

PROMUEVE Y CERTIFICA



VRC PERÚ

Especialistas en Mantenimiento



Curso Profesional

OPERADOR DE EQUIPOS TERMOFUSIÓN McELROY

MODALIDAD
PRESENCIAL / VIRTUAL

OPERADOR DE EQUIPOS DE TERMOFUSIÓN MCELROY

OBJETIVO

Formar a los participantes en los conceptos básicos y técnicas en la operación de equipos de termofusión McElroy. Donde el participante aprende los conceptos de fusión, así como los conceptos más avanzados, manejo de estándares y normas de fusión ASTM 2620-13. Muy requeridas en la industria minera.

DIRIGIDO A

Profesionales que trabajen en el sector minería y construcción que desean aprender a operar equipos de termofusión y están interesados en profundizar sus conocimientos en la termofusión de tubería HDPE.

BENEFICIOS

Instructor con amplia experiencia en la fusión de tuberías HDPE.

Talleres aplicativos.

Materiales de estudio.

Aprendizaje individual y colaborativo.

Prácticas de operación personalizada.

Certificado emitido por VRC PERU S.A.C.



OPERADOR DE EQUIPOS DE TERMOFUSIÓN MCELROY

METODOLOGÍA

El curso se desarrolla en la metodología presencial mas reforzamiento virtual.

DURACIÓN

DIA 01
8 horas de Teoría

DIA 02
8 horas de Práctica

Total: 16 Horas

HORARIO

8:00 am a 1:00 pm y 2:00 pm a 5:00 pm.

LUGAR

Operaciones de VRC PERU

METODOLOGÍA

PRESENCIAL + ONLINE

2 Días

4 Días

DURACIÓN

2 Días

INVERSIÓN

\$370 + IGV

APLICA A MÁQUINAS

Rolling 28" 412", 618"





TEMAS DEL CURSO

COD. TEMAS

- **PF212** Principios de fusión.
- **MFR13** Matemática básica para fusión
- **PFT10** Parámetros y procedimientos de fusión a tope.
- **TAFP1** Técnicas apropiadas de fusión.
- **NTFP3** Norma ASTM, DVS, ISO.
- **UDL32** Uso de DataLogger.
- **HYFP1** Correcto uso de válvulas hidráulicas en tiempo de fusión.
- **TTDT2** Teoría de pruebas de doblés y tracción.
- **ETP32** Evaluaciones teóricas y prácticas.

Condiciones del Curso:
Ninguna



✉ Correo: vruiz@vrcperu.com

🌐 Web: www.vrcperu.com

📞 Cel: 950292228 / 013856601

🏠 Dirección: Jr. Los Ruiseñores # 346

REQUISITOS

Virtual

Es necesario tener Conexión a Internet para las clases virtuales.
PC, Laptop o movil.

Presencial

Asistir 2 días a nuestro centro de capacitación
o a sus instalaciones en caso se lleve el curso en provincia
Tener conocimientos básicos de matemática

EN NECESARIO

- 1 Máquina para realizar prácticas
- 2 metros tubería para hacer pegas de prueba
- Accesorios para realizar prácticas según las normas
- Cuarto de anotaciones

CERTIFICADO

Todos los participantes que completen un curso reciben la acreditación como instalador oficial. Verificamos que el conocimiento transferido en cada curso es el mismo en todo el mundo y actualizado con los últimos avances e innovaciones de McElroy.

