



Blast report for 'S212772059'. Estimation performed using block model

Grade_Block	material	lito	alte	orezonet	au	ag	as	volume	tonnes	onzas	auch	agcn	ptauch	s
A	M1	SD	SI2	OXI	0.626	10.217	1143	5476	13383	269	0.608		97	0.35
B	D4	ST	AR	OXI	0.041	1.135	282	4302	9633	13	0.021		50	0.12
C	M1	SD	SI2	OXI	0.400	8.736	646	33733	82444	1060	0.461		115	0.12
D	D2	Q	AR	OXI	0.009	0.570	505	7904	13595	4	0.056		587	0.07
E	D3	SDST	SI2	OXI	0.050	5.876	343	5937	14130	23	0.025		51	0.20
		SD	SI2	OXI	0.306	6.910	627	57353	133185	1369	0.373			0.15

S %

0.000 0.100 (NAG)

0.100 0.300 (PAG LOW)

0.300 1.000 (PAG MOD)

1.000 100.000 (PAGH HIGH)

AS ppm

0 150 500 1000 2000 3000 10000

Ag ppm

0.000 1.000 2.000 5.000 10.000 100.000

Au ppm

0.000 0.200 0.270 0.450 0.700 1.000 100.000

Departamento de Geología Mina

GRADE CONTROL

2772-21059

Datum: UTM WGS84 / Zona 17S

File: Geomina(Z)\01 Grade Control\2. Base de datos BH04 Planos\TAJO CHALARN01 Banco

Preparado: MA

Revisado: NCH

Aprobado: CA

Fecha: 21-03-21

Escala: 1:1000