

**Anexo.** Relación de muestras a exportar.

**MUESTRAS DE FRAGMENTOS DE CARBÓN PARA EXPORTACIÓN:  
PROYECTO DE INVESTIGACIÓN ARQUEOLÓGICA CAMPANAYUQ RUMI 2022**

N° Muestra	N° Caja	N° Bolsa	Sector	Unidad	Cuadrante	Capa	Nivel	Contexto	Peso	Observaciones	Fecha
Muestra 1	43	6	A	1	A4	5	-	-	2.7	Relleno	14/09/2022
Muestra 2	43	36	A	2	E4	3	-	-	16.7	-	14/09/2022
Muestra 3	43	38	A	2	E10	3	-	-	2.6	-	14/09/2022
Muestra 4	43	41	A	2	E6	4	-	-	5.0	-	14/09/2022
Muestra 5	43	43	A	2	E7	5	-	-	1.2	Piedras grandes	22/09/2022
Muestra 6	43	44	A	2	E6	6	-	-	2.2	Piedras grandes	24/09/2022
Muestra 7	44	71	A	3	B2	4	-	-	9.7	-	21/09/2022
Muestra 8	44	74	A	3	A2	5	-	-	31.6	-	21/09/2022
Muestra 9	44	86	A	3	B4	6	-	-	34.7	-	27/09/2022
Muestra 10	44	104	B	4	A5	6	-	-	3.1	Interior recinto	18/06/2022
Muestra 11	45	31	A	2	C5	1	-	contexto 027	2.7	-	09/09/2022
Muestra 12	45	33	A	2	E6	3	2da p	contexto 029	7.1	-	14/09/2022
Muestra 13	45	34	A	2	E6	4	3ra p	contexto 029	2.4	-	14/09/2022
Muestra 14	45	35	A	3	B4	4	-	contexto 001	10.0	-	20/09/2022
Muestra 15	45	39	B	4	D3-E3	3	4	1	5.7	-	09/09/2022
Muestra 16	45	45	B	4	C4	5	2	7	4.5	-	16/09/2022

**MUESTRAS DE FRAGMENTOS DE CERAMICA PARA EXPORTACIÓN:  
PROYECTO DE INVESTIGACIÓN ARQUEOLÓGICA CAMPANAYUQ RUMI 2022**

N° Muestra	N° Caja	N° Bolsa	Sector	Unidad	Cuadrante	Capa	Nivel	Contexto	Total Fragmen.	Peso Gr.	Fecha
Muestra 1	5	163	A	3	B4	2	-	-	1	27	12/09/2022
Muestra 2	5	160	A	3	B2	2	-	-	1	6	12/09/2022
Muestra 3	5	158	A	3	B1	2	-	-	1	4	13/09/2022
Muestra 4	5	156	A	3	A4	2	-	-	1	2.5	12/09/2022
Muestra 5	5	162	A	3	B3	2	-	-	1	3	14/09/2022
Muestra 6	5	162	A	3	B3	2	-	-	1	8.5	14/09/2022
Muestra 7	5	162	A	3	B3	2	-	-	1	13.6	14/09/2022
Muestra 8	5	159	A	3	B3	2	-	-	1	10.8	14/09/2022
Muestra 9	5	157	A	3	A4	2	-	-	1	6.1	14/09/2022
Muestra 10	5	156	A	3	A4	2	-	-	1	1.6	12/09/2022
Muestra 11	6	169	A	3	B2	3	-	-	1	7.5	16/09/2022
Muestra 12	6	168	A	3	B1	3	-	-	1	9.6	16/09/2022
Muestra 13	6	171	A	3	B4	3	-	-	1	18.8	13/09/2022
Muestra 14	6	172	A	3	B4	3	-	-	1	16.4	15/09/2022
Muestra 15	6	168	A	3	B1	3	-	-	1	23.4	16/09/2022
Muestra 16	6	169	A	3	B2	3	-	-	1	4.7	16/09/2022
Muestra 17	6	166	A	3	A3	3	-	-	1	4.5	17/09/2022
Muestra 18	6	165	A	3	A2	3	-	-	1	8.6	17/09/2022

Muestra 19	6	171	A	3	B4	3	-	-	1	6.4	13/09/2022
Muestra 20	6	165	A	3	A2	3	-	-	1	7.2	17/09/2022
Muestra 21	6	169	A	3	B2	3	-	-	1	16.7	16/09/2022
Muestra 22	6	164	A	3	A1	3	-	-	1	9.3	17/09/2022
Muestra 23	6	168	A	3	B1	3	-	-	1	9.9	16/09/2022
Muestra 24	6	172	A	3	B4	3	-	-	1	18.4	15/09/2022
Muestra 25	6	171	A	3	B4	3	-	-	1	11.9	13/09/2022
Muestra 26	6	167	A	3	A4	3	-	-	1	9	17/09/2022
Muestra 27	6	171	A	3	B4	3	-	-	1	7.6	13/09/2022
Muestra 28	6	164	A	3	A1	3	-	-	1	4	17/09/2022
Muestra 29	6	171	A	3	B4	3	-	-	1	9.1	13/09/2022
Muestra 30	6	172	A	3	B4	3	-	-	1	5	15/09/2022
Muestra 31	6	171	A	3	B4	3	-	-	1	9.3	13/09/2022
Muestra 32	6	166	A	3	A3	3	-	-	1	9.4	17/09/2022
Muestra 33	6	166	A	3	A3	3	-	-	1	3	17/09/2022
Muestra 34	6	170	A	3	B3	3	-	-	1	2.2	16/09/2022
Muestra 35	6	171	A	3	B4	3	-	-	1	3.3	13/09/2022
Muestra 36	6	169	A	3	B2	3	-	-	1	7.3	16/09/2022
Muestra 37	6	167	A	3	A4	3	-	-	1	3	17/09/2022
Muestra 38	6	168	A	3	B1	3	-	-	1	3.1	16/09/2022
Muestra 39	6	172	A	3	B4	3	-	-	1	0.9	15/09/2022
Muestra 40	6	164	A	3	A1	3	-	-	1	3.7	17/09/2022
Muestra 41	6	165	A	3	A2	3	-	-	1	7.9	17/09/2022
Muestra 42	6	171	A	3	B4	3	-	-	1	4.7	13/09/2022
Muestra 43	6	172	A	3	B4	3	-	-	1	4.1	15/09/2022
Muestra 44	6	172	A	3	B4	3	-	-	1	2.8	15/09/2022
Muestra 45	6	165	A	3	A2	3	-	-	1	2.8	17/09/2022
Muestra 46	6	168	A	3	B1	3	-	-	1	3.1	16/09/2022
Muestra 47	6	166	A	3	A3	3	-	-	1	2.5	17/09/2022
Muestra 48	6	172	A	3	B4	3	-	-	1	2.8	15/09/2022
Muestra 49	6	164	A	3	A1	3	-	-	1	3	17/09/2022
Muestra 50	6	171	A	3	B4	3	-	-	1	4	13/09/2022
Muestra 51	6	171	A	3	B4	3	-	-	1	2.4	13/09/2022
Muestra 52	6	167	A	3	A4	3	-	-	1	2.7	17/09/2022
Muestra 53	6	171	A	3	B4	3	-	-	1	1.5	13/09/2022
Muestra 54	6	181	A	3	B4	4	-	-	1	3.3	20/09/2022
Muestra 55	6	179	A	3	B3	4	-	-	1	6	20/09/2022
Muestra 56	7	183	A	3	B2	4	-	-	1	1.7	21/09/2022
Muestra 57	6	177	A	3	B1	4	-	-	1	1.5	20/09/2022
Muestra 58	7	183	A	3	B2	4	-	-	1	23.5	21/09/2022
Muestra 59	6	181	A	3	B4	4	-	-	1	2.8	20/09/2022
Muestra 60	6	174	A	3	A2	4	-	-	1	4.8	00/01/1900
Muestra 61	6	177	A	3	B1	4	-	-	1	7.9	20/09/2022
Muestra 62	7	182	A	3	B2	4	-	-	1	5.1	21/09/2022
Muestra 63	6	181	A	3	B4	4	-	-	1	10.5	20/09/2022

Muestra 64	7	184	A	3	A1	5	-	-	1	14.9	21/09/2022
Muestra 65	7	187	A	3	A4	5	-	-	1	4.1	21/09/2022
Muestra 66	7	186	A	3	A3	5	-	-	1	4.5	21/09/2022
Muestra 67	7	185	A	3	A2	5	-	-	1	10.5	21/09/2022
Muestra 68	7	185	A	3	A2	5	-	-	1	23.6	21/09/2022
Muestra 69	7	185	A	3	A2	5	-	-	1	2.4	21/09/2022
Muestra 70	7	189	A	3	B2	5	-	-	1	3.4	21/09/2022
Muestra 71	7	184	A	3	A1	5	-	-	1	8.4	21/09/2022
Muestra 72	7	184	A	3	A1	5	-	-	1	5.1	21/09/2022
Muestra 73	7	186	A	3	A3	5	-	-	1	3.1	21/09/2022
Muestra 74	7	187	A	3	A4	5	-	-	1	4	21/09/2022
Muestra 75	3	148	A	3	B3	S	-	-	1	4.9	10/09/2022
Muestra 76	7	191	A	3	B4	5	-	-	1	6.9	23/09/2022
Muestra 77	7	185	A	3	A2	5	-	-	1	3.4	21/09/2022
Muestra 78	7	185	A	3	A2	5	-	-	1	3.2	21/09/2022
Muestra 79	7	191	A	3	B4	5	-	-	1	6.4	23/09/2022
Muestra 80	7	184	A	3	A1	5	-	-	1	12	21/09/2022
Muestra 81	7	185	A	3	A2	5	-	-	1	4.1	21/09/2022
Muestra 82	7	187	A	3	A4	5	-	-	1	3	21/09/2022
Muestra 83	7	185	A	3	A2	5	-	-	1	3.8	21/09/2022
Muestra 84	7	190	A	3	B3	5	-	-	1	5.1	21/09/2022
Muestra 85	7	185	A	3	A2	5	-	-	1	3.7	21/09/2022
Muestra 86	8	195	A	3	B2	6	-	-	1	7.8	26/09/2022
Muestra 87	8	192	A	3	A1	6	-	-	1	3.7	27/09/2022
Muestra 88	8	192	A	3	A1	6	-	-	1	6.1	27/09/2022
Muestra 89	8	197	A	3	B4	6	-	-	1	7.2	27/09/2022
Muestra 90	8	195	A	3	B2	6	-	-	1	2.1	26/09/2022
Muestra 91	8	195	A	3	B2	6	-	-	1	2.3	26/09/2022
Muestra 92	8	197	A	3	B4	6	-	-	1	3.5	27/09/2022
Muestra 93	8	196	A	3	B3	6	-	-	1	3.1	26/09/2022
Muestra 94	8	197	A	3	B4	6	-	-	1	1.8	27/09/2022
Muestra 95	8	195	A	3	B2	6	-	-	1	3.7	26/09/2022
Muestra 96	8	195	A	3	B2	6	-	-	1	2.1	26/09/2022
Muestra 97	8	197	A	3	B4	6	-	-	1	2.3	27/09/2022
Muestra 98	8	195	A	3	B2	6	-	-	1	4.8	26/09/2022
Muestra 99	8	197	A	3	B4	6	-	-	1	2.6	27/09/2022
Muestra 100	3	139	A	2	E6	4	2	29	1	3.9	12/09/2022
Muestra 101	4	154	A	3	A3	1	-	-	1	2	13/09/2022
Muestra 102	4	154	A	3	A3	1	-	-	1	2	13/09/2022
Muestra 103	3	140	A	2	E6	4	2	29	1	3.1	12/09/2022
Muestra 104	3	140	A	2	E6	4	2	29	1	4.9	12/09/2022
Muestra 105	3	140	A	2	E6	4	2	29	1	3.9	12/09/2022
Muestra 106	3	141	A	2	E6	4	4	29	1	5.1	12/09/2022
Muestra 107	3	141	A	2	E6	4	4	29	1	4.6	12/09/2022
Muestra 108	3	141	A	2	E6	4	4	29	1	14.6	12/09/2022

**MUESTRAS DE FRAGMENTOS DE OSEO ANIMAL PARA EXPORTACIÓN:  
PROYECTO DE INVESTIGACIÓN ARQUEOLÓGICA CAMPANAYUQ RUMI 2022**

N° Muestra	N° Caja	N° Bolsa	Sector	Unidad	Cuadrante	Capa	Nivel	Contexto	Total Fragm.	Peso Gr.	Fecha
Muestra 1	38	105	A	3	A4	5	-	-	1	60	22/09/2022
Muestra 2	32	80	A	3	B4	2	-	-	1	35	16/09/2022
Muestra 3	26	61	A	3	A4	1	-	-	1	45	13/09/2022
Muestra 4	37	102	A	3	A3	5	-	-	1	30	22/09/2022
Muestra 5	32	79	A	3	A3	2	-	-	1	30	14/09/2022
Muestra 6	41	115	A	3	B1	6	-	-	1	60	27/09/2022
Muestra 7	40	112	A	3	A1	6	-	-	1	35	28/09/2022
Muestra 8	34	90	A	3	B4	3	-	-	1	20	20/09/2022
Muestra 9	33	87	A	3	B2	3	-	-	1	25	20/09/2022
Muestra 10	30	73	A	3	A3	2	-	-	1	20	17/09/2022