

ANEXO 1. RELACIÓN DE MUESTRAS A EXPORTAR

Exportación de muestras del del "Proyecto de Investigación Arqueológica: Conjunto Arquitectónico Patipampa - Huari. Temporada de campo 2024. Ayacucho - Perú"									
Material		Procedencia		# de muestras	Peso neto (gr)	Contexto Arqueológico	Análisis	Laboratorios	Destructivo
#	Tipo	Sitio Arqueológico	Intervención						
1	Botánico carbonizado-muestras de suelo	Cuadrante A del Conjunto Arquitectónico Patipampa - Z.A.M. Huari Sector B1 (Pacaycasa, Huamanga, Ayacucho)	PIA "Conjunto Arquitectónico Patipampa - Huari. Temporada de campo 2024. Ayacucho - Perú" (RD N° 385-2024-DCIA-DGPA-VMPCIC/MC del 04.09.2024)	7	278.06	Relleno (de probable tumba disturbada, sobre roca madre), piso, intrusión y canal	SEM e Isótopos Estables (C, N y O)	Laboratory of Ancient Food and Farming (LAFF) de la Universidad de Binghamton – Vestal, Nueva York, Estados Unidos de América	Sí
2	Carbón-semillas			2	0.54	Piso y zanja de muro	Datación por radiocarbono-AMS	Woods Hole Oceanographic Institution - Woods Hole, Massachusetts, Estados Unidos de América	Sí
3	Cerámico-tiestos			55	742.04	Relleno (sobre piso, de probable tumba disturbada, de recinto) y zona agricultura	Petrografía, XRD, SEM y XRF	Analytical & Diagnostics Laboratory (ADL) de la Universidad de Binghamton – Vestal, Nueva York, Estados Unidos de América	No
TOTAL		1	1	64	1020.64				