



ANÁLISIS QUÍMICO DE SUELOS ARQUEOLÓGICOS. PROTOCOLO DE MUESTREO

1.- Replanteo de cuadrícula en el interior de la estancia. Los puntos de muestreo se localizan a una distancia de 1 m entre sí, salvo contra los cerramientos perimetrales de la estancia, de los que se sitúan a 50 cm. Ordenar numéricamente los puntos de muestreo.

1	2	3	4	5	6	
					100cm	50cm
7	8	9	10	11	12	
13	14	15	16	17	18	
19	20	21	22	23	24	
25	26	27	28	29	30	31

2.- Toma de muestras: Recoger 50 g. de sedimento en cada punto de muestreo durante la excavación del estrato, evitando contaminaciones de otros estratos. No manipular directamente con las manos y limpieza perfecta de los útiles después de su empleo en cada punto de muestreo. Guardar el sedimento en un tubo de ensayo, con la sigla de identificación de la muestra y su punto de muestreo de referencia en la cuadrícula. Embolsado de cada tubo de ensayo.



3.- Embalaje y envío: a la atención: Profesor Alejandro García Álvarez-Busto. Despacho 2217. Área de Arqueología del Departamento de Historia. Facultad de Filosofía y Letras de la Universidad de Oviedo. Campus de Humanidades, Calle Amparo Pedregal, 5, Oviedo, 33011, Asturias.