



SERVICIOS AMBIENTALES Y
GEOGRÁFICOS S.A.

SERVICIOS
ESPECIALIZADOS



ARQUEOLOGÍA

Estudios de Arqueología de Línea Base

Programa de arqueología preventiva:

- Reconocimiento y Diagnóstico de Potencial Arqueológico
- Prospección y formulación de Planes de Manejo Arqueológico Estudio de Impacto Ambiental EIA
- Ejecución de Planes de Manejo Arqueológicos: Rescate y monitoreo
- Interventoría en Programas de Arqueología Preventiva:

Cumplimiento de las medidas de acuerdo a la normatividad vigente



Asesoría en:

Estudios de Arqueología Básica

Programas de Arqueología Preventiva

Tratamiento y Análisis de Material Arqueológico

Asesoría y Desarrollo de Programas de Gestión del Patrimonio Arqueológico:

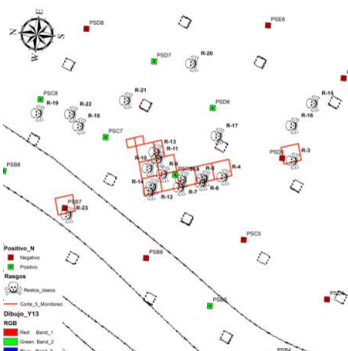
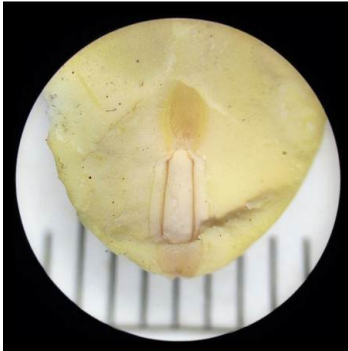
- Diseño y elaboración de unidades divulgativas: Afiches, pendones, separatas, Etc.
- Elaboración de guiones museológicos y museográficos.





SERVICIOS AMBIENTALES Y
GEOGRÁFICOS S.A.

SERVICIOS
ESPECIALIZADOS



ARQUEOLOGÍA

Análisis Bioantropológicos:

Descripción y análisis bio-antropológico del individuo y del entierro

- Prácticas mortuorias y reglas sociales y culturales

Análisis contextual:

- Análisis para reconstrucción del medio en que ocurrió el abandono del cuerpo
- Descripción antemortem y postmortem
- Análisis comparativo.

Análisis Arqueo Botánicos:

- Procesamiento de suelos y muestras de campo mediante técnicas como: cernido en húmedo y en seco y flotación de sedimentos.
- Análisis de muestras recuperadas y procesadas.
- Estudios palinológicos para reconstrucción de paleo ambientes.
- Estudios paleo-etno-botánicos de semillas, fitolitos y almidones para reconstrucción de paleo dietas.

Asesoría en recuperación de muestras arqueo botánicas y sus respectivos análisis



Análisis y asesorías en cartografía Arqueológica SIG y Análisis Espaciales:

- Elaboración de mapas para estudios arqueológicos
- Elaboración de GDB para estudios arqueológicos
- Procesamiento de datos y análisis geo arqueológicos

Asesoría y ejecución de programas de Antropología y Arqueología Forense.

