

5
AÑO DEL LIBERTADOR MARISCAL CASTILLA

BOLETIN



*de
la*

Compañía Administradora del Guano

BOLETIN **DE LA COMPAÑIA** **ADMINISTRADORA** **DEL GUANO**

DIRECTOR

Ing° Jefe General del Departamento Técnico

COMITE DE REDACCION

Personal de Ingenieros del Departamento Técnico

Volumen XXX

Mayo 1954

N° 5

S U M A R I O :

PORTADA:

LOBOS TIERNOS DESCANSANDO EN LAS PLAYAS DE LAS ISLAS CHINCHAS.

Foto: Reparaz.

EDITORIAL:

NUESTRA INVESTIGACION OCEANOGRAFICA.

LA EXPEDICION A SUDAMERICA DE YALE: ESTUDIOS OCEANOGRAFICOS.—

Por Gerald S. Posner.

PECES RAROS DEL LITORAL PERUANO. — Por Kurt Freymann B.

VALOR NUTRITIVO DE LOS PRODUCTOS PESQUEROS. — Transcripción de
"Productos Pesqueros Frescos y Congelados". — Cursos de Capacitación Pes-
quera, de la FAO.

ETICA EN MARCHA. — Por Enrique Avila, M. Sc.

SOBRE FOMENTO DE GUANO BLANCO. — (De la Revista "MAR", de Chile,
Enero-Marzo 1954).

BALANCE GENERAL AL 31 DE MARZO DE 1954.

GASTOS DE PRESUPUESTO AL 31 DE MARZO DE 1954 (Acumulado).

PROMEDIOS MENSUALES DE LOS PRINCIPALES ELEMENTOS METEORO-
LOGICOS CORRESPONDIENTES AL MES DE MARZO.

PROMEDIOS MENSUALES DE LOS PRINCIPALES ELEMENTOS METEOROLO-
GICOS, CORRESPONDIENTES AL MES DE ABRIL.

Este BOLETIN es publicado MENSUALMENTE por la COMPAÑIA ADMINIS-
TRADORA DEL GUANO.

Su objeto principal es DIFUNDIR Y VULGARIZAR LOS PRINCIPIOS QUE
DEBEN REGIR EL ABONAMIENTO de los suelos, así como todo aquello que sea de
interés para el agricultor del país.

Su distribución es GRATUITA entre TODOS LOS AGRICULTORES DEL PERU.

Las personas que se interesen en recibir este BOLETIN o deseen obtener infor-
maciones deben dirigirse a su ADMINISTRADOR, al TELEFONO N° 72610.

PROMEDIOS MENSUALES DE LOS PRINCIPALES ELEMENTOS METEOROLOGICOS

CORRESPONDIENTES AL MES DE MARZO 1954

OBSERVATORIOS:

(A).— 531 Chimbote:	Lat. 9° 05' S — Long. 78° 35' W de G. — Altura: 4.32 mts. s.n.m.
(B).— 601 Isla Don Martín:	Lat. 11° 02' S — Long. 77° 39' W de G. — Altura: 4 mts. s.n.m.
(C).— 690 La Puntilla:	Lat. 13° 50' S — Long. 76° 15' W de G. — Altura: 4 mts. s.n.m.
(D).— 721 Punta San Juan:	Lat. 15° 20' S — Long. 75° 09' W de G. — Altura: 30 mts. s.n.m.
(E).— 742 Punta Atico:	Lat. 16° 14' S — Long. 73° 42' W de G. — Altura: 21 mts. s.n.m.
(F).— 771 Punta Coles:	Lat. 17° 41' S — Long. 71° 23' W de G. — Altura: 5 mts. s.n.m.

	Presión Atmosférica (milímetros y décimos)			Temperatura del Aire a la sombra — (grds. centgrds.)			HUMEDAD RELATIVA %			Lluvia Total m.m.	Evapo- ración m.m.	Nubo- sidad octavos	Horas de Sol	Temp. del Agua de mar G.Cº	Dirección y Fuerza del Viento	
	Máx.	Mín.	Med.	Máx.	Mín.	Med.	Máx.	Mín.	Med.						D. D.	F.
(A) —	760.3	759.2	759.7	26.53	20.90	23.64	92.0	66.0	79.0	0.0	0.95	(*)	9 h. 13 m.	21.41	SSE	7.6 k.p.h.
(B) —	760.5	759.0	759.8	24.51	17.87	20.60	95.5	73.6	88.3	0.0	1.24	5	9 h. 12 m.	17.39	(*)	
(C) —	759.8	758.4	759.4	26.50	18.10	22.30	98.0	63.0	88.0	0.0	2.53	4	8 h. 05 m.	21.20	SW	10.8 k.p.h.
(D) —	762.8	761.6	762.2	24.19	18.30	21.24	90.4	61.9	76.1	0.0	(*)	3	(*)	15.60	S	13.0 k.p.h.
(E) —	763.2	761.4	762.3	24.50	17.62	21.06	91.6	56.4	73.5	0.0	(*)	4	11 h. 24 m.	14.80	ESE	11.9 k.p.h.
(F) —	769.2	756.9	758.1	25.17	18.09	21.63	84.7	61.9	73.3	0.0	(*)	5	(*)	16.30	SE	10.4 k.p.h.

NOTA — (*) Sin datos.

PROMEDIOS MENSUALES DE LOS PRINCIPALES ELEMENTOS METEOROLOGICOS

CORRESPONDIENTES AL MES DE ABRIL 1954

OBSERVATORIOS:

(A)— 531 Chimbote	Lat. 9° 05' S — Long. 78° 35' W de G. — Altura: 4,32 mts. s.n.m.
(B)— 601 Don Martín	Lat. 11° 02' S — Long. 77° 39' W de G. — Altura: 4 mts. s.n.m.
(C)— 690 La Puntilla	Lat. 13° 50' S — Long. 76° 15' W de G. — Altura: 4 mts. s.n.m.
(D)—721 San Juan	Lat. 15° 20' S — Long. 75° 09' W de G. — Altura: 30 mts. s.n.m.
(E)— 742 Punta Atico	Lat. 16° 14' S — Long. 73° 42' W de G. — Altura: 21 mts. s.n.m.
(F)— 771 Punta Coles	Lat. 17° 41' S — Long. 71° 23' W de G. — Altura: 5 mts. s.n.m.

	Presión Atmosférica (Milímetros y décimos)			Temperatura del Aire a la sombra — (grds. centgrds.)			HUMEDAD RELATIVA %			Lluvia Total m.m.	Evapo- ración m.m.	Nubo- sidad octavos	Horas de Sol	Temp. del Agua de mar G.Cº	Dirección del Viento D.D.	Fuerza del Viento F.
	Max.	Mín.	Med.	Máx.	Mín.	Med.	Máx.	Mín	Med.							
(A) —	760.8	759.4	761.1	24.36	19.61	22.00	93.7	72.1	87.9	0.0	1.35	6	3 h. 34 m.	20.63	SW —	8.6 km.p.h.
(B) —	761.2	760.2	760.7	21.99	16.43	18.40	96.2	76.8	90.2	0.0	1.03	4	7 h. 45 m.	16.81	(SW —	12.7 km.p.h.)
(C) —	760.7	759.2	760.2	25.20	16.50	20.10	98.0	62.0	87.0	0.0	2.72	3	8 h. 41 m.	21.00	SW —	10.8 km.p.h.
(D) —	762.5	761.0	761.7	21.17	16.46	18.31	93.3	70.5	81.9	0.0	(*)	2	(*)	14.75	Sº —	15.7 km.p.h.
(E) —	764.0	763.1	763.7	21.33	16.63	18.98	91.7	60.5	76.1	0.0	(*)	4	11 h. 30 m.	14.07	ESE —	13.9 km.p.h.
(F) —	760.4	758.8	759.6	22.46	16.74	19.60	83.4	62.3	72.8	0.0	(*)	5	7 h. 24 m.	15.46	ESE —	10.0 km.p.h.

NOTA:(*)—Sin datos