



# COLEGIO MÉDICO DE SANTANDER



**AÑO VI**

## **CARTA VIRTUAL N° 251- 01 NOVIEMBRE DE 2014**

### **UN SIGLO**

Acaba de cumplir el Servicio Nacional de Medicina Legal; fue con este nombre que el 29 de octubre de 1914 el presidente José Vicente Concha firmó la ley 53 con 14 artículos que “organizaba” en este país esta rama auxiliar de la justicia que daba vida legal a las pericias oficiales. Con un acto solemne, sencillo y sobrio, con representantes de las autoridades, bajo la coordinación del Dr., Carlos Eduardo Rueda, en la Plazoleta de las Banderas de la Universitaria de Santander se hizo esta conmemoración a través de la cual se leyó parte de la historia, se reconocieron algunos profesionales de las diversas ramas que han colaborado y se han destacado por sus servicios y dedicación, en la oficina regional como los Dres. Mario Hazbòn Hazbòn autor del libro Medicina Legal y Julio César Mantilla de Patología Forense ; además se distinguieron al Ejército, la Policía por su incansable labor en pro de la comunidad y a la Universidad sede del evento por la ayuda brindada a esta Oficina y la difusión de sus actividades a través de su programa de Derecho con “énfasis en Medicina Legal” Fue agradable reencontrarnos con colegas, otros profesionales y personal administrativo que nos han acompañado y han sucedido en esta labor en un campo al cual personalmente

mucho debo, que siempre me deparó sorpresas agradables y recordar hechos que por su naturaleza no se olvidan.

### **ALGUNOS DATOS.**

Como las exposiciones o artículos que difunden cifras suelen ser a veces fatigantes, nos ha parecido que mejor es obviar estas lecturas y solo ofrecer algunas cifras que pueden ser de interés general extraídas de Vanguardia Liberal- Octubre 29 de 2014-.” El dengue es el evento de salud que mas casos reporta en Bucaramanga. Otro de los eventos de mayor notificación son la varicela y la tuberculosis”.

### **METODO RAPIDO**

Para el diagnóstico de cáncer en general es el que según las noticias de esta semana trabaja Google en California y que se aprovecha de la nanotecnología; consiste en ingerir estas partículas en forma de comprimidos que al llegar a la sangre se localizarían en las células anormales en las cuales se detectarían.

**III GRAN ASAMBLEA MÉDICA NACIONAL- SABADO 8 DE NOVIEMBRE DE 2014. BARRANQUILLA. AUDITORIO DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO CARI. TRANSMISIÓN VIA WEB.**

**[WWW.3asambleamedica.eventbrite.es](http://WWW.3asambleamedica.eventbrite.es)**

