

## EJEMPLO DE ACTIVIDAD DE APRENDIZAJE

NOMBRE DEL MÓDULO	<b>Muestreo en explotaciones mineras</b>
NOMBRE DE LA ACTIVIDAD DE APRENDIZAJE	Sistemas de registro de información de muestreos
DURACIÓN DE LA ACTIVIDAD	4 horas
APRENDIZAJES ESPERADOS	CRITERIOS DE EVALUACIÓN QUE INCLUYE
<p><b>2.</b> Registra información del muestreo en los formatos establecidos y de acuerdo a los estándares de orden y prolijidad requeridos.</p>	<p>2.1 Registra la información del muestreo en formatos electrónicos y planos o mapas, de acuerdo a protocolos preestablecidos.</p> <p>2.2 Cumple con los formatos establecidos para el desarrollo del trabajo solicitado, cumpliendo con los estándares de orden y prolijidad requeridos, de acuerdo a las reglas establecidas.</p>
METODOLOGÍAS SELECCIONADAS	Aplicación práctica
DESCRIPCIÓN DE LAS TAREAS QUE REALIZAN DOCENTES Y ESTUDIANTES, Y LOS RECURSOS QUE SE UTILIZAN EN CADA UNA DE LAS SIGUIENTES ETAPAS:	
<p><b>PREPARACIÓN DE LA ACTIVIDAD</b></p>	<p><b>Docente:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>› Prepara una serie de datos dispersos sobre muestreos, tanto de exploraciones mineras, como de tronaduras y chancado.</li> </ul> <p><b>Recursos:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>› Datos dispersos sobre muestreos, tanto de exploraciones mineras como de tronaduras y chancado.</li> </ul>

6.

DESCRIPCIÓN DE LAS TAREAS QUE REALIZAN DOCENTES Y ESTUDIANTES, Y LOS RECURSOS QUE SE UTILIZAN EN CADA UNA DE LAS SIGUIENTES ETAPAS:

<b>EJECUCIÓN</b>	<p><b>Docente:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>› Da a conocer los distintos formatos para archivar información de muestreos que se ocupan en las minas.</li><li>› Entrega instrucciones para la ejecución de la tarea.</li><li>› Supervisa el trabajo de los grupos.</li></ul> <p><b>Estudiantes:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>› Cada estudiante trabaja primero de manera individual, analizando distintos formatos para archivar información de muestreos que se ocupan en las minas.</li><li>› Analizan sistemas electrónicos y métodos de registro de información en planos o mapas de muestreos de perforaciones de producción y material tronado, de minas a cielo abierto y subterráneo.</li><li>› Trabajando en grupos, el o la docente les entrega los datos dispersos a cada equipo, donde seleccionan un registro de información y escriben un informe que considere los protocolos que se emplean y la información que se incluye en los registros.</li><li>› Anotan en el orden que corresponde los datos, de acuerdo al sistema elegido.</li></ul>
<b>CIERRE</b>	<p><b>Estudiantes:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>› Los grupos de estudiantes exponen sus trabajos en un plenario, para que los otros equipos tomen conocimiento de los procedimientos que se emplean en cada tipo de método de registro de información de muestreos.</li></ul> <p><b>Docente:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>› Retroalimenta el trabajo de cada grupo.</li><li>› Analiza en conjunto con sus estudiantes lo aprendido y anota en la pizarra lo más importante.</li></ul>