

Lagunas en Baja California Sur. Llanos de San Julio (I)



FOTOS: Noé Peralta Delgado

Explicaciones Constructivas

Por Noé Peralta Delgado

La Paz, Baja California Sur (BCS). La parte sur de la península de **Baja California**, que por cierto es la más antiguamente conocida y explorada por los aventureros y misioneros jesuitas, está conformada por el hoy estado de **Baja California Sur**; por mucho tiempo fue una región inhóspita, con escasa población nativa, en gran medida por la falta de

fuentes de importantes fuentes de agua, y con un clima tan seco que los oasis fueron los únicos lugares donde los antiguos nómadas podían subsistir y ya después, con la llegada de los jesuitas, estos oasis fueron la cuna de los primeros centros de población.

*El clima tan seco de la península, hace que tengamos un desierto con muy poca humedad derivada de las también pocas lluvias; aún así, existen plantas y hierbas que sobreviven con la gran cantidad de humedad que les acarrea el **Océano Pacífico** por el lado occidental, y los principales oasis están precisamente a las laderas de la gran sierra, que corre en sentido longitudinal la región y que, en las partes más altas, el clima tiende a ser más suaves por la elevación propia con respecto al nivel del mar.*



También te podría interesar: [Concepción Mendizábal, la primera mujer ingeniera de México](#)

Pero, ¿qué pasaría si tuviéramos un clima con lluvias abundantes, tipo selva lacandona? Pues en años recientes se generaron lluvias extraordinarias, procedentes de la cada vez más frecuente presencia de huracanes formados en el **Océano Pacífico**, los cuales, a pesar de dejar una estela de destrucción a su paso, también dejan una gran cantidad de precipitación pluvial, que han sacado a relucir hermosas vistas de **lagunas** que por mucho tiempo estuvieran completamente secas.

Llanos de San Julio

En la parte más inaccesible de la **Sierra de la Giganta**, donde corre la línea divisoria entre los municipios de **Comondú** y **Loreto**, se encuentra una serie de **lagunas**, que los lugareños llaman "llanos de **San Julio**", y que históricamente han servido como una fuente de recargas para un arroyo que nace muy cerca. Es importante aclarar que este llano no tiene una salida que desfogue su cantidad de agua, en caso de una lluvia excesiva que pudiera caer; por lo tanto, estamos hablando de una **laguna** tal y cual, aunque con el inconveniente que, con falta de precipitaciones constantes durante el año y la alta evaporación ocasionada por los intensos rayos solares veraniegos, el agua recaudada no dure mucho, aunque las fuertes lluvias ocasionadas por el *huracán Jimena* en septiembre del 2009, se presentó el fenómeno de que un año entero estuvo la **laguna** llena de agua y ahora si funcionado como una **laguna**.

Existen leyendas de los moradores de los pueblos de **San José** y **San Miguel de Comondú**, de que cuando los llanos están a su máxima capacidad de agua, se escuchan como remolinos en su interior, donde se supone existen corrientes que saturan de agua los mantos acuíferos, incluso tuvimos la oportunidad de conocer unos de los "ojos de agua" donde nace el arroyo de los **Comondús**, y que a pesar de haber años con mucha sequía, siempre tiene una fuente de agua, claro que con mucha menor intensidad que en épocas lluviosas; la localización de este

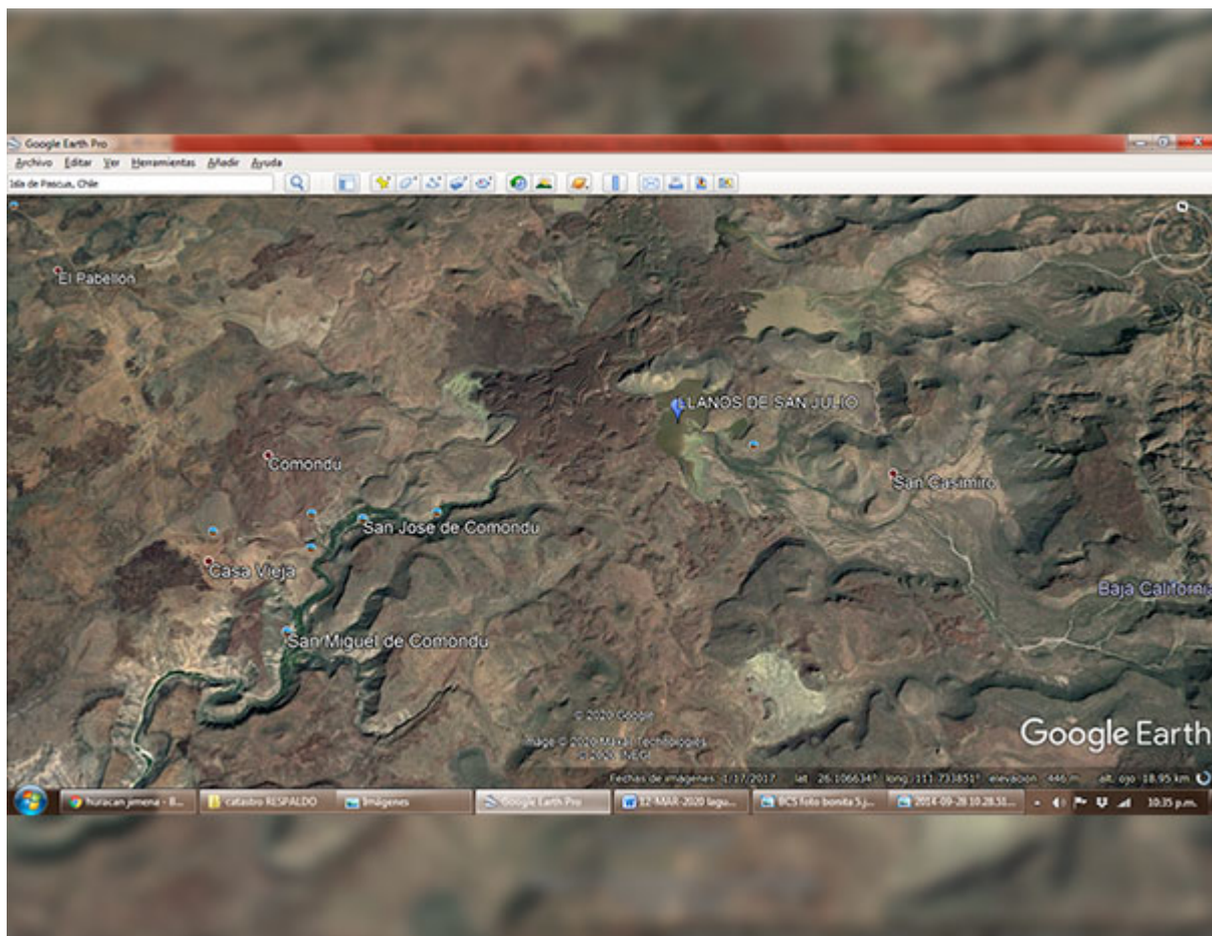
manantial está en las coordenadas: 26.059824 latitud norte y -111.808809 longitud oeste, a pleno pie de la serranía que sirve de represo a los **Llanos de San Julio**.



En las imágenes satelitales, se pueden ver con mucha claridad la forma tan bien definida de la **laguna** o **Llanos de San Julio** que, de manera natural, juntan el agua de las lluvias para dar lugar a imágenes muy agradables a la vista en tiempos que se encuentran a una alta capacidad de captación de agua; para muchos, la única **laguna** que existe con agua en **Baja California Sur** es la que se forma en la sierra del mismo nombre, y que se encuentra cerca de **Todos Santos**, pero no cumple con las características de un lago, ya que nunca llega retener grandes cantidades de agua por tener un desagüe natural muy bien estructurado hacia el lado este, que da origen al arroyo que pasa por el poblado de **Santiago** en el municipio de **Los Cabos**.

Volviendo a los llanos comundeños, estos se encuentran en las siguientes coordenadas: 26.079097 latitud norte y -111.759832

longitud oeste, en pleno corazón de la **Sierra de la Giganta**; alrededor se encuentran un sinfín de pinturas rupestres de menor tamaño, donde da pista que el lugar fue en tiempos remotos un lugar de convivencia de los indios cochimíes en tiempos de lluvia, ya que, de acuerdo con los historiadores, los indígenas de la Antigua California eran nómadas y casi de una cultura tipo aborígen, sin ningún rastro de viviendas ni vestigios de construcción.



El acceso a estos llanos, es sumamente imposible en vehículos chicos o automóviles, siendo los carros grandes o camionetas de doble tracción los únicos que pueden acceder por el pedregoso camino que comunica a **San José de Comondu** con el poblado de **San Javier** en el municipio de **Loreto**. También se puede acceder en el sentido contrario, pero el camino, aparte de lejos, está igual de inaccesible; las pocas personas que transitan por esa geografía son los rancheros que tienen su ganado y sus propiedades a los alrededores o los guías de cazadores que andan en busca de venados o borregos cimarrones,

ya que una vez que se atraviesan los llanos (en época seca), se puede tener un libre camino hacia el cerro de la **Giganta** que, con sus pocos más de 1600 metros sobre el nivel del mar, lo convierten en el lugar más altos de la **Sierra de la Giganta**.

Seguramente que en algún tiempo el lugar fue una zona con mucha actividad volcánica, ya que por la forma de sus rocas y la serranía dan un aspecto parecido a zonas donde hubo erupciones, lo que se aprecia en los caminos de acceso demasiados pedregosos y totalmente carentes de vegetación, con la excepción del propio llano, donde con el tiempo se ha juntado tierra fértil y hay abundantes mezquites, palos fierros, palos blancos y arbustos diversos así como biznagas de varios tamaños, como la que se aprecia en la foto de portada del presente artículo.



Según se dice, cuando se viaja en avión desde la ciudad de **La Paz** hasta la fronteriza ciudad de **Tijuana**, y acaba de pasar un

fenómeno de precipitación extraordinario derivado de un huracán, se puede ver por la ventanilla una belleza inigualable de una **laguna** en el municipio de **Comondú**, en pleno corazón de la sierra sudcaliforniana, así como también otra **laguna** que está más hacia el sur, en el municipio de **La Paz** y denominado **Llanos de Kakigüi**, que será la próxima entrega.

escribenos

noeperalta1972@gmail.com

AVISO: CULCO BCS no se hace responsable de las opiniones de los colaboradores, esto es responsabilidad de cada autor; confiamos en sus argumentos y el tratamiento de la información, sin embargo, no necesariamente coinciden con los puntos de vista de esta revista digital.