



FORMACIÓN Monitor de Maquinaria Pesada



SEDES CHILE-MEXICO-PERÚ-ARGENTINA
CERTIFICACIONES INTERNACIONALES



CASER LTDA. - PAMPA BAJA # 534 - LA SERENA - CHILE
Whatsapp Internacional +569 84494744 Fono Chile(56)-512484832
caser@caser.cl www.caser.cl

Oferta Especial.

Dólares (*US\$) Pesos Chile (CLP)
\$1,500.00.- \$ 975.000.-

Valor Empresa: (*US\$) 1,000.00 (CPL): \$ 650.000.-

Nota: Para reservar curso, puede optar cancelar el 100% o cancelar el 50% como reserva y el 50% restante durante la primera semana del curso.

Duración : 3 días

Horario : 09:30 a 17:30 horas, de Lunes a viernes

Cupos : Cupos limitados

Descripción: Las Compañías que cuentan con sistemas de calidad, requieren que sus trabajadores sean capacitados para propiciar su crecimiento profesional y laboral, muchas veces aportando en el crecimiento de otros trabajadores en diferentes aspectos. En especial las personas con experiencia pueden fortalecerse para adiestrar a otros en terreno. Este curso, da la oportunidad de capacitarse a Monitores de Equipos, con al menos 5 años de experiencia como operador; para lo que debe presentar las siguientes evidencias.

Requisito

- Acreditación de experiencia de su empresa
- Currículum Vitae del postulante
- Licencia de conducir municipal
- Licencia interna como Operador

Requisitos adicionales:

- Contar con motivación al aprendizaje y capacidad de estudio personal y dual
- Tener capacidad comunicativa y empatía
- Computación e internet nivel usuario, Word, Power Point y Excel
- Traer su notebook al curso

Competencias a desarrollar: Al final del curso, los asistentes desarrollarán competencias de facilitación operacional en equipos pesados de movimiento de tierra; que les permitan preparar en terreno operadores novatos, estructurando su orientación en temas técnicos de operación y de seguridad en la mina.

Contenidos

- Diagnóstico de saberes previos
- Competencias del monitor de maquinaria pesada
 - Habilidades Comunicacionales
 - Habilidades cognitivas:
 - Aspectos legales y seguridad del trabajador
 - Método SOI
- Habilidades Técnicas:
 - Estrategia para adiestramiento operacional del equipo
 - Plan de adiestramiento
 - Evaluación de aprendizaje en terreno
- Trabajo Final: Portafolio de evidencias, que incluye:
 - Diagnóstico de terreno
 - Plan de instrucción operacional
 - Ciclo de aprendizaje en obra
 - Pauta evaluación de terreno

Metodología:

20% teoría y 80% práctico. Se utiliza la estrategia constructivista en el marco de Aprender Haciendo, por lo que se requiere diagnosticar habilidades, detectar falencias y fortalecer con el curso el desarrollo de las competencias técnicas