

EDITORIALES / CARTAS

QUINTO ANIVERSARIO

ARQUEOLOGÍA IBEROAMERICANA CUMPLIÓ CINCO años a finales de enero de 2014, a pesar de enormes adversidades y sin contar con ayuda financiera de nadie. Es un proyecto independiente que ha sobrevivido a todas las zancadillas que ha recibido, sobre todo desde tierras europeas o norteamericanas. Marginada y discriminada por muchos, su mérito es evidente y así debería reconocerlo la comunidad científica internacional. Esta revista se ha abierto un hueco entre las mejores publicaciones de arqueología. La continuidad no está garantizada, ni mucho menos. Seguiremos en la brecha hasta que sus colaboradores quieran o el cansancio de su editor lo decida. A todos cuantos confiaron en este audaz proyecto, mi más sincero agradecimiento. El principal objetivo ya fue logrado. Ahora ya formamos parte de la Historia.

Pascual Izquierdo-Egea

CARTA ENVIADA A LA REVISTA
SCIENCE EN DICIEMBRE DE 2013Deciphering Economic Fluctuations
from Grave Goods

by Pascual Izquierdo-Egea

AMETHOD TO ISOLATE THE ECONOMIC FLUCTUATIONS encoded in the mortuary record was launched in early 1993. This was established by a doctoral dissertation defended at the end of that year (1). Later, it was shown that these economic fluctuations were also associated with social changes (2).

This scientific methodology (3, 4) makes it possible to achieve those milestones. It has a strong theoretical basis firmly supported by empirical evidence. While current archaeology remains a soft science, the *contextual valuation method of grave goods* opens the door to true science, as demonstrated by its outstanding results.

It is time for the international scientific community to recognize this reality. It is supported by indisputable evidence inferred from the ancient mortuary record: economic fluctuations, economic cycles, so-

cial changes, currency devaluations or inflation situations, facts that have been confirmed by Classical sources.

Social conflict can also be measured using this method. Beyond Iberians, Greeks or Romans, the ancient Americans are now revealing their secrets. In the latter case, the collapse of Teotihuacan, Monte Alban or the Classic Maya civilization can be seen through the grave goods of their neighbors. Many more great discoveries around the world may be achieved by using this methodology. What are we waiting for?

Dr. Pascual Izquierdo-Egea

Editor of the journal *Arqueología Iberoamericana*
Graus, Spain

References

1. P. Izquierdo-Egea, *Análisis funerario y reconstrucción histórica de las formaciones sociales íberas* (Autonomous University of Barcelona, Bellaterra, 1993).
2. P. Izquierdo-Egea, Fluctuaciones económicas y cambios sociales en la protohistoria ibérica, *Arx* 2-3, 107-138 (1996-97 [2000]).
3. P. Izquierdo-Egea, *Economic Archaeology of Grave Goods* (Advances in Archaeology 1, Graus, 2012).
4. P. Izquierdo-Egea, On the Contextual Valuation Method and the Economic Archaeology of Grave Goods, *Advanced Archaeology* 1, 3-12 (2013).

XX ANIVERSARIO DE UN GRAN
DESCUBRIMIENTO

En 2013 se cumplió el vigésimo aniversario del descubrimiento de las fluctuaciones y los ciclos económicos antiguos a través del registro funerario, efectuado por Pascual Izquierdo-Egea en 1993. Es un hito trascendental que contribuye a cimentar con solidez una arqueología teórica explícitamente científica. Actualmente, estos avances siguen adelante en el *Laboratorio de Arqueología Teórica* (Graus, Huesca), un centro privado de investigación dedicado a la arqueología teórica, cuantitativa y computacional; especializado en la arqueología de las fluctuaciones económicas, los cambios sociales y la conflictividad. □