

Para mejorar la gestión de seguridad y cumplir con el marco legal

Plataforma de entrenamiento sistematizada

- | | | |
|--|---|-----|
| 1. Gestión moderna de SSMA. | Prevención de caída de rocas. | 14. |
| 2. Familiarización con un sistema SSMA. | Trabajos en altura. | 15. |
| | Trabajos con Energía Eléctrica. | 16. |
| 3. Roles y responsabilidades | Trabajos en Espacios Confinados. | 17. |
| 4. Arquitectura del sistema de gestiones. | Desarrollo de PETS. | 18. |
| | Principios y valores. | 19. |
| 5. IPERC | Gestión de riesgos con utilidades | 20. |
| 6. Inspecciones SSMA | Curso general SSMA. | 21. |
| 7. Análisis de incidentes. | SA 8000 | 22. |
| 8. Liderazgo en la gestión SSO. | OSHAS 18001 | 23. |
| 9. Legislación en la seguridad minera. | ISO 14001. | 24. |
| 10. Desarrollo de estándares. | Formación de entrenadores SSMA. | 25. |
| 11. Formación de auditores SSMA. | Herramientas de gestión SSMA. | 26. |
| 12. Seguridad basada en el comportamiento. | Evaluación de actitudes y percepciones. | 27. |
| 13. Prevención y desarrollo personal. | Gestión y control del cambio. | 28. |

Feedback