



- MINAS**
- 1- Guanaco (cobre)
 - 2- La Flor (plomo-plata-baritina)
 - 3- El Cajón (plomo-plata-zinc)
 - 4- Nenche (hierro)
 - 5- La Encantadora (cobre)
 - 6- Omega (baritina)
 - 7- Cuhichenque (plomo-plata)
 - 8- Yupanki (plomo)
 - 9- El Gato (hierro-plomo)
 - 10- La Valenciana (asfaltita)

Para confeccionar este plano geológico se consultaron los siguientes trabajos:
 HOJA GEOLOGICA 28b- MALARGÜE - R. N. Dessanti- Servicio Geológico Nacional
 HOJA GEOLOGICA 29b- BARDAS BLANCAS- R. N. Dessanti- Servicio Geológico Nacional
 FOTO INTERPRETACION PLAN CORDILLERANO CENTRO- D. G. F. M.- Paia de Mendoza
 DIAGNOSTICO MINERO Paia de Mendoza- BIANSA S. A.- CONSEJO FEDERAL DE INVERSIONES

REFERENCIAS		PALEOZOICO	
	Depositos eólicos, aluviales y lacustres	Holoceno	Cuartario
	Tobas de Payún Mañu	Pleistoceno	Terciario
	Tobas ignimbriáticas		
	Asociación Volcánica Neopleistocénica Tobas, brechas ígneas, mantos de andesitos y coladas de basalto	Plioceno	
	Formación Pincheira Conglomerados, areniscas, tobas	Oligoceno	
	Plutonitas Andinas Pórfidos granodioríticos y andesíticos, dioritas cuaríferas, pórfido dacítico	Mioceno	
	Asociación Volcánica Eocena Serie Andesítica Mollelense Andesitos hornblendíferos, brechas andesíticas, pórfidos andesíticos	Paleoceno	
	Formación Pirca Areniscas, margas, arcillas, tobas	Senoniense	
	Formación Malargüe Calizas, areniscas, margas, lutitas, lutitas	Albano	Cretácico
	Formación Diamante Areniscas y limolitas rojas Conglomerados, arcillas arenosas	Aptiano Neocomiano	Cretácico
	Formación Huitrín Calcareas, yeso, calizas dolomíticas, areniscas		
	Formación Mendoza Calizas, lutitas, margas Calizas bituminosas y fosilíferas	Titoniano	
	Formación Tordillo Areniscas rayadas-verdosas, margas limolitas, conglomerados	Kimmeridgiano	
	Formación Auguico yeso, anhidrita, lutitas, calizas féridas	Oxfordiano	Jurásico
	Formación La Manga (Calizas del Calabozo) Calizas, calizas arenosas y dolomíticas, areniscas calcáreas		
	Formación Puchengo Areniscas, limolitas, conglomerados, lutitas fosilíferas	Lias-Dogger	
	Faltas		
	Antidinal		
	Sinclinal		
		Límite Areas de Reserva	

SERVICIO MINERO NACIONAL PLAN MENDOZA	2
GEOLOGIA GENERAL- AREAS RESERVA N°5-6 Y REGIONES ADYACENTES	
Escala: 1:200.000	Ejecutó: C. Salaberry
Fecha: Mayo, 1981	Supervisó: E. Lavagnolo
	Dibujó: S. Sosa