

voy despacio, fijándome mucho en las palabras, y mi estilo resulta tratado, lo hago sin alfiler, salga como sea casi imposible reproducir conversación mía y explica por miedo a los reportajes y por qué siempre tan amolado y agradecido, agradecido. Sin calumniar, sin desgraciado. Sin hacer a menudo que queden esos dichos, pero que nunca nos a escribir.

mundo con ese afán actual de dar ras que estaban destinadas a volar?

cosas que a uno no le gustan, si a usted no le gusta pintar editado a convertirse en pintor para usted no pierde nada moralmente: Pero si usted hace por dinero condena como inmoral, usted se incluyen, pues, los periódicos o las que teniendo una convicción filoprestan, por espíritu de lucro—no a difusión de aquello mismo que vende o perjudicial.

de nuestros diarios, el «Hospital», realizó en el mes de enero tres por día. Dicho hospital es el país, pero no es el único. Costa habitantes. La capital tiene 60.000. ital. Haga usted sus cálculos. No que al fin es hospital—; riase de los diarios.

* * *

A la edad de 85 años, murió en París, en diciembre último, Carlos Richet.

Pertenecía a una familia de sabios. Su padre A. Richet, su abuelo Ch. Renouard, su bisabuelo P. S. Girard, fueron como él, miembros del Instituto de Francia. En la Facultad de Medicina de París fue colega de su padre y de su hijo.

Como fisiólogo, perteneció a la línea de Flourens y de Claudio Bernard, los grandes maestros franceses del siglo pasado.

Y realizó brillantemente la sentencia de Claudio Bernard: «Letras, filosofía y ciencias, estas tres expresiones de nuestra inteligencia, deben unirse y confundirse en la investigación de las mismas verdades.»

Sus actividades tuvieron tres intentos principales: el progreso de las ciencias, el establecimiento de la paz entre los pueblos y la difusión de la lengua francesa.

Excepción hecha de sus digresiones en el campo de la metapsíquica, en todo lo demás fue muy feliz.

Expuso — hace 40 años — la teoría de los medios de defensa natural del organismo contra las infecciones, los envenenamientos, los traumatismos y los cambios físicos del ambiente. Dilucidó los actos reflejos en los organismos animales. Estudió el papel de la carne en el tratamiento de la tuberculosis, descubrió los fenómenos de anafilaxis y practicó la primera inyección seroterápica.

* * *

Anafilaxis significa lo contrario de profilaxis. Richet descubrió que un animal que ha sufrido una en-