POR LA ESCUELA CUBANA EN CUBA LIBRE

ia militancia, con racter politice pa

ad, no importa cu que coincidan en n poderoso vehicu

dades tangibles 1 ininterrumpidame de nuestras luch y la razón de exi

sumplimiento por é n le concede e imp s de la cultura, se refiere a su o

DEBE SER EXACTA LA MEMORIA DEL CENSO

Claman la Atención Sobre Errores Posibles en Cuanto al Clima y Extensión de Cuba

Importante advertencia sobre los errores frecuentes sobre el clima y la extensión superficial de la Isla de Cuba hace el doctor José Made Cuba hace el doctor Jose Manuel Cortina en una carta dirigida al director general del Censo, doctor Pedro C. Salcedo. El ex presidente de la Comisión Coordinadora de la Convención Constituyente llama la atención para que no se caiga en los mismos errores al confeccionar la memoria censal, con la carta siguiente:

Dr. Pedro C. Salcedo, Director General del Censo.

Ciudad.

Distinguido amigo y compañero:
En la actualidad están ustedes haciendo la Memoria del Censo, y me permito por esto, con el más patriótico deseo de cooperación, hacerle las siguientes sugerencias:

6.—Se habla también de la excesiva humedad de Cuba. El promedio de humedad de Cuba está considerado como uno de los mejores del mundo, porque es de 75. Es sabido que la excesiva sequedad es mucho peor que una humedad relativamente amplia. 7.—Aparte de esto, al fijar la medida de la temperatura de Cuba, no se toma en cuenta más que la de La Habana, lo cual es ridiculo. Para tomar la medida de temperatura de un pais, hay que tomar 10 ó 12 medidas dentro de las distintas zonas del mismo, incluyendo las alturas, que también son país. No se puede dar como temperatura de un país, la de una ciudad.

8.—Creo, per lo tanto, que ustedes

temperatura de un país, la de una ciudad.

8.—Creo, por lo tanto, que ustedes pueden obtener estos datos en el Colegio de Belén, y revisar el libro de Maribona sobre Turismo, en donde hay unas notas muy interesantes del padre Gutiérrez Lanza. Además, pueden solicitar del doctor Despaigne, director del Consejo de Tuberculosis, que les mande todas las obsarvaciones hechas en Tope de Collantes hasta este año. Por ellas podrán ustedes observar, según me dijo el senador Hornedo—que tiene una casa allique en ese lugar baja la temperatura a cero grado y se hielan algunos arroyos.

9.—Pueden ver también en la obra de Humboldt sobre la Isla de Cuba, que dijo que en las montañas de este país no nevaba por alguna razón especial de las corrientes de aire, pero que dada su altura y la posición de Cuba, podía y debia nevar en las alturas.

10.—Para considerar la temperatura

turas.
10.—Para considerar la temperatura turas.

10.—Para considerar la temperatura media de Cuba, debe tomarse su temperatura de las costas y la temperatura de las montañas, y hacer un promedio entre las dos; o señalar las dos medidas: la de montaña, que podia tomarse en Tope de Collantes, y la de costa, tomando La Habana, pero poniendo entonces la temperatura de La Habana y zonas limitrofes, como son Arroyo Naranjo y Rancho Boyeros, que siempre tienen 6 ó 1 grados de temperatura más baja que La Habana cuando hay frio.

11.—Este libro recorrerá el mundo, y si nosotros cometemos ese error que señalo al principio, desacreditaremos indebidamente a nuestro país, señalándolo como insalubre y demasiado caluroso, a pesar de tener uno de los mejores climas del mundo, conforme yo lo he sostenido y probado públicamente.

comes and a come particular comes and comes particular comes and c

1.-Este m xión o

sea su aspira

de pro

tencia

lidari

2.-Sosten princi oo ,ej emanoi

3.-Propug leb , ej ne sobr sólo en ganiza

tes se divide que la tradición cubana patriótica y revolucionaria es lat

ca, y no puede por tanto el Estado, nacido al calor de esos principios mostrar simpatias o parcialidad religiosa, en los asuntos políticos e refucijned de examenede el de in lavemen

1.-Este movimiento está desvincula

Asi se lo dije a Massip, una de las autoridades más competentes de Cuba en geografía, y éste lo hizo constar en su último tratado de geografía, es decir, que la medida de Cuba no se ha tomado exactamente.

En el primer Censo que hicieron los americanos, en el estudio preliminar sobre la superfície del país, se hacen algunas observaciones parecidas a éstas, y se señala como la extensión superfícial minima de Cuba, 120,000 kilómetros cuadrados. Yo creo que es más, como se comprobará cuando se haga la medición por triangulación.

En demostración de esto, yo propuse—y ae acordó asi—consignar en la Constitución la obligación de hacer la medición exacta de Cuba, que parece se va a realizar ahora por la Comisión de Catastro.

Creo conveniente, por tanto, que ol tratar este punto, se haga constar una medida aproximada de tipo me-

- 2.-Sostenemos la urgenoia de que a principlos democráticos y liber te, como ideales, los apóstole emancipadoras, y constituyen, po tencia de nuestra nacionalidad.
- 3.-Propugnamos el rescate para el E te, del ejercicio de las funcion ne sobre la ensenanza, como una d sólo en lo pedagógico, sino funda ganización, pues, como dispone fundamental, "toda enseñanza, po piritu de cubanidad y de solidari ciencia de los educandos el emora ticas y a todos los que por una y
- cuadrados.

 Considero que este punto, al ser tratado por el Censo, debe ser orientado con los datos más favorables a Cuba, dado que el Censo constituye también una base de información y de propaganda de un pals.

 Me permito recordarle que el resultado numérico del Censo de población se aproximó exactamente a lo que yo tuve el gusto de decirle en carta anterior, y de esto que le comunico tengo la absoluta seguridad de su certeza científica.

 Considere esta carta simplemente como una explicación cordial y amistosa de cooperación al amigo y a los que con usted trabajan en la difícil

 - 6.-Juzgamos de vital trascendencia nacionalidad, que el Estado ejer co. como hasta ahora, sino con m cubanidad del precepto constitu pección de las escuelas privadas danar intereses ni menoscabar da

una medida aproximada de tipo medio, que pudiera ser 120,000 kilometros cuadrados, dado que los cálculos fluctuan entre 114,000 y 160,000 kilometros cuadrados en las distintas épocas, sin que nadie haya podido comprobar la exactitud.

Este factor de la extensión superfi-cial es importante, porque tambiés en las apreciaciones que se hacen so-bre la importancia de un país, se tiene en cuenta su extensión superfi-

Podria también señalarse que la superficie cultivable de Cuba, por me-dios científicos, es casi la totalidad del país, salvo muy contados territo-rios.

tarea de hacer la Memoria del Censo.
Creo un deber llamarle la atención
sobre esto, aunque considero que, dada la vasta ilustración de todos ustedes, seguramente lo han tenido ya en
cuenta.
Sin otro particular, créame siempre
su cordial y afectisimo amigo.
(Fdo.) Dr. José Manuel Cortina.

7. -Requerimos el debido reconocimiento staut s ng sol stag wolder or duados de las instituciones offosales da ensenanza, unicos llamados, s gun sus respectivos títulos, a desempeñar la funcion docente, lo mismo trate de la enseñanza pública que de la privada.

8 .- Respetamos el derecho constitucional de la profesión de todas las rel Agrones y el ejercicio de todos los cultos, pero sin que por los goberna tes se olvide que la tradición cubana patriótica y revolucionaria es la ca, y no puede por tanto el Estado, nacido al calor de esos principio mostrer simpatias o parcialidad religiosa, en los asuntos políticos general, ni on la ensenanza en particular.

militancia, co ter politico p

no importa on ne coincidan en poderoso vehic

la razon de ex

plimiento por e concede e imp de la cultura, Las montañas cubanas todas son cultivables, casi hasta su tope, por fluctuar la mayoria entre 2,000 v 7,000 pies de elevación.

Es curioso que Cuba no tom en cuenta para nada el clima de us montañas, siendo así que la extensica superficial de montañas que hay en Cuba, se aproxima a 30,000 kilómetros cuadrados. reflere a su c

ceseb ofiujars