

# APOCALIPSIS PLANETARIO Y EL BIOMA ANDINO-AMAZÓNICO

## VISTO POR EL DOCTOR ANTONIO NÚÑEZ JIMENEZ

*Por: Hugo Cabieses Cubas<sup>1</sup>.*

La Amazonia brasileña sucumbe bajo el fuego, otro “jinete del Apocalipsis” de los que hemos escrito antes. El Fotógrafo **Víctor Moriyama** ha tomado imágenes a este desastre que no es natural y escribe: *“he sobrevolado la Amazonia en varias ocasiones, una experiencia que defino como una mezcla de sentimientos contradictorios. Es algo muy fuerte. Cuando sobrevuelas una zona preservada tienes la sensación de estar encima de un gran océano verde, de que la selva es infinita. Pero eso lo vives sólo en las reservas indígenas o en los parques naturales. Cuando es un área que no está protegida enseguida aparece el ganado, los incendios... Esa transición es muy clara.”*<sup>2</sup>



### Las cuatro recomendaciones y las Cumbres que vienen

Lo que está claro para más de uno y una, es que las áreas reservadas y los territorios de los PPII son los menos quemados. También está claro que la única forma de no llegar al “**punto de no retorno**” en deforestación es: 1. declarar moratoria por 20 a 30 años la tala de bosques, 2. dejar los combustibles fósiles - que son “**vomito del diablo**”- en el subsuelo, 3. parar los bionegocios extractivistas de las grandes empresas y, 4. dejar en manos de los PPII la gestión de sus territorios.

Ojalá que estas 4 medidas, sugeridas por los pueblos indígenas y los/las defensores/ras del bioma andino-amazónico en Belém do Pará hace un mes - no acogidas por los

---

<sup>1</sup> Economista y ecólogo peruano, viceministro del MINAM en 2011 y activista del Foro Social Pan Amazónico FOSPA.

<sup>2</sup> Ver: <https://proloquios.com/2023/09/04/la-lenta-agonia-de-la-amazonia-brasilena-a-vista-de-pajaro/>

presidentes – puedan ser acogidas en los próximos foros mundiales en los que participará el secretario general de la ONU António Guterres. Estos foros son:

**1. La Cumbre Africana sobre el Clima y la deforestación** inaugurada el 4 hasta el 6 de setiembre en Nairobi, Kenia, país que retiró una prohibición de varios años a la tala comercial.

**2. La cumbre Asean-ONU en Yakarta, Indonesia, el 5 y 6 de setiembre** en un clima enfrentado entre varios países incluyendo a China, para según António Guterres, buscar la “*creación de puentes de entendimiento entre países y culturas*”.

**3. La Cumbre del G20 en Nueva Delhi, India, entre el 9 y 10 de setiembre**, en la que no participará el presidente de China **Xi Jin Ping**, convocada para “*estudiar seriamente la reforma de las instituciones, normas y marcos financieros mundiales*”.

**4. La cumbre de los 77 + China en La Habana, Cuba entre el 15 y 16 de setiembre**, sobre los “*Retos actuales del desarrollo: papel de la ciencia, la tecnología y la innovación*”, a la que asistirán, junto con otros representantes, el presidente **Inacio Lula da Silva** de Brasil, el presidente **Luis Arce** de Bolivia y, probablemente, el presidente **Xi Jin Ping** de China en la que según António Guterres, aquí se expresará “*la voz del sur global*”.

Tenemos la esperanza que en la primera Cumbre en Nairobi y la segunda en La Habana los mandatarios se acuerden de lo que tan temprano como en la Cumbre de la Tierra de 1992 en Rio de Janeiro, el comandante **Fidel Castro Ruz** vislumbrara con luces altas lo siguiente: “*Los bosques desaparecen, los desiertos se extienden, miles de millones de toneladas de tierra fértil van a parar cada año al mar. Numerosas especies se extinguen. La presión poblacional y la pobreza conducen a esfuerzos desesperados para sobrevivir aun a costa de la naturaleza. No es posible culpar de esto a los países del Tercer Mundo, colonias ayer, naciones explotadas y saqueadas hoy por un orden económico mundial injusto*”, dijo Fidel en esa ocasión<sup>3</sup>

## **El Capitán y científico Núñez Jiménez**

Más aún, ojalá que los mandatarios en La Habana, consideren lo que el capitán de la Revolución Cubana y científico de primer nivel **Antonio Núñez Jiménez** escribiera sobre nuestro bioma en su artículo de 1988 titulado “*Panorama de la Cuenca Amazónica*”:<sup>4</sup> “*Primero la colonización ibérica, luego el mercado de esclavos indígenas, el comercio del palo Brasil, el efecto del caucho y ahora el petrolero, más la construcción de vías terrestres, el desarrollo de las comunicaciones fluviales y aéreas y, entre otros factores, la explotación forestal, ponen en peligro a la naturaleza y al hombre amazónicos.*”

En el mencionado artículo, el científico Núñez Jiménez, quien fuera embajador de Cuba en el Perú en 1974-78, fallecido en 1998, que fuera ecólogo, geógrafo, espeleólogo y arqueólogo, quien se integró a la Revolución Cubana desde 1958, luchando al lado de Ernesto Ché Guevara con el grado de capitán, nos informa que: “*Los últimos datos*

<sup>3</sup> Ver: <https://sputniknews.lat/amp/20190827/fidel-castro-previo-la-tragedia-en-amazonia-y-el-video-de-1992-ahora-es-viral-1088510865.html>

<sup>4</sup> Este artículo fue publicado en el compendio del arqueólogo peruano **Aldo Bolaños**: [https://www.researchgate.net/profile/Aldo-Bolanos/publication/305465373\\_Amazonas\\_Ruta\\_Milenaria\\_Tomo\\_I/links/578fa22308ae64311c0c7140/Amazonas-Ruta-Milenaria-Tomo-I.pdf?origin=publication\\_detail](https://www.researchgate.net/profile/Aldo-Bolanos/publication/305465373_Amazonas_Ruta_Milenaria_Tomo_I/links/578fa22308ae64311c0c7140/Amazonas-Ruta-Milenaria-Tomo-I.pdf?origin=publication_detail):

obtenidos de la selva amazónica, en 1997, los ha brindado el satélite norteamericano Landsat-5, que circunda nuestro planeta a 900 km. de altura para medir la depredación del bosque más grande del mundo. Según los datos obtenidos, en el tiempo transcurrido entre julio y octubre, cada vez que ese satélite hace la teledetección, de la Amazonía, registra miles de puntos brillantes y rojizos producidos por los fuegos intencionales que van convirtiendo la cuenca Amazónica en tierra calcinada.”



1960: Fidel Castro, Osvaldo Dorticós, Che Guevara, Augusto Martínez Sánchez, Antonio Núñez Jiménez, William Morgan y Eloy Gutiérrez-Menoyo, quienes ayudaron a ganar la revolución cubana.

Tomado de: <https://www.soldepando.com/cubano-amazonico/>

## En canoa del Amazonas al Caribe

El científico y diplomático cubano, nació el 20 de abril de 1923 – cumpliría 100 años el pasado abril - en Alquizar, provincia de Artemisa, Cuba y fue el que propuso y realizó en 1987-1988 la conocida travesía *En canoa del Amazonas al Caribe*. En 1994, cuando contaba con 71 años, creó la **Fundación de la Naturaleza y el Hombre** que hoy lleva su nombre y cuya presidenta es su hija **Liliana Núñez Véliz**. La Fundación es una institución cultural y científica de carácter civil, no gubernamental, sin ánimos de lucro, dedicada a la investigación y promoción de programas y proyectos para la protección del ambiente en su relación con la cultura y la sociedad.<sup>5</sup>

El capitán Núñez Jiménez, señalando entre otras importantes anotaciones científicas sobre la Amazonía, escribió que: “*Esos puntos representan incendios forestales. Se registran en esos meses 8,000 puntos de fuego extendidos a lo largo y ancho de la inmensa región selvática. Por el proceso anterior de fuegos, provocados intencionalmente, en unos casos para obtener ganancias por parte de las empresas madereras, o por lo colonos, para cosechas muy pobres, ya se han destruido 400 000 km<sup>2</sup>, es decir un territorio tan grande como España, a lo que es necesario agregar la destrucción realizada por los garimpeiros o mineros que provocan incendios con el*

<sup>5</sup> Ver la trayectoria científica, cultural, revolucionaria, de libros y artículos publicados en: [https://www.ecured.cu/Fundaci%C3%B3n\\_Antonio\\_N%C3%BA%C3%B1ez\\_Jim%C3%A9nez\\_de\\_la\\_Naturaleza\\_y\\_el\\_Hombre](https://www.ecured.cu/Fundaci%C3%B3n_Antonio_N%C3%BA%C3%B1ez_Jim%C3%A9nez_de_la_Naturaleza_y_el_Hombre)

*propósito de desbrozar el terreno y así hacer sus operaciones mineras. Los fuegos llegan a tal extremo que las autoridades de muchas partes de la selva se ven obligadas a clausurar aeropuertos locales, ya que aquellos impiden la visibilidad para los vuelos, al mismo tiempo que los hospitales están repletos de niños afectados por problemas respiratorios ocasionados por el humo y las partículas dañinas."*



Antonio Núñez Jiménez, Ernesto Che Guevara y su hija  
en La Habana, 1965

Foto tomada de: <https://www.soldepando.com/cubano-amazonico/>

La expedición fue propuesta como una de las actividades del **V Centenario del Encuentro de Dos Mundos**, alrededor del supuesto descubrimiento de un nuevo Continente por el Almirante Cristóbal Colón (1492-1992). Sin embargo, el proyecto presentado por Núñez Jiménez a la Reunión Especial de las Comisiones Nacionales del V Centenario, que tuvo lugar en la capital cubana, en enero de 1986, durante el Primer Simposio Mundial de Arte Rupestre, no mentaba el término celebración sino el de conmemoración<sup>6</sup>. Un año antes, en 1986, nada menos que el artista ecuatoriano **Oswaldo Guayasamín** diseñó el estandarte de la canoa capitana **Simón Bolívar**:



Por otro lado, la propuesta reconocía una de las hipótesis no verificada acerca del antiguo poblamiento de las Antillas (lo que fue demostrado durante la expedición, como veremos, gracias al apoyo de los imperialistas de los EEUU): los descubridores de las islas fueron los más antiguos pobladores de estas, los pueblos aruaguacos o aruacos, que en oleadas ya milenarias, habían seguido la ruta fluvial del Amazonas y el Orinoco para llegar hasta el Mar Caribe, después de cruzar desde la Península de Paria a la isla de Trinidad, así

<sup>6</sup> Ver: <https://www.soldepando.com/cubano-amazonico/>.

nombradas con los nuevos topónimos que les fueron asignados por los invasores europeos cientos de siglos después.

Los objetivos principales de la expedición propuesta, a nombre de la Comisión Nacional de Cuba, transformaron una celebración de fondo colonialista, en una conmemoración de naturaleza evidentemente americanista, descolonizadora y científicamente revolucionaria: 1) reproducir el descubrimiento original del Caribe y sus islas por las tribus prehistóricas de las cuencas del Amazonas y del Orinoco; 2) realizar investigaciones científicas en los campos de la Naturaleza y el Hombre, por la vía de la ciencia y la cultura; 3) dar un paso concreto en la unidad latinoamericana y caribeña.

Pero además de soberana y científica, la expedición tuvo un carácter antiimperialista. Esto es lo que relata Núñez Jiménez en su libro sobre la expedición cuando señala que: *“resultó imprescindible trasladar con urgencia a un enfermo; miembro de la expedición, hasta el hospital más próximo; la prohibición de Estados Unidos de que arribáramos a las islas de Granada y Puerto Rico”*. La cerrazón imperialista casi le cuesta la vida a un expedicionario.

Con cierta y justificada sorna triunfadora el capitán Núñez nos relata que *“Simultáneamente con la prohibición del Departamento de Estado norteamericano, a la entrada de la expedición en aguas y territorio puertorriqueños, la canoa Hatuey se nos perdió en una tempestad nocturna cerca de la Isla de Nevis el 14 de octubre y durante cuarenta y tres días viajó sola por más de 300 kilómetros, llevada por las corrientes y los vientos, precisamente hasta una base militar norteamericana en las costas de Puerto Rico, adonde llegó el 26 de noviembre, como una burla del destino, para después ser llevada por pescadores y estudiantes hasta la capital boricua. La Naturaleza con sus fuerzas logró lo que el imperio quiso frustrar. Al menos una de nuestras canoas llegó a Puerto Rico”*.<sup>7</sup>

Asimismo, en el capítulo XXXVII titulado ***Aviones, submarinos y guardacostas de Estados Unidos hostigan a la expedición***, cuenta así el Capitán Núñez el incidente, con aderezada sorna: *“Debido a la prohibición norteamericana, la canoa Simón Bolívar fue remolcada desde Tórtola, al no poder navegar en aguas de las Islas Virgen, es norteamericana, y así arribó a la de Saona, en el sudeste de la República Dominicana. Durante el recorrido por aguas internacionales en el motovelero francés Gilles Alida, de bandera francesa, donde viajábamos los miembros de la expedición, a las 18:30 horas del día 5 de noviembre, entre las islas de Tórtola y Peter, un avión a chorro de la Fuerza Aérea de Estados Unidos realizó un vuelo rasante sobre la embarcación. Después, en horas de la medianoche, un submarino navegó próximo a la expedición. Al día siguiente, también de noche, un guardacostas norteamericano, en aguas próximas al Canal de la Mona, interceptó nuestra nave, solicitando la identificación y nacionalidad de sus tripulantes, así como informar de los puertos de salida y destino. Mas tarde la Gilles Alida fue abordada por marines estadounidenses y la registraron en aguas haitianas”*.

Como científicos que eran los expedicionarios, con este hecho imperial lograron demostrar lo que buscaban: *“Este recorrido solitario de la Hatuey reafirma el criterio de que los elementos naturales del Caribe ayudaron en las rutas migratorias - voluntarias o accidentales - de Este a Oeste, y facilitaron. así las conexiones humanas entre América*

---

<sup>7</sup> Ver la versión completa publicada en 1988 por la **Revista de la Biblioteca Nacional José Martí**; Año 79/3ra. época-vol. XXX; septiembre-diciembre 1988; Número 3; páginas 5 a 54 en: [file:///C:/Users/user/Downloads/Revista%20BNJM\\_1988\\_septiembre-diciembre.pdf](file:///C:/Users/user/Downloads/Revista%20BNJM_1988_septiembre-diciembre.pdf).

*del Sur y el Caribe*”. Pobres nuestros amigos imperialistas ya que ni los vientos soplaban a favor de ellos.

## El Recorrido fluvial y marítimo

La expedición, que partió de Quito el 2 de marzo de 1987 y concluyó en su primera etapa en San Salvador, Las Bahamas, el 14 de junio de 1988, se desarrolló en dos canoas nombradas **Simón Bolívar** y **Hatuey**, que navegaron a la usanza indígena y pretendía con la navegación por corrientes fluviales como el Orinoco, el Amazonas y el mar Caribe reconstruir los antiguos desplazamientos y migraciones que propiciaron el poblamiento prehispánico desde la Amazonia hasta las Antillas, principalmente de comunidades Arahucacas.



La trayectoria fue llegar por el río Napo en Ecuador y Perú al Amazonas, hasta la desembocadura del río Negro cerca de Manaos y de allí remontar este afluente hasta el Casiquiare, en territorio de Colombia y Venezuela para cruzar el mismo caño que 183 años antes había demostrado que existía, nada menos que **Alexander Von Humboldt** en su visita a la América equinoccial, pero en trayectoria contraria a la que siguió La expedición de 1987: *“Parto mañana, en el barco, para La Guaira, y permaneceré hasta enero en Caracas. De allá iré al interior del país; al río Apure, al río Negro y al Casiquiare. Después bajaré por el Orinoco, y regresaré por Angostura a fin de embarcarme para La Habana”*<sup>8</sup>.

La expedición que comandó Núñez Jiménez contó con la cooperación de los gobiernos de Ecuador, Perú, Colombia, Brasil, Venezuela, Puerto Rico, República Dominicana y Cuba, pero también con las 9 las jóvenes naciones de las Antillas Menores: San Vicente, Santa Lucía, Martinica, Dominica, Guadalupe, Monserrate, Saint Kitts-Nevis, San Martín (parte francesa), Anguila e Islas Vírgenes Británicas. Igualmente contó con la cooperación económica de la Comisión Española del V Centenario.



El diario de Antonio Núñez Jiménez, e ilustradas con fotos y mapas realizados por diferentes miembros de la expedición, tuvo un alto impacto en los círculos intelectuales de América Latina de aquel entonces. En cifras fue lo siguiente: 5 canoas, 90 científicos, 58 colaboradores, 432 personas movilizadas, 20 países visitados y 17,422 km recorridos.

<sup>8</sup> Ver **Viaje a las regiones equinociales. Tomo 2, 1799-1804** de Alexander Von Humboldt en: [file:///C:/Users/user/Desktop/Descarga%20de%20libros/AV%20Humbolt viaje a las regiones equinociales\\_tomo\\_2.pdf](file:///C:/Users/user/Desktop/Descarga%20de%20libros/AV%20Humbolt%20viaje%20a%20las%20regiones%20equinociales_tomo_2.pdf)

En su testamento antes de fallecer, el Doctor Núñez Jiménez escribió que: *"Vivimos en una sola Tierra, respiramos una sola atmósfera, estamos rodeados por un solo Océano y políticamente vivimos en un mundo, en el que, aunque dividido en países, sufrimos los mismos problemas de la dicotomía entre ricos y pobres.... Al referirnos a Cuba la relacionamos con el Mundo, pues la contaminación, ya sea del Océano, como del aire que respiramos o la tierra, nos puede afectar a todos. Cualquier explosión atómica en el más apartado rincón, afecta directa o indirectamente el aire, el suelo y el subsuelo de todos los países; igual puede decirse de las emanaciones industriales o de los derrames petroleros"*

Esperamos pues que los presidentes que se reúnen en dos de las cuatro cumbres en los próximos días, pero en especial la del Grupo de 77 más China, en La Habana el 15 y 16 de setiembre, tengan en cuenta las 4 recomendaciones de los pueblos indígenas y no indígenas presentadas en Belém do Pará, sean integradas a su agenda gubernamental. De no hacerlo, el **punto de no retorno** lo veremos antes del 2030 y los jinetes del Apocalipsis triunfarán sobre la estupidez irresponsable de defender las utilidades de las grandes empresas extractivistas con sus "bionegocios" de exportación sobre los principios y valores. En este caso y en muchos otros, el fin no justifica los medios ...