

**Relación de Implementos Líticos del Sector G**  
Bernadino Ojeda, Andre Ocas, y Omár Venticilla

Buena Vista—11b-IX-390  
Sector G, Unidades I-II  
10 de Agosto 2006

Nº en Plano	Tamaño, cm	Descripción
1	70 x 45	Batán
2	10 x 18	Mano, moledor ó percutor (roto)
3	10 x 19	“
4	54 x 48	Batán (pulido)
5	09 x 10	Mano, moledor ó percutor
6	18 x 19	“
7	21 x 16	“ (roto)
8	27 x 20	“
9	20 x 27	“
10	25 x 27	“ (roto)
11	11 x 11	“
12	16 x 18	“
13	22 x 17	“
14	20 x 32	“
15	57 x 30	Batán partido
16	34 x 30	Mano, moledor ó percutor (roto)
17	32 x 29	“
18	07 x 15	“
19	26 x 35	“
20	33 x 18	Mano, moledor ó percutor (desgastado)
21	30 x 17	“ (roto)
22	38 x 56	Mano, moledor ó percutor
23	34 x 18	Mano, moledor ó percutor (roto)
24	15 x 38	“
25	30 x 19	“
26	25 x 15	Mano, moledor ó percutor (roto)
27	30 x 19	Mano, moledor ó percutor
28	25 x 26	Mano, moledor ó percutor (roto)
29	15 x 19	“
30	12 x 14	“
31	28 x 22	“
32	17 x 15	“
33	28 x 25	“
34	73 x 34	Batán
35	20 x 24	Mano, moledor ó percutor (roto)
36	30 x 20	“
37	28 x 16	“ (roto)
38	37 x 22	“

39	25 x 30	Mano, moedor ó percutor (roto)
40	14 x 13	“
41	27 x 20	“
42	35 x 25	“
43	48 x 32	Batán
44	33 x 16	Mano, moedor ó percutor
45	24 x 38	“
46	30 x 18	“
47	36 x 20	“
48	38 x 19	“
49	38 x 34	“
50	60 x 44	Batán (pulido)
51	34 x 24	Mano, moedor ó percutor
52	19 x 34	“
53	40 x 25	“
54	14 x 14	“
55	80 x 90	Batán
56	15 x 09	Mano, moedor ó percutor
57	13 x 05	“
58	18 x 15	“
59	32 x 20	“
60	32 x 26	“
61	36 x 20	“
62	25 x 30	“
63	38 x 23	“
64	30 x 22	“
65	25 x 17	“
66	35 x 18	“
67	13 x 09	“
68	13 x 07	“ (roto)
69	10 x 13	“
70	22 x 24*	“ *mitad enterado
71	17 x 15	“
72	36 x 22	“
73	43 x 22	“
74	16 x 16	“ (roto)
75	36 x 18	“
76	23 x 22	“
77	36 x 18	“
78	33 x 28	“
79	36 x 28	“
80	36 x 26	“
81	30 x 20	“
82	34 x 23	“
83	36 x **	“
84	08 x 06	“ (pequeño)

85	14 x 16	Mano, moledor ó percutor
86	24 x 10	“
87	35 x 22	“
88	27 x 17	“
89	37 x 27	“
90	34 x 10	“
91	28 x 30	“
92	20 x 23	“
93	26 x 12	Mano, moledor ó percutor

---