



HOFMAN, C.; ANTCZAK, A. T. **Early Settlers of the Insular Caribbean: Dearchaizing the Archaic**. Leiden: Sidestone Press, 2019, 320 p.



Diego Vargas Peláez

Universidad Central de Venezuela, Venezuela

diegovargas1995@gmail.com

ORCID: <https://orcid.org/0000-0001-5276-7615>

Dos arqueólogos de larga trayectoria como Corinne L. Hofman y Andrzej T. Antczak compilan en este fascinante libro los innovadores trabajos de reconocidos y nuevos investigadores del caribe insular. En esta publicación se ofrecen nuevas visiones sobre el controversial período “arcaico” del área Circum-Caribe. El título traducido de la obra, “Pobladores tempranos del caribe insular: Desarcaizando el Arcaico”, nos invita a reflexionar en primer término sobre las categorías arqueológicas empleadas para periodizar nuestro pasado que invisibilizan las reales capacidades de los grupos humanos pretéritos. Siendo justamente uno de los objetivos de la obra, en las palabras de los autores, el de contribuir a cambiar la percepción errónea y condescendiente de estos pueblos indígenas como meros peones en el “tablero de ajedrez” del Caribe de la Era Arcaica (HOFMAN; ANTCZAK, 2019, p. 22).

En el primer capítulo introductorio, en el cual los editores explican el origen, propósito y organización de la obra; en el segundo capítulo, “Dearchaizing the Caribbean Archaic”, exponen las discusiones teóricas actuales y los novedosos enfoques que utilizan

los autores de los siguientes apartados. Este capítulo es considerado la columna vertebral conceptual del libro, en el que también se muestran las nuevas evidencias que brindan un cambio indiscutible sobre las interpretaciones de la Era Arcaica; evidencias que son discordantes con los clásicos marcos culturales aplicados a la arqueología de la región. Entre ellas se expone la existencia de cultivos de plantas exógenas en las islas del Caribe como el maíz, la yuca, la papa dulce, entre otras, por parte de los grupos humanos pretéritos; la presencia de producción cerámica local anterior a la alfarería de las tradiciones *huecoide* y *saladoide*; y la determinación de poblaciones arcaicas que habitaron la región hasta el 600-800 D.C., saltando los marcos temporales tradicionalmente asignados. Exponiendo dichas evidencias y reflexionando teóricamente en torno a las relaciones humano-ambiente, los autores invitan a la aplicación de los conceptos de los sistemas sionaturales, a rastrear la co-evolución de estructuras históricamente determinadas y procesos contingentes, así como al abordaje de temporalidades multiescalares para lograr una lectura no lineal de la historia indígena, la cual



pueda evitar la esencialización y la oscilación ciega entre los polos de igualdad/desigualdad, igualitarismo/jerarquía y complejidad/simplicidad en el Caribe precolonial (HOFMAN; ANTCZAK, 2019, p. 38-39). Añaden, a su vez, que la aplicación de estos y otros enfoques, deberían audazmente enfatizar la fluidez, historicidad y contextualidad para el abordaje de la variabilidad multidimensional de las sociedades ya establecidas en el registro arqueológico (HOFMAN; ANTCZAK, 2019, p. 39).

El resto de la obra se encuentra organizada en tres partes, cuyos títulos traducidos son: “Primera parte: Desafíos ambientales y estrategias de subsistencia”, “Segunda parte: Desarrollos locales y enredos regionales”, y “Tercera parte: Movilidad e intercambio”; las cuales agrupan dieciséis capítulos sobre casos de estudio y los trabajos interpretativos de diversos investigadores.

Los capítulos incluidos en la primera parte centran su atención sobre la relación humano-ambiente, específicamente en la influencia de los cambios en el nivel del mar y eventos catastróficos (paleo-tsunamis) sobre la calidad del registro arqueológico, su ausencia o posibilidad de encontrarlos sumergidos bajo el agua e incluso la correlación de estos eventos con cambios culturales registrados. Así como también las diversas estrategias de subsistencia en las islas del caribe, en las cuales se evidencian la construcción de nichos, ingeniería de ecosistemas y estrategias de explotación de recursos que implican una profunda tradición marítima y de horticultura; que, a su vez, denota la posible existencia de redes de larga distancia entre las sociedades caribeñas precolombinas.

En la segunda parte se agrupan diversos casos de estudio en nuevos sitios arqueológicos, que amplían nuestra comprensión sobre los primeros pobladores indígenas de las islas del Caribe. Siendo de particular interés para la

arqueología venezolana el trabajo de Antczak, A. T. *et al.* (2019, p. 131-145) en el que se describen e interpretan varios sitios Arcaicos descubiertos en las islas de Margarita, Coche y Cubagua, bajo el proyecto NEXUS1492. Como parte de sus resultados, los autores encuentran relaciones y paralelismos entre varios yacimientos de otras islas del caribe publicados en el mismo libro, a través de los cuales argumentan que las comunidades indígenas en cuestión existieron bajo redes de tradiciones histórica y culturalmente interconectadas en términos de subsistencia, rituales y prácticas mortuorias a pesar de las largas distancias que las separaban (ANTCZAK, *et al.* 2019, p. 142). A su vez, dada a la información estratigráfica y cultural obtenida, los autores sugieren la posibilidad de los grupos humanos de edad arcaica no se extinguieran con la llegada de las poblaciones alfareras, sino que lentamente se mezclaron con ellas adoptando dichas tecnologías a través de matrimonios, significando en una transición paulatina del período arcaico al cerámico (ANTCZAK, *et al.* 2019, p. 144-145). Posibilidad que solo podrá ser confirmada a través de los futuros análisis genéticos planteados.

En este segundo apartado también se incluyen los trabajos realizados de las islas de Trinidad, Aruba, Cuba, La Española, Jamaica, Puerto Rico y las Islas Vírgenes, que involucran tanto nuevos estudios como la reevaluación de sitios ya conocidos bajo visiones y técnicas actuales, recontextualizándolos en el panorama cultural actual.

Se incluyen en la tercera parte los dos últimos capítulos del volumen, en los cuales se exploran las movilizaciones marítimas, probablemente estacionales, cuyas dinámicas se encuentran asociadas a redes de interacción y de distribución de materias primas y recursos bióticos. Para el caso del último capítulo, dichos desplazamientos son propuestos con base en la evidencia arqueológica y la simulación



computarizada de navegación, resultando en interesantes modelos de viaje entre las islas del norte de las Antillas Menores (Anguila, San Martín, Saba, Barbuda e Isla Larga) y desde el estado Falcón (Venezuela) hacia las islas ABC (Aruba, Bonaire y Curazao).

La obra finaliza con un apéndice que agrupa 482 fechados radiocarbónicos calibrados, compilados gracias a la colaboración de todos los contribuyentes del libro entre las que se encuentran dataciones tanto inéditas como ya publicadas. Sin duda, los aportes de esta obra, tanto teóricos como prácticos, conforman un hito en la arqueología del Caribe, demostrando la importancia de la interdisciplinariedad, de la aplicación de nuevas técnicas y enfoques teóricos, y, sobre todo, de la perspicacia necesaria e indagación de nuevas evidencias que han permitido cambiar radicalmente nuestra visión del pasado en los últimos años. A la arqueología, aporta un cuerpo teórico-metodológico a tomar en consideración, que además de implicarnos en las dinámicas prehispanicas del Caribe, puede ayudar a dejar de ver nuestra historia como una sucesión continua de periodos y a dinamizar nuestras interpretaciones y lecturas del pasado. El objetivo de los autores de hacer “los mundos” de las poblaciones de la era arcaica del Caribe más comprensibles y relevantes para los académicos, estudiantes y público en general de hoy en día, se cumple a través de las páginas del texto (HOFMAN; ANTCZAK, 2019, p. 22).

Referencias

HOFMAN, C. L.; ANTCZAK, A. T. “Introduction”. In: HOFMAN C. L.; ANTCZAK A. T. (Eds.) **Early Settlers of the Insular Caribbean: Dearchaizing the Archaic**. Leiden: Sidestone Press, 2019, p. 21-28.

ANTCZAK, A. T.; HOFMAN, C. L. “Dearchaizing the Caribbean Archaic”. In: HOFMAN C. L.; ANTCZAK A. T. (Eds.) **Early Settlers of**

the Insular Caribbean: Dearchaizing the Archaic. Leiden: Sidestone Press, 2019, p. 29-42.

ANTCZAK, A. T.; LEMOINE, L.; ANTCZAK, M.; RULL, V. “Early indigenous occupations of Margarita Island and the Venezuelan Caribbean”. In: HOFMAN C. L.; ANTCZAK A. T. (Eds.) **Early Settlers of the Insular Caribbean: Dearchaizing the Archaic**. Leiden: Sidestone Press, 2019, p. 131-145.