

LA INSTRUCCION DE LA MUJER EN MENORCA.

LA estadística pone de relieve el estado de instrucción de los pueblos; y del conocimiento de este estado, indicador del atraso en que viven, ó de la prosperidad que han adquirido, deriva la necesidad mas ó ménos imperiosa de fomentar la enseñanza en todas las clases sociales, especialmente en las desheredadas, para disminuir la ignorancia y con ella muchas enfermedades que afligen á la sociedad, y no pocas desgracias que sufre el individuo y la familia.

No pretendemos en este momento abordar el problema de la educacion de las mujeres menorquinas, señalando sus aptitudes y el perfeccionamiento que pueden alcanzar. Nuestro propósito se reduce á esponer los datos estadísticos, relativos á la instrucción elemental, recojidos en 1860 y 1877, para que pueda apreciarse un hecho, tal vez poco conocido, que habla en favor de su cultura, y honra á la poblacion femenina de la isla de Menorca.

He aquí las cifras absolutas y proporcionales que corresponden al año 1860.

Municipios de Menorca.	Habitantes en 1860.	Poblacion femenina.	INSTRUCCION		PROPORCION POR 100.	
			Saben leer.	No saben.	Saben leer.	No saben.
Mahon . .	21.976	9.949	2.287	7.662	22'89	77'01
Ciudadela	7.230	3.815	701	3.114	18'37	81'63
Alayor . .	4.282	2.143	100	2.043	4'67	95'33
Ferrerias.	1.154	563	24	539	4'26	95'74
Mercadal.	2.620	1 216	40	1.176	3'28	96'72
Menorca .	37.262	17.686	3.152	14.534	17'82	82'18

Cuando se formó esta estadística, en 1860, Menorca contaba con 14 maestras dedicadas á la enseñanza de la mujer y 611 alumnas, ó sea 1 maestra por cada 2947'28 habitantes y 43'64 alumnas. A las islas Baleares correspondían 1542 habitantes y 37 alumnas por maestra, y á España 2012 habitantes y 56 niñas que concurrían á las escuelas, por maestra. De estas cifras se desprende que la instrucción de la mujer en Menorca no estaba más atendida que en el resto de la Península, si bien conviene hacer constar que aquella isla, con menor número de escuelas que las Baleares, daba mayor contingente de alumnas que la provincia.

Veamos ahora los datos que arroja el censo de 1877, y la proporción por 100 que resulta:

Municipios de Menorca.	Habitantes en 1877.	Poblacion femenina.	INSTRUCCION		PROPORCION POR 100	
			Saben leer.	No saben.	Saben leer.	No saben.
Mahon	15.842	8.270	2.931	5.339	35'44	64'56
Villa-Cárlos .	1.746	941	237	704	25'18	74'82
Ciudadela. . .	7.777	4.115	933	3.182	22'67	77'33
Ferrerías . . .	1.112	559	52	507	9'30	90'70
Mercadal . . .	2.716	1.338	119	1.219	8'89	91'11
Alayor	4.980	2.455	204	2.251	8'06	91'94
Menorca . . .	34.173	17.678	4.476	13.202	25'32	74'68

Los progresos realizados durante 17 años son dignos de especial mención. Durante este período perdió la población mahonesa 6.134 habitantes (a), y á pesar de esta pérdida

(a) Esta pérdida de población provino, entre otras causas, de haber en Mahon, en diciembre de 1877, 2666 hombres menos de guarnición que en diciembre de 1860; y de haberse separado Villa-Cárlos del término municipal de Mahon.

Fuerza que componía la guarnición de Mahon en dichas fechas:

Diciembre 1860: Regimiento Infantería de Burgos.	1553	} 3473
Id. id. de Valencia	1442	
Batallón Fijo de Artillería	166	
Primer Regimiento de Ingenieros.	312	

aumentó en 12'55 por 100 el número de hembras que saben leer y escribir; Mercadal aumentó en 5'61 por 100; Ferrerías en 5'04; Ciudadela en 4'30, y Alayor en 3'80. Englobando todos estos datos resulta que en la isla de Menorca ha aumentado en 7'50 por 100, desde 1860 á 1877 el número de hembras que saben leer y escribir, mientras que en España el aumento no alcanzó más que el 2'93 por 100, diferencia hoy á favor de la población femenina de Menorca.

He aquí condensados los datos de los dos censos para que puedan apreciarse con facilidad las diferencias:

Menorca.	Habitantes.	Hembras.	INSTRUCCION		PROPORCION POR 100	
			Saben leer.	No saben.	Saben leer.	No saben.
Año 1860. . .	37.262	17.686	3.152	14.534	17'82	82'18
— 1877. . .	34.173	17.678	4.476	13.202	25'32	74'68
Diferencias en 1877. . .	— 3.089	— 8	+ 1.324	— 1.332	+ 7'50	— 7'50

El máximo de instrucción de la mujer en España, según las operaciones censales de 1877, corresponde á las capitales de Madrid, representada por el 47'58 por 100, á Vitoria por el 46'30, y á Bilbao por el 45'29. El mínimo á Murcia que cuenta con el 10'90 por 100, á Castellon, con

Diciembre 1877: Primer Batallon Rejto. Inf. ^a Tetuan . . .	516	} 807
Artilleria: primer Rejimiento á pié . . .	204	
Guardia Civil.	24	
Carabineros	48	
Obreros de Administracion Militar . . .	10	
Id. de Sanidad Militar.	5	

Villa-Carlos constituye municipio aparte desde el 24 de abril de 1872. Según el censo de 1860, esta villa constaba de 1684 habitantes: según el de 1877, tenía 1746: según el de 1887, de hecho, 2609.

(Nota de la REVISTA DE MENORCA).

el 12'52, á Almeria con 14'81. En cuanto á la instruccion de los varones tenemos en Almeria el 28'06 por 100, en Castellon, el 25'87 y en Murcia el 20'61.

Resulta, pues, que la mujer menorquina es mas instruida que la de varias capitales de provincia, y mas que los hombres de Murcia, y de muchas poblaciones importantes de España.

ENRIQUE FAJARNÉS.

(De *El Ateneo*, de Palma).

SITIO DEL CASTILLO DE SAN FELIPE.

MEMORIAS DE UN INGLÉS.

(CONCLUSION)

11 Enero 1782. El enemigo continua un fuego, si es posible, aun mas cruel que ayer. Se puede decir literalmente que por espacio de seis dias han llovido bombas. A las 6 y cuarto de la tarde empiezan á disparar bombas, creo, innumerables.

12. Tranquilo por la mañana. Esta noche esperamos el asalto. Los capitanes Hay, Harman, Blakeneg, Stewson y Cranford de servicio en las puertas que conducen al foso principal; para que, en caso de que se nos obligue á abandonar las obras exteriores, hagan entrar las tropas, dejen caer luego las puertas y se defiendan lo mas que puedan. El jeneral se ha esmerado en escojer jente valiente y propósito para este servicio. A la verdad, en todas ocasiones ha demostrado la mayor vijilancia y cuidado, tanto de la sa-

lud de las tropas como de reanimar la guarnicion, dando pruebas de ser un jeneral experimentado, valiente, discreto y noble.

13. No han dado el asalto como esperábamos, ni el fuego ha sido tan nutrido. Les hemos siempre acosado con balas y bombas. La artilleria enemiga está muy bien servida y hace muy buena puntería. Sus morteros son de 13 pulgadas y algunos de entre 8 á 10 id. Creo verdaderamente que en 8 dias se han disparado tantas balas y bombas como en todo el último sitio.

14. El fuego no es tan furioso. Nos han derribado de un tiro el asta de la bandera.

Sir William Parker lijeramente herido.

Bajas desde el 6 al 13 de Enero inclusive: Artilleria, 2 muertos, 8 heridos y 1 fallecido.

51 de línea, 2 muertos, 6 heridos, 4 fallecidos y 1 desertor.

61 de línea, 4 heridos y 6 fallecidos.

Príncipe Ernesto, 4 muertos, 11 heridos y 1 desertor.

Arqueros del Oro, 3 muertos y 5 heridos.

Cuerpo de Marina, 3 muertos, 11 heridos y 4 fallecidos.

Total: 14 muertos, 45 heridos, 15 fallecidos y 2 desertores.

Cuatro de los heridos han muerto posteriormente.

15. Disminuye el fuego del enemigo. Levantan obras en el camino nuevo. Incendian el almacén de la carne y tocino. Por la noche disparan muchas bombas.

16. No es tan récio el fuego. Una bomba ha roto la galeria. Los soldados y marineros no se portan tan bien como seria de desear con el ron. Se ha observado que

por la noche disparan de 36 á 40 bombas por hora. La fuerza de nuestra guarnición puede parecer formidable en el papel, pero realmente no lo es, por el número de inválidos y de muchachos que contiene.

17. Disparos de ambos lados.

18. Retiramos los cañones detrás de los parapetos que se mantienen en pié. Creo que su fuego es superior al nuestro en razón de 6 á 1. Sus baterías están dispuestas con tal arte y relacionadas con nuestro frente de modo que les hacemos muy poco daño, mientras ellos, con sus innumerables bombas y penetrantes balas, nos perjudican mucho. Se ha reunido un consejo de guerra, porque se puede presumir, por lo que aumenta el fuego del enemigo, que intenta hacer el día 20 un gran esfuerzo, por ser el cumpleaños del Rey. Dios sabe que estamos miserablemente provistos para recibirlos.

19. A las 5 de la tarde empezaron las descargas y muchas bombas cayeron en la plaza, 30 ó más en una hora. Nunca artillería alguna estuvo mejor servida y se puede decir, sin lisonja, que ambas partes rivalizaron en valor é inteligencia. Por dos horas todo tranquilo, disparando nosotros después dos andanadas de todos nuestros cañones contra el enemigo, que creímos que se nos venía encima.

20. Una bomba cayó en el almacén de manteca de la Casamata española. Están trabajando en el monte Miseria y mantenemos un vivo fuego siempre que asoman la nariz. Por la noche se cruzan las bombas de ambas partes. Tenemos muchos enfermos, heridos y los que han muerto de heridas; de modo que en caso de asalto dispondremos de poca jente. El fuego, desde el primer día, ha sido tan su-

perior al nuestro, como lo es el sol de la luna. Sin embargo, nuestra jente ha demostrado siempre el verdadero y jenuino valor de un inglés. Cada segundo gritan los centinelas: "Cae una bomba".

21. Los soldados se vuelven molestos pidiendo ron, aunque el jeneral solo ha permitido hasta donde aconseja la prudencia: sòn insaciables. Sin embargo, como sostene-mos un constante y certero fuego, esto les induce á desahogar todo su despecho contra el castillo de San Felipe. Dos cañoneras en la isla de la Cuarentena nos acosan con balas y bombas. Se presentó el desertor del rejimiento de Burk.

23. Dice que cuando estén completas las baterias tendran 150 cañones y 50 morteros: que esperan de cada momento cañones y municiones de Barcelona: que tienen muchos enfermos y que todos los heridos mueren.

Rejimientos que componen la fuerza del enemigo:

El Rey.—Burgos.—Múrcia.—Ullona.—1.º de Cataluña.—América.—Princesa.—Almansa.—Rochat, suizos.—Baron de Reding.—Compañias de Granaderos.—Saboya, 2 compañías.—Príncipe, 2 id.—Nápoles, 1 id.—Milan, 2 id.—Buch, suizos, 2 id.—Artilleria, 1000 hombres.—Injenieros ó mineros, 400 id.

El desertor dice que han perdido 14 ó 15 buques cargados de municiones. Diez y seis bombas han caido en la plaza, ninguno ha perdido la vida, han sostenido un vivo fuego. Hemos descubierto sus zapadores ó mineros que trabajaban para hacer volar el marlbord: hacemos contra-minas, arrojan mas bombas de lo que acostumbraban. Creo que ponen mucha carga en los cañones; de otro modo no

podrían llegar á tan gran distancia, pasando por encima de la fortaleza hasta el mar. Sus bombas causan gran daño á las obras por su esplosion. Un granadero del 61 ha desertado. Han arrojado muchas bombas durante la noche.

24. Las tropas se niegan á llevar municiones á las baterías. Los artilleros muy fatigados. El escorbuto hace estragos entre nuestros hombres. Un sarjento, un cabo y tres soldados corsos desertaron. Mantienen un vivo fuego.

Bajas desde el 6 al 23 de Enero inclusive:

Artillería, muertos 3; heridos 9; fallecidos 1; desertores 1.

51 rejimiento, muertos 3; heridos 11; fallecidos 8; desertores 1.

61 rejimiento, muertos 1; heridos 10; fallecidos 9; desertores 1.

Príncipe Ernesto, muertos 4; heridos 19; fallecidos 2; desertores 1.

Gold akers, muertos 4; heridos 8; fallecidos 2.

Cuerpo de Marina, muertos 9; heridos 16; fallecidos 8.

Mineros (ingenieros), heridos 1.

Corsos, heridos 1.

Total 24 muertos, 75 heridos, 30 fallecidos y 4 desertores.

Han fallecido 34 á consecuencia de las heridas.

Nos molestan continuamente con bombas y balas, y á cada instante cargas enteras de escombros caen del casti-
llo; esto sucede hace muchos dias. Nueve bombas han caido en la plaza.

26. Fuego vivo del enemigo. Una nueva batería á la

derecha de la viña de *Bini-Saide*. Han montado sus baterías con sumo tino, pues ahora estamos rodeados por los fuegos. El sarjento Mears, del 61, se ha suicidado. Toda la noche han disparado. Siete bombas cayeron en la plaza.

27. Cuatro corsos desertaron. Hemos dejado en el reducto de la Reina unicamente 6 cañones y 12 hombres; no se puede sostener. Segun parece, no se atreven á asaltar por temor de nuestras minas; damos gracias á los desertores por esto. Una bomba de 13 pulgadas ha caido sobre un centinela hannoveriano y lo ha hecho pedazos. Sea cuando fuere que salgamos, el Duque no puede tener una gran gloria; no podrá decir que haya conquistado una fortaleza casi inespugnable, sinó un hospital de heridos, enfermos é inválidos.

28. El movimiento del enemigo es muy activo, los nuestros le han contestado siempre con viveza y han aprovechado bien los tiros. El pobre castillo está en un estado desmantelado y ruin semejante á una prostituta pintada; hermosa en el exterior y fea en el interior: tales son todas nuestras obras exteriores. Ayer hubo consejo de guerra. **Estoy** seguro que por término medio no han caido menos de 70 bombas en la plaza del castillo; los centinelas apenas ~~tienen tiempo para~~ decir *cae una bomba*, cuando ya tiene otra á sus piés.

29. El teniente de ingenieros Johnston herido. Por la noche mas quietud que ningun dia durante el sitio. Con las dos lanchas cañoneras en la isla de la Cuarentena, estamos rodeados de baterías excepto á la entrada del puerto.

Dos niños del Cap. Harman para ganar una peseta co-

locaron una bomba de 13 pulgadas en una caja de pólvora y la llevaron rodando á la puerta del Laboratorio. A eso de las 7 tres bombas reventaron en la plaza del castillo á un mismo tiempo; gran movimiento entre el enemigo. Excepto los tres primeros dias, nunca ha mantenido un fuego mas vivo que esta noche.

30. Hay muchas bajas entre los nuestros. Estando casi agotadas nuestras bombas de 13 pulgadas, recojemos las del enemigo y las devolvemos. Aunque el fuego de ayer fué tan excesivo, con el favor de Dios, no tuvimos mas que 2 hombrés levemente heridos.

31. Una bomba cayó sobre la habitacion del capitan Wilkies; habia dos caballeros, un soldado y un perro; la bomba reventó y no hirió á ninguno. Siete bombas en la plaza. En dos dias han caido enfermos del escorbuto 108 hombres. Su fuego se hizo más continuo desde que se fugó el desertor. Graniza. Han formado un espaldon de barriles desde la torre del agua hasta la bateria del botalon.

1.º Febrero. El dinero y ron que se da á los marineros produce entre ellos disgustos. Estamos enfermizos y esto va en aumento. El soldado, mientras pueda sostenerse, no quiere entrar en el hospital que detesta. El castillo y las baterias á su alrededor están tan maltratados por las bombas del enemigo, que no se puede pasar sin peligro de caerse. De una salida de los corsos han resultado heridos un capitan y tres soldados.

2. El fuego del enemigo nos deja sin descanso, y la jente de cada dia desfallece.

3. Los hannoverianos mueren en gran número y los nuestros les van muy en zaga. Solo quedan 10 hom-

bres para una guardia de capitan. El doctor Murro ha pasado revista á toda la artilleria á causa del escorbuto. Creo no podemos sostenernos más de 4 á 5 dias, pues el enemigo tiene todas las baterias que dominan la izquierda de la torre del agua, prontas á romper el fuego. Se ha reünido un consejo de guerra.

Bajas desde el 19 de Agosto hasta el 2 de Febrero: 59 muertos, 149 heridos, 65 fallecidos y 35 desertores, segun la relacion del Ayudante del fuerte.

Aumentan las enfermedades de la tropa.

4. A eso de las 10 menos diez minutos de la mañana el tambor dá señal y anuncia que viene un parlamentario y se iza una bandera blanca en el caballero del bastion del oeste, cesando desde luego las hostilidades.

El teniente D^c Linsing sale con una carta ó sean las condiciones que pedimos.

Puedo decir con justicia que nunca demostró ninguna tropa mayor valor é intrepidez que la nuestra, expuesta continuamente á las balas y bombas del enemigo.

5. El Duque con una gran comitiva entró en el fuerte á eso de las once, y al entrar en la plaza quedó muy sorprendido, al parecer, del destrozo que habian hecho las bombas. Nuestras tropas salieron antes de las doce, prisioneras de guerra por entre el ejército español y francés, que derramaba lágrimas al ver el estado deplorable de los infelices, que se habian batido tanto tiempo contra ellos, y depositaron las armas en la pared del camino nuevo junto al molino de Alimundo. Con el gasto hecho por el enemigo para la toma del castillo, el que se necesita para reponerlo, y para pagar las pérdidas que ha sufrido la jente pobre, se

podría comprar dos veces Menorca, Los dos regimientos británicos y la artillería pasan á Alayor, los dos hannoverian á Ciudadela.

6. Tres soldados nuestros mueren en el camino de Alayor. Los españoles saquean los cajones, cajas, etc., harina, aceite, arroz del fuerte y los paisanos lo compran.

8. No se fija la pérdida del enemigo. Se dice que ha tenido unos 500 muertos, pero yo creo que no bajan de 2.000. Algunos hacen subir su fuerza á 14, otros á 16 y algunos hasta 20.000 hombres.

Los habitantes de Villa-Jorje me cuentan que el enemigo ha cometido mil iniquidades con los Santos, la Vírjen y los Apóstoles. Los oficiales dicen que se ha decidido destruir el castillo para que los ingleses no vuelvan á apoderarse de él. Ha llegado de Mallorca una compañía muy miserable de cómicos.

9. Nada está seguro y todos se quejan de la pérdida de algunos de sus efectos. El Duque de Crillon ha prometido que se pagaría lo que se hubiese perdido despues de la toma del castillo.

11. La primera fragata y un gran jabeque entran en el puerto. Los capitanes Harman y Blakeney inspeccionan los trasportes que han de conducir la tropa á Inglaterra.

12. Sir Wiliam Draper sale del castillo para Mahon. Aquí acaba mi memorandum.

La fuerza de nuestra tropa el dia que entramos en el castillo (19 Agosto de 1781) era de 2295, incluso griegos y todo.

3 Febrero. No se han incluido 1227 artesanos griegos y 70 corsos; además de los 1227 habia 687 atacados

de escorbuto y sujetos á pasar al h6spital el 5 de Febrero en que salimos.

(De *El Archivo*, de D6nia).

NOTICIAS

Insalubridad en Palma.—En el profundo estudio *Las calles de Palma* del ingeniero D. Bernardo Calvet (revista *El Ateneo*, de Palma, tomo I, páj. 175) hallamos las siguientes líneas:

“Estas mismas calles, limitadas casi todas por construcciones de gran elevacion rematadas por aleros con mucha saliente, resultan oscuras, y comunican la misma propiedad á todas las viviendas contiguas; la falta de luz va acompañada de la falta de ventilacion, es decir, de la carencia de oxígeno y de ozono, y todas las emanaciones deletéreas permanecen mucho tiempo estancadas, antes de ser destruidas por los desinfectantes naturales; de este almacenamiento de aire viciado, resulta una intoxicacion lenta del subsuelo, edificios y muebles; y como todas estas cosas, en Palma, tienen un sobrante de humedad, se convierten en verdaderos acumuladores de micro-organismos de toda clase, y son la causa primordial del carácter marcadamente endémico que han adquirido en Palma el tifus, la viruela, la difteria, las intermitentes y otra porcion de azotes del jénero humano, á los cuales pagamos oneroso tributo; en definitiva esos laberintos de callejuellas son verdaderos focos de infeccion permanente y fortalezas inexpugnables, donde se parapetan y reponen todas las causas que acortan nuestras vidas.”

LAZARITO DE MAHON

(CONTINUACION)

Buques de vapor y de vela, nacionales y extranjeros, que han venido á purgar cuarentena.

BANDERA	1864		1865		1866		1867		1868		1869		1870	
	Vap.	Vela	Vap.	Vela	Vap.	Vela	Vap.	Vela	Vap.	Vela	Vap.	Vela	Vap.	Vela
Austriacos.....	»	»	»	3	»	7	»	3	»	»	»	»	»	1
Norte-Americanos.....	»	»	»	4	»	18	»	32	»	2	»	»	»	1
Alemanes.....	»	»	»	1	»	31	»	22	»	»	»	»	»	»
Belgas.....	»	»	»	»	»	5	»	»	»	»	»	»	»	»
Dinamarqueses.....	»	»	»	»	»	8	»	5	»	»	»	»	»	1
Espanoles.....	»	64	»	285	»	301	»	643	»	4	»	»	»	169
Franceses.....	»	»	»	11	»	142	»	62	»	1	»	»	»	3
Griegos.....	»	»	»	1	»	4	»	12	»	»	»	»	»	10
Holandeses.....	»	»	»	»	»	12	»	6	»	1	»	»	»	»
Ingleses.....	»	»	»	18	»	216	»	55	»	2	»	»	»	13
Italianos.....	»	»	»	9	»	137	»	63	»	»	»	»	»	3
Noruegos.....	»	»	»	2	»	64	»	37	»	1	»	»	»	»
Portugueses.....	»	»	»	»	»	3	»	4	»	»	»	»	»	»
Rusos.....	»	»	»	2	»	19	»	19	»	»	»	»	»	5
Suecos.....	»	»	»	»	»	20	»	10	»	»	»	»	»	1
Turcos.....	»	»	»	1	»	»	»	»	»	»	»	»	»	»
	»	64	»	330	»	983	»	977	»	11	»	»	»	39
				252		439		21						207

BALDOMERO MARIN DE ESPINOSA.

(Continuará).

MUSEO MUNICIPAL

CATÁLOGO

DONATIVOS

(CONTINUACION)

De D. Juan J. Rodriguez:

Bēdriaga Jacques von—

Die Faraglione-eidechse, und die entstehung der farden bei den eidechsen. (El Lagarto de Faraglione (isla de Italia) y el oríjen de los colores en los lagartos)—Heidelberg, 1876.

Bedriaga Jacques von—

Beobachtungen an Reptilien und Amphibien in der Gefangenschaft. (Observaciones sobre los reptiles y los anfibios en estado cautivo.)

Bedriaga Jacques von—

Beiträge zur Kenntniss der farben bildung bei den eidechsen. (Contribucion al estudio de los colores en los lagartos).

Bedriaga Jacques von—

Ueber die entstehung der farben bei den eidechsen. (Sobre el oríjen de los colores en los lagartos.)—Jena 1874.

Un ejemplar de la Reseña Física y Jeológica de las islas **Ibiza y Formentera**, por los ingenieros del cuerpo de minas D. Luis M. Vidal y D. Eujenio Molina.

Cuatro monedas: Una **peseta** columnaria (1'25 pta.), acuñada en 1748, durante el reinado de **Fernando VI.**—**Media peseta** del año 1738, **Felipe V.**—**Media peseta** del año 1755, **Fernando VI** (las tres en perfecto estado de conservacion).—Una **moneda extranjera de cobre**, borrosa, por clasificar.

(Continuará).

Observaciones meteorológicas en Mahon correspondientes al mes de Julio de 1890

DÉCADAS	BARÓMETRO, EN mm Y Á 0°										TERMÓMETROS CENTÍGRADOS										PSICRÓMETRO	
	Altura media	Oscilacion media	Altura maxima	Fecha	Altura minima	Fecha	Oscilacion ex-trema	Temperatura media	Oscilacion media	Temperatura maxima	Fecha	Temperatura minima	Fecha	Oscilacion ex-trema	Ham. rel. me. ^a	Tension media en milímetros						
1. ^a ..	762,19	0,41	766,13	7	756,92	1	9,21	21,0	9,2	30,8	10	14,0	8	16,8	60	12,8						
2. ^a ..	762,21	0,61	765,09	19	757,59	11	7,50	22,0	8,4	30,4	17	16,2	12	14,2	61	14,0						
3. ^a ..	763,10	0,48	766,75	22	758,51	29	8,24	22,1	6,9	28,4	27	16,1	23	12,3	64	14,7						
Mes	762,50	0,50	766,75	22	756,92	1	9,83	21,7	8,2	30,8	10	14,0	8	16,8	62	13,8						

DÉCADAS	ANEMÓMETRO										DIAS DE		Lluvia total, en milims.		Lluvia máxima, en un dia		Evaporacion media, en milímetros						
	DIRECCION DEL VIENTO		FRECUENCIA DE LOS VIENTOS		FUERZA APROXIMADA		DIAS DE		DIAS DE		Lluvia	Niebla	Rocio	Escarcha	Nieve	Granizo		Tempestad					
	N.	NE.	E.	SE.	S.	SO.	O.	NO.	Calma	Brisa	Viento	V. fuerte	Espesados	Nubosos	Cubiertos	Lluvia	Niebla	Rocio	Escarcha	Nieve	Granizo	Tempestad	
1. ^a ..	1	5	5	3	1	4	1	"	"	15	5	"	8	1	1	1	"	"	4	"	"	"	"
2. ^a ..	3	7	2	5	2	"	1	"	3	14	2	1	9	1	"	1	1	2	"	"	"	"	0,5
3. ^a ..	8	2	6	3	"	2	1	"	4	12	4	2	8	3	"	"	"	5	"	"	"	"	"
Mes	12	14	13	11	3	6	2	1	7	41	11	3	25	5	1	1	1	11	"	"	"	"	0,5

MAURICIO HERNANDEZ PONSETI.