

Universidad de Panamá  
Práctica de Maestría en Arqueología  
Elaborado por Eyka Atencio cédula 4-265-729  
Viernes 26 de agosto de 2022

### **Restauración de la Olla Guácimo de la T9, Sitio Arqueológico El Caño**



Figura 1 Olla guácimo ubicada en la T9, UE 493  
Sitio Arqueológico El Caño, estado en el que se encontraba previo a la restauración (foto Atencio Eyka 2022)



Figura 2 Confección de relleno de plastilina como base para realizar el relleno del borde fragmentado (Foto Zaldívar Elías 2022)



Figura 3 Colocación y moldeado de la plastilina en el borde de la olla. (Foto Zaldívar Elías)



Figura 4. Se culmina el moldeado que sirve como base para colocar el yeso. (Foto Zaldívar Elías)

Reintegración estructural Modelado y Resane.

La pieza estaba rota en el borde sin los fragmentos disponibles para su adhesión. Se procede a realizar la reintegración estructural del bien cultural, el mismo se realiza con yeso agua destilada una base de cartón una bandeja que se usa para sostén durante el secado para fijar la pasta; al secar se retira la base de plastilina y se realiza el resane con espátula bisturí y lijas gruesa Norton p 220 y lija fina PG56 marca 3M.



Figura 5 Relleno con yeso del borde faltante en la olla guácimo (Foto Zaldívar Elías)

El resane

El proceso consistió en rellenar los espacios que quedaron después de la unión de fragmentos con la finalidad de reforzar las uniones, evitar la acumulación de polvo, cubrir el material de reposición y devolver estabilidad e integridad formal a las piezas. Se aplicó yeso con espátulas en las uniones entre las grietas sin invadir el material original, se utilizó este tipo de pasta por ser reversible, estable y compatible con la cerámica.

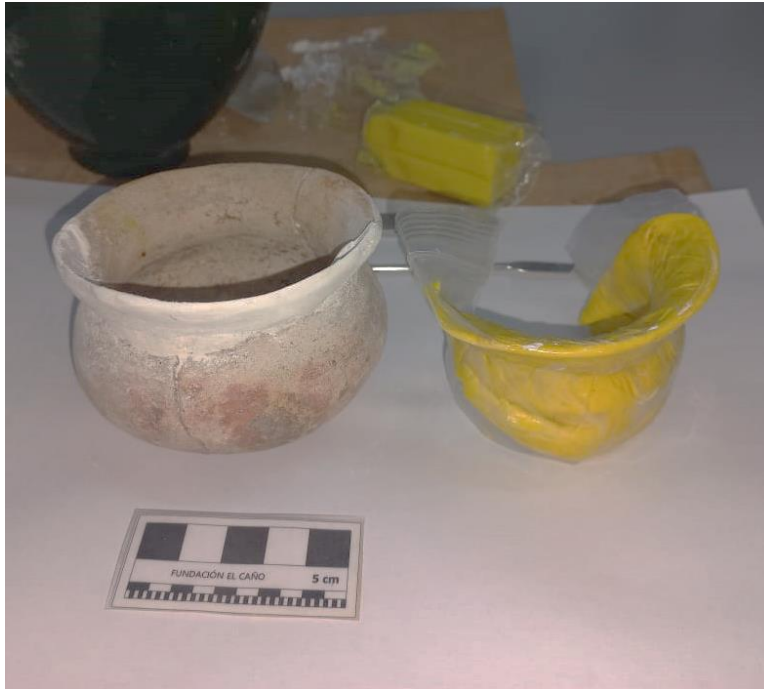


Figura 6 Imagen de la restauración Final en la olla guácimo de la T9 Sitio Arqueológico El Caño UE 493. Foto (Eyka Atencio).