

Anexo

| N° | N° de muestra | Elemento | N° de registro | N° de entierro/ procedencia | Peso (g) | Fase ¹ | Tipo de análisis ² |
|----|---------------|---------------------|----------------|--------------------------------|----------|-------------------|-------------------------------|
| 1 | 2024KW-H1 | Mandíbula inferior | 22KW-U-H26 | 22KW-TM1 | 22.89 | ID | Sr Isótopo |
| 2 | 2024KW-H2 | Craneo | 22KW-U-H28 | 22KW-TM1 | 15.01 | ID | ADN |
| 3 | 2024KW-H3 | Costillas | 22KW-U-H9 | 22KW-TM1 | 4.34 | ID | C,N Isótopo 14C fechado |
| 4 | 2024KW-H4 | Diente | 22KW-J-H41 | 22KW-TM2 | 2.41 | ID | Sr Isótopo, ADN |
| 5 | 2024KW-H5 | Costillas | 22KW-J-H37 | 22KW-TM2 | 1.81 | ID | C,N Isótopo 14C fechado |
| 6 | 2024KW-H6 | Fragmentos de Hueso | 19KW-W-H35 | 19KW-TM1 | 2.06 | CP | C,N Isótopo 14C fechado |
| 7 | 2024KW-H7 | Fragmentos de Hueso | 19KW-W-H19 | 19KW-TM2 | 2.27 | CP | C,N Isótopo 14C fechado |
| 8 | 2024KW-H8 | Fragmentos de Hueso | 19KW-W-H14 | 19KW-TM3 | 3.13 | CP | C,N Isótopo 14C fechado |
| 9 | 2024KW-H9 | Costillas | 19KW-W-H4 | | 1.63 | CP | C,N Isótopo 14C fechado |
| 10 | 2024KW-H10 | Craneo | 19KW-W-H6 | | 2.96 | CP | C,N Isótopo 14C fechado |
| 11 | 2024KW-H11 | Fragmentos de Hueso | 19KW-W-H8 | | 1.16 | CP | C,N Isótopo 14C fechado |
| 12 | 2024KW-H12 | Fragmentos de Hueso | 19KW-W-H12 | | 0.64 | CP | C,N Isótopo 14C fechado |

¹ ID: KW: fase Kuntur Wasi, CP: fase Copa, ST: fase Sotera.

² Sr: Estroncio, C: Carbono, N: Nitrógeno