

## ANEXO

N°	Material	Intervención	Número de muestras	Tipo de Análisis	Destructivo	Laboratorio	Procedencia	Peso (gr.)
1	Gasterópodo terrestre	PIA-PIP Caverna de Quiocta, Amazonas (R.D. 460-2022-DCIA/MC del 16.12.2022)	1	Fechado Radiocarbónico C14 con la técnica de AMS (Datación absoluta)	Sí	Laboratorio DIRECTAMS Radiocarbon Dating Service en el estado de Washington-Estados Unidos de América	Caverna de Quiocta (Lámud, Luya, Amazonas)	4
2	Costilla humana		1					30
3	Carbón vegetal		1					52
		<b>TOTAL</b>	<b>3</b>	<b>1</b>		<b>1</b>		<b>86</b>