

001410

FARO U/G MINING

1992-FEBRUARY SCHEDULE DAYS: 29

HEADING	HT	W	ADV	TONNES	%Pb	%Zn	Ag
SA 400	16	16	0	0	4.99	7.00	77
SC RAMP	14	16	25	616	5.22	8.44	64
SD-G HAUL SL	13	16	20	440	4.41	6.94	52
SD-G HAULAGE	15	14	12	249	4.41	6.94	52
SJ-K RAMP	14	16	55	1355	4.81	6.79	74
SN RAMP	14	16	100	2464	3.35	6.69	56
SN SUMP	14	16	30	739	3.35	6.69	56
SN 940	16	16	70	1971	4.33	7.75	62
SN 940 RSE	8	10	30	264	4.33	7.75	62
SN 960	16	16	100	2816	4.23	7.25	70
SN 1100	16	16	40	1126	3.35	6.69	56
SN 1400	16	16	40	1126	4.13	8.06	76
SUBT. DEV. ORE			522	13168	4.06	7.21	64
% DEVELOPMENT ORE				23.6			
SN RAMP	15	14	110	2287			
SUBT. DEV. WST			110	2287			
SA BRST	22	16	0	0	4.38	6.56	66
SA 300 SLH	20	14	110	3388	5.65	6.23	71
SF 100 RMS	16	20	60	2112	4.67	7.95	76
SF 400 BEN	9	16	150	2376	4.11	7.12	67
SF 402 SL	14	10	20	308	4.11	7.12	67
SG 300 RMS	16	20	50	1760	4.10	7.35	53
SH BRST	14	16	30	739	4.11	7.12	67
SH 500 RMS	16	20	170	5984	3.58	6.81	47
SH 800 BEN	15	16	120	3168	5.02	7.79	66
SH 1000 RMS	16	20	35	1232	4.13	8.06	76
SH 1050 RMS	16	20	30	1056	3.68	7.72	69
SL BEN	10	16	80	1408	5.74	7.21	76
SL 300 RMS	16	20	120	4224	4.69	6.28	69
SN 750 BEN	8	16	150	1980	3.96	6.24	71
SN 900 RMS LG	16	20	25	880	3.88	6.38	79
SN 900 RMS HG	16	20	120	4224	4.33	7.75	62
SN 940 RMS	16	20	80	2816	4.33	7.75	62
SC BRST S	10	16	55	968	5.22	8.44	64
SC RMS S	16	20	40	1408	4.93	6.60	81
SD RMS S	16	20	75	2640	5.88	8.47	80
SUBT PROD. ORE			1520	42671	4.54	7.21	66
% PRODUCTION ORE				76.4			
TOTAL ORE			2042	55839	4.43	7.21	65
ORE TONNE/DAY				1925			
TOTAL BREAK			2152	58126			
TONNE/DAY				2004			
U/G STOCKPILE 500 MT/DAY * 20 DAYS				10000			

CURRAGH

CMD

L. H. ...
3/1/92