

Un acercamiento a la planificación y el diseño en Deswik.Suit

| | |
|----------------------|---|
| Fecha: | martes 5 de septiembre, 08:00 am – 12:00 pm. (Hora de Colombia). miércoles 6 de septiembre, 08:00 am – 12:00 pm. (Hora de Colombia). |
| Instructores: | Alejandra Escobar. Mining Consultant. Brayan González. Trainee Mining Engineer. |
| Idioma: | Español. |
| Modalidad: | Virtual, formato de Webinar. |
| Duración: | 8 horas. |

Descripción

El objetivo principal de este curso es proporcionar a los participantes un gran conocimiento y habilidades prácticas en el uso de distintas herramientas de minería. A lo largo del curso, los estudiantes serán guiados a través de un enfoque integral que abarca dos temáticas, permitiéndoles comprender y aplicar eficazmente las técnicas y herramientas esenciales en cada contexto minero. Durante el curso van a ser compartidos los siguientes módulos: CAD.Essentials y Sched.Essentials.

Programa

| Fecha | Horario (GMT-5) | | Actividad |
|---|-----------------|-------|--------------------------|
| | Inicio | Fin | |
| Martes 5 septiembre | 08:00 | 08:15 | Bienvenida |
| | 08:15 | 09:45 | Bloque 1 |
| | 09:45 | 10:15 | Receso |
| | 10:15 | 11:45 | Bloque 2 |
| Miércoles 6 septiembre | 08:00 | 08:15 | Consultas clase anterior |
| | 08:15 | 09:45 | Bloque 3 |
| | 09:45 | 10:15 | Receso |
| | 10:15 | 11:45 | Bloque 4 |

Colabora:



Organiza:



Contenido

Módulo 1

Se mostrarán herramientas específicas de **Minería de Superficie**.

Módulo 2

Se mostrarán herramientas específicas de **Minería Subterránea**.

Instructores



Alejandra Escobar

Ingeniera de Minas y Metalurgia,
Universidad Nacional de Colombia.

Mining Consultant, DESWIK.



Brayan González

Ingeniero de Minas y Metalurgia,
Universidad Nacional de Colombia.

Trainee Mining Engineer, DESWIK.

Colabora:



Organiza:

