

Sea un especialista con la CBHE,
líder en capacitación y
certificación de personas.

MAYO
2017 09

CBHE
Cámara Boliviana de Hidrocarburos y Energía

CURSO MANEJO DEFENSIVO 4x4



AuditorioCBHE

Av. Radial 17 y 1/2 y 6to Anillo - Santa Cruz - Bolivia

PLAZAS LIMITADAS

Reservas e inscripciones: Ericka Da Silva

ericka@cbhe.org.bo - 591 - 33538799

OPERADOR PROFESIONAL EN VEHÍCULOS 4X4

FINALIDAD

Desarrollar una herramienta para el mejoramiento de la seguridad de los conductores y equipos que operan con vehículos todo terreno off road 4x4.

OBJETIVO

Identificar y minimizar los riesgos, a los que son expuestos tanto los conductores, como los vehículos todo terreno para maximizar la eficiencia y alcanzar los objetivos impuestos por la industria.

Este entrenamiento busca despertar la conciencia de los participantes respecto a la importancia de mantener una buena actitud durante la conducción e instruir sobre el funcionamiento y las técnicas de manejo de vehículos 4x4, sus capacidades y limitaciones, la dificultad de algunos terrenos y la correcta operación de los vehículos 4x4 con el fin de evitar accidentes y/o pérdidas económicas de magnitud.

DIRIGIDO

Todos los conductores que operen un vehículo todo terreno; a los supervisores que realizan seguimiento de la conducción de su personal y de los motorizados 4X4; personas que deseen conocer las características operativas de un 4X4 y obtener conocimientos defensivos para minimizar riesgos; y personal que quiere consolidar sus conocimientos sobre el manejo de un todo terreno.

CONTENIDO MODULO TEÓRICO:

- ↳ Evaluación de conocimientos generales.
- ↳ Características generales de un vehículo todo terreno o 4X4
- ↳ Principales características de una transmisión
- ↳ Principales características de la suspensión
- ↳ Principales características del chasis
- ↳ Características fundamentales de las llantas (ruedas y neumáticos)
- ↳ Características principales de los frenos ABS
- ↳ Adherencia
- ↳ Uso de 4H, 4L y 2H.
- ↳ Factores que intervienen en el manejo defensivo 4x4 (Actitud y Aptitud)
- ↳ Los elementos básicos del tránsito
- ↳ Recomendaciones y conclusiones
- ↳ Evaluación teórica

CONTENIDO MODULO PRÁCTICO

- ↳ Reconocimiento de las características generales.
- ↳ Reconocimiento de los accesorios y modo de uso.
- ↳ Emergencias mecánicas.
- ↳ Evaluación de las rutas..
- ↳ Prueba de conducción en pista previamente inspeccionada y habilitada.

Instructor : Ing. Carlos Gonzalez

Graduado en Higiene y Seguridad Laboral (Univ. de Salta – UNSA. 1978; realizó cursos del IADC (Lafayette EE. UU) para coordinador de HSE drilling (1991) Curso de Post Grado y Master en Ingeniería en Medio Ambiente (Universidad Privada de Santa Cruz UPSA), Diplomado en Salud y Seguridad Ocupacional para Empresas Petrolera (Universidad Nacional del Oriente UNO) – Instructor certificado por el ex -Consejo Interamericano de Seguridad (CIAS) – Instructor certificado en manejo defensivo según método SMITH (2000 en ex Transredes S.A.) – Instructor certificado por el NSC – Instructor certificado por CEPA – Uruguay / Transredes 2007.