

# Los Reyes Project



Table 1: Reported Drill Intercepts - Las Primas & Fresnillo Areas<sup>1</sup>

Hole ID	From (m)	To (m)	Interval (m)	ETW (m) <sup>2</sup>	Au (gpt)	Ag (gpt)	AuEq <sup>4</sup>	Au Cut-off <sup>4</sup>	Area
23LP-04	13.00	15.00	2.00	1.95	0.40	0.25	0.40	0.2	Las Primas
23LP-04	69.05	70.25	1.20	1.20	1.26	12.00	1.42	1.0	Las Primas
23LP-04	71.15	71.90	0.75	0.75	0.21	2.30	0.24	0.2	Las Primas
23LP-04	100.95	101.85	0.90	0.90	0.22	0.70	0.23	0.2	Las Primas
23LP-05	0.00	6.00	6.00	5.80	1.45	7.60	1.55	1.0	Las Primas
23LP-05	30.50	33.25	2.75	2.65	0.78	17.34	1.00	0.2	Las Primas
23LP-05	46.40	48.50	2.10	2.05	0.29	4.20	0.34	0.2	Las Primas
23LP-05	57.40	58.50	1.10	1.10	0.38	30.30	0.77	0.2	Las Primas
23LP-05	71.50	85.25	13.75	13.55	0.61	5.31	0.68	0.2	Las Primas
23LP-05	97.50	99.00	1.50	1.50	0.24	2.20	0.27	0.2	Las Primas
23LP-05	105.00	106.50	1.50	1.50	0.22	13.90	0.40	0.2	Las Primas
23LP-05	127.50	129.00	1.50	1.50	0.32	3.20	0.36	0.2	Las Primas
23LP-05	160.25	161.70	1.45	1.35	0.58	21.50	0.86	0.2	Las Primas
23LP-05	193.00	195.70	2.70	2.55	0.29	4.72	0.35	0.2	Las Primas
23LP-06	0.00	5.40	5.40	5.20	0.41	9.90	0.54	0.2	Las Primas
23LP-06	66.70	67.75	1.05	0.95	0.52	40.50	1.04	0.2	Las Primas
23LP-06	111.00	112.00	1.00	1.00	0.25	0.25	0.25	0.2	Las Primas
23LP-06	115.80	120.00	4.20	4.15	0.25	0.61	0.26	0.2	Las Primas
23LP-06	126.00	135.75	9.75	9.60	1.70	2.32	1.73	1.0	Las Primas
including	132.00	135.00	3.00	2.95	4.88	4.70	4.94	1.0	Las Primas
including	133.50	135.00	1.50	1.50	8.20	7.90	8.30	1.0	Las Primas
23LP-06	138.00	141.00	3.00	2.95	0.40	2.20	0.43	0.2	Las Primas
23LP-06	142.50	144.00	1.50	1.50	0.31	1.00	0.32	0.2	Las Primas
23LP-07	0.00	4.50	4.50	4.45	0.36	18.93	0.60	0.2	Las Primas
23LP-07	7.50	8.50	1.00	1.00	0.29	2.10	0.32	0.2	Las Primas
23LP-07	9.65	24.50	14.85	14.60	0.87	25.78	1.20	0.2	Las Primas
including	12.00	15.00	3.00	2.95	1.87	32.70	2.29	1.0	Las Primas
& including	17.30	19.15	1.85	1.80	1.09	23.30	1.39	1.0	Las Primas
23LP-07	54.45	62.50	8.05	7.95	0.94	20.89	1.21	0.2	Las Primas
including	54.45	55.70	1.25	1.25	1.98	46.50	2.58	1.0	Las Primas
& including	57.00	58.30	1.30	1.30	1.56	41.20	2.09	1.0	Las Primas
23LP-07	76.45	77.50	1.05	1.00	0.35	8.00	0.45	0.2	Las Primas
23LP-07	79.85	81.00	1.15	1.10	0.21	1.20	0.23	0.2	Las Primas
23LP-07	102.00	103.50	1.50	1.40	1.24	1.30	1.26	1.0	Las Primas
23LP-07	161.15	162.00	0.85	0.80	0.52	12.60	0.68	0.2	Las Primas
23LP-08	13.50	15.00	1.50	1.50	0.30	1.90	0.32	0.2	Las Primas
23LP-08	33.25	34.25	1.00	1.00	0.33	11.40	0.48	0.2	Las Primas
23LP-08	60.00	61.50	1.50	1.50	0.27	2.40	0.30	0.2	Las Primas
23LP-08	83.40	84.20	0.80	0.80	0.22	0.80	0.23	0.2	Las Primas
23LP-08	90.40	91.30	0.90	0.90	2.99	70.40	3.90	1.0	Las Primas
23LP-08	130.85	131.45	0.60	0.55	0.46	24.50	0.78	0.2	Las Primas
23LP-08	157.25	158.00	0.75	0.70	1.79	23.40	2.09	1.0	Las Primas
23LP-08	167.30	168.65	1.35	1.25	0.45	4.30	0.51	0.2	Las Primas
23LP-08	170.45	171.60	1.15	1.10	0.21	3.10	0.25	0.2	Las Primas

# Los Reyes Project



Table 1: Reported Drill Intercepts - Las Primas & Fresnillo Areas<sup>1</sup> (Continued)

Hole ID	From (m)	To (m)	Interval (m)	ETW (m) <sup>2</sup>	Au (gpt)	Ag (gpt)	AuEq <sup>4</sup>	Au Cut-off <sup>4</sup>	Area	
23LP-09	0.00	6.30	6.30	5.70	1.62	51.09	2.28	1.0	Las Primas	
including	0.00	5.30	5.30	4.80	1.88	58.26	2.63	1.0	Las Primas	
23LP-09	20.25	21.40	1.15	1.15	5.39	72.50	6.33	1.0	Las Primas	
23LP-09	31.60	33.00	1.40	1.40	0.54	3.10	0.58	0.2	Las Primas	
23LP-09	38.50	39.55	1.05	1.05	0.27	1.80	0.29	0.2	Las Primas	
23LP-09	45.00	47.25	2.25	2.20	0.26	2.38	0.29	0.2	Las Primas	
23LP-09	55.50	57.00	1.50	1.50	0.21	11.70	0.36	0.2	Las Primas	
23LP-09	60.00	61.50	1.50	1.50	0.42	1.00	0.43	0.2	Las Primas	
23LP-09	67.80	68.95	1.15	1.15	0.42	1.30	0.44	0.2	Las Primas	
23LP-09	84.00	85.50	1.50	1.50	0.53	4.50	0.59	0.2	Las Primas	
23LP-09	96.70	98.10	1.40	1.40	0.23	3.90	0.28	0.2	Las Primas	
23LP-09	120.00	121.00	1.00	1.00	0.27	1.10	0.28	0.2	Las Primas	
23LP-09	148.50	150.00	1.50	1.50	0.29	0.80	0.30	0.2	Las Primas	
23LP-10			nothing significant							Las Primas
23LP-11	125.35	127.45	2.10	2.10	0.33	14.07	0.51	0.2	Las Primas	
23LP-11	188.30	189.00	0.70	0.70	2.53	7.40	2.63	1.0	Las Primas	
23LP-11	241.00	241.70	0.70	0.70	0.20	23.80	0.51	0.2	Las Primas	
23LP-11	243.00	245.00	2.00	2.00	0.33	3.70	0.38	0.2	Las Primas	
23LP-12	26.00	27.00	1.00	1.00	0.23	6.90	0.32	0.2	Las Primas	
23LP-12	41.00	45.30	4.30	3.30	0.38	8.74	0.49	0.2	Las Primas	
23LP-12	52.00	53.55	1.55	1.20	0.23	4.50	0.29	0.2	Las Primas	
23LP-12	68.00	71.75	3.75	3.25	0.50	26.62	0.84	0.2	Las Primas	
23LP-12	88.55	89.55	1.00	0.85	0.30	1.80	0.32	0.2	Las Primas	
23LP-12	95.85	96.60	0.75	0.65	0.25	7.10	0.34	0.2	Las Primas	
23LP-12	106.00	107.55	1.55	1.35	0.37	8.48	0.48	0.2	Las Primas	
23LP-12	114.00	114.75	0.75	0.65	0.39	5.90	0.47	0.2	Las Primas	
23LP-12	133.45	134.40	0.95	0.90	1.65	42.80	2.20	1.0	Las Primas	
23LP-12	146.00	147.00	1.00	0.95	0.91	5.90	0.99	0.2	Las Primas	
23LP-12	173.85	175.00	1.15	1.10	0.55	2.80	0.59	0.2	Las Primas	
23LP-12	176.75	177.80	1.05	1.00	0.21	1.10	0.22	0.2	Las Primas	
23LP-12	232.70	233.40	0.70	0.65	2.69	108.40	4.09	1.0	Las Primas	
23LP-13	25.25	26.00	0.75	0.75	0.33	12.30	0.49	0.2	Las Primas	
23LP-13	39.30	40.20	0.90	0.90	0.35	2.20	0.38	0.2	Las Primas	
23LP-13	57.00	57.85	0.85	0.80	0.22	2.00	0.25	0.2	Las Primas	
23LP-13	77.40	78.45	1.05	1.05	0.47	36.10	0.94	0.2	Las Primas	
23LP-13	111.80	123.70	11.90	11.70	0.34	8.16	0.45	0.2	Las Primas	
including	111.80	112.50	0.70	0.70	1.43	29.20	1.81	1.0	Las Primas	
23LP-13	134.05	135.05	1.00	0.95	0.25	1.50	0.27	0.2	Las Primas	
23LP-13	141.00	142.50	1.50	1.40	0.27	2.40	0.30	0.2	Las Primas	
23LP-13	151.50	153.00	1.50	1.40	0.23	1.40	0.25	0.2	Las Primas	
23LP-13	192.50	194.00	1.50	1.40	0.21	1.10	0.22	0.2	Las Primas	
23LP-13	221.10	222.00	0.90	0.85	0.26	2.80	0.30	0.2	Las Primas	
23LP-13	225.25	226.20	0.95	0.90	0.21	2.70	0.24	0.2	Las Primas	
23LP-13	227.30	231.75	4.45	4.20	0.59	15.94	0.80	0.2	Las Primas	
23LP-13	232.80	233.55	0.75	0.70	0.20	10.20	0.33	0.2	Las Primas	
23LP-13	242.45	249.25	6.80	6.40	0.37	8.22	0.48	0.2	Las Primas	

# Los Reyes Project



Table 1: Reported Drill Intercepts - Las Primas & Fresnillo Areas<sup>1</sup> (Continued)

Hole ID	From (m)	To (m)	Interval (m)	ETW (m) <sup>2</sup>	Au (gpt)	Ag (gpt)	AuEq <sup>4</sup>	Au Cut-off <sup>4</sup>	Area
23LP-14	101.30	102.45	1.15	1.15	0.42	8.60	0.53	0.2	Las Primas
23LP-14	108.95	113.00	4.05	4.00	0.28	2.99	0.32	0.2	Las Primas
23LP-14	117.25	119.75	2.50	2.45	10.85	114.86	12.34	1.0	Las Primas
including	117.25	119.00	1.75	1.70	15.40	162.20	17.50	1.0	Las Primas
23LP-14	133.80	135.65	1.85	1.40	0.55	11.23	0.70	0.2	Las Primas
23LP-14	145.50	147.00	1.50	1.15	0.55	11.35	0.70	0.2	Las Primas
23LP-14	151.00	158.30	7.30	5.60	0.82	32.53	1.24	0.2	Las Primas
including	153.00	154.50	1.50	1.15	2.85	143.50	4.71	1.0	Las Primas
23LP-14	161.45	162.20	0.75	0.55	0.40	15.30	0.60	0.2	Las Primas
23LP-14	175.50	176.65	1.15	0.90	0.22	24.90	0.54	0.2	Las Primas
23LP-14	181.00	182.00	1.00	0.75	2.17	2.30	2.20	1.0	Las Primas
23LP-14	194.60	195.30	0.70	0.55	0.31	19.50	0.56	0.2	Las Primas
23LP-14	196.30	199.00	2.70	2.05	0.60	15.59	0.80	0.2	Las Primas
23LP-14	201.80	204.70	2.90	2.20	0.22	6.06	0.30	0.2	Las Primas
23LP-14	208.85	209.55	0.70	0.55	0.55	9.20	0.67	0.2	Las Primas
23LP-14	214.00	217.00	3.00	1.95	0.39	3.25	0.43	0.2	Las Primas
23LP-14	224.80	225.50	0.70	0.45	0.26	16.70	0.48	0.2	Las Primas
23LP-14	226.30	227.80	1.50	0.95	0.36	14.64	0.55	0.2	Las Primas
23LP-14	233.00	235.45	2.45	1.55	0.63	15.79	0.83	0.2	Las Primas
including	233.00	234.10	1.10	0.70	1.03	13.20	1.20	1.0	Las Primas
23LP-15	26.00	27.50	1.50	1.30	0.25	0.90	0.26	0.2	Las Primas
23LP-15	32.30	33.10	0.80	0.70	0.30	41.10	0.83	0.2	Las Primas
23LP-15	36.30	39.50	3.20	2.75	2.40	98.66	3.68	1.0	Las Primas
including	36.30	38.75	2.45	2.10	2.92	117.90	4.45	1.0	Las Primas
23LP-15	48.00	50.00	2.00	1.75	0.65	0.70	0.66	0.2	Las Primas
23LP-15	89.50	90.95	1.45	1.40	0.84	44.20	1.41	0.2	Las Primas
23LP-15	153.25	154.75	1.50	1.30	0.21	0.90	0.22	0.2	Las Primas
23LP-15	161.30	169.50	8.20	7.10	0.66	10.91	0.80	0.2	Las Primas
including	163.10	163.90	0.80	0.70	3.23	18.10	3.46	1.0	Las Primas
23LP-15	172.50	174.00	1.50	1.30	0.36	2.70	0.39	0.2	Las Primas
23LP-15	175.65	180.85	5.20	4.50	0.29	19.96	0.55	0.2	Las Primas
23LP-15	193.50	194.65	1.15	1.00	0.56	2.20	0.59	0.2	Las Primas
23LP-15	256.75	257.70	0.95	0.90	1.04	76.70	2.03	1.0	Las Primas
23LP-15	270.00	270.90	0.90	0.85	1.51	197.00	4.06	1.0	Las Primas
23LP-15	274.80	276.00	1.20	1.15	3.00	1474.00	22.08	3.0	Las Primas
23LP-15	313.40	314.10	0.70	0.70	0.36	17.60	0.59	0.2	Las Primas

# Los Reyes Project



Table 1: Reported Drill Intercepts - Las Primas & Fresnillo Areas<sup>1</sup> (Continued)

Hole ID	From (m)	To (m)	Interval (m)	ETW (m) <sup>2</sup>	Au (gpt)	Ag (gpt)	AuEq <sup>3</sup>	Au Cut-off <sup>4</sup>	Area
23FRE-10	201.00	203.00	2.00	1.90	0.35	6.80	0.44	0.20	Fresnillo
23FRE-10	219.90	221.90	2.00	1.75	0.30	5.60	0.37	0.20	Fresnillo
23FRE-10	244.00	246.00	2.00	1.75	2.22	0.90	2.23	1.00	Fresnillo
23FRE-10	277.40	279.95	2.55	2.20	1.81	28.81	2.18	1.00	Fresnillo
23FRE-10	294.50	295.45	0.95	0.80	1.83	153.30	3.81	1.00	Fresnillo
23FRE-10	316.50	318.00	1.50	1.30	0.23	0.80	0.24	0.20	Fresnillo
23FRE-10	319.50	324.00	4.50	3.90	0.31	1.72	0.33	0.20	Fresnillo
23FRE-10	334.30	336.00	1.70	1.45	0.78	3.50	0.83	0.2	Fresnillo
23FRE-11	269.00	271.00	2.00	1.75	0.34	0.80	0.35	0.2	Fresnillo
23FRE-11	273.00	275.00	2.00	1.75	0.35	2.40	0.38	0.2	Fresnillo
23FRE-12	214.00	241.50	27.50	23.80	0.56	14.28	0.74	0.2	Fresnillo
including	223.50	225.00	1.50	1.30	1.45	20.30	1.71	1.0	Fresnillo
& including	232.50	234.00	1.50	1.30	1.62	16.80	1.84	1.0	Fresnillo
23FRE-12	243.00	244.50	1.50	1.30	0.32	0.80	0.33	0.2	Fresnillo
23FRE-12	249.00	273.00	24.00	20.80	0.41	5.29	0.48	0.2	Fresnillo
including	266.60	268.40	1.80	1.55	1.24	22.20	1.53	1.0	Fresnillo
23FRE-12	275.00	281.00	6.00	5.20	0.29	1.37	0.31	0.2	Fresnillo
23FRE-12	289.00	292.25	3.25	2.80	0.40	1.91	0.42	0.2	Fresnillo
23FRE-12	380.00	382.00	2.00	1.75	0.42	14.90	0.61	0.2	Fresnillo
23FRE-13			nothing significant						Fresnillo
23FRE-14	202.00	203.50	1.50	1.30	0.21	1.80	0.23	0.2	Fresnillo
23FRE-14	208.00	218.50	10.50	9.10	0.41	3.61	0.46	0.2	Fresnillo
including	217.00	218.50	1.50	1.30	1.46	5.60	1.53	1.0	Fresnillo
23FRE-14	224.50	239.50	15.00	13.00	0.50	2.04	0.53	0.2	Fresnillo
including	233.50	235.00	1.50	1.30	1.56	6.80	1.65	1.0	Fresnillo
23FRE-14	248.00	249.50	1.50	1.30	0.39	1.70	0.41	0.2	Fresnillo
23FRE-14	258.00	258.85	0.85	0.75	0.80	3.60	0.85	0.2	Fresnillo
23FRE-14	264.00	266.00	2.00	1.75	0.23	0.25	0.23	0.2	Fresnillo
23FRE-14	291.00	292.50	1.50	1.30	0.35	3.30	0.39	0.2	Fresnillo
23FRE-14	295.50	303.00	7.50	6.50	0.37	2.58	0.40	0.2	Fresnillo
23FRE-14	318.00	320.00	2.00	1.75	0.29	1.10	0.30	0.2	Fresnillo
23FRE-14	322.00	324.00	2.00	1.75	0.23	0.80	0.24	0.2	Fresnillo
23FRE-15			nothing significant						Fresnillo North
23FRE-16	242.00	244.00	2.00	1.75	0.29	12.20	0.45	0.2	Fresnillo
23FRE-16	264.50	265.50	1.00	0.85	0.21	3.80	0.26	0.2	Fresnillo
23FRE-16	297.90	299.00	1.10	0.95	0.24	4.50	0.30	0.2	Fresnillo
23FRE-17	28.50	29.65	1.15	1.10	7.86	1.30	7.88	1.0	Fresnillo
23FRE-17	79.50	81.00	1.50	1.40	0.24	2.90	0.28	0.2	Fresnillo
23FRE-17	141.00	144.00	3.00	2.80	0.24	1.20	0.26	0.2	Fresnillo
23FRE-17	146.20	148.15	1.95	1.85	4.16	43.57	4.72	1.0	Fresnillo
including	147.20	148.15	0.95	0.90	8.08	60.90	8.87	1.0	Fresnillo
23FRE-17	150.25	151.90	1.65	1.55	0.21	5.30	0.28	0.2	Fresnillo
23FRE-17	180.45	181.65	1.20	1.15	1.03	7.20	1.12	0.2	Fresnillo
23FRE-17	193.20	194.00	0.80	0.75	0.30	4.60	0.36	0.2	Fresnillo
23FRE-17	198.35	199.50	1.15	1.10	0.21	4.90	0.27	0.2	Fresnillo
23FRE-17	214.45	216.20	1.75	1.65	0.24	1.80	0.26	0.2	Fresnillo
23FRE-17	253.15	254.65	1.50	1.40	0.65	29.80	1.04	0.2	Fresnillo

# Los Reyes Project



**Table 1: Reported Drill Intercepts - Las Primas & Fresnillo Areas<sup>1</sup> (Continued)**

Hole ID	From (m)	To (m)	Interval (m)	ETW (m) <sup>2</sup>	Au (gpt)	Ag (gpt)	AuEq <sup>3</sup>	Au Cut-off <sup>4</sup>	Area
23FRE-18	111.00	112.50	1.50	1.40	0.48	11.80	0.63	0.2	Fresnillo
23FRE-18	269.35	271.00	1.65	1.55	0.21	2.85	0.25	0.2	Fresnillo
23FRE-18	272.30	277.60	5.30	5.00	0.30	2.08	0.33	0.2	Fresnillo
23FRE-18	293.20	294.35	1.15	1.10	0.22	12.50	0.38	0.2	Fresnillo
23FRE-18	367.00	368.45	1.45	1.35	3.81	4.80	3.87	1.0	Fresnillo
23FRE-19	257.30	258.50	1.20	1.05	0.35	1.90	0.37	0.2	Fresnillo
23FRE-19	265.20	266.85	1.65	1.45	0.36	15.50	0.56	0.2	Fresnillo
23FRE-19	267.80	269.10	1.30	1.15	0.21	3.80	0.26	0.2	Fresnillo
23FRE-19	273.60	286.20	12.60	10.90	1.06	45.22	1.65	1.0	Fresnillo
including	275.80	276.80	1.00	0.85	6.63	438.00	12.30	1.0	Fresnillo
23FRE-19	290.40	291.20	0.80	0.70	0.37	3.60	0.42	0.2	Fresnillo
23FRE-19	292.30	308.10	15.80	13.70	0.48	13.40	0.65	0.2	Fresnillo
including	292.30	293.10	0.80	0.70	1.18	11.90	1.33	1.0	Fresnillo
including	304.55	305.50	0.95	0.80	1.85	26.90	2.20	1.0	Fresnillo
23FRE-19	311.25	324.00	12.75	11.05	0.31	9.46	0.43	0.2	Fresnillo
23FRE-19	327.55	328.70	1.15	1.00	0.45	1.60	0.47	0.2	Fresnillo
23FRE-19	329.75	331.20	1.45	1.25	0.29	2.00	0.32	0.2	Fresnillo
23FRE-19	333.90	338.00	4.10	3.55	0.34	6.72	0.43	0.2	Fresnillo
23FRE-19	351.45	352.80	1.35	1.15	0.44	1.80	0.46	0.2	Fresnillo
23FRE-19	369.25	370.00	0.75	0.65	1.08	7.20	1.17	1.0	Fresnillo
23FRE-19	383.00	385.00	2.00	1.75	0.20	1.20	0.22	0.2	Fresnillo
23FRE-20	218.50	220.00	1.50	1.30	0.22	0.60	0.23	0.2	Fresnillo
23FRE-20	225.75	227.60	1.85	1.60	0.39	1.73	0.41	0.2	Fresnillo
23FRE-20	235.30	237.00	1.70	1.45	0.30	1.34	0.32	0.2	Fresnillo
23FRE-20	238.50	250.25	11.75	10.20	0.31	7.17	0.40	0.2	Fresnillo
23FRE-20	251.60	260.25	8.65	7.50	0.39	13.65	0.57	0.2	Fresnillo
including	256.95	258.70	1.75	1.50	1.09	47.50	1.70	1.0	Fresnillo
23FRE-20	265.20	266.10	0.90	0.80	0.29	17.40	0.52	0.2	Fresnillo
23FRE-20	267.30	275.90	8.60	7.45	0.87	40.42	1.39	0.2	Fresnillo
including	270.45	271.50	1.05	0.90	2.02	108.70	3.43	1.0	Fresnillo
23FRE-20	287.15	290.75	3.60	3.10	0.68	29.54	1.06	0.2	Fresnillo
23FRE-20	295.25	311.15	15.90	13.75	0.33	7.20	0.42	0.2	Fresnillo
23FRE-20	324.30	330.50	6.20	5.35	0.34	6.38	0.42	0.2	Fresnillo
23FRE-20	369.20	369.90	0.70	0.60	0.23	1.40	0.25	0.2	Fresnillo

## Footnotes

<sup>1)</sup> A complete table of assay results from all deposits and all secondary zones intersected utilizing a 0.20 gpt Au cut-off is on the Company's website

<sup>2)</sup> Estimated True Widths (ETW) are estimated based on drill hole geology or comparisons with other on-section drill holes.

<sup>3)</sup> Au Equivalent (AuEq) is calculated as Au gpt + (Ag gpt x (\$22/\$1700)) where \$22 and \$1700 are the price of one ounce of Ag and Au respectively (in US dollars).

<sup>4)</sup> Composite assay grades presented in summary tables are calculated using a Au grade minimum average of 0.20 gpt or 1.0 gpt as indicated in "Au Cut-off" column of Summary Tables. Maximum internal waste included in any reported composite interval is 3.00 m. The 1.00 gpt Au cut-off is used to define higher-grade "cores" within the lower-grade halo.