



## PROYECTO DE INVESTIGACIÓN

# PRESERVACIÓN EXCEPCIONAL EN UN SITIO ARQUEOLÓGICO COSTERO EN EL GOLFO DE NICOYA

## BIBLIOGRAFÍA

- Construmática.  
[https://www.construmatica.com/construpedia/Nivel\\_Fre%C3%A1tico\\_Colgado](https://www.construmatica.com/construpedia/Nivel_Fre%C3%A1tico_Colgado)
- FERIZ, H.1959. Zeugnisse einer unbekannten vokolumbischen Kultur in Panama. En: *Umschau in Wissenschaft und Technik Journal* 23:728-733.
- HOOPES, J. 1987. Early ceramics and the Origins of Village Life in Lower Central America. Tesis doctoral. Universidad de Harvard, Cambridge, Massachusetts.
- Red sismológica nacional (UCR-ICE): 2020.  
<https://rsn.ucr.ac.cr/documentos/educativos/geologia/5720-que-es-una-falla-inversa>
- REYES, A. 2018a. Acciones de conservación y restauración del “Metate (artefacto 112)” sitio Huiscoyol. Manuscrito. Archivo Departamento de Antropología e Historia, Museo Nacional de Costa Rica.
- ----- 2018b. Ficha clínica artefactos (artefacto 111, 113 y 114). Manuscrito. Archivo Departamento de Antropología e Historia, Museo Nacional de Costa Rica.
- SOLÍS, F. 2017. Arqueología No.DAH-059-2017. Informe de inspección denuncia de aparición de restos arqueológicos en Playa Blanca, Paquera, Puntarenas. Manuscrito. Archivo Departamento de Antropología e Historia, Museo Nacional de Costa Rica.
- VALERIO, A. L. 2018. Informe geológico del Sitio Huiscoyol P-1726. Manuscrito. Archivo Departamento de Antropología e Historia, Museo Nacional de Costa Rica.
- VARGAS, G. 2019. Análisis de la muestra osteológica del sitio arqueológico Huiscoyol (P-1726 Hs), Paquera, Puntarenas. Manuscrito. Archivo Departamento de Antropología e Historia, Museo Nacional de Costa Rica.