

### TABLA NUMERO 3.

*Nombre de las pesas mas en uso acomodadas al sistema métrico, expresando su valor y relacion con las medidas cúbicas y de capacidad.*

<i>Nombres de las pesas.</i>	<i>Valor.</i>	<i>Volúmen.</i>	<i>Capacidad.</i>
Tonelada métrica.	1000 kilógr ..	1 metro cúbico de agua pura	Kilolitro.
Quintal métrico.....	100 kilógr ..	100 decim. c.	Hectolitro.
Medio quintal.....	50 kilógr ..	50 decim. c.	Medio hecti.
Doble kilogramo...	2 kilógr ..	2 decim. c.	Doble litro.
Kilogramo .....	1 kilógr ..	1 decim. c.	Litra.
Medio kilogramo..	500 gramos.	500 centim. c.	Medio litro.
Doble hectógramo.	200 gramos.	200 centim. c.	Doble decil.
Hectógramo .....	100 gramos.	100 centim. c.	Decilitro.
Medio hectógramo.	50 gramos.	50 centim. c.	Medio decil.
Doble decágramo..	20 gramos.	20 centim. c.	Doble centil.
Decágramo .....	10 gramos.	10 centim. c.	Centilitro.
Medio decágramo.	5 gramos.	5 centim. c.	Medio centil.
Doble gramo.....	2 gramos.	2 centim. c.	Doble milil.
Gramo .....	1 gramo ..	1 centim. c.	Mililitro.
Medio gramo.....	5 decigr..	500 milim. c.	
Doble decígramo..	2 decigr..	200 milim. c.	
Decígramo .....	1 decigr..	100 milim. c.	
Medio decígramo..	5 centigr.	50 milim. c.	
Doble centígramo.	2 centigr.	20 milim. c.	
Centígramo .....	1 centigr.	10 milim. c.	
Medio centígramo.	5 miligr ..	5 milim. c.	
Doble milígramo...	2 miligr ..	2 milim. c.	
Milígramo.....	1 miligr ..	1 milim. c.	

de agua pura.

