

APÉNDICE A

**ATRIBUTOS MÉTRICOS Y MORFOLÓGICOS DE
LOS BIFACIALES DE LA PLAYA**

Colección	Bolsa	Etapla Tecnológica	Tipo de Bifacial	Área	Procedencia	Nivel	Materia Prima	Condición	Peso	Largo Total	Ancho Max Cuerpo	Grosor Max	Convexidad Base	Forma Cuerpo	Aserrado	Terminación Distal	Tipo Enmange	Muesca Posición	Muesca Alineación	Muesca Forma	Muesca Profundidad	Tipo Base	Pulido Lateral	Pulido Basal	Retrabajado	Tecnología	Lasqueo Patrón		
INAH	19811	1		Hornos Alineados		Superficie	Cuarzo	4	10.3		26.0	13			2										0	2	4		
INAH	19838	1		Hornos Alineados		Superficie	Latita	5	5.7			8.3			2	1										0	2	4	
INAH	19283	1	Lanceolado	Conchería 1		Superficie	Cuarzo	3	8.9		37.9	9.1	15				3					5	0	0	0	0	3	4	
INAH	39901	1	Lanceolado	Oasis	Elemento 222	Derrumbe	Sílex	3	12.0		24.5	18.9			2	6										0	3	4	
INAH	19207	1	Lanceolado	Los Montículos		6	Basalto	1	21.5	53.6	26.0	16.8	9	2	2	6	3					5	1	1	0	0	3	4	
INAH	19407	1	Lanceolado	El Canal		Superficie	Esquisto	1	35.6	59.2	37.0	17.3	20	2	2	6	3					5	0	0	0	0	3	4	
INAH	34712	1	Lanceolado	Los Montículos		Superficie	Riolita	1	19.1	45.2	31.7	16.9	14	1	2	6	3					5	0	0	0	0	3	4	
INAH	34807	1	Lanceolado	Hornos Alineados	N3373851 E449923	Superficie	Sílex	1	2.5	46.4	34.6	8.7	12	2	2	6	3					5	0	0	0	0	4	4	
INAH	34837	1	Lanceolado	Dos Pisos	N3372949 E449478	Superficie	Esquisto	2	19.8	56.6	29.7	12.9	17	2	2	5	3					5	0	0	0	0	3	4	
INAH	38829	1	Lanceolado	Los Entierros		Superficie	Cuarzo	1	89.9	88.5	47.5	20.2	13	2	2	1	3					5	0	1	0	0	2	4	
INAH	39232	1	Lanceolado			Superficie	Esquisto	1	19.5	65.8	24.0	13.6	21	2	2	6	3					5	0	0	0	0	3	4	
INAH	39247	1	Lanceolado	Los Entierros	N3374076 E44991	Superficie	Cuarzo	1	38.1	71.3	38.5	15.1	28	8	2	6	3					4	0	0	0	0	3	4	
INAH	40224	1	Lanceolado	Los Montículos		Superficie	Latita	1	15.5	50.3	27.0	11.9	10	2	2	1	3	1		4	1	4	0	0	0	0	3	4	
INAH	40337	1	Lanceolado	Hornos Alineados	N3373745 E449505	Superficie	Basalto	1	50.0	91.0	34.6	17.4	23	2	1	1	3					5	0	0	0	0	2	4	
INAH	40349	1	Lanceolado	Hornos Alineados	N3373808 E449491	Superficie	Cuarzo	1	29.8	60.9	35.8	14.9	20	5	2	6	3					5	0	0	0	0	4	4	
INAH	40835	1	Lanceolado	Boquillas	N3374886 E450352	Superficie	Esquisto	1	14.8	60.7	24.8	10	9	2	2	2	3					5	0	0	0	0	2	4	
INAH	42588	1	Lanceolado	Boquillas	N3375068 E450369	Superficie	Esquisto	1	67.9	95.9	39.4	16.2	21	2	1	1	3					4	0	0	0	0	2	4	
INAH	42382B	1	Lanceolado	Rancho Mexicano	Elemento 215 Cuarto 5	Relleno	Cuarcita	1	62.4	70.5	39.8	22.5	17	2	2	2	3					5	0	0	0	0	2	4	
INAH	18025	1	Triangular	Viejo Campamento	Elemento 1	Superficie	Sílex	2	56.4		65.3	13.8	-4	1	2		3					2	0	0	1	3	4		
INAH	18298	1	Triangular	Hornos Alineados		Superficie	Cuarzo	1	25.0	57.7	40.5	9.6	2	2	2	6	3					4	0	0	0	0	4	4	
INAH	19522	1	Triangular	Hornos Alineados		Superficie	Riolita	1	8.8	51.0	31.8	5.1	3	1	2	1	2	1	2	4	1	4	0	0	0	0	4	4	
INAH	19811	1	Triangular	Hornos Alineados		Superficie	Sílex	1	21.9	43.0	34.3	16.1	9	2	2	6	3					5	0	0	0	0	4	4	
INAH	38995	1	Triangular	Hornos Alineados		Superficie	Diorita	1	19.6	62.7	31.6	10.2	5	1	2	1						4	0	0	0	0	3	4	
INAH	39281	1	Triangular	Los Entierros	N3374268 E449681	Superficie	Sílex	1	38.7	58.6	43.9	18.8	23	1	2		3					5	0	0	0	0	4	4	
INAH	43159	1	Triangular	Los Entierros	N3374357 E450015	Superficie	Sílex	1	21.7	62.7	35.1	8.6		2	1	1						3	0	0	0	0	3	4	
INAH	19617	2		Hornos Alineados		Superficie	Sílex	6	2.6			5	0		2		3						0				0	4	4
INAH	19620	2		Hornos Alineados		Superficie	Riolita	2.5	4.1		19.0	7.8		2	2												0	4	4
INAH	19633	2		Hornos Alineados		Superficie	Sílex	4	4.6		23.8	5.3			2											1	4	4	
INAH	19663	2		Hornos Alineados		Superficie	Cuarzo	2.5	6.8			8			2												0	4	4
INAH	19709	2		Hornos Alineados		Superficie	Cuarzo	4	6.0		24.8	8			2												0	4	4
INAH	19709	2		Hornos Alineados		Superficie	Sílex	4	2.8		20.0	5.6		5	2												0	4	4
INAH	19834	2		Hornos Alineados		Superficie	Sílex	3.6	2.7			4.9	0		2		3					3	0	0	0	0	4	4	
INAH	34762	2		Hornos Alineados		Superficie	Sílex	3	5.1		25.3	11	0		2		3						3	0	1	0	4	4	
INAH	34775	2		Hornos Alineados	Elemento 60	Superficie	Diorita	4	6.2		19.1	7.6			2								0			0	3	4	
INAH	34933	2		Hornos Alineados	Cala 3	40-60 cm	Basalto	3	14.8		42.0	11.6	0		2		3					4	0	0	1	3	4		
INAH	38680	2		Hornos Alineados	Elemento 87	Superficie	Sílex	6	10.2	42.9		9.1			2												0	4	4
INAH	38684	2		Hornos Alineados	Elemento 88	Superficie	Sílex	5	4.8		R26	6.1			2	7										0	2	4	
INAH	38684	2		Hornos Alineados	Elemento 88	Superficie	Sílex	3	4.2			7	0		2		3						3	0	0	0	0	3	4
INAH	39183	2		Los Entierros	Elemento 144 Locus A	Superficie	Basalto	5	4.2		17.9	9.4			2	1										0	3	4	
INAH	39468	2		Hornos Alineados	N3374030 E449693	Superficie	Sílex	4	2.7		16.0	5.8			2								2			0	4	4	
INAH	39869	2		Rancho Mexicano	Elemento 215 Cuarto 7	Derrumbe	Cuarcita	5	3.8			6.6			2	1										0	3	4	

Tabla 7.1. Atributos métricos y morfológicos de los bifaciales de La Playa (1 de 4 páginas).

Colección	Bolsa	Etapas Tecnológica	Tipo de Bifacial	Área	Procedencia	Nivel	Materia Prima	Condición	Peso	Largo Total	Ancho Max Cuerpo	Grosor Max	Convexidad Base	Forma Cuerpo	Aserrado	Terminación Distal	Tipo Embrague	Muesca Posición	Muesca Alineación	Muesca Forma	Muesca Profundidad	Tipo Base	Pulido Lateral	Pulido Basal	Retrabajado	Tecnología	Lasqueo Patrón	
INAH	39880	2		Rancho Mexicano	Elemento 215 Cuarto 8	Derrumbe	Latita	5	5.3		15.7	8.1			2	1												
INAH	40073	2		Rancho Francés	N3374908 E451603	Superficie	Latita	3	5.2		22.4	7.1	8		2		3					5	0	0	0	4	4	
INAH	40687	2		Rancho Francés	Elemento 228	Escombros	Sílex	4	2.8		18.6	5.2			2								0			1	4	4
INAH	42718	2		Los Montículos	Sondeo 13	Superficie	Cuarcita	4	4.0					1	2											1	4	4
INAH	18163	2	Lanceolado	Hornos Alineados		Superficie	Esquisto	3	10.5		28.0	9.5	6		2		3					4	0	0	0	3	4	
INAH	18845	2	Lanceolado	Los Montículos		3	Cuarcita	3	23.2		36.0	10.8	30		2	3						5	0	0	0	3	4	
INAH	19407	2	Lanceolado	El Canal		Superficie	Esquisto	2	11.7		24.7	8.1	0	2	2		3					3	0	0	0	3	4	
INAH	19811	2	Lanceolado	Hornos Alineados		Superficie	Riolita	3	7.3		22.8	7	8		2		3						0	0	1	3	4	
INAH	19972	2	Lanceolado	Hornos Alineados		Superficie	Basalto	2	10.2		20.4	8.7	12	4	1		3					5	0	0	0	3	4	
INAH	39091	2	Lanceolado	Hornos Alineados		Superficie	Riolita	2	12.0		22.2	9.6	16		2		3					5	0	0	0	4	4	
INAH	39137	2	Lanceolado	Hornos Alineados		Superficie	Latita	2	12.5		23.3	12.1	18	2	1		3					5	0	0	0	4	4	
INAH	39232	2	Lanceolado			Superficie	Riolita	3	4.3		23.9	7.1	9	1	2		3					5	0	0	0	3	4	
INAH	39232	2	Lanceolado			Superficie	Sílex	3	6.8		28.7	7	11		2		3					5	0	0	0	4	4	
INAH	42512	2	Lanceolado	Los Montículos	Sondeo 5	10-20 cm	Latita	3	8.9		32.6	8.2	7		2		3					4	0	0	0	4	4	
INAH	42846	2	Lanceolado	Los Montículos	Sondeo 14	Superficie	Sílex	3	4.4		22.4	5.9	10	2	2							5	0	0	0	4	4	
INAH	42854	2	Lanceolado	Los Montículos	N3374633 E451151	Superficie	Latita	3	6.4		20.6	7.3	3.5	2	2		3					4	0	0	0	3	4	
INAH	18156	2	Lanceolado	Viejo Campamento		Superficie	Cuarcita	1	10.7	57.8	20.6	9.8	-1	2	2	1	3					2	1.0	0	0	3	4	
INAH	18167	2	Lanceolado	Viejo Campamento		Superficie	Sílex	1	13.0	62.6	24.6	9.7	15	2	2	1	3					5	0	0	0	4	4	
INAH	18467	2	Lanceolado	Los Montículos		Superficie	Cuarzo	5	5.1	36.0	20.0	7.9	5	1	2	1	3					5	0	1	0	4	4	
INAH	18467	2	Lanceolado	Los Montículos		Superficie	Cuarcita	1	16.2	71.0	22.5	11.5	14	1	1	2	3					5	0	0	0	3	4	
INAH	19200	2	Lanceolado	Conchería 1		Superficie	Latita	1	11.2	55.2	22.0	11	0	2	2	1	3					3	1.0	0	0	4	4	
INAH	19363	2	Lanceolado	Hornos Alineados		Superficie	Granodiorita	1	11.2	55.2	20.4	10.3	12	2	2	4	3					5	0	0	0	4	4	
INAH	19407	2	Lanceolado	El Canal		Superficie	Basalto	1	23.7	63.8	30.7	11.9	17	2	2	6	3					5	0	0	0	2	4	
INAH	19407	2	Lanceolado	El Canal		Superficie	Riolita	2	10.4	53.6	19.1	11.1	11	2	2		3					5	0	0	0	4	4	
INAH	19409	2	Lanceolado	Hornos Alineados		Superficie	Cuarcita	2	9.3	53.7	18.0	9.5	14	2	2		3					5	0	0	0	3	4	
INAH	19539	2	Lanceolado	Hornos Alineados		Superficie	Latita	1	7.8	52.7	18.3	1.1	15	2	2	1	3					5	0	0	0	4	4	
INAH	19622	2	Lanceolado	Hornos Alineados		Superficie	Esquisto	1	7.8	47.6	19.9	8	16	2	2	6	3					5	1	0	0	3	4	
INAH	34551	2	Lanceolado	Hornos Alineados		Superficie	Latita	1	5.3	41.0	19.4	7.4	15	1	2	3	3					5	0	0	0	4	4	
INAH	34849	2	Lanceolado	Hornos Alineados		Superficie	Cuarzo	1	1.0	19.3	10.6	5.2	4	1	2	2	3					5	0	0	0	4	4	
INAH	38692	2	Lanceolado	Los Entierros		Superficie	Latita	1	14.8	74.7	21.1	11.1	13	2	2	1	3					5	0	0	0	3	4	
INAH	38819	2	Lanceolado	Hornos Alineados		Superficie	Sílex	1	7.4	47.3	25.0	8.2	20	1	2	2	3					5	0	0	1	4	4	
INAH	38819	2	Lanceolado	Hornos Alineados		Superficie	Diorita	1	16.9	62.0	24.6	11.8	0	2	2	1	3					3	1	0	0	4	4	
INAH	38850	2	Lanceolado	Los Entierros		Superficie	Cuarcita	1	7.6	49.6	21.1	7.4	14	1	2	5	3					5	0	0	0	4	4	
INAH	38855	2	Lanceolado	Hornos Alineados		Superficie	Latita	2	9.8	68.0	20.0	6.7	3	2	2		3					4	1.0	0	0	4	4	
INAH	38972	2	Lanceolado	Hornos Alineados		Superficie	Riolita	1	10.7	56.8	21.1	9.7	12	2	2	3	3					5	0	0	0	4	4	
INAH	39044	2	Lanceolado	Hornos Alineados		Superficie	Cuarcita	1	11.9	53.0	23.1	9.5	0	2	2	6	3					3	1.0	0	0	4	4	
INAH	39048	2	Lanceolado	Los Entierros		Superficie	Riolita	1	9.4	52.5	23.1	6.5	1	2	2	6	3					4	1.0	0	0	4	4	
INAH	39049	2	Lanceolado	Hornos Alineados		Superficie	Esquisto	2	11.9	64.5	19.7	9.7	1	2	2	1	1					4	0	0	0	3	4	
INAH	39060	2	Lanceolado	Hornos Alineados		Superficie	Latita	1	4.3	45.6	15.8	5.9	4	8	2	1	3					4	1.0	0	0	4	4	
INAH	39182	2	Lanceolado	Los Entierros	Elemento 144 Locus A	Superficie	Basalto	1	10.5	59.0	17.5	11.5	13	1	2	1	3					5	0	0	0	3	4	
INAH	39274	2	Lanceolado	Los Entierros	N3374210 E450090	Superficie	Riolita	1	5.7	44.1	15.4	11.2	8	1	2	1	3					5	0	0	0	3	4	
INAH	39352	2	Lanceolado	Rancho Mexicano	N3373444 E450233	Superficie	Cuarzo	1	3.3	29.5	16.3	6.7	3	2	2	3	1					3	0	0	0	4	4	

Tabla 7.1. Atributos métricos y morfológicos de los bifaciales de La Playa (2 de 4 páginas).

Colección	Bolsa	Etapas Tecnológica	Tipo de Bifacial	Área	Procedencia	Nivel	Materia Prima	Condición	Peso	Largo Total	Ancho Max Cuerpo	Grosor Max	Convexidad Base	Forma Cuerpo	Aserrado	Terminación Distal	Tipo Embrague	Muesca Posición	Muesca Alineación	Muesca Forma	Muesca Profundidad	Tipo Base	Pulido Lateral	Pulido Basal	Retrabajado	Tecnología	Lasqueo Patrón	
INAH	39510	2	Lanceolado	Los Montículos	N3374563 E451149	Superficie	Diorita	1	13.7	65.8	29.0	8.1	5.5	1	2	3	3	3		4	1	4	1	0	1	4	4	
INAH	40441	2	Lanceolado	Hornos Alineados	N3374261 E449965	Superficie	Latita	1	13.5	67.4	25.6	8.1	5	2	2	2	3					4	0	0	0	4	4	
INAH	40664	2	Lanceolado	Rancho Francés		Superficie	Cuarzo	2	4.4	35.7	18.2	6.2	7	2	2	1	3	1	2	4	1	4	0	0	0	3	4	
INAH	40837	2	Lanceolado	Boquillas	N3374906 E450340	Superficie	Latita	1	10.2	54.1	20.0	9.6	12	2	2	3	3					1	0	0	0	4	4	
INAH	40842	2	Lanceolado	El Canal	N3374477 E450522	Superficie	Riolita	1	17.0	70.5	20.4	12	13	1	2	1	3					5	0	0	0	3	4	
INAH	40846	2	Lanceolado	El Canal	N3374463 E450202	Superficie	Cuarcita	1,2	9.8	R50	21.7	17	6	2	2		3					3,4	0	0	0	3	4	
INAH	40930	2	Lanceolado	Rancho Francés	Elemento 230-7B	1	Diorita	1	12.0	62.7	25.1	7.9	10	2	2	6	3					5	0	0	0	3	4	
INAH	41836	2	Lanceolado	Mamut	N3374157 E448646	Superficie	Latita	1	8.5	54.4	20.1	7.6	0	2	2	1	3					5	1,0	0	0	3	4	
INAH	43150	2	Lanceolado	Los Entierros	N3374447 E449815	Superficie	Sílex	1	22.9	69.7	22.9	7.5	0	2	1	1	3					3	1	0	0	4	4	
INAH	43429	2	Lanceolado	Obsidiana	N3374023 E450658	Superficie	Basalto	1	14.1	68.2	21.8	12.5	14	2	1	1	3					5	0	0	0	3	4	
INAH	34719	2	Paralelo	Dos Pisos		Superficie	Sílex	6	5.5			6.1	0		2		3					3	1	0	0	4	4	
INAH	34963	2	Paralelo	Hornos Alineados	Cala 3	40-60 cm	Sílex	3,6	8.8		31.7	7.8	0		2		3							0	0	4	4	
INAH	38688	2	Paralelo	Hornos Alineados	Elemento 89	Superficie	Riolita	3	7.7		21.2	11.2	2	2	2		3					4	0	0	0	3	4	
INAH	38688	2	Paralelo	Hornos Alineados	Elemento 90	Superficie	Sílex	3	6.0		31.5	5.7	0		2		3					3	1	0	0	4	4	
INAH	19407	2	Paralelo	El Canal		Superficie	Cuarcita	1	9.8	49.0	22.8	9	10	2	2		3					5	0	0	0	3	4	
INAH	19540	2	Paralelo	Hornos Alineados		Superficie	Basalto	1	21.5	48.3	29.2	14.3	11	4	2	6	3					5	0	0	0	3	4	
INAH	34712	2	Paralelo	Los Montículos		Superficie	Esquisto	1	15.0	52.4	28.4	9.7	9	1	2		3					5	0	0	0	3	4	
INAH	39149	2	Paralelo	Los Entierros		Superficie	Cuarzo	1	26.4	61.2	30.0	12.3	7	4	2	6	3					5	0	0	0	4	4	
INAH	39246	2	Paralelo	Los Entierros	N3374075 E449989	Superficie	Cuarcita	1	39.7	83.1	32.0	13.4	0	4	2	6	3					3	0	0	0	4	4	
INAH	18310	2	Triangular	Mamut		Superficie	Latita	2	7.7	R50	30.5	9	2	1	2		3					4	0	0	0	3	4	
INAH	34809	2	Triangular	Dos Pisos		Superficie	Esquisto	3	5.0	R 59	27.4	5.3	6	1	2		3					5	0	0	0	3	4	
INAH	38688	2	Triangular	Hornos Alineados	Elemento 89	Superficie	Sílex	3	4.2	R44	28.8	6	4	1	2		3					5	0	0	0	4	4	
INAH	39091	2	Triangular	Hornos Alineados		Superficie	Cuarzo	3	2.5		27.8	6	6	2		2	3					4	0	0	0	4	4	
INAH	18024	2	Triangular	Viejo Campamento	Elemento 1	Superficie	Cuarzo	1	6.9	29.7	29.8	8.7	2	1	2	4	3					2	0	0	0	2	4	
INAH	40413	2	Triangular	Hornos Alineados	Elemento 300	Interior	Ignea	2	4.6	45.0	23.8	5.1	3	1	2		3					4	0	0	0	3	4	
ASM	A-21102-X-2	1	Lanceolado			Superficie	Cuarzo	3	56.4		44.2	21.3	11	4	2		3					4	1,0	0	0	2	4	
ASM	A-39.059-X(M60)	1	Lanceolado			Superficie	Basalto	1	25.1	66.0	25.6	17.1	9	2	2	1	3					5	0	0	0	2	4	
ASM	A-39.059-X(M45)	1	Lanceolado			Superficie	Cuarcita	1	29.0	57.7	33.8	16.8	14	5	2	6	3					5	0	0	0	2	4	
ASM	A-21102-X-1	1	Lanceolado			Superficie	Cuarzo	1	29.3	66.7	31.5	14.2	5	4	2	1	3					4	0	0	0	3	4	
ASM	A-21103-X-1	1	Lanceolado			Superficie	Cuarzo	1	20.5	61.2	30.7	13.4	25	5	2	6	3					5	0	0	0	3	4	
ASM	A-21103-X-2	1	Lanceolado			Superficie	Cuarzo	1	29.1	63.9	36.4	11.9	14	2	2	6	2	1			4	1	5	0	0	0	3	4
ASM	A-21112-X-1	1	Lanceolado			Superficie	Cuarzo	1	22.1	63.9	33.1	10	19	2	2	4	3					5	0	0	0	3	4	
ASM	A-39.059-X(M47)	1	Lanceolado			Superficie	Riolita	1	26.3	70.9	29.1	15.1	3	2	2	1	3					4	0	0	0	3	4	
ASM	A-39.059-X(M75)	1	Lanceolado			Superficie	Riolita	1	45.7	64.6	36.7	20.4	-2.5	2	2	6	3					4	0	0	0	2	4	
ASM	A-39.059-X(M8)	1	Lanceolado			Superficie	Riolita	1	30.1	68.7	35.3	15.7	3	2	2	1	2	1			4	1	4	0	0	0	2	4
ASM	A-21102-X-3	1	Triangular			Superficie	Cuarzo	1	39.1	73.5	37.7	15	5	8	2	5	3					3	0	0	0	3	4	
ASM	A-21106-X-4	1	Triangular			Superficie	Riolita	1	60.4	75.1	49.5	18.9	21	1	2	1	3	1	2	4	1	5	0	0	0	2	4	
ASM	A-26975-X-15	2				Superficie	Sílex	5	0.3							1	1									5	4	
ASM	23508	2				Superficie	Sílex	5	18.5		39.5	7.4			2	1										0	4	4
ASM	A-21121-X-2	2	Lanceolado			Superficie	Basalto	2	8.8		21.4	8.2	9	2	1		3					5	0	0	0	4	4	
ASM	A-21119-X-2	2	Lanceolado			Superficie	Basalto	7	15.0		36.4	7.7	6	1	2		3					4	1,0	0	0	4	4	
ASM	A-21115-X-4	2	Lanceolado			Superficie	Basalto	5	9.9		32.0	6.3	8		2		3					5	0	0	0	4	4	

Tabla 7.1. Atributos métricos y morfológicos de los bifaciales de La Playa (3 de 4 páginas).

Colección	Bolsa	Etapas Tecnológica	Tipo de Bifacial	Área	Procedencia	Nivel	Materia Prima	Condición	Peso	Largo Total	Ancho Max Cuerpo	Grosor Max	Convexidad Base	Forma Cuerpo	Aserrado	Terminación Distal	Tipo Embrague	Muesca Posición	Muesca Alineación	Muesca Forma	Muesca Profundidad	Tipo Base	Pulido Lateral	Pulido Basal	Retrabajado	Tecnología	Lasqueo Patrón
ASM	A-21117-X-3	2	Lanceolado			Superficie	Esquisto	3	24.1		31.0	13.8	-1	2	2	3					2	0	0	0	2	4	
ASM	A-21111	2	Lanceolado			Superficie	Ignea	1	12.6	55.9	24.5	9.6	9	2	2	1	3					5	0	0	0	3	4
ASM	A-21116-X-1	2	Lanceolado			Superficie	Andesita	2	18.9	R70	28.4	9.5	20	2	2		3					5	0	0	0	2	4
ASM	A-21116-X-2	2	Lanceolado			Superficie	Andesita	1	21.0	82.4	22.1	11.2	6	2	2	1	3					4	0	0	0	2	4
ASM	A-21118-X-1	2	Lanceolado			Superficie	Basalto	1	12.0	68.2	19.4	8.7	17	2	2	1	3					5	0	0	0	2	4
ASM	A-21118-X-2	2	Lanceolado			Superficie	Basalto	1	16.9	71.6	23.0	11.9	28	2	2	1	3					5	0	0	0	3	4
ASM	A-21118-X-3	2	Lanceolado			Superficie	Basalto	1	12.2	63.5	22.0	8.4	4	8	2	1	3					4	0	0	0	2	4
ASM	A-21119-X-1	2	Lanceolado			Superficie	Basalto	1	9.0	52.5	19.1	10.2	21	2	2	1	3					5	0	0	0	2	4
ASM	A-21119-X-4	2	Lanceolado			Superficie	Basalto	1	7.3	46.3	22.0	6.3	2	2	2	3	3					4	1	0	0	4	4
ASM	A-21120-X-1	2	Lanceolado			Superficie	Basalto	1	11.8	55.4	20.2	14.8	8	2	2	4	3					5	0	0	0	3	4
ASM	A-21120-X-2	2	Lanceolado			Superficie	Basalto	1	8.8	44.4	22.3	8.2	4	4	2	1	3					4	0	0	0	4	4
ASM	A-21121-X-1	2	Lanceolado			Superficie	Basalto	1	9.0	51.1	18.4	9.5	2	1	2	1	3					4	1.0	0	0	3	4
ASM	A-21121-X-3	2	Lanceolado			Superficie	Basalto	2	8.1	52.9	19.7	8.1	21	2	2		3					5	0	0	0	3	4
ASM	A-21121-X-4	2	Lanceolado			Superficie	Basalto	1	16.6	67.6	21.6	12.5	12	2	1	1	3					5	0	0	0	3	4
ASM	A-21122-X-1	2	Lanceolado			Superficie	Basalto	1	6.9	52.5	16.7	8.1	2	1	2	1	3					4	0	0	0	3	4
ASM	A-21122-X-4	2	Lanceolado			Superficie	Basalto	1	10.8	54.9	20.8	10.3	1	1	2	1	3					3	0	0	0	3	4
ASM	A-21119-X-3	2	Lanceolado			Superficie	Basalto	1	4.7	43.0	16.7	5.7	18	2	2	1	3					5	0	0	0	3	4
ASM	A-21122-X-3	2	Lanceolado			Superficie	Basalto	1	5.0	41.7	18.9	7	11	1	2	1	3					5	0	0	0	4	4
ASM	A-21114-X-1	2	Lanceolado			Superficie	Diorita	1	5.0	39.4	18.8	6.7	10	2	2	1	3					5	0	0	0	3	4
ASM	A-39.059-X(M37)	2	Lanceolado			Superficie	Diorita	1	6.7	49.1	17.0	8.7	7	2	2	4	3					5	0	0	0	2	4
ASM	A-21114-X-2	2	Lanceolado			Superficie	Esquisto	1	10.6	60.7	17.8	9.6	14	2	2	4	3					5	0	0	0	2	4
ASM	A-21116-X-3	2	Lanceolado			Superficie	Esquisto	1	15.6	76.8	22.6	10.6	17	1	2	1	3					5	0	0	0	2	4
ASM	A-21112-X-4	2	Lanceolado			Superficie	Granodiorita	1	33.2	82.2	29.8	17.3	27	1	2	1	3					5	0	0	0	3	4
ASM	A-21113-X-1	2	Lanceolado			Superficie	Latita	1	23.9	68.5	33.7	9.1	7	2	2	6	3					4	0	0	0	3	4
ASM	A-21113-X-2	2	Lanceolado			Superficie	Latita	1	10.1	51.7	22.7	7.4	2	2	2	1	3					4	1.0	0	0	3	4
ASM	A-21113-X-3	2	Lanceolado			Superficie	Latita	1	9.8	57.5	20.5	8	2	2	2	1	3					4	0	0	0	4	4
ASM	A-21113-X-4	2	Lanceolado			Superficie	Latita	1	9.6	61.2	20.6	8.6	21	1	2	1	3					5	0	0	0	3	4
ASM	A-21113-X-5	2	Lanceolado			Superficie	Latita	1	9.2	45.6	24.2	10.4	13	2	2	4	3					5	0	0	0	2	4
ASM	A-21120-X-3	2	Lanceolado			Superficie	Latita	1	10.6	64.5	18.8	10.1	16	2	2	1	3					5	0	0	0	2	4
ASM	A-21122-X-5	2	Lanceolado			Superficie	Latita	1	6.7	53.0	17.0	8.5	-1	2	2	1	3					2	0	0	0	3	4
ASM	A-21114-X-3	2	Lanceolado			Superficie	Riolita	2	20.7	R70	26.2	17.3	29	2	2		3					5	0	0	0	2	4
ASM	A-21115-X-2	2	Lanceolado			Superficie	Riolita	1	16.2	75.9	23.7	9.1	3	2	2	2	3					4	0	0	0	3	4
ASM	A-21115-X-3	2	Lanceolado			Superficie	Riolita	1	17.9	62.7	26.8	10	3	2	2	1	3					3	0	0	0	2	4
ASM	A-21114-X-4	2	Lanceolado			Superficie	Riolita	2	10.7	R60	21.6	9.1	11	1	2		3					5	1.0	0	0	3	4
ASM	A-21104	2	Lanceolado			Superficie	Riolita	1	57.9	118.2	34.0	14.5	4.5	2	2	1	1	1	2	4	1	4	0	0	0	2	4
ASM	A-21137-X-3	2	Lanceolado			Superficie	Latita	1	18.2	78.7	20.5	12.9	3.5	2	1	1	2	1	2	5	1	4	0	0	0	4	4
ASM	A-21117-X-4	2	Lanceolado			Superficie	Riolita	1	7.3	51.4	20.8	7.6	0	2	1	1	3					3	0	0	0	4	4
ASM	A-21112-X-3	2	Lanceolado			Superficie	Sílex	1	7.4	49.8	19.2	8.5	8	1	2	1	3					5	1.0	0	0	4	4
ASM	A-39.059-X(M36)	2	Paralelo			Superficie	Basalto	1	19.5	62.5	23.2	14.8		4	2	6	3						0	0	0	2	4
ASM	A-21106-X-1	2	Paralelo			Superficie	Cuarcita	1	37.3	75.2	32.8	15.5		4	2	6	3						0	0	0	2	4
ASM	A-21112-X-2	2	Triangular			Superficie	Cuarzo	1	3.4	37.3	15.1	5.4	2	2	2	1	3					4	0	0	0	4	4
ASM	A-39.059-X(M22)	2	Triangular			Superficie	Diorita	1	5.3	44.0	16.4	7.1	-1	1	2	1	3					2	0	0	0	4	4

Tabla 7.1. Atributos métricos y morfológicos de los bifaciales de La Playa (4 de 4 páginas).

Colección	Bolsa	Forma de Cuerpo	Área	Procedencia	Nivel	Materia Prima	Tipo Lítica	Condición	Peso	Largo Total	Largo de la proyección	Largo Cuerpo	Ancho Max Proyección	Ancho Min Proyección	Groeso Proyección	Ancho Max Cuerpo	Groeso Cuerpo	Hombro	Terminación Distal	Tipo Enmange	Muesca Posición	Muesca Alineación	Muesca Forma	Muesca Profundidad	Pulido Lateral	Pulido Basal	Retrabajado	Tecnología	Lasqueo Patrón
INAH	39048	Irregular	Los Entierros		Superficie	Sílex	307	2	2.5			20	7.3		5.5	18.3	5.7	1		3	1	1	4	1	0	1	0	4	4
INAH	18489	Oval	Los Montículos		Superficie	Sílex	352	1	0.7	13.7	2	11.7	1.1	1.1	1.6	7.1	5.1	2	5	3					0	0	0	4	4
INAH	18589	Oval	Conchería 1		Superficie	Sílex	307	1	0.9	22.2	12.3	9.9	6	1.7	3	7.9	5.2	2.3	1	3					0	0	0	4	4
INAH	18973	Oval	Conchería 1		Superficie	Riolita	307	1	31.2	58.6	18.6	40	14.7	6	5.6	34	17.6	2	6	3					0	0	0	3	4
INAH	19972	Oval	Hornos Alineados		Superficie	Cuarzo	307	1	1.5	28.6	11.3	17.3	7.7	2.8	4.7	7.7	5	3	1	3					0	0	0	4	4
INAH	34613	Oval	Hornos Alineados		Superficie	Latita	307	5	8.1				16.5		10.8				6									4	4
INAH	34712	Oval	Los Montículos		Superficie	Latita	307	2	8.9				1		5	18.8	9.3	3		3					0	0	0	4	4
INAH	39169	Oval	Los Entierros	Elemento 145	Interior	Sílex	307	1	2	33.6	10.3	23.3	6	3.1	2.6	12.8	4.6	3	1	3					0	0	0	4	4
INAH	41830	Oval	Manut	Malpais III	Superficie	Sílex	352	2	5.7				10.9		4.8	15.3	8	3		3					0	0	0	4	4
INAH	43286	Oval	Los Montículos	Montículo 1	Superficie	Sílex	307	2	1.8		16.7		9.6	6.2	5.9			3	5	3				1		0	3	4	
INAH	40729	Romboidal	Los Montículos	Montículo 19	Superficie	Sílex	307	1.7	4.3	41.7	11.7	30	10.8	3.4	5.8	17.3	5.9	1	1					0		1	4	4	
INAH	42759	Romboidal	Los Montículos	Sondeo 15	1	Sílex	307	2	2.1		10.9		11.9	6	5	10.6	5.1	2	5	1				0		0	3	4	
INAH	19407	Triangular	El Canal		Superficie	Sílex	307	1	2.8	32	7.7	24.3	5	2.6	3.2	17.4	7.1	2	3	3				0	1	0	3	4	
INAH	19622	Triangular	Hornos Alineados		Superficie	Riolita	307	1	7.6	45.1	32.7	12.4	20.7	3.8	6.9	22.2	8.1	2	1	3				0	0	0	3	4	
INAH	34819	Triangular	Dos Pisos	N3372923 E449474	Superficie	Cuarzo	352	3	4.3		6.8		5.5	2.4	3.7	21.1	7.4	3	3					0		1	4	4	
INAH	38674	Triangular	Hornos Alineados		Superficie	Sílex	307	1	6.6	42.2	17.3	24.9	10	2.3	2.8	30.7	8	1	2	3				0	0	0	4	4	
INAH	38742	Triangular	Hornos Alineados	Elemento 141	Superficie	Sílex	307	1	1.6	23.4	10.5	12.9	8.5	2.6	3.7	11.1	6.7	3	1	3				0	0	0	4	4	
INAH	42259	Triangular	Rancho Francés	Elemento 230	1	Sílex	352	1	1.8	24.7	3.1	21.6	3.8	3.8	2.2	13.8	4.5	3	1	3				1		1	4	4	
INAH		Triangular			Superficie	Sílex	352	1	1.5	21.2	4.9	16.3	5.9	3.2	2.8	18.9	8.3	3	1	3				0	0	0	4	4	
INAH	40508		Rancho Francés	Elemento 231	Interior	Sílex	307	5	3		31.5		12.7	5.8	6.5				6								3	4	
INAH	40617		Rancho Francés	Elemento 231	2	Sílex	307	5	0.8		11.6		10.2	6.1	4.1			3	1	3	1		4	1	0		0	3	4
INAH	40644		Rancho Francés	Elemento 231	Limpieza	Sílex	307	5	0.6				8.2	3.4	3.3				1									4	4
ASM	A-21145-X-2	Oval			Superficie	Sílex	352	1	1.7	27.2	8.5	18.7	7.1	2.3	4.7	9.6	6.3	3	1	3				0	0	0	3	4	
ASM	A-21115-X-1	Oval			Superficie	Riolita	307	1	9	50.1	9.4	40.7	8.7	4	4.9	11.3	11.9	2	1	1				0	0	1	4	4	
ASM	A-21123-X-1	Triangular			Superficie	Sílex	307	1	2.7	30.8	19.5	11.3	12.7	5.6	4.8	15.8	5.2	2	4	3	1	1	4	1	0	0	0	4	4
ASM	A-21123-X-3	Triangular			Superficie	Cuarzo	307	2	7.3				15.3		6	25.4	7.8	2		3				0	0	0	4	3	

Tabla 7.2. Atributos métricos y morfológicos de los taladros de La Playa