

Código: PICT-2017- 2255

Area temática: Ciencias Humanas

Proyecto: Fluctuaciones paleoclimáticas, cambios en el uso del espacio regional y procesos socioculturales prehispánicos en el Valle de Yocavil (ca. 100-1535 DC)

Investigador/a responsable: MALDONADO MARIO GABRIEL

Resumen: Esta propuesta de investigación abarca el tercio central del valle de Yocavil. Se apoya en aportes ya efectuados para su lado occidental, y proyecta investigar principalmente el lado oriental. El objetivo general es proveer una visión integradora de la apropiación y uso de los espacios a lo largo del tiempo por parte de las sociedades agroalfareras prehispánicas que habitaron el valle de Yocavil. Los objetivos específicos son: 1-Characterizar las variaciones topográficas, geomorfológicas, sedimentarias, pedológicas e hidrográficas. 2-Corroborar las fluctuaciones paleoclimáticas de humedad postuladas hasta el momento. 3-Establecer la distribución regional de los asentamientos a través de la etapa agroalfarera prehispánica, y su relación con la condiciones geoambientales y paleoclimáticas. 4-Discutir la influencia de las fluctuaciones paleoclimáticas de humedad y de las características paleoambientales del área de estudio en los cambios culturales y sociopolíticos generalizados a través de la etapa agroalfarera prehispánica. 5-Establecer si los procesos de formación naturales y antrópicos afectaron las posibilidades de establecer patrones espaciales regionales y sus variaciones temporales. El abordaje teórico metodológico corresponde a la geoarqueología: 1. Registro a escala regional de asentamientos superficiales y subsuperficiales, aplicando estereoscopia, interpretación directa, etc. 2. Elaboración y/o corrección de mapas de geomorfología, hidrología, cuencas hídricas y topografía mediante SIG. 3. Prospección mediante transectas desde la ladera hasta el fondo de valle. 4. Selección de áreas muestra y mapeo de rasgos de erosión. 6. Sondeos y excavaciones en las áreas muestra, distribuidos entre la ladera y el fondo de valle, descripciones y muestreo estratigráficos. 7. Análisis de las muestras de suelos y sedimentos: granulometría, composición, presencia cualitativa de biosílices, geoquímica. 8. Análisis de los fragmentos cerámicos de superficie y de excavación (clasificación tipológica, alteraciones por desplazamientos). 9. Determinación de patrones de ocupación regional cronológicamente diferenciados por períodos o fases, incidencia de los procesos de formación regionales en su percepción. 10. Confrontación de los datos geoambientales con el modelo de fluctuaciones paleoclimáticas establecido para el valle durante los últimos 2000 años, correlación con por períodos o fases. 11. Análisis de posibles relaciones espaciales entre los patrones de ocupación regional y: las características geoambientales e hidrográficas del valle; las fluctuaciones paleoclimáticas de humedad. También de posibles relaciones entre los centros poblados con y sin características diferenciales (de ubicación, tamaño, presencia/ausencia de construcciones defensivas y/o de espacios públicos) y sectores más o menos ventajosos en términos hidrográficos, de tránsito y de visibilidad.

Palabras claves: Arqueología regional, Geoarqueología, Procesos regionales de formación de sitios, Geoambientes, Sociedades agroalfareras

Unidad ejecutora: Facultad de Ciencias Naturales