAD VIRTUAL Y MEDICIÓN OCULAR.



AUSTRALIA

INGLATERRA



¿ EN QUE PAISES DEL MUNDO SE APLICA EL MODELO Y PARA QUE ?

NUEVA ZELANDA

PAISES BAJOS

# EL PROGRAMA SAFE DRIVE INCLUYE 4 MÓDULOS (\*)



MÓDULO 1



INTRODUCCIÓN

MÓDULO 2



DIAGNÓSTICO DE  
DETECCIÓN DE  
PELIGROS

MÓDULO 3



ENTRENAMIENTO  
DE DETECCIÓN DE  
PELIGROS

MÓDULO 4



EVALUACIÓN DE  
PREDICCIÓN DE  
PELIGROS

(\*) Para el formato en E-Learning en el formato A Distancia son 3.

# MÓDULO 1 : E-LEARNING Y CURSO A DISTANCIA: VISIÓN PERIFÉRICA Y PERCEPCIÓN DE RIESGOS



- Objetivos Aprendizaje : El objetivo es Capacitar a los participantes de los conceptos más relevante de la visión al conducir y cómo entender y anticipar los riesgos viales al conducir

- Metodología del Curso : Enseñanza y aprendizaje, utilizando recursos integrales, destacando Aspectos Motivacionales y Actividades de Aprendizaje

- Recursos Utilizados: Material Audiovisual y Material de Lectura

- Herramientas Tecnológicas : Notebook (PC)

- Reportes y Aprobación : Evaluaciones al finalizar cada módulo y al finalizar el curso

- Nota Aprobación: 80%





Objetivos Aprendizaje : El Objetivo es realizar una Evaluación del Conductor de su Nivel de Percepción de los Riesgos Viales, a través de la Realidad Virtual y de la Medición Ocular y Observación de los distintos elementos, entregando un puntaje y una nota de su desempeño.

- Metodología del Curso : Evaluación con Carsco de Realidad Virtual y Medición Ocular sobre diversos ambientes virtuales y peligros por ambiente

- Recursos Utilizados: 16 ambientes virtuales y 3 Peligros por ambientes, 7 Perfiles ( Chofer Camión, Chifer Bus, Chofer Camión 3/4, Chofer Camioneta)

- Reportes y Aprobación : Modelo Semáforo ( Verde - Amarillo - Rojo )

- Nota Aprobación: 80%

- Duración: 15 minutos



## MÓDULO 2: DIAGNÓSTICO DE DETECCION DE PELIGROS



# MÓDULO 3: ENTRENAMIENTO EN DETECCIÓN DE PELIGROS

- Objetivos Aprendizaje : El objetivo es Entrenar al Conductor en el desarrollo de la Habilidad y mejora de Competencia de Percepción del Riesgo de Conducción para que aprenda a observar a tiempo los posibles peligros de la ruta
- Metodología del Curso : Entrenamiento con Visor de Realidad Virtual o PC sobre diversos ambientes virtuales y peligros por ambiente
- Recursos Utilizados: Video y audio para 16 ambientes virtuales y 3 Peligros por ambientes, 7 Perfiles ( Chofer Camión, Chofer Bus, Chofer Camión 3/4, Chofer Camioneta)
- Herramientas Tecnológicas : Visores RV y Notebook (PC)
- Reportes y Aprobación : SIN REPORTE
- Nota Aprobación: SIN NOTA
- Duración: 15 minutos

# Módulo 4 : EVALUACIÓN DE PREDICCIÓN DE PELIGROS

- Objetivos Aprendizaje : El objetivo es Evaluar la Capacidad del Conductor de predecir los posibles eventos que ocurrirán ante un peligro, identificando si el conductor es capaz de adelantarse a los eventos futuros y desarrollando una mirada integral de niveles de riesgo y posibles escenarios.
- Metodología del Curso : Evaluación con Visor de Realidad Virtual o PC sobre diversos ambientes virtuales y preguntas sobre posibles peligros potenciales
- Recursos Utilizados: Vídeo y audio para 16 ambientes virtuales y 3 Preguntas por ambientes, 7 Perfiles ( Chofer Camión, Chofer Bus, Chofer Camión 3/4, Chofer Camioneta)
- Herramientas Tecnológicas : Visores RV y Notebook (PC)
- Reportes y Aprobación : Preguntas Correctas v/s Total Preguntas
- Nota Aprobación: 80%
- Duración: 15 minutos



# Beneficios del Programa SAFE DRIVE



-Capacitación y Entrenamiento Virtual



-Acreditación de Riesgos Viales



-Estándares Internacionales de Clase mundial



-Franquicia Tributaria



# Propuesta Económica

## Formatos

A Distancia / Cod 1238073360 –  
80 hrs \$184.000.- pp

E-Learning / Cod 1238070901 –  
60 hrs \$330.00.- pp

## Incluye:

- \* Curso E-Learning y/o Curso a distancia
  - \* Operación Visor Oculus Pro y/o PC en uso de ambientes Virtuales
    - \* Traslados y Operación Equipos ( Zona Metropolitana y Zona Sur )
      - \* Regalo Visores Cardboard y Video Entrenamiento (20 alumnos Mínimo)
        - \* Ambientes Virtuales Personalizados (Dependiendo del número de personas inscritas y de los ambientes a desarrollar)





**SAFE DRIVE**

MANEJA SEGURO MANEJA SAFE DRIVE