

26 Junio de 2019 — Puerto Vallarta, Jalisco, México

Se Necesita Ayuda para Salvar el Río Los Horcones

Por: Dr. Rafael Guzmán Mejía <horconesANP@gmail.com>

Los amantes de la naturaleza en Puerto Vallarta y de todo México se están uniendo para proteger el Río Los Horcones, el último río en estado natural que desemboca en la Bahía de Banderas. Esta causa ha sido promovida principalmente por un comité de residentes preocupados del pueblo de Boca de Tomatlán y la comunidad en la desembocadura del río. Su lucha ahora se ve reforzada por una gran cantidad de apoyo, simpatizantes de Puerto Vallarta, Cabo Corrientes y Bahía de Banderas se han sumado a una serie de manifestaciones públicas, reuniones, conferencias y demás acciones proactivas.

El individuo y / o las corporaciones que serán dueños de las instalaciones de la represa, el ducto y la planta de energía aún no han sido nombrados públicamente. En cambio, la falta de transparencia y las amenazas para la comunidad de Boca de Tomatlán y otras personas que trabajan en la resistencia se ciernen sobre el proyecto como un fantasma de acoso. Sólo las empresas de construcción (Grupo Hidrogenerador de Occidente; Energía Verde Meyer, SA de CV; Mini Central Hidroeléctrica Las Juntas) que han estado destruyendo el bosque y degradando la tierra han proporcionado una variedad de nombres, algunos de las cuales pueden ser compañías fantasmas para ocultar las verdaderas identidades. El único portavoz hasta ahora de estas empresas es el Sr. José Ayala Michel, quien ha atacado verbalmente e imputado con falsedad a aquellos que están en contra de esta obra. Sin embargo, la entidad que quiere privatizar y comercializar el agua de la población sigue sin ser identificada y silenciosamente satisfecha.

La solución a largo plazo en la que estamos trabajando y en la que hacemos campaña es que el Cañón del Río Los Horcones se declare como Área Natural Protegida y nunca se desarrolle. Una forma en la que puedes ayudar a lograr nuestro objetivo es firmar nuestra petición (entras a change.org y buscas para “Horcones”, o siguiendo este enlace: <http://chng.it/cJtbXrnS4M>) y compartir esto con otras personas. Aquellos que también deseen contribuir con su tiempo y talento pueden contactarse a horconesANP@gmail.com.

¡Viva el Río Los Horcones!

Línea del tiempo de protección al río Los Horcones

Enero: José Ayala Michel y una cuadrilla de su operación de construcción de represas con sede en Guadalajara llegaron en la noche de manera sorpresiva y en secreto para destruir el río alrededor del cual la gente de Boca de Tomatlán vive, se gana la vida y usa para recreación. Al amparo de la oscuridad, los trabajadores de la represa explotaron y arrasaron su camino a través de la roca hasta la misma orilla del río antes de ser descubiertos. En cuestión de días, los agentes de la Procuraduría Federal de Protección al Ambiente (PROFEPA) pudieron hacer cumplir un cierre temporal de su proyecto debido a que la empresa no había obtenido permiso para talar ningún árbol. La compañía nunca completó un estudio de impacto ambiental o social, ni informó a ninguna de las comunidades afectadas sobre sus planes.

Febrero: Después de que sus planes furtivos fueron bloqueados, la compañía de la represa lanzó una campaña agresiva para hacer ver su proyecto como “ecológico”, un generador muy necesario de energía limpia y que beneficiaría a los locales. Pero su retórica no era congruente con sus acciones. Pronto, las compañías de represas de José Ayala Michel hicieron aparecer de la nada una variedad de permisos y exenciones, varias de las cuales se obtuvieron obviamente sin el debido proceso.

Principios de abril: Activistas de la comunidad de Boca de Tomatlán iniciaron una serie de manifestaciones para pedir la cancelación del proyecto de la represa de Los Horcones. Bloquearon la autopista 200 en varias ocasiones en protestas pacíficas que atrajeron temporalmente la atención de los medios locales y regionales. Sus pancartas y los mensajes que han compartido son en solidaridad contra la represa, a la transparencia y la protección de sus ríos, hogares y medios de vida.

Finales de abril: El posesionario de la tierra que fue contratada por la compañía de represas como el sitio de la represa llegó para inspeccionar su propiedad. Según fuentes creíbles, se dijo que estaba muy perturbado al ver el daño extenso en el sitio. Una enorme franja de esta tierra fue limpiada de árboles, explotada en pedazos con explosivos, y arrasada. Afirma que nunca vendió esta tierra a la compañía de represas ni que les dio permiso para usarla. Desde entonces, tiene el terreno encerrado en alambradas y alambradas y tiene un guardia las 24 horas colocado allí para mantener a la compañía de la represa fuera.

Mayo: Las acciones del posesionario para proteger su tierra no parecen haber disuadido a la compañía de continuar con su objetivo. Simplemente acamparon en una propiedad inmediatamente adyacente y río arriba de la tierra cerrada. Ahora hay cuadrillas de represas que trabajan las 24 horas del día una vez más en su posible represa, el terreno en el que pretenden construir una central eléctrica y kilómetros de tierra en el medio a lo largo del cual planean instalar un tubo suspendido de gran diámetro para desviar el caudal del río.

Junio: En el frente social, la mejor evidencia del sentimiento público en materia del río Los Horcones es una petición en línea para declarar el cañón de este río como un área natural protegida oficial. Esta petición recién comenzó el 6 de junio y ya tiene cerca de 100,000 firmas. Esta clara demostración de la voluntad del público sin duda atrajo la atención de la secretaria de desarrollo ambiental y territorial de Jalisco (SEMADET), que el 24 de junio publicó una declaración de petición pública sobre el río Los Horcones y se refirió específicamente a la reciente actividad en redes sociales que pide la protección de dicho río. La petición se puede encontrar buscando la palabra "Horcones" en el sitio web de change.org.

¿Qué pasará después?

El Diputado Bruno Blancas, en conjunto con el municipio de Puerto Vallarta y la legislatura del congreso estatal de Jalisco, ha planeado un par de foros sobre el tema de alternativas de generación de agua y electricidad en Puerto Vallarta:

Foro 1 en Guadalajara, 27 de junio en el Salón Legisladoras, Congreso del Estado (Palacio Legislativo, Hidalgo 22; Centro Histórico) a las 13:30.

Foro 2 en Puerto Vallarta, 28 de junio en el Patio Central de la Presidencia Municipal (Independencia 123, Centro Histórico) a las 11:00 am.

Su presencia y voz en estos eventos puede ayudar a demostrar la voluntad pública. Por favor traigan pancartas y carteles con sus mensajes a los foros. La situación es ahora **URGENTE** ya que la deforestación, la demolición y la excavación se han acelerado. La resistencia necesita exigir que esta destrucción se detenga inmediatamente.

Dr. Rafael Guzmán Mejía obtuvo fama internacional por primer vez como botánico en 1977 con el descubrimiento de *Zea perennis*, un teozintle ancestro del maíz cultivado que se creía extinto en estado silvestre por varias décadas. En 1978 descubrió otro teozintle, *Zea diploperennis*, y publicó su primero artículo científico en coautoría con Hugh H. Iltis y John Doebley. El descubrimiento de estas plantas fueron la punta de lanza para la protección de largo plazo de una vasta área silvestre hoy conocida como Reserva de la Biosfera Sierra de Manantlán. Dr. Rafael Guzmán, bajo la sombrilla de su *alma mater* la Universidad de Guadalajara, fue el director fundador de este reserva. En el presente el aspira contribuir a la creación de una vasta reserva similar contigua, en las montañas de Puerto Vallarta y Cabo Corrientes.

Contacto: <horconesANP@gmail.com>

June 26, 2019 — Puerto Vallarta, Jalisco, Mexico

Help Needed to Save Los Horcones River

By: Dr. Rafael Guzmán Mejía <horconesANP@gmail.com>

Nature lovers in Puerto Vallarta and throughout Mexico are rallying to protect the Río Los Horcones, the last significant wild river feeding into Banderas Bay. This cause has been advanced mostly by a committee of concerned residents of Boca de Tomatlán, the community at the mouth of the river. Their struggle is now being bolstered by a groundswell of support as others from throughout Puerto Vallarta, Cabo Corrientes, and Bahía de Banderas have stood with them in a series of public demonstrations, public meetings, and press conferences and more.

The individual and/or corporations that would own the dam, pipeline, and power plant facilities have not yet been named publicly. Instead, lack of transparency and threats to the Boca community and others working in the resistance has loomed over the project like a bullying phantom. Only the construction companies (Grupo Hidrogenerador de Occidente; Energía Verde Meyer, S. A. de C. V.; Mini-Central Hidroeléctrica Las Juntas; Mini-Central Hidroeléctrica Las Juntas) who have been destroying the forest and degrading the land have provided an assortment of names, some of which may be shell companies to hide true identities. The only spokesperson so far from these companies is José Ayala Michel who has verbally attacked and slandered dam resisters on both traditional and social media. Yet the entity that wants to privatize and commercialize the public's water remains unidentified and smugly silent.

We are working towards and campaigning for is that the Río Los Horcones Canyon is declared as a Natural Protected Area and never developed. One way that you can help us achieve his goal is to sign our petition (just go to change.org and search for "Horcones") and share this with others. Those who would also like to contribute with their time and talent and other contributions are encouraged to contact me at horconesANP@gmail.com.

¡Viva el Río Los Horcones!

Los Horcones River Protection Timeline

January: José Ayala Michel and a crew of his Guadalajara based dam building operation arrived at night in complete surprise and secrecy to destroy the river around which the people of Boca de Tomatlán live, earn their livelihoods, and recreate. Under cover of darkness the dam workers blasted and bulldozed their way through bedrock down to the very shore of the river before they were discovered. Within days, agents from Mexico's federal ministry of environment and natural resources (PROFEPA) were able to enforce a temporary closure of their project on the grounds that the company had not obtained a permit to cut down any trees. The company never completed an environmental or social impact study either nor did they inform any of the effected communities of their plans.

February: Backtracking after their furtive plans were stymied, the dam company launched an aggressive campaign to greenwash their project as a much needed generator of clean energy and something that would benefit locals. But their rhetoric was not congruent with their actions. Soon José Ayala Michel's dam companies produced an assortment of permits and exemptions, several of which were obviously obtained without due process.

Early April: Community activists of Boca de Tomatlán began a series of demonstrations calling for the Los Horcones dam project to be terminated. They blocked Highway 200 on several occasions in peaceful protests that each temporarily caught the attention of local and regional media. Their banners and the messages that they have shared are in solidarity against the dam, for transparency, and protection of their river, homes, and livelihoods.

Late April: The *posesionario* of the land that was slated by the dam company to be the dam site arrived to inspect his property. According to credible sources he was said to be very disturbed to see the extensive damage at the site. An enormous swath of this land was cleared of trees, blasted to bits with explosives, and bulldozed. He claims to have never sold this land to the dam company nor to have given them permission to use it. He has since had the land enclosed in chain link fencing and barbed wire and has a 24-hour guard posted there to keep the dam company out.

May: The actions of the *posesionario* to protect his land don't appear to have dissuaded the company from continuing towards their goal. They simply set up camp on a property immediately adjacent and upstream of the land that he closed. There are now dam crews working around the clock once again at their would-be dam site, the land on which they intend to build a power plant, and kilometers of land in between along which they plan on installing a suspended large diameter tubing to divert the flow of the river.

June: On the social front, the best evidence of public sentiment on the matter of the Los Horcones river is an online petition to declare the canyon of this river as an official natural protected area. This petition was only just started on June 6th and already has nearly 100,000 signatures. This clear demonstration of public will certainly caught the attention of Jalisco's secretariat of environment and territorial development (SEMADET) which on June 24 posted a public petitioning statement on the Los Horcones River and specifically referred to the recent social media activity calling for the protection of said river. The petition can be found by searching for the word "Horcones" on the website of change.org.

What's Next?

Jalisco *Diputado* (representative) Bruno Blancas, in conjunction with the municipality of Puerto Vallarta and the legislature of the state congress of Jalisco has planned a pair of forums on the topic of water and electric generation alternatives in Puerto Vallarta:

Forum 1 in Guadalajara, June 27 at the Salón Legisladoras, Congreso del Estado (Palacio Legislativo, Hidalgo 22; Centro Histórico) at 13:30.

Forum 2 in Puerto Vallarta, June 28 at the Patio Central de la Presidencia Municipal (Independencia 123, Centro Histórico) at 11:00 am.

Your presence and voice at these events can help demonstrate public will. Please bring banners and posters with your messages to the forums. The situation is now **URGENT** as deforestation, demolition, and dozing has accelerated. The resistance needs to demand that this destruction is halted immediately.

Dr. Rafael Guzmán Mejía first gained international fame as a botanist in 1977 when he rediscovered *Zea perennis*, an important *teozintle*, or ancient ancestor of domesticated corn, assumed to have gone extinct in the wild for decades. In 1978 he discovered yet another *teozintle*, *Zea diploperennis*, and wrote its first scientific description together with Hugh H. Iltis and John Doebley. The discovery of these plants helped spearhead the long-term legal protection for a vast wilderness area that is now the Sierra de Manantlán Biosphere Reserve. Dr. Rafael Guzmán, under the institutional support of his alma mater the University of Guadalajara, became this reserve's founding director. He aspires to contribute to the creation a similar vast, contiguous reserve in the mountains of Puerto Vallarta and Cabo Corrientes.

Contact: <horconesANP@gmail.com>



Foto: José Luis Rosales

