

## **Proyecto de Bioarqueología de Antigua Copan (PBAC)**

### **Temporada 2022**

**Investigadora Principal:** Dr. Katherine A. Miller Wolf Profesora Asistente, University of West Florida (kmillerwolf@uwf.edu)

### **Investigadores Asociados:**

Dr. Eva Martinez Univ. Nacional Autónoma de Honduras (emartinez@unah.edu.hn)

Dr. Jorge Ramos Co-director Proyecto PICASS (jiquilite@yahoo.com)

Estudiantes de Antropología Univ. Nacional Autónoma de Honduras (emartinez@unah.edu.hn)

Lic. Kevin Cabrera University of West Florida (knc37@studetns.uwf.edu)

Lic. Tiffany Santiago University of West Florida (ts39@studetns.uwf.edu)

Lic. Meagan Pennington University of West Florida (mp162@students.uwf.edu)

Este proyecto tiene la intención de llevar a cabo la investigación de huesos humanos con fondos suministrados por el University of West Florida, Fulbright Scholar Program E.E.U.U, y Society of American Archaeology.

**OBJETIVOS:** El principal objetivo de estas actividades es llevar a cabo una investigación científica de los restos óseos humanos alojados en el Centro Regional de Investigaciones Arqueológicas en Copán Ruinas (CRIA), Honduras para (1) continuar conservar los restos óseos en Copán en el Laboratorio de Osteología (2) Dar clases a los estudiantes de Universidad Nacional Autónoma de Honduras; (3) hacer investigaciones de nivel de tesis sobre dieta, patología, desarrollo durante la niñez, y migración de mis estudiantes de Maestría en Universidad de West Florida, y (4) analizar los restos óseos excavado por Proyecto Instituto de Arqueología de las Ciencias Sociales de China (PICASS) porque soy la bioarqueologa del Proyecto PIACASS.



Conservación de Colección de Restos Humanos en Laboratorio de Osteología en Copan - Antes y Después del Trabajo de Miller Wolf.



El entierro en bloque de 1953 antes y después de la excavación en el Cajón "Inv. 46, Clave5-22"



Un ejemplo de un cráneo reconstruido con consolidante que ha fallado