

# Los trancos de Bracho

**CARLOS BRACHO**

TRANCO I

Nuestro ínclito autor, el maestro Carlos Bracho, es un hombre inquieto, no se detiene ante el acoso de un solo tema, no; le arranca a la vida historias de amor y desamor, le roba a la mujer cuentos inacabables, en donde triunfa lo lúdico y lo voluptuoso y lo erótico. Eso, creemos en este tres veces H Consejo Editorial, es una manera de ver y describir las relaciones entre hombre y mujer, y por eso, ávidos lectores que somos, cuando el señor Bracho nos envía sus trabajos, al calor de un humeante café, un cigarrillo y la chimenea encendida y un vaso de buen vino francés, los leemos a fondo y, de veras, los gozamos. Pero hoy, en esta ocasión, don Carlos cambia el rumbo, da un giro de casi noventa grados, le da un golpe al timón –cosa que el irredento señor Fox es incapaz de hacer en los asuntos de la nación–, da un viraje rotundo y nos presenta aquí, en este espacio de libertad y de libre expresión, un asunto que, debemos reconocer, ocupa la atención de todos los gobernantes del mundo –de los concientes, claro– pues, de no hacerlo así, los problemas y las consecuencias

podrían ser fatales, de no atender con urgencia y con firmeza el asunto del AGUA, el planeta tendrá un futuro fatal. Sí, en este TRANCO, el preocupado escritor Bracho, el hombre que dice que el agua es tanto o más necesaria para el cuerpo, tanto como lo es la mujer para el hombre solitario y perverso. Sin agua, nos dice, no se puede vivir, sin mujer, menos vida habrá. Asunto grave, pues. Asunto este del AGUA que será para las generaciones futuras de urgente resolución. Y bueno, dejemos que nuestro autor preferido nos meta de lleno a ese tema al que casi nunca le prestamos atención: El Agua:

En este Tranco, amigas mías muy queridas, lanzo unas ideas al desgaire, pero que todas tienen un común denominador: el líquido vital llamado

EL AGUA:

Líquido incoloro, transparente, inodoro e insípido, compuesto por oxígeno e hidrógeno combinados. Su fórmula es  $H_2O$ . Posee una densidad máxima de  $1\text{ g/cm}^3$  a  $4^\circ\text{C}$  y su calor específico es de  $1\text{ cal}^\circ\text{C}^{-1}\text{ g}^{-1}$ .

El agua constituye el elemento de referencia de la escala termométrica centesimal a presión atmosférica eléctrica polar de su molécula, el agua disuelve numerosas sustancias, sólidas, líquidas y gaseosas.

El agua es un compuesto estable que se forma con gran desprendimiento de calor. No obstante, tiene una

importante reactividad química, que se traduce en reacciones de disociación y de adición. Entre las primeras figuran las reacciones con halógenos que fijan el hidrógeno y liberan el oxígeno, y las reacciones con el fósforo, el carbono y numerosos metales, que fijan el oxígeno y liberan el hidrógeno. Las reacciones de adición dan lugar a los hidratos.

(Fisiología): El agua es el constituyente más importante de los seres vivos en cuanto a masa y volumen. En el hombre equivale al 60 ó 70 por ciento de su peso. El balance hídrico cotidiano comporta pérdidas cutáneas y pulmonares de (800 a 1000ml) que deben compensarse con el agua de los alimentos y bebidas.

#### VARIACIONES ACUOSAS:

–“INVENIMUS AQUA”: ¡hemos hallado el agua! Génesis, XXVI, 32. Palabras de los siervos de Isaac dándole nuevas del pozo que habían cavado.

–“...la hermosa agua, que es utilísima, preciosa, casta y humilde”: “San Francisco de Asís en el canto de las CREATURE, más vulgarmente conocido por “Frate Sole”.

–“Tous le méchantes sont buveurs d’eau”: Todos los perversos son bebedores de agua.

– “¡Hermosura del agua, que en su cauce retrata, sin temblores, el paisaje que en torno de ella vive deslumbrante luz”

#### A UN RÍO:

El humilde Manzanares

Que adornan juncos y lirios. (L. De Vega)

Manzanares, de buen gusto

son, aunque pobres, tus aguas,

pues por llegar a Madrid

de la sierra se desatan. (Tirso de Molina)

Manzanares, Manzanares,

Arroyo, aprendiz de río.

En verano es un guiñapo

hecho pedazos y añicos,  
y con remiendos de arena  
arroyuelo capuchino. (Quevedo)

Precioso Manzanares,  
que entre arenas caminas, lento el paso,  
cuanto en aguas escaso,  
tan rico en virtudes singulares,  
dote que fue debido justamente  
a tu estrecha corriente,  
que nunca en lo crecido y abundoso  
cifró naturaleza lo precioso. ( Fray Diego González)

#### ITEM MÁS:

–No sé quien fue el primero que llamó feas y áridas a las orillas del Manzanares, ni por qué los periódicos han de estar siempre soltándole pullitas al pobre río, ni cómo no prendieron a aquel farsante de escritor francés (Alejandro Dumas, si no me engaño), que le ofreció de limosna un vaso de agua. Convengo en que o es muy caudaloso, ni tan frescachón como nuestro Miño o nuestro Sil, pero vamos, que no falta en sus orillas algún



rinconcito ameno, verde y simpático. Hay árboles que convidan a descansar a la sombra y unos puentes rústicos por entre los lavaderos, que son bonitos en cualquier parte. (E:P: Bazán)

–¡Pobre Manzanares! Los que de ti se burlan, te infaman. No te han visto en tu manantial de pureza, cuando sin ser cristal, aún eres blancor de nieve. Te ven callado, muerto, sorbido por bullanga merendil del soto cortesano. Quevedo, Lope y Tirso te insultaron. Yo, como los Santillanas, te veo, bravo, pujante en las pedrizas, manso entre los tomillos; oigo la armonía de tu corriente, cristalina y pura. (Enrique de Mesa)

#### REFRANES:

- Agua no enferma, ni embeoda, ni adeuda.
- Agua que no has de beber, déjala correr.
- El agua como buey, y el vino como Rey.
- Agua de sierra y sombra de Peña.
- Nunca digas: de esta agua no beberé.
- Agua pasada no mueve molino.
- Agua que no has de beber, jálale la cadena.

#### ADIVINANZA

Agua pasa por mi casa, cate de mi corazón.

#### OTRAS AGUAS:

–El agua se utiliza para purificar el cuerpo. En la India, en el Río Ganges millones de peregrinos llegan para bañarse en sus arenas.

–La Iglesia católica la usa para el bautismo.

–¡Guadalajara en un llano, México en una laguna!

–Nuestro planeta lleva un nombre indebido. Tierra la llamaron nuestro antepasados cuando sus miradas no alcanzaron a descubrir más que vastas áreas de tierra. Si los antiguos hubieran sabido cómo era realmente la tierra, sin duda la habrían llamado de otro modo: quizá Oceana pues en realidad la tierra, por las extensiones de agua merece otro nombre, la cubren el 70.8 por ciento de su superficie.

El nuestro es un planeta acuoso, y no hay otro como él en el sistema solar. En una asombrosa diversi-

dad de modos, las propiedades del agua –en su forma líquida– casi parecen haber sido creadas ex profeso para hacer del mundo un lugar hospitalario. Por ejemplo, tiene una capacidad para almacenar calor, y por ello los océanos moderan las elevadas temperaturas estivales y los fríos invernales. A diferencia de casi todos los líquidos, que se contraen al solidificarse, el agua se expande un 9 por ciento cuando se congela, y de allí que el hielo flote en lugar de hundirse. Gracias a tal propiedad, los rayos del sol impiden completamente que la congelación llegue hasta el fondo de los mares polares.

El pico más elevado de la tierra, el Monte Everest, de 8,849m, podría hundirse sin dejar rastro alguno en la Fosa de las Marianas, de 10,699m de profundidad, localizada en la parte occidental del Pacífico. Y para dar un último y contundente dato, el mar contiene

1'374,618,144.57 km<sup>3</sup> de agua...

FIN de este diálogo proceloso

PD. Esta fue una charla que tuve en el CINVESTAV, de allí algunos datos que a nosotros, los comunes mortales, nos parecen confusos o aterradores. Ahora bien, de lo que sí estoy seguro es que, como arriba lo digo, el AGUA será la futura manzana de la discordia entre nosotros los llamados humanos. Ante eso, no me queda otra alternativa que seguir pensando en la mujer, actuando para ella, riendo a tambor batiente para ella, pensando en sus piernas diabólicas y perfectas, pensando en su boca que contiene el agua malabar y maquiavélica. En fin, el tema del agua, el tema de la mujer me lleva a las profundidades del mar de los Sargazos, me lleva al río Yang Tse en donde pienso nadar con una mujer china, joven y desnuda, como yo...eso bien vale una misa, o un vaso de agua... ¿no? Vale. Abur. 🍷