

# EL ABASTECIMIENTO DE AGUA DE LA HABANA DEL ESTE

“No se puede mermar el abastecimiento de agua a La Habana porque algunas gentes quieren vender solares”. -- **R. García Bango.**

“Debe buscarse una nueva fuente para el abastecimiento de agua a La Habana del Este”. -- **Manuel F. de Vera.**

*marzo 15/1957*

“Mal podemos avenirnos a que se quite el caudal de agua a la zona de Rancho Boyeros para llevárselo a otra”. -- **G. Casanova.**

Por **FERNANDO ALLOZA**  
(De la redacción de INFORMACION. Fotos de Oller)



El presidente del Centro de la Propiedad Urbana, ingeniero Rafael García Bango, con el redactor de INFORMACION, Fernando Alloza.



"La concesión "altera sensiblemente" los abastecimientos existentes".

### RAFAEL GARCIA BANGO

**E**L ingeniero Rafael García Bango, presidente del Centro de Propiedad Urbana y ex presidente de la Asociación Cubana de Ingenieros señala el grave error que supondría llevar adelante el proyecto de abastecer de agua a la Habana del Este, captándola de la Cuenca del Almendares y en una exposición sencilla y precisa se remite a los antecedentes del problema en los siguientes términos:

—Desde la época de la colonia, La Habana tiene su abastecimiento de agua en la Cuenca del Almendares que vierte sus manantiales en Vento. Esta era la única fuente de abastecimiento de agua hasta que empezó a captarse la de la Cuenca Sur. Al utilizarse la primera cuenca en el abastecimiento de Marianao, empezó a

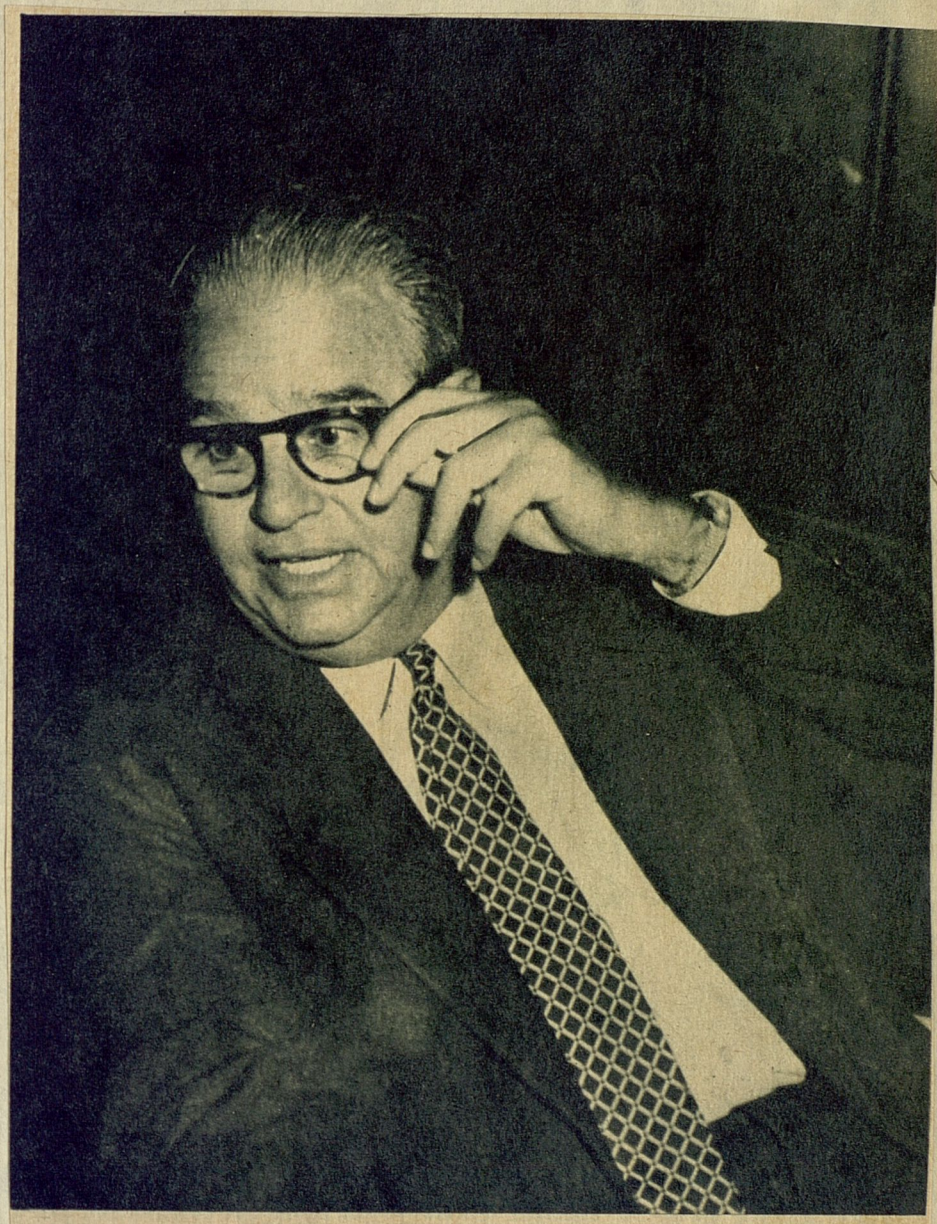
a La Habana es de por sí justo agotarse hasta el extremo que de cien millones de galones diarios que producía en los últimos años se ha reducido a unos sesenta millones. La Cuenca Sur, aunque no resolvió el problema, completamente, vino a aliviarlo con un suministro de unos setenta millones de galones diarios. En estas condiciones se hizo la concesión para la Habana del Este a la que resueltamente nos oponemos. Si el abastecimiento de agua

no se le puede mermar porque algunas gentes quieran vender solares. La referida concesión a La Habana del Este se hace en virtud del Decreto 2029 de 1955, pero este mismo Decreto tiene una cláusula aclaratoria en el sentido de que se otorgan tales derechos siempre que no "alteren sensiblemente" los abastecimientos de agua existentes. De forma que, aparte de las poderosas y abundantes razones que existen para oponerse a dicha concesión, el Centro de la Propiedad Urbana, se basa también ésta de orden legal que el propio decreto de la concesión establece, puesto que sí "altera sensiblemente" los abastecimientos existentes.

Considera el ingeniero García Bango que la proyectada captación de agua de la Cuenca del Almendares para La Habana del Este, además de crear un grave

problema a La Habana no resolvería el de aquel núcleo urbano.

—Lo indicado —termina— es buscar otras fuentes de abastecimiento para La Habana del Este y según mis noticias, la Comisión Nacional de Fomento, está trabajando con este propósito e investigando si la Cuenca de Bainoa-Caraballo-Aguacate, puede ser la suministradora de agua para los núcleos urbanos situados al otro lado de la bahía.



"Además de crear un grave problema a La Habana no resolvería el de aquel núcleo urbano".



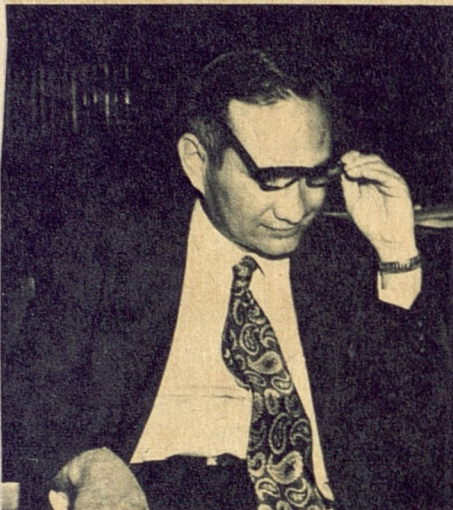
PATRIMONIO  
DOCUMENTAL

OFICINA DEL HISTORIADOR  
DE LA CIUDAD DE LA HABANA

## MANUEL F. DE VERA

**E**L ingeniero Manuel F. de Vera, presidente de la Sección Cubana de la American Water Works As., profesor de Hidráulica de la Universidad de La Habana y presidente de los Servicios Técnicos en Hidrología en la Junta Nac. de Planificación, al considerar el problema del abastecimiento de agua a La Habana del Este, nos dice:

—La Cuenca del Almendares se ha considerado en extremo esforzada por diversos ingenieros hidráulicos y geólogos y de ahí que el Ayuntamiento de La Habana decidiese tomar agua para su abastecimiento en una cuenca distante: la Cuenca Sur. Según gráficos del Acueducto de La Habana,



"Puede estudiarse la posibilidad de aprovechar las aguas en la Cuenca Aguacate-Jaruco".

na, en los que aparecen los caudales aportados por las diversas fuentes, se observa una extraordinaria merma en los manantiales de Vento. De modo que mi opinión personal sobre el problema de abastecimiento de agua a La Habana del Este —sigue el ingeniero F. de Vera—, es que debe buscarse una fuente de abastecimiento de garantía, no sólo para el presente, sino con vistas a un futuro alejado y que dicha fuente permita las ampliaciones indispensables a las necesidades de la población futura. Deberá estudiarse concienzudamente esta fuente para determinar su capacidad y rendimiento, su influencia en fuentes próximas y cómo podrá afectar a los usuarios de la cuenca.

Ahora nuestro entrevistado nos habla de las posibilidades de aprovechar las aguas en la Cuenca de Aguacate-Jaruco.

—La explotación de ella —agrega—, caso de ser suficiente, por su situación geográfica, permitiría abastecer a otros puntos de interés. Pero es imprescindible tener en cuenta el aspecto económico: costo de inversión, operación, conservación, reparaciones y ampliaciones y forma de amortización de las cantidades invertidas.

Señala el ingeniero Manuel F. de Vera que en el estudio de nuevas cuencas, además del aspecto económico deberá prestarse una minuciosa y concienzuda atención al aspecto técnico y científico.

—En suma —concluye nuestro entrevistado— ninguna solución puede ni debe ser precipitada, sino responder a una cuidadosa investigación, si no queremos exponernos a fracasos rotundos que vayan en perjuicio de la región a fomentar y acaso de los intereses generales de la Nación.



"La Cuenca del Almendares se ha considerado en extremo esforzada".



"Ninguna solución puede ni debe ser precipitada".



PATRIMONIO  
DOCUMENTAL

OFICINA DEL HISTORIADOR  
DE LA HABANA

## G. CASANOVA D'ACOSTA

**E**L secretario de la Asociación de Comerciantes e Industriales de la Avenida de Rancho Boyeros, doctor Germán Casanova D'Acosta, señala los temores de dicha asociación, ante el riesgo de que, para abastecer de agua a La Habana del Este se merme el caudal que necesita la zona de la Avenida de Rancho Boyeros, donde se está levantando un importantísimo núcleo industrial y comercial y se desarrolla la ampliación urbana más importante de La Habana.

—Y hay que hacer notar — agrega nuestro entrevistado— que, por ser insuficiente el abastecimiento de agua de esta zona, una gran industria ha tenido que desplazarse para el Cotorro. Si además tenemos en cuenta el propósito de hacer de la Avenida de Rancho Boyeros la entrada de un

gran torrente turístico a nuestro país y constantemente estamos pidiendo reformas y atenciones para ella, mal podemos avenirnos a que se quite el caudal de agua de esta zona para llevarse a otra que, por lo demás, no pasa de ser un proyecto; pues la Habana del Este, como tal proyecto, no puede ofrecer beneficios a nadie porque solamente se trata de una idea inflada.

A continuación el doctor Casanova D'Acosta nos dice que la Habana del Este ha sido proyectada al amparo de posibilidades prometidas.

—Sin embargo —continúa— la zona de Rancho Boyeros que hemos bautizado con el nombre Sur-Habana, es una realidad floreciente cuyos progresos están a la vista de todo el mundo, día a día. Y no es que creamos que sea más importante que cualquier otra, pero su importancia está prevista hace muchos años por dictámenes y técnicos en desarrollo urbano. Es bueno recordar que en la época de Machado, el ingeniero francés Forrestier, situó el centro de La Habana en lo que hoy es plaza de la República y previó que Sur-Habana sería el futuro de la capital. También ha de tomarse en cuenta que la Cuenca Sur, se originó en la necesidad de reforzar el caudal de agua para abastecer a La Habana que des-

de hace años venía siendo insuficiente y era de tal importancia el problema que todas las campañas por la alcaldía habanera se hacían a base de él; de ahí —concluye nuestro entrevistado— lo impropio que sería, volver a crear el viejo problema de la escasez de agua en La Habana, para dotar de ella a un núcleo de población que no pasa de ser un proyecto.



“La Asociación de Comerciantes e Industriales de la Avenida de Rancho Boyeros se opone a la concesión”.

Z

190



"El caudal de agua de La Habana ha sido insuficiente desde hace mucho tiempo".



"Desde hace años está previsto que Sur-Habana será el futuro de la capital".

ARCHIVO DOCUMENTAL  
DE LA HABANA