



Tertulia de Historia

EXPLOTACIONES DE SALINAS DE INTERIOR EN LA CAMPIÑA NEÓGENA DE LA PROVINCIA DE CÁDIZ DESDE LA PREHISTORIA HASTA LA ACTUALIDAD.

Francisco Giles Pacheco - Santiago Valiente Cánovas

Francisco Giles Pacheco

Director conservador desde 1980 a 2008. Formado en la Universidad Complutense y Universidad Autónoma de Madrid. Actualmente es codirector de Gibraltar Cave Project, investigador del grupo PAIDI-RNM-273. Director de varios proyectos de investigación y excavaciones tanto en El Puerto de Santa María como en otras localidades de la provincia. Es autor de numerosas publicaciones, tanto de Prehistoria, arqueología, paleontología, etc. En la actualidad realiza trabajos sobre la historia de la explotación de sales en el interior del neógeno gaditano

Santiago Valiente Cánovas

Doctor en Arqueología por la Universidad Autónoma de Madrid. Catedrático de la Escuela Superior de Conservación y Restauración de Bienes Culturales de Madrid. Ha dirigido numerosas campañas de excavaciones y prospecciones en las Comunidades de Madrid, Castilla La Mancha, Castilla y León y Andalucía. Ha participado en campañas de excavaciones de las Misiones Españolas en América, en concreto, en yacimientos mayas de la zona de Oxkintoc (Yucatán, México). Tiene publicados alrededor de un centenar de artículos y varios libros sobre temas arqueológicos de España, México y norte de África, etnológicos o etnoarqueológicos, y otros sobre la conservación del Patrimonio Histórico.

Sinópsis

Las Campiña gaditanas se caracterizan por ser una comarca con importantes niveles triásicos con un sustrato geológico de yesos y margas del Keuper que permiten el afloramiento de aguas salobres, mediante numerosas surgencias, manantiales y arroyos salados que discurren entre la cuenca actual neógena gaditana, En este marco geográfico desde la Prehistoria reciente y hasta época Histórica existen asentamientos de importancia estratégica que tuvieron entre sus razones de ser la de controlar los recursos salinos continentales, calzadas, cañadas y pasos naturales. Un buen ejemplo son los numerosos yacimientos arqueológicos objeto de esta conferencia.