

## **CRONICA DE LA SOCIEDAD**

*Artículo del Boletín de la  
Sociedad Geográfica de Colombia  
Número 99, Volumen XXVI  
1968*

**E**l 6 de septiembre del presente año la Sociedad Geográfica de Colombia de acuerdo con los estatutos que la rigen llevó a cabo la elección de nueva Junta Directiva que quedó integrada en la siguiente forma:

Presidente: Alfredo Díaz P.

Vicepresidente: Luis Laverde G.

Secretario: Clemente Garavito B.

Tesorero: Alfredo Bateman.

Bibliotecario: Jorge Arias de Greiff.

Director del Boletín: Eduardo Acevedo Latorre.

Los elegidos tomaron posesión de sus cargos el día 20 del mismo mes de septiembre en su sede del Observatorio Astronómico Nacional y con tal motivo tanto el presidente saliente Dr. Sanín Villa como el entrante Dr. Alfredo Díaz pronunciaron los siguientes discursos:

### **DISCURSO DEL PRESIDENTE DE LA SOCIEDAD GEOGRAFICA, GABRIEL SANIN VILLA, EN LA SESION DE CLAUSURA Y POSESION DE LA NUEVA DIRECTIVA**

Distinguidos y queridos compañeros de la Sociedad Geográfica:

Me corresponde dirigirme a ustedes para despedirme coma Presidente de la entidad, y lo hago con especial placer para rememorar algunos puntos del último período de dos años que me place recordar.

El 3 de Octubre de 1966 se hizo una mesa redonda con el Profesor Manuel Ballesteros Gaibrois sobre el tema "Contestación a los Especialistas de Yale", asunto por demás importante, y sobre el cual no se ha llegado a ninguna conclusión definitiva. Y quiero referirme al caso de la familia Ballesteros Gaibrois, con quien Colombia y España tienen vínculos muy especiales. A Colombia vino un inmigrante Suizo, de apellido Gaibrois, padre de José Trinidad Gaibrois, quien llegó a ser persona importante, y fundó y dirigió con Juan Antonio Riaño la revista "Colombia Ilustrada", que sucedió al famoso "Papel Periódico", de Alberto Urdaneta. El Presidente Núñez nombró a José Trinidad Gaibrois secretario de nuestra Legación en París y luego encargado de Negocios de Colombia en España. Gaibrois había casado en Bogotá con la señorita Soledad Riaño Ruiz, y de este matrimonio hubo solo una hija, Merceditas, quien conoció en España a Antonio Ballesteros, conde de Beretta, quien fue persona importante en la Península, historiador, miembro de la Academia de Historia, su Bibliotecario Perpetuo, autor de la "Historia Extensa de España", y preceptor de los hijos del Rey Alfonso XIII. La señora Soledad Riaño de Gaibrois, la esposa de José Trinidad, era cuñada de Joaquín Antonio de Mier, hijo de don Joaquín, Marqués de Mier, el español que protegió y hospedó en su Quinta de San Pedro Alejandrino en Santa Marta al Libertador Simón Bolívar, pues Magdalena, la hermana de José Trinidad, era la esposa de Joaquín Antonio de Mier, el hijo del español ya mencionado. Merceditas Gaibrois de Ballesteros fue una mujer importante, también Bibliotecaria Perpetua de la Academia de Historia de España y miembro de esa Academia, con la circunstancia de que fue la primera mujer recibida en la Academia, y quien escribió la vida de la Reina Blanca de Castilla y de don Sancho IV. Del matrimonio de Antonio Ballesteros y Merceditas Gaibrois nacieron Merceditas y Manuel Ballesteros Gaibrois (Manolo) de quien hice referencia al principio, personas ambas importantes.

El 26 de Enero de 1967 la Sociedad fue recibida como miembro del Colegio Máximo de las Academias. Desde mi ingreso a la Sociedad yo venía solicitando al Colegio el ingreso de nuestra institución. Esto tuvo en principio resistencia, pero por fortuna el Dr. Luis López de Mesa -autor de esta iniciativa- era mi amigo y nos ayudó al respecto, y, además, el Presidente del Colegio era el Presidente de la Sociedad Colombiana de Ingenieros, mi colega de la Escuela de Minas Dr. Fabio Robledo Uribe, quien al fin aceptó nuestra petición, y en unión del Instituto Caro y Cuervo, fuimos recibidos en tan importante institución.

Del 20 al 23 de Junio de 1967 se verificó en la Universidad de Tunja una Reunión de Geógrafos, a la cual concurrimos en representación de la Sociedad el Dr. Luis Laverde Goubert y el que habla. Pero concurren por otras entidades el Dr. Clemente Garavito, el Padre Enrique Pérez Arbeláez, el

Dr. José Ignacio Ruiz, el Jesuita José Bernal Restrepo, etc. Estuvo interesante esta reunión, y en ella dimos los comisionados importantes informes e hicimos varias exposiciones pertinentes.

En Agosto 19 de 1967 fuimos invitados por el Dr. Clemente Garavito a una visita a la Isla del Santuario de la Laguna de Fúquene, en donde visitamos al Observatorio Magnético, la Estación Sismológica, la Meteorológica, Lignigráfica, y fuimos atendidos magníficamente, y en donde el Dr. Garavito, Director de estos Observatorios, dictó una importantísima conferencia con proyecciones, sobre el campo magnético terrestre y los resultados obtenidos en el Observatorio de la Isla. Al que habla le impresionó especialmente visitar la tumba del Jetón Ferro, en la Isla su anterior propietario-, pues tuvo el privilegio de conocerlo y gozar de su famoso anecdotario.

En Septiembre 8 de 1967 el Jesuita Bernal Restrepo dictó para la Sociedad una importante conferencia sobre "Nuevas variedades de plantas colombianas". Conozco al Padre Bernal, bastante, y tiene toda mi admiración, pues con un método especial hace hibridaciones de suma importancia, como la de uchuva con tomate de árbol, la mora con fresa, etc. Entre sus hibridaciones tiene la de pasto elefante con pasto imperial, que es de gran valor, porque se da en climas cálidos y en los templados, con gran fertilidad; es más blando que el elefante, crece a mayor altura y tiene nutrientes en mayor proporción, especialmente en proteínas; es propio para corte, y se ha establecido que es una especie nueva, pues se reproduce por SEMILLA, lo que es una característica de las especies, y también se reproduce por espolones o pequeños trozos, con la circunstancia de que no se ha degenerado en lo más mínimo.

Nuestro socio el Dr. Eduardo Acevedo Latorre, quien ahora va a desempeñar la Dirección de nuestro Boletín, es merecedor de la mayor admiración por su obra Atlas Geográfico de Colombia. Acabamos de saber en el Colegio Máximo de Academias, que en Moscú aparecieron varios volúmenes de los estudios y cartas de Humboldt, con varios mapas relativos a Colombia. En la nueva edición del Atlas a que me estoy refiriendo, seguramente será posible incorporados. En la sesión del 18 de Diciembre pasado, la Sociedad le otorgó el Dr. Acevedo Latorre el Premio Nacional de Geografía 1967.

En 1967 fue posible obtener para la Sociedad un auxilio de \$ 50.000, del Gobierno Nacional, y para 1968, de \$ 70.000. Se pudo obtener esto porque yo tenía en la Cámara de Representantes numerosos amigos a quienes logré demostrarles la importancia de nuestra sociedad. El exiguo auxilio anual de \$ 20.000 venía otorgándosele a la Institución por ahí desde 1958, y si en ese entonces no resultaba tan pequeño, actualmente lo era en demasía por la desvalorización de la

moneda. Ahora estoy empeñado en obtener con los parlamentarios de la Comisión de Presupuesto, de la Cámara, que nos conserven este auxilio. Pero sería conveniente que nuestros colegas que están en capacidad de intervenir al respecto, nos ayuden.

En Marzo 19 de este año, nuestro consocio el distinguido ingeniero Dr. Jorge Arias de Greiff, Jefe del Observatorio Astronómico, dictó una brillante conferencia sobre posibilidades de comunicación interestelar. Valdría la pena que para estos días nuestro eminente consocio nos ilustrara sobre la verdad de la aparición en la tierra de los ovni o platillos voladores, noticia que se ha vuelto casi cotidiana, y sobre la cual -personalmente- creo que se trata de ilusiones o de trucos de propaganda.

En Junio pasado se trató en extenso, en la sesión del 20, sobre la selección del material para el número 100 del Boletín. Efectivamente, debemos continuar en este empeño, ya que tenemos fondos para ello, y que se trata de un número memorable, que merece toda nuestra atención.

En una sesión reciente se trató sobre la situación del Río Magdalena y su navegación. Este último punto considero yo que es el resultado del desarrollo material de Colombia. En otras palabras, el desmonte de la Hoya del Río es el causante de estos trastornos. Cuando aquella estaba íntegra o casi íntegra, el Río tenía pocas dificultades, pero a medida que se ha derribado el bosque para hacer potreros o sembradíos, el problema se ha acrecentado, y especialmente con la construcción del Ferrocarril del Atlántico, por las facilidades del transporte. Se me ocurre, pues, que el problema hay que estudiarlo en orden a regularizar el Río en forma de que tenga caudal constante, y quizá ello sea posible con grandes embalses en su hoya, que den agua suficiente cuando sea requerido. Tocaría al Gobierno hacer los estudios al respecto, y ojalá en el menor plazo posible.

El Dr. Luis Laverde Goubert dictó varias conferencias en la Sociedad: una sobre el Plan Vial de Bogotá y el Transporte por Subway; otra sobre los lagos del Chocó y su Relación con el Canal Atrato- Truandó; otra sobre el Río Amazonas y su navegación, todas sumamente interesantes. La de los Lagos del Chocó aparece en el Boletín de la Sociedad N° 90-91. Nuestro Boletín ha salido periódica y regularmente.

Al despedirme como Presidente de la Sociedad, cargo que he tratado de desempeñar con la mayor decisión, patriotismo y cariño, debo dar las gracias a los funcionarios que me han acompañado, con especialidad a nuestro secretario el Dr. Clemente Garavito que es el eje de nuestra Institución; al Dr. Luis Laverde Goubert inmejorable amigo y colaborador, el Dr. Jorge Arias de Greiff, quien con

devoción y consagración ha desempeñado el cargo de mayor responsabilidad, más difícil e ingrato, como es el manejo de los fondos; por fortuna los anteriores funcionarios han quedado reelegidos casi en su totalidad. Y no puedo olvidar y dar las gracias al Dr. Joaquín Molano Campuzano, Director anterior del Boletín, por su distinguida labor; indudablemente sus absorbentes ocupaciones le impidieron a veces una mayor dedicación a su cargo, pero de todas maneras su labor fue acertada y debemos agradecersele. y no quiero dejar de mencionar a nuestro Auxiliar de Secretaría, Sr. Alejandro Dueñas, quien es un activo e inmejorable empleado. Respecto a nuestro nuevo Presidente, el Dr. Alfredo Díaz, no tengo ningún temor en entregarle la dirección de la Sociedad, por sus méritos, que lo han llevado a desempeñar la posición destacada que ocupa como Director del Instituto Geográfico Agustín Codazzi; todos sabemos que será un inmejorable Director de nuestra Institución.

No debo terminar sin agradecer a mis distinguidos colegas la postulación de mi nombre para Presidente, pero fuera de no permitirlo los estatutos, yo no lo habría aceptado, porque este honor debía ya corresponder a otro, pero ello no implica que no esté yo siempre en ayuda de los Directivos de la Institución, tanto más cuanto que no tengo cómo agradecer el honor dispensado nombrándome Presidente Honorario.

He dicho.

Bogotá, Septiembre 20 de 1968

**PALABRAS PRONUNCIADAS POR EL DR. ALFREDO DIAZ AL  
TOMAR POSESION DE LA PRESIDENCIA DE LA  
SOCIEDAD GEOGRAFICA DE COLOMBIA**

Sr. Dr. Gabriel Sanín Villa, presidente de la Sociedad Geográfica, señores miembros de la Junta Directiva, señoras, señores.

Es para mí un inmenso honor el tomar posesión de la presidencia de la Sociedad Geográfica de Colombia y mucho más el hacerlo en este recinto en donde don José Celestino Mutis y su principal colaborador Francisco José de Caldas trabajaron y meditaron sobre las maravillas de nuestra naturaleza americana y dieron vida a este Observatorio Astronómico Nacional.

En un acto como este, creo que es conveniente recordar a los fundadores, pues ellos, al iniciar una labor de tantos años, lograron que al través del tiempo la Sociedad Geográfica llegara a la posición que hoy ocupa en el país.

El Dr. José Manuel Marroquín, como Vicepresidente de la República, encargado del Poder Ejecutivo, el 20 de Agosto de 1903, dictó el Decreto N° 809 en el cual se leen los siguientes considerandos:

Que el día 20 del mes en curso se celebrará el centenario de la construcción del Observatorio Nacional;

Que su ilustre fundador, el Dr. José Celestina Mutis, y su principal colaborador, Don Francisco José de Caldas, fueron de los que primero y con más éxito trabajaron en los estudios geográficos del país;

Que cada día son más necesarios los trabajos y los estudios de esta clase para la buena marcha de la administración pública y para el desarrollo del comercio y de la industria.

Que aun cuando ya se han creado las Oficinas del servicio geográfico del Ejército, los trabajos de ellas tienen por principal objeto determinar la forma exacta y la extensión del territorio nacional, e importa que una corporación de especialistas se ocupe así mismo en la descripción de él, así como en el estudio de las costumbres de los habitantes y de los productos naturales del país y en la formación del censo de la República.

La parte resolutive del Decreto en mención dice:

En conmemoración del Centenario del Observatorio Nacional, y con los fines arriba expresados, créase la SOCIEDAD GEOGRAFICA DE COLOMBIA, la cual estará bajo la dependencia y reglamentación del Ministerio de Instrucción Pública.

En ese tiempo el Ministro de Instrucción Pública era don Antonio José Uribe.

Un mes más tarde el mismo Dr. Marroquín, constituyó la Sociedad Geográfica de Colombia con los siguientes ilustres colombianos: Dr. Julio Garavito A., DI. Ruperto Ferreira, General Don Alfredo Vásquez Coba, Don Delio Cifuentes, Dr. Ricardo Santamaría Hurtado, Don Rafael Alvarez Salas, Don Abel Bravo, el General Francisco Vergara y Velazco, Don Miguel Triana, Don Santiago Cortés, Don

Ricardo Lleras Codazzi, Don Justino Garavito, Don Francisco Casas, Don Julio Garzón Nieto y Don Enrique Morales.

Ellos procedieron en esa época a establecer la Sociedad Geográfica y a organizarla; un tiempo más tarde el gobierno, decretó que la sede de la Sociedad sería el Observatorio Astronómico Nacional y por la Ley 86 de 1928, el Congreso Nacional estableció que la Sociedad Geográfica de Colombia sería cuerpo consultivo del Gobierno Nacional. En 1930 por Decreto 1806 se reorganizó el Observatorio Astronómico Nacional y se estableció en uno de sus artículos, el 49, que para dar cumplimiento a la Ley citada en lo pertinente a la Sociedad Geográfica de Colombia, se autoriza a la Facultad de Matemáticas e Ingeniería para adquirir los elementos que necesite dicha Sociedad, con el fin de que funcione en el local del Observatorio.

En 1953, con motivo de los 50 años de organización de la Sociedad Geográfica el Gobierno Nacional le otorgó la condecoración de la Orden de Boyacá, en la categoría de Caballero, con motivo de sus bodas de oro. La entrega de dicha condecoración fué hecha en 1957 por el Ministro de Relaciones Exteriores, Dr. José Manuel Rivas.

Pero no podría dejar de mencionar a un conjunto de ilustres colombianos, mis antecesores en la Presidencia de la Sociedad Geográfica, a quienes el país les debe en el campo científico y en el campo cultural, todo el acopio de conocimientos que ellos pusieron al servicio de la Sociedad. No podríamos dejar de mencionar a Julio Garavito, a Ricardo Santamaría, a José Miguel Rosales, a Laureano García Ortiz, a Daniel Ortega Ricaurte, a Alfredo Ortega Díaz, a Manuel José Forero, al Dr. Darío Rozo, a Francisco Andrade y finalmente a Gabriel Sanín Villa. En esta enumeración de las personas que en el pasado le prestaron invaluable servicio al país no se puede dejar de mencionar, en un sesión de esta naturaleza, a Jorge Alvarez Lleras, Secretario perpetuo de la Sociedad, quien acompañó a esta durante su desenvolvimiento elaborando programas de acción, y que escribió con juvenil entusiasmo hasta el momento de su desaparición, gozando siempre de luminosa inteligencia".

A ellos, nuestros antecesores en esta labor, les tributamos nuestro inmenso agradecimiento en nombre del país.

En estos actos, la nación debe recordar a sus fundadores y a aquellos que son parte de la Nacionalidad. Durante los últimos cuatro años la Sociedad estuvo bajo la dirección del Gabriel Sanín Villa. Este ilustre ingeniero de la Facultad de Minas de Medellín, profesor de esa Facultad en varias

materias ) autor de un importante libro sobre Manual de Instalaciones de ruedas Pelton, cuyas dos primeras ediciones han sido totalmente agotadas, ha prestado no solamente a la Sociedad Geográfica sino al país grandes servicios.

El más importante, entre los no geográficos, que vale la pena, es la actual reglamentación de las Comisiones de la Cámara del Congreso Colombiano que fueron ideadas y ejecutadas por Gabriel Sanín Villa en las oportunidades en que fué representante al Congreso y Senador de la República. El, en la Sociedad Colombiana de Ingenieros, en la Academia de Ciencias Exactas, como miembro de la Real Sociedad Geográfica de Madrid, y en los últimos años como Presidente de la Sociedad Geográfica de Colombia ha brindado el acopio de su inteligencia al servicio de sus conciudadanos.

Durante estos cuatro años, el Dr. Sanín ha realizado en la Sociedad Geográfica una labor inmensa; se ha publicado permanentemente el Boletín, ha propiciado el estudio del país y promovido conferencias sobre diversos aspectos, además de las dictadas por él, que es bueno también mencionar.

Por otra parte logró el ingreso de la Sociedad Geográfica de Colombia al Colegio Máximo de Academias, lo cual coloca a nuestra Sociedad a la altura de las otras academias científicas del país.

Se han dictado, en este lapso, conferencias sobre temas tan importantes como, La conservación de los Recursos Naturales, El Problema de transportes en Bogotá, El Panorama Geográfico de Colombia, Las impresiones de un viaje científico alrededor del mundo, Los Canales del Chocó, La Cartografía Fotogeológica del suelo, La Ceopolítica de la Cuenca Amazónica, Los Macrosismos en el Huila, Las nuevas variedades de Plantas Colombianas, Las posibilidades de Comunicaciones Interestelares.

Se adjudicó en 1968 el Premio de Geografía, a un ilustre colombiano, el Dr. Eduardo Acevedo Latorre.

La importancia de la Sociedad Geográfica en el país en este momento en que el mundo Latino Americano se debate en la encrucijada del subdesarrollo es de una importancia trascendental.

No se puede pensar que sin hacer estudios de Geografía Física, Humana y Económica se logre el desarrollo de inmensas regiones de nuestra América Latina. Esos estudios nos harán conocer sus

recursos naturales, sus posibilidades de inversión de capitales, la situación de las gentes y el estado de pobreza de los 240 millones de coterráneos.

Todo esto nos está indicando que cada persona debe poner, en el grado de sus posibilidades, un grano de arena para lograr producir los estudios básicos necesarios para salir de este estado de cosas. A esta Sociedad Geográfica, tal como lo dice en el Decreto de su fundación el Dr. Marroquín, cuando hablaba de que todos los días son más necesarios los trabajos y los estudios de toda clase de materias relacionadas con la Geografía para conocer Crónica de la Sociedad mejor el territorio nacional; sus recursos naturales y es mucho más importante hacer estudios de Geografía Física, Humana y Economía, porque así se logra que pueda producirse en un futuro próximo el mejor bienestar de nuestras gentes.

Al tomar posesión del cargo de Presidente de la Sociedad Geográfica, solamente puedo ofrecer a esta Sociedad, mi mayor buena voluntad para poder seguir la línea de acción de mis antecesores.

Muchas gracias.

