



Blast report for 'S212884064'. Estimation performed using block model

Grade_Block	material	lito	alte	orezonet	au	ag	as	volume	tonnes	onzas	aucn	agcn	plaucn	s
A	M5	STSD	AR	OXI	0.477	5.050	687	13199	30396	466	0.421		88	0.13
B	D4	FPD	AR	OXI	0.138	2.728	675	3953	8064	36	0.085		62	0.72
C	M9	STSD	SI1	OXI	0.614	8.850	1041	15340	35329	698	0.543		88	0.75
D	D4	STSD	SI1	OXI	0.154	12.690	1058	880	2027	10	0.629		409	1.05
		STSD	AR	OXI	0.493	6.706	854	33372	75816	1210	0.438			0.50

S %

0.000  
0.100  
0.300  
1.000

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

As ppm

0  
150  
500  
1000  
2000  
3000

500  
1000  
2000  
3000  
10000

Ag ppm

0.000  
5.000  
10.000  
20.000  
50.000  
100.000

5.000  
10.000  
20.000  
50.000  
100.000  
1000.000

Au ppm

0.000  
0.200  
0.270  
0.450  
0.700  
1.000

0.200  
0.270  
0.450  
0.700  
1.000  
100.000



PAN AMERICAN  
— SILVER —

Preparado: PG  
Revisado: CA  
Aprobado: CA  
Fecha: 28-03-21  
Escala: 1:500

Departamento de Geologia Mina

GRADE CONTROL  
2884-21064

Datum: UTM WGS84

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