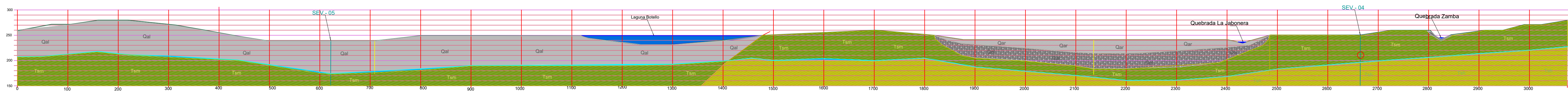
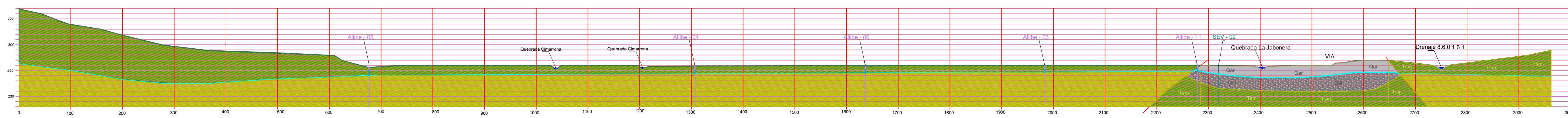


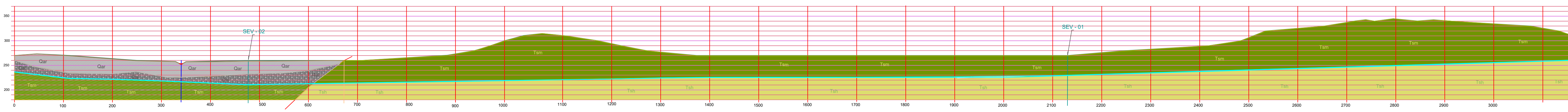
Sección D - D': Perfil Estratigrafico para diseño geologico minero.



Sección C - C': Perfil Estratigrafico para diseño geologico minero.

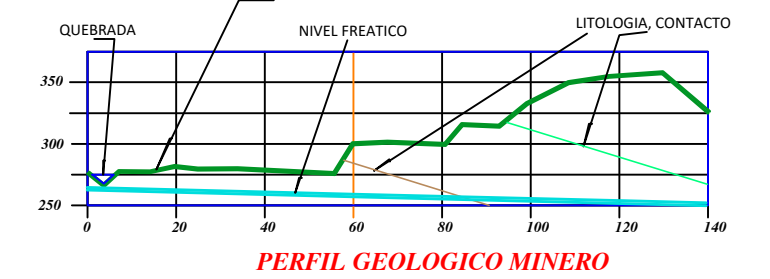


Sección B - B': Perfil Estratigrafico para diseño geologico minero.



Sección A - A': Perfil Estratigrafico para diseño geologico minero.

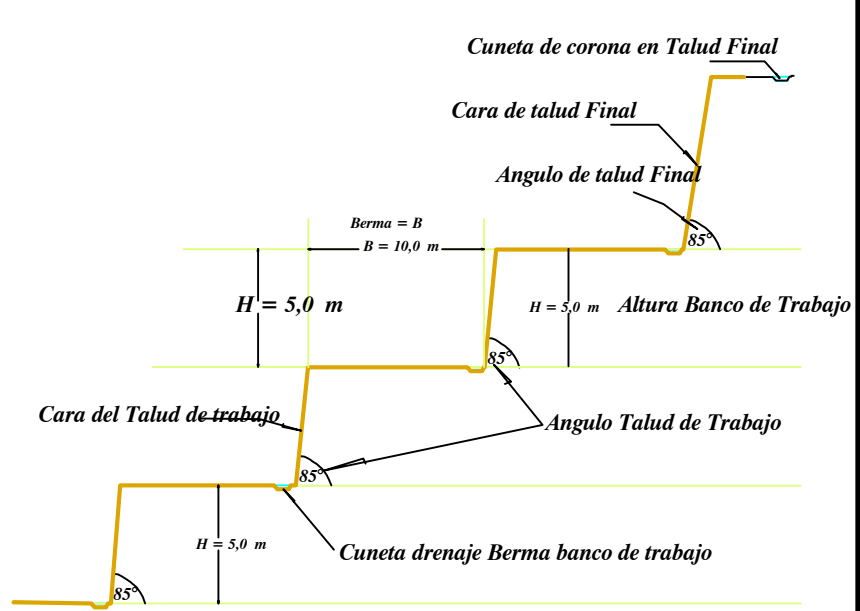
CONVENCIONES ESPECIFICAS



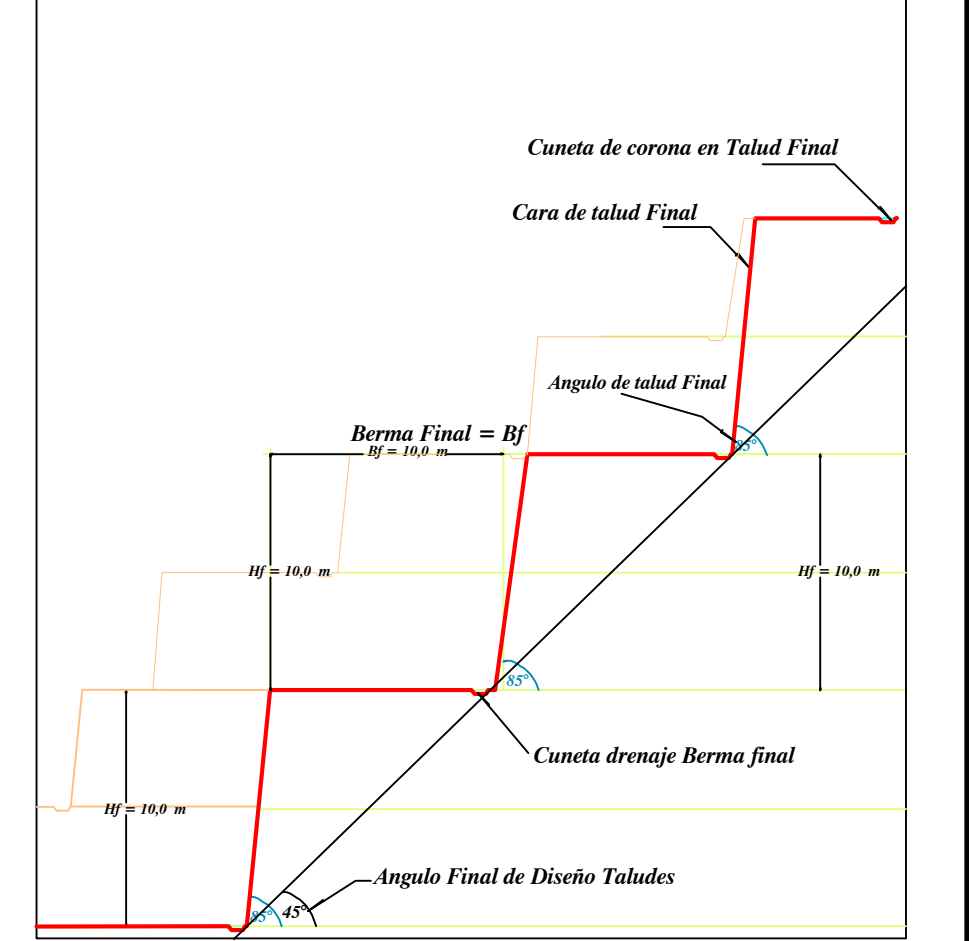
FORMACIONES GEOLOGICAS:

- Abanico de Armero, (Qar).
- Coluviones del Cuaternario, (Qy).
- Formacion La Mesa, (Tsm).
- Grupo Honda, (Tsh).

PARAMETROS DISEÑO TALUDES DE TRABAJO:



PARAMETROS DISEÑO TALUDES FINALES:



Plano: PERFILES GEOLOGICO MINEROS: A - A' al D - D', PARA PROYECCION DE FRENTES DE EXPLOTACION.		Escala gráfica: Escala 1: 2000		Escala: 1 : 2000	
Titular: CARSA GOLD COMPAÑIA MINERA COLOMBIANA S.A.S.	Presentado ante: Agencia Nacional de Minería A N M	Vereda: Maracaibo	Municipio: Armero Guayabal	Departamento: TOLIMA	
Minerales: Materiales de construccion, (gravas y arenas), minerales de oro y sus concentrados.	Reviso:	Plancha IGAC N°: 207	Nombre de Mina: El Trincho	Area: 1.992 Ha y 2.674,0 m²	
Fecha: 17/01/2024	Plano:	Elabora: MIGUEL OSWALDO MONTEALEGRE GOMEZ Ingeniero Especialista Ambiental. MP: 1521836303BYC	Asunto: Maracaibo	Observaciones:	Digitalizó: LUIS ALFONSO DIAZ Topografo UT