

Tabla de Contenido

1. INTRODUCCIÓN	1
2. OBJETIVOS	2
2.1. OBJETIVO GENERAL	2
2.2. OBJETIVOS ESPECÍFICOS	2
3. METODOLOGÍA.....	3
4. MARCO GENERAL	
4.1. FUNDAMENTO IFRIC 20.....	5
4.2. INTERPRETACIÓN IFRIC N°20 “COSTOS DE DESMONTE EN LA FASE DE PRODUCCIÓN DE UNA MINA A RAJO ABIERTO”	6
5. DESCRIPCIÓN PROCESO PRODUCTIVO DEL COBRE, EN UNA MINA A RAJO ABIERTO.	11
5.1. PROCESO EXTRACCIÓN MINA RAJO.....	12
5.2. PROCESO HIDROMETALURGICO.....	12
6. DESARROLLO MODELO ESTÁNDAR IFRIC 20	15
6.1. MINERA 1	15
6.2. MINERA 2.....	18
6.3. MODELO PROPUESTO	21
7. DISCUSIÓN Y CONCLUSIONES	26
8. BIBLIOGRAFÍA.....	28
9. ANEXO 1 “INTERPRETACIÓN CINIIF 20 COSTOS DE DESMONTE EN LA FASE DE PRODUCCIÓN DE UNA MINA A RAJO ABIERTO”	29

Índice de Tablas

Tabla 1 – Distribución Costos Minera 1	17
Tabla 2 – Ventajas y Desventajas Modelo Minera 1	18
Tabla 3 – Distribución Costos Minera 2	20
Tabla 4 - Ventajas y Desventajas Modelo Minera 1.....	21
Tabla 5 – Distribución Costos Modelo Propuesto	22
Tabla 6 – Comparación Costos y Utilidad.	23
Tabla 7 – Comparación tasas de amortización	27

Índice de Figuras

Figura 1 – Extracción Minera	6
Figura 2 - Esquema Yacimiento Minero	8
Figura 3 – Esquema IFRIC 20.....	10
Figura 4 – Proceso Minero.....	11
Figura 5 – Desarrollo caso práctico Minera 1	16
Figura 6 – Grafico costos y utilidad Minera 1	17
Figura 7 - Desarrollo caso práctico Minera 2.....	19
Figura 8 - Grafico costos y utilidad Minera 2.....	20
Figura 9 - Desarrollo caso práctico Modelo Propuesto	22
Figura 10 - Grafico costos y utilidad Modelo Propuesto	23