

# TESOROS DESCONOCIDOS DEL ZENÚ EN LA COSTA CÓRDOBESA

Juan José Hoyos Pérez<sup>1</sup>  
Docente de IE Cristo Rey de Puerto Escondido Córdoba

## RESUMEN

El presente relato tiene por objeto narrar a los docentes de Educación Básica y Media, una experiencia investigativa de aula, realizada por el grupo de investigación: “Geógrafos INSTECREY”, conformado por docentes y estudiantes de los grados 9° y 11° de la Institución Educativa Cristo Rey, Municipio de Puerto Escondido, Córdoba.

El objetivo de esta experiencia radica en la necesidad de conocer el entorno y contexto de la zona, de donde provienen los estudiantes de la institución. A lo largo de estos años ellos han contado infinidad de historias y anécdotas relacionadas con el encuentro de entierros indígenas, hallazgos de material lítico y sus extrañas “bolas de piedra”, que han sido parte de sus vivencias diarias, sin encontrar una explicación racional y efectiva de quiénes existieron antes en estas tierras del norte de Córdoba.

Ante esta inquietud e interés se decidió organizar un semillero de estudiantes y una metodología de investigación, que orientara el proceso, de enfoque cualitativo usando la Investigación-Acción-Participación (IAP), el cual se ajustaba y se articulaba perfectamente con el proyecto y los intereses de los estudiantes. La finalidad era obtener resultados fiables, para analizar, retroalimentar y sistematizar todos los datos posibles para realizar su publicación en un Atlas. Los resultados finalmente permitieron comprobar la existencia de comunidades prehispánicas en esta área del departamento de Córdoba, asociadas al diseño y elaboración de las Petroesferas.

**PALABRAS CLAVE:** Zenú, Córdoba, petroesferas, comunidades prehispánicas, arqueología.

---

<sup>1</sup> Lic. En Ciencias de la Educación, Especialidad Ciencias Sociales, I. E. Cristo Rey, Puerto Escondido



**ABSTRACT:** The present narrative aims to narrate to the teachers of Basic Education and Media, a research experience of classroom, made by the research group: "Geographers Instecrey", formed by teachers and students of grades 9 and 11 of the Cristo Rey Educational Institution, Puerto Escondido Municipality, Córdoba.

The objective of this experience lies in the need to know as best as possible the environment and context of the area, which is where the students of the institution come from. Throughout these years, they have told countless histories and anecdotes related to the encounter of indigenous burials, finds of lytic material and their strange "stone balls", that have been part of their daily experiences, without finding a rational explanation and Effective of those who existed before in these lands of the north of Cordoba.

Faced with this concern and interest, it was decided to organize a seedbed of students and a field research methodology to guide the process, taking the Research-Action-Participation (IAP) model, Which fit and fit perfectly with the project and the interests of the students. The aim was to obtain reliable results, to analyze, feedback and systematize all possible data to make an Atlas publication.

The results finally allowed to verify the existence of pre-Hispanic communities in this area of the department of Cordoba, associated to the design and elaboration of the Petropheres.

**KEY WORDS:** Zenú, Córdoba, Petropheres, prehispanic communities, archeology.

## ANTECEDENTES

El pueblo Zenú en tiempos prehispánicos, habitó este territorio ancestral, el cual era paso obligado para los diferentes pueblos indígenas que se trasladaban hacia el sur o el norte, en busca de la costa del actual departamento de Córdoba. Los Zenú habitaban 103 asentamientos distribuidos en las provincias de Finzenu, Panzenú y Zenúfana. Las prácticas culturales giraban en torno a un intercambio comercial y económico fluido entre los asentamientos, y la dinámica de cada provincia en torno a la producción de alimentos, tejidos, sal, cerámica y elementos de orfebrería.



La antigua organización del pueblo Zenú alcanzó un nivel altamente estructurado, cada provincia centralizaba su poder bajo la figura del cacique, que podía ser hombre o mujer, esto permitió adelantar obras hidráulicas, que se evidencian en la construcción de sistemas de canales de riego. La región del corregimiento estuvo estructurada bajo la confederación del Finzenú, por lo tanto se convirtió en una zona de la cual extraían productos para el consumo

y la supervivencia. Jaramillo, S. y Turbay, 2000.

Muchos de sus restos funerarios se pueden observar por todo el territorio, el cual se ubica sobre las últimas estribaciones de la Serranía de Abibe, que termina sobre la costa. En sus mayores alturas nacen quebradas y arroyos que desembocan en el mar, formando un sistema fluvial integral, muy activo en el invierno.



De acuerdo con datos de la Alcaldía Municipal de Puerto Escondido, el corregimiento de Cristo Rey sus límites están establecidos por el norte con el mar Caribe, al oriente con el río Mangle y municipio de Moñitos, al occidente con la cabecera municipal y al sur al con los corregimientos de El Contento Arriba, Villa Esther y San Luís. La hidrografía de la zona está compuesta por los arroyos Chengue, madre Vieja y el Encanto, los

cuales se integran a una red hídrica que alimenta el Caño Yuca, de mayor extensión, anchura y caudal. En las épocas de lluvias provoca grandes crecidas hasta desembocar en el mar, formando un pequeño estuario, con canales abiertos al océano y segmentos de playa. La anchura de la desembocadura está en el orden de 100 metros, con barrancos costaneros muy erosionados, constituidos por caliza y arena fosilizada. El Caño Yuca tiene cerca de 5 km de largo hacia el interior del corregimiento, y de ellos 3Km son navegables, incluso en los veranos fuertes. Su profundidad se estima entre 5 y 8 metros en algunas áreas. Es de agua salobre y su vegetación está compuesta por manglares muy conservados y de gran altitud.

La Población estimada para Cristo Rey es de 3.147 habitantes, según datos obtenidos en la Oficina de Planeación de Puerto Escondido, los cuales se distribuyen en las trece (13) veredas que lo conforman. La población mayoritariamente es de tipo afrodescendiente, por lo cual conservan una serie de tradiciones muy arraigadas. Datos recogidos por esta investigación en entrevistas informales y charlas sostenidas con los ancianos dejan entrever que las primeras manifestaciones del Bullerengue iniciaron en Cristo Rey, mucho antes que en otras zonas de Puerto Escondido. La conservación y diseño de prendas femeninas como turbantes y trenzas son otra herencia afrodescendiente común, su música de percusión y ritmos afrocaribeños crean una atmosfera muy propia conectada más hacia los palenques que a territorios de resguardos zenúes. En todo este territorio descrito abundan restos arqueológicos como vasijas de barro, hachas neolíticas, todo tipo de sellos y usillos, figuras mágico-religiosas, pectorales, argollas, pecheras y pulsos de oro que han sido hallados por casualidad, sin hacer parte de tumbas completas, sino desperdigados por el área del pueblo urbanizado, se suma a esto osamentas y algo curioso; las Petroesferas, que solo se hallan en algunos pueblos del mundo, y han hecho parte del paisaje de Cristo Rey desde tiempos Inmemoriales. Algunos pobladores conservan petroesferas en sus casas.

Respecto a esto no hay una labor de investigación completa, sobre la temática de la riqueza arqueológica de Cristo Rey, las petroesferas y su conservación.

### **Las Petroesferas de Cristo Rey**



Petroesferas encontradas en el área del Corregimiento por antiguos pobladores.  
Fuente: Grupo investigador 2016

Es común hallar en el entorno del corregimiento una serie de esferas de piedra, que tienen un 90% a 95% de esfericidad, y aunque algunos tipos de piedra natural muestran esta apariencia, en este caso, la forma compacta, pulida y esférica es muy distinta a un perfil natural convencional, por lo que se puede observar, analizar, se puede inferir que fueron talladas y fabricadas por los ancestros. También se logró determinar que solo unos pocos pueblos del mundo, tienen restos arqueológicos de estas características, lo que alentó el deseo de saber más, con el propósito de documentar estos hallazgos para a futuro gestionar la propuesta de declaración de patrimonio arqueológico regional, nacional y mundial.



Grupo mayor de Petroesferas.  
Fuente: Grupo investigador 2016

Muchas de las piedras han cedido a la erosión, la mayor parte están semienterradas, otras han sido extraídas, desperdigadas por fincas y casas del vecindario. Hay muchos tamaños, pero si hacemos un comparativo con las de Costa Rica; catalogadas como verdaderas petrosferas, la semejanza es similar. Las petrosferas de Cristo Rey, fotografiadas aquí, fueron encontradas hace mucho tiempo por los pobladores y las mantuvieron en sus casas cumpliendo funciones de bindes en fogones a leña, usadas para sentarse o para ajustar puertas, éstas poseen diferentes tamaño y peso y algunas fueron encontradas en la rivera de quebradas del sector, sueltas en la arena de la playa.

Según explicó Francisco Corrales, director del Museo Nacional de Costa Rica, en la llanura aluvial del delta del río Diquís (confluencia del río Sierpe y el río Grande de Térraba), se encuentran varias esferas de piedra auténticas en el sitio en que las ubicaron los indígenas entre el 300 y el 1.500 después de Cristo.

A continuación se hace una comparación:



### Petroesferas de Cristo Rey



### Petroesferas de Costa Rica





## **PROYECTO DE INVESTIGACIÓN Y SU REALIZACIÓN**

El proyecto de investigación de las petroesferas de Cristo Rey fue elaborado por el grupo de investigación: “Geógrafos INSTECREY”, conformado por docentes del área de las ciencias sociales y estudiantes de diferentes grados de la Institución Educativa Cristo Rey, focalizada desde 2010 como Etnoeducativa afrodescendiente y perteneciente al municipio costanero de Puerto Escondido-Córdoba. Una de las tareas primordiales del grupo fue la recolección de información que permitió seleccionar, compartir, analizar y determinar qué datos serían incluidos en el proceso de la elaboración de este trabajo. La información recolectada está compuesta por material fotográfico, documentos bibliográficos, visitas directas a sitios arqueológicos, salidas de campo en grupo, consultas de información en la web de entidades territoriales y páginas de internet de libre consulta.

Se realizaron visitas a sitios de interés arqueológico como: El Cerro El Tambo de la Hacienda las Palomas, La desembocadura del Río Yuca, las playas aledañas a la Vereda Cascajo y la vía al caserío El Prieto, donde en algunas de sus viviendas existen Petroesferas, estas visitas constituyeron grandes oportunidades de acercamiento al fenómeno histórico y poblacional prehispánico. Los lugares están ubicadas en propiedades privadas, por lo general son cerros de baja altitud desde donde se ve el mar, algunos tienen cultivos de plátano o cocos, otros son patios campesinos donde han ido encontrando objetos, huesos, hachas neolíticas y objetos variados que en muchos casos no son valorados. Con esta experiencia los estudiantes pudieron vivenciar la importancia de los sitios arqueológicos y la escucha de las narraciones campesinas acerca de los misterios y cuentos asociados a estos hallazgos.

Ante esta situación, se decidió la realización de un trabajo mucho más completo que recopilara los aspectos geográficos, históricos y culturales del pueblo de Cristo Rey, con el fin la elaboración de un Atlas, apoyados por la Corporación Unificada Nacional (CUN), en la línea de “Fortalecimiento de capacidades investigativas y emprendedoras de los establecimientos educativos de todo el departamento de Córdoba, caribe” mediante el cual se realizaron capacitaciones en investigación, planteamiento de la problemática, selección de los estudiantes

participantes y ejecución del trabajo investigativo, que luego del cumplimiento de los requisitos establecidos otorgó la financiación desde el inicio hasta la publicación del material.

Como resultado final se realizó la impresión del Atlas de Cristo Rey: Un recorrido geográfico, histórico y cultural del pueblo afrodescendiente del caribe cordobés; el cual presenta los procesos socioculturales e histórico-geográficos que se han dado a lo largo de la existencia del pueblo, constituyéndose como un texto guía para la enseñanza de la historia, geografía y la cultura del corregimiento y municipio. Los resultados de este trabajo han sido presentados en la III Feria Departamental "Generando Ciencia & Conciencia" 2016 organizada por la CUN en agosto de 2016 y en mayo de 2017 a la Comisión de Educación del Concejo Municipal de Puerto Escondido.

Con esta narración se espera mostrar a los maestros, la importancia de realizar investigaciones que faciliten a sus estudiantes el acceso al conocimiento del entorno, para desentrañar como en este caso, los “tesoros desconocidos del zenú en la costa cordobesa” cuyos resultados permitieron a un grupo de docentes y estudiantes de la Institución Educativa Cristo Rey comprobar la existencia de comunidades prehispánicas en esta área del departamento de Córdoba, asociadas al diseño y elaboración de las Petroesferas. Dar a conocer estos resultados se convierte entonces en una tarea impostergable como una forma de fortalecer la identidad de los habitantes de esta región.

## **BIBLIOGRAFIA**

Barenys, C.A (2016) Las misteriosas esferas de Costa Rica. Recuperado de:  
<https://supercurioso.com/tag/petroesferas>

Díaz, D. (25 de mayo de 2003) Tierra de Esferas. Diario La Nación. Recuperado de  
<http://www.nacion.com/viva/2003/mayo/25/portada.html>

Esferas de Piedra en Costa Rica. (2012). Recuperado de:  
<https://petroesferas.wordpress.com/2012/05/03/hello-world/>

Geografía humana de Colombia, Región Andina Central (Tomo IV, volumen III)

Edición original: Bogotá, Instituto Colombiano de Cultura Hispánica. 2000

Autor: Varios autores

INGEOMINAS, Memorias explicativas del mapa geológico del departamento de Córdoba; recursos minerales y amenazas naturales. (1998).

Jaramillo, S. y Turbay, S. (2000). Tomo IV Geografía humana de Colombia. Región Andina Central Volumen III.

La Formación Triangular (Petroesferas) | Despierta Córdoba. Recuperado de:  
<https://despiertacordoba.wordpress.com/2015/07/.../la-formacion-triangul>

Lynch, B. (22 de marzo de 2010) University of Kansas researcher investigates mysterious stone spheres in Costa Rica. Eurekalert. Recuperado de: [https://www.eurekalert.org/pub\\_releases/2010-03/uok-uok032210.php](https://www.eurekalert.org/pub_releases/2010-03/uok-uok032210.php)

Ministerio de Educación Nacional. (2006) Estándares Básicos de Competencias en Lenguaje, Matemáticas, Ciencias y Ciudadanas. Bogotá.: Imprenta Nacional de Colombia  
Primera edición Mayo de 2006, ISBN 958-691-290-6

Ransanz, D. Descubriendo El Nuevo Mundo. (2017) Consultado el 5 de febrero de 2017 en:  
<http://editorialcircularojo.com/puzzle-descubriendo-el-nuevo-mundo/> ISBN: 978-84-9076-596-8

Reseña histórica del municipio de Puerto Escondido. Consultado el 10 de abril de 2017 en:  
[http://www.puertoescondido-cordoba.gov.co/informacion\\_general.shtml](http://www.puertoescondido-cordoba.gov.co/informacion_general.shtml)

Rojas, P. (2014). De guardar oro a existencia extraterrestre: las teorías sobre las fascinantes esferas ticas. Recuperado de: <http://www.crhoy.com/archivo/de-guardar-oro-a-existencia-extraterrestre-las-teorias-sobre-las-fascinantes-esferas-ticas/tecnologia/>