



Blast report for 'S212796012'. Estimation performed using block model

Grade_Block	material	lito	alte	orezonet	au	ag	as	volume	tonnes	onzas	auch	agcn	ptaucn	s
A	M1	SD	SI2	OXI	0.224	2.250	628	637	1556	11	0.228		102	0.10
B	D2	STSD	AR	OXI	0.047	0.735	309	1446	3330	5	0.013		27	0.03
C	M1	SD	SI2	OXI	0.263	1.174	653	2501	6112	52	0.221		84	0.04
		SD	SI2	OXI	0.189	1.182	541	4584	10999	68	0.156			0.04

S %

0.000	0.100 (NAG)
0.100	0.300 (PAG LOW)
0.300	1.000 (PAG MOD)
1.000	100.000 (PAG HIGH)

As ppm

0	150
150	500
500	1000
1000	2000
2000	3000
3000	10000

Ag ppm

0.000	5.000
5.000	10.000
10.000	20.000
20.000	50.000
50.000	100.000
100.000	1000.000

Au ppm

0.000	0.200
0.200	0.270
0.270	0.450
0.450	0.700
0.700	1.000
1.000	100.000

PAN AMERICAN  
— SILVER —

Preparado:	PG
Revisado:	PG
Aprobado:	CA
Fecha:	17-01-21
Escala:	1:1000

Departamento de Geologia Mina

**GRADE CONTROL**

**2796-21012**

Datum: UTM WGS84

File: Geomina/Z:\01 Grade Control\2. Base de datos BH\04 Planos\TAJO CHALARINA\01 Banco