



# La tormenta eterna en Venezuela

POR ADRIANA HERRERA

*El relámpago del Catatumbo es un fenómeno único en el mundo. Para atestiguarlo, nuestra colaboradora viajó hasta unas casitas llenas de historias que sobreviven sobre el agua del lago Maracaibo.*



Según NASA, el lago Maracaibo es la "capital" de los relámpagos en la Tierra.



Así lucen los palafitos donde viven los habitantes de la localidad de Ologá.

Llego en voz alta mientras espero que inicie la tormenta: "Todavía hay pequeñas Venecias en el Zulia, ¿cómo y de qué viven estas gentes? ¿Cuántas son? ¿Cómo levantan sus casas? El sur del lago, tan zuliano, es un manto vivo de capa vegetal que por siglos y siglos la región andina ha venido regalando al lago. Todos esos ríos se convierten en lago. O el lago es una continuación perezosa de todos esos ríos". Este es apenas un párrafo del libro *Congo-Mirador. Pueblo palafítico del lago de Maracaibo* (1970), de Darío Novoa Montero, el cual reviso con ahínco mientras espero dentro de una de las casas de Ologá, un pueblo cerca del agua que se levanta al sur del lago de Maracaibo, en el estado Zulia, Venezuela.

Llegamos hasta allí después de navegar un tramo del río Concha por hora y media, al igual que parte del lago y del río Catatumbo. Partimos desde Puerto Concha, donde todo es calor y humedad sin tregua. Por eso el trayecto es un alivio de brisa que agradecemos.

Congo-Mirador aparece quieto sobre sus aguas marrones. Los sedimentos que bajan por el río Catatumbo han hecho estragos en este pueblo y algunos han decidido emigrar antes de ver cómo sus casas desaparecen. En cambio, en Ologá el agua se torna azul oscuro; el paisaje se abre y, al final del pueblo, se levanta sobre el agua **la casa de Alan Highton**, un enamorado de la naturaleza que hace muchos años

llegó a Venezuela desde su natal Barbados y se quedó adorando los paisajes, buscando mariposas, persiguiendo los relámpagos y rayos del Catatumbo, la promesa final de este viaje.

En su palafito tiene para los viajeros un cuarto con cuatro literas y aire acondicionado, que no enfría demasiado y se enciende solo si también lo hace la planta eléctrica del pueblo, la cual funciona algunas horas durante la noche. También hay muchas hamacas para dormir afuera -zarandeados por la brisa de madrugada-, comida, agua potable y un baño que lleva todo a la laguna, como sucede en todo el pueblo. Son muchos años los que tiene llevando a exploradores, curiosos y a quien quiera ir hasta esa zona de Venezuela para contemplar el fenómeno que produce más de un millón de relámpagos al año y genera 10% de la capa de ozono del planeta. En 2014, el relámpago del Catatumbo entró en la lista de los récords Guinness y este año ha puesto en grande el nombre del lago de Maracaibo, pues NASA ha nombrado esta zona como la capital de las tormentas eléctricas.

El día transcurre con lentitud. Observar las casas de Ologá a lo lejos es casi un ejercicio de relajación. Los pescadores salen muy temprano a buscar el sustento y puedo ver de cerca cómo atrapan pavones, marianas o cangrejos. Los niños aprenden esas habilidades desde muy chicos; pescan y se lanzan al agua, que es



el patio de sus casas. Por eso no les gusta tanto ir a la escuela, aunque haya una en Ologá y otra en Congo.

Cuando se hace de noche, todo se vuelve espeso. Duermes poco porque estás atento a todos los sonidos, esperando el momento en que el cielo se comience a llenar de relámpagos y rayos. Todo es adrenalina: colocas la cámara, seleccionas la exposición, no ves con claridad. Aparece el rayo y lo pierdes, otro y lo pierdes. La madrugada es una mezcla de gritos emocionados.

Los mejores meses para ver los relámpagos del Catatumbo van de septiembre a noviembre. Ologá y Congo-Mirador se iluminan sin cesar noche tras noche. Mientras exista ese espectáculo, habrá también luz sobre esos pueblos de agua.



El lago Maracaibo, además de ser el más grande de Sudamérica, es el epicentro de la llamada "tormenta eterna de Venezuela". Al año se producen 250 rayos por kilómetro cuadrado, lo que equivale a 28 por minuto.

#### ¿QUÉ DEBES SABER?

Se puede contactar a **Alan Highton** por el sitio [catatumbotour.com](http://catatumbotour.com), para vivir la emoción de los relámpagos y la historia de estos pueblos. Sus tours parten desde El Vigía, en el estado de Mérida, o se pueden organizar desde cualquier otro lugar del estado de Zulia.