

\* \* \*

En cuanto a la concentración tolerable en las diversas industrias, debemos tener en cuenta la densidad de las partículas y su volumen, ya que cuanto mayores son estos factores, mayor es la facilidad a posarse

Según Tissandier, las diferencias de concentración del polvo en las distintas atmósferas oscila de 1 a 100, tomando como 1 el aire puro. Creemos, pues, que en ningún caso debe permitirse una concentración mayor de 10 % o sea 10 *konios*.

Fundados en estos datos hemos confeccionado la adjunta tabla que puede servir de base en esta clase de inspecciones:

TABLA DE TOLERANCIA

Lana y seda. . . . .	3 k.	Harina. . . . .	5 k.
Nácar, marfil y hueso. . .	8 k.	Pimienta, canela, etc. . . .	1 k.
Carbón . . . . .	5 k.	Hierro y metálicos. . . . .	2 k.
Algodón . . . . .	3 k.	Sílice . . . . .	5 k.
Madera (partíc. pequeñas)	6 k.	Cal. . . . .	8 k.
Madera ( " grandes). . . .	10 k.	Tierra en general. . . . .	4 k.
Tabaco. . . . .	1 k.	Drogas. . . . .	1 k.

Castelltersol, diciembre 1929.

PABLO AGUSTÍ PLANELL

## Colegio Oficial de Médicos de Guipúzcoa

*DE LA MEMORIA DE SECRETARIA leída en la Asamblea general ordinaria celebrada el día 26 del corriente:*

“En los que afectan a los médicos de esta provincia y a toda la clase médica española en general, han ocurrido hechos y sucesos de tal transcendencia para la vida profesional y colectiva, que consideramos indispensable ocuparnos de los mismos en este lugar, siquiera no sea más que para dar salida al exceso de presión que nuestros pechos albergan; creedme, compañeros, si pudiera dar rienda suelta a mi pluma para expresar toda la indignación que los señalados sucesos me producen, pareceríanme insuficientes todos los adjetivos que hallara para condenarlos, y no pararía hasta que encontrara la fórmula adecuada para castigar con la pena más dura en el ejercicio profesional al autor de tales desmanes médicos. La Medicina es ciencia de evolución y experimentación y, como tal, está sujeta a continuas reformas y mutaciones, y pocas veces podremos negar la verdad de principios o hechos que se nos afirmen, por absurdos que nos parezcan, y siempre los hechos comprobados estarán por encima de toda disquisición teórica; pero hemos de tener muy en cuenta que la comprobación o demostración de estos hechos o