ESCALAS PARA LA VELOCIDAD DEL VIENTO USADAS EN EL OBSERVATORIO DE MANILA

1865-66. En el Boletin mensual del mes de Octubre, probablemente el primero que se publicó, puesto que, segun el F.Nanella lo que determino la publicación de las observaciones meteorofógicas que se venían ya haciendo desde Enero fueron las curvas y datos dados al pública de baguio de Septiembre del mismo año, se advierte que la velocidad del viento en el grafico va expresada en metros pero los 12 números señaladas en los radios hacia el N y el S representan los doce de la siguinte escala de Beaufort.

Contract of			Indivitor	- July Carly and -
0	Indica	calma i	150. p.s.	Taus (S. Lasi Die)
1	Ventolina		d foreign s	THE TAXABLE PARTY OF THE PARTY
2	Viento	galeno i	al no 2delos	a size siya so
3	19	flojo i	3	- frencaunou
4	m .	bonancible	4	THE SHOP IN THE SH
- 5	- "	fresquito	5 ,	
6	10	fresco	6	
7	E UMB	freschon ;	ious 18im	ing (4) 100年 日
8	" duro o fuerte;		10	NEO DEL SU CHURCH
9	" muy duro		, 15	CONSTRUCT OF CREE
10		temporal	80	
11		borrasca ;	25¥30	o salaha
13		huracan i	40048	the Contribution of the

Se abce notar que esta escala es la de Beoufort desiguada (1853) por la conferencia de Bruselas, para el diario náutico de Maury.

El cuadro númerico está encabezado por Anemómetro pero las columnas de velocidad constan de números estæros pero sin especificar si corresponden a metros por segundo o a los 12 números de Beaufort.

1867. En el Boletin de Enero se advierte que en el gráfico los números que de los radios E y W representan metros por segundo y en el cuadro númerió correspondiente se dice Velocidad en metros por segundo. Por otra parte ya los números de las columnas son variados, enteros y fraccionarios, apreciándose