

Operación de Plantas Concentradoras

Modalidad:	Presencial	Tipo:	Curso Corto
Duración:	30.0 (horas académicas de 50 minutos)		

Acerca de este Curso

Este curso, desarrolla el estudio de casos reales de plantas concentradoras, analizando los circuitos de cada una de sus áreas funcionales, como chancado, molienda, flotación, espesamiento y filtrado, relaves, recuperación y disposición de agua de proceso, planta de reactivos y servicios anexos. De igual forma, desarrollar procedimientos de operación y de tareas rutinarias en plantas concentradoras.

Temario

Nro.	Tema
1	Análisis de circuitos reales en plantas concentradoras (casos estudio).
2	Operación en plantas concentradoras.
3	Tareas rutinarias en plantas concentradoras.
4	Operación plantas concentradoras.