

15:30h 13 - Diciembre - 1986

Verna
Tarde soleada
~~Tarde soleada~~

Densidad del ^{no} árboles

Remi ~~atra~~ avoceta (1)

Jalisco de los caños

2 Calidris seminata

Ar-thus pro Texas

Calandrella nonparves

17 - Diciembre - 1986

24:00h

Densidad de las ^{de} aguas forestales

85 Larus ridibundus (Agua)

21 L. californicus + 5 (Pentre las dos densidad)

3 L. fusus (Ag) non

Aythya 2 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 (Ag)

Falco atria 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 2 + 2 + 1 + 1 + 2

Anas platyrhynchos 1 + 1 + 1 + 3 + 1 + 1 (Ag)

Callinectes sapidus 1 + 1 (Ag)

T. infusa 1 + 4 (Ag)

2 por en flakla agnuntica (At)

Acrida rogersi (At)

1 Chilo magister canis (At)

Ardea mel (At)

Zonotrichia querula (At)

Callipepla + 2 (At)

Recurvirostra (At)

Andarus grade (At)

3 conelanta canina (At)

2 agaladize + 1 (At)

2 Ardea herodias (At)

Gracula palustris (At)

20 Ardea (At)

Falco mexicanus (At)

Perdix albica (At)

Dendrocygna alaudina

Falco mexicanus

Densidad de Alaudina

1 Falco mexicanus

1 Dendrocygna alaudina

Playa de Guatopelipa
Zapicho melibeu 1
Alcazada 4 Hay una alcaz.

Alcaz 2
Podiceps cristatus 3
Helanitis nigra 1 ♀

29.00h 18 - Diciembre 1996 ^{Pa. - muller}
Playa de Guatopelipa ^{7 dig. com. y 7 juvenes.}

Hay 1 columna
2.2 Helanitis nigra: bastante
6 ♂ con plumaje bastante

campo
Color negro y pico amarillo al
poroso en bastante en el resto
del cuerpo
15 Alcaz Gorden
3 Podiceps cristatus.

3 Conchinas Tardávidas
1 Charitoides j. j. j.

22 - Diciembre - 1996

8:00h Parque de Aythya Noyaca
Parque de Aythya Noyaca

1 ♂ Pico gris oscuro
Cabeza, cuello y ventral pardo
rojizo

1 ♂ Pico pardo rojizo más oscuro
Cari negro
1 Informativa con dedos blancos.
1 Pico color blanquecino.
1 Pico más oscuro.

1 El resto parecido al macho
1 Plagador Fálculas

500 / Anidenes. L. t.

Bulbulus albi (t) epetha guatopelipa (t)

- 3 *Am. clypeata* + 1 = 4
- 6 *Am. platyrhynchos* + 1 + 2 = 9
- 60 *Ag. thys. fam.* + 1 = 61
- 6 *T. ruficollis* = 6
- *Rutheia bartoli*.
- *Megastis canis*.
- 10 *L. cechuanus* + 4 + 3 = 27
- 2 *L. furax* + 1 = 3
- 2 *L. andersoni* + 1 + 3 = 6
- 2 *L. bidilundus* = 2
- *Ranzia pandulana*.
- *Pollen equatorius*.
- 2 *Callimachus* + 2 + 1 = 5
- 5 *Am. virens* + 1 = 6
- 2 *Calidus minutus*
- *Vandieria* (*Ca. dudu* *Chloris*)
- *Andrea unives*

- 2 *Pheloceros carlos*
- 2 *Conchus canis*
- 2 *Calidus minutus*
- *Fulica atra*

Desembocada del río aguas

Vuelvo a ver el *Ag. thys.* ~~(Nyroca)~~
 que había en el río Antio. (Pan. a
 Pico color que crama. fecha del 27
 río 20x 219
 a el Antio.)
 { *Calidus*, *pecho y flanco color*
pardo v. p. z.
Dorso pardo negro -
Infundibulata cordata *blanca*

- *Am. platyrhynchos* 2
- *Ag. thys. fam.* 9
- *Fulica atra* 2 + 1 + 1 = 4
- *P. T. ruf.* (*E. thys.* *rubra*)
- *Ranzia pandulana*
- *S. Torquati*
- *Antus pratensis*

Selan de la casa

- Tadama (3) : 0^x, 2 y 1 juven.
- Tringa totanus (1)
- Colinus minutus 1 + 2 + 2 = 5
- Colinus alba xanthinus. 1
- Numenius lentoides
- Actitis
- Tringa canutus
- Totanus marinus.

Desembocadura del río Almaraz

- Charadrius. L. t. s. c. 2 + 1 = (3)
- Charadrius alba xanthinus. 3 + 1 = (4)
- Colinus alba (7)
- Numenius interpres (2)
- Numenius phaeopus.
- Actitis canutus 1 + 2 + 1 + 1 = (5)
- Numenius (1)
- Actitis platyrhynchos 5 + 2 + 1 + 2 = (10)

- Egretta garzetta (1)
- Lo. calidris (2)
- Actitis alba 1 + 1 = (2)
- C. chrysopus (1)
- Actitis (10)

Calidris e la altura de las cunas

- Tringas.
- Requereda de las cunas
- Act. (17) act. p. 1 + 7 + 3 = (11)
- Tringa totanus. 1 + 2 = (3)
- Tringas: grupo
- Tringa ochropus 1 + 1 + 1 = (3)
- Egretta garzetta (1)
- C. chrysopus 2 + 1 + 1 = (2)
- C. gullbergi (5)
- T. melanaria (6)
- Calidris alba p. (1)
- Calidris minutus (2)

Passer montanus: grupo.

L. ridibundus (1)

Agavezula delgado del pantano

Tringa ochropus 1 + 1 = 2

Calidris minutilla (6)

Pluchea luteola commun. Levan dora

Blanca y avila rogersi tambien comun y mucho migratorias.

T. ruficollis (1)

Debray del pantano

Fulica atra (8)

Leano del pantano

Anas crecca 1 + 1 + 1 + 2 + 1 = 6

Anas Plat. 2 + 1 + 2 + 10 + 3 + 7 + 1 + 2

+ 1 + 3 + 2 + 1 = 30

Phalacrocorax carbo 1 + 1 + 1 + 8 + 18 + 1 + 2

+ 3 + 37 + 17 + 6 + 2 + 3 + 8 + 23 + 7 + 1 = 139

L. californicus 58 + 20 = 78

L. Fuscus 3 + 1 = 4

Podiceps cornutus 2 + 1 + 1 + 1 = 5

Anas crecca (20)

C. chalybeata (2)

Fulica atra (1)

T. ruficollis (1)

Pluchea avila rogersi (H. rufiventris).

Alecton rufa (11)

~~Chenetta leucura~~ leucura. (es la sola donde se pasan las gaviotas que entre casa de la Praca del pantano y a la col de pantano)

24 - Diciembre - 1.996
Por la tarde + Para la noche del día 24

- Rincón bartolomé
- Margote común
- Peris poliblanco
- 6 Caballos montes
- Pájaro pinudo
- Peris común ~~205~~ 205
- ♀ de *Methia refusa*
- Flefa de *fulvifrons* (6)
- N.º de unidades el día anterior.

Anderida : veo 340 pero
siempre llega más tarde en grupo
que hace que el número se eleva a
500

28:00h + 31 - Diciembre - 1.996 + Día
+ Peris poliblanco Antas + la noche
250 L. volubundus + 30 + 6 + 10 + 24 + 10
+ 44 = 284

- H. repetitum
- Margotes común
- Lavandera blanca
- R. bartolomé
- F. L. cachiman
- ♀ L. fusca
- *Cypripedium calceoligera*

El número n.º de las otras aves:
benzofl. Inyera, 2 - pullos, f. de st...

A las 28:25 = 6 Peris

- R. equator.
- A. chereca

25:00 + 8 - Enero - 1.997 + Disc
 + Plage de Poutyellys + fur y med.
 Calamuchicha

- Podiceps auritus. 2
- Alca torda 5
- Melanitta nigra 3
- Melanitta fusca 1 ♂ adult.

Más grande que el nigra.
 Alrededor del ojo blanco
 Pico: la torda amarilla
 y algunas negras prominentes.
 También blanco en las ~~patas~~
 flancos distintivos. (espejuelo
 bello y cabeza más protuberante
 (grandes) que la del nigra

~~Alcanzar~~
 Al ranchar en la parte
 de la zona, viene que es de color
 rosado tirado a rojo

Al desplazar las alas vemos
 las manchas blancas blancas
 Veo otros 4 Melanitta fusca

Total de Melanitta fusca:
 3 ♂ + 2 ♀

Las ♀ ~~traviesas~~ vienen en parejas
 más blancas y vienen 2 machos
 blancos a ~~los~~ lados del ojo.
 Todo lo anterior se pudo observar
 de una manera muy definida y la
 duración de la observación fue dada
 de las y medías.

20 l. - cachinas
 Siempre dando la caña a los
 negros comunes, quizás ~~de~~ intentado
 quitársela la comida

15:00h 9- Enero - 1997
Salon de la canon +

Do -
militado, "fija"
ventro.

- Calidris alpinus ④ . 2 Ch. alexandri
mar.
- Calidris minutilla ②
- Tadorna tadorna ①
- Ardea cinerea ①.

Amn plat: 5+2 = ⑦

Amn crece 7+2+2 = ⑪

T. totanus ⑧

T. erythrophus (anillo oscuro) ①

La 1^{ra} vez que lo veo en mi vida.

• Curo oscuro e general

• Pico largo oscuro con la

barrera roja y punta negra

• Ojos oscuros alrededor blanco.

• Patas rojas.

- Al volar se ven las manchas
alrededor blanco. Típico

de la arch. comunes las alas
se ven uniformes gris claro y el otro pálido
color blanco.

- Vientre blanco.

• garganta pecho blanco.

• Pálido agratado
Playa de Quitapalle, 21

• Melanita fusca ~~10~~ 10

• Melanita nigra ~~10~~ 10

• Lanius fusca

• L. californicus

• Stercorarius pomarinus

• Calenectus diomedea

• Alca torda

• Larus californicus 4

• Podiceps cristatus 4

• Phalaropus lobatus

• 5 P. nigricollis

15:00h 24 - Enm - 1997

Plage de gustipellip

- Lo mismo que el otro día.

- Deambulante furca veo lo mismo

el día anterior: 3 ♂ y 2 ♀

Telamites nigra: 12 = 2 ♂ y 2 ♀

- Veo 6 ♀ de Leggus serrator

- Tocaré mano que le L. columnaris

que ve siempre a su lado

- Pasa mano a L de de ♀ de

una - maganera es gruesa

- Cuello se diferencia con el dorso

que es de color oscuro (el de la

maganera es más grueso y no se

define con el dorso)

- Plancha alar es blanca totalmente. La

de maganera está dividida transversal

debido por una línea negra.

- La crata es más de puro! Tipos de la serrator.

- En el rato que estamos en el

~~Restaurante Kerge del mar~~

- S. Barranca 200 Dencis sur,

en grupo de 20's o 20-22. General

de adultos.

- Grupo de 7 R. ~~avocette~~.

Calcula una 1.000 aliteras

pasando todo el día.

Pueblo Laguna

225 L ~~del~~ redibundum + 32 = 257

F. a tra 29

R. aquosum.

Plancha maganera común.

10 Calichis minutos

• Gallineta 2 + 2 = 4

• Muscra bastante.

• 6 Mantes

• 1 infrocto 4

Parque de Aythya nigrocyta

37 Aythya fessendeni

380 Andesida

Mayoría B. albi.

20-30 Ej. garceta. =

Una con mancha blanca color

mancha en letras en negro =

TOP 5 TDF

9 Anas Plat.

1 Muricelago 455

2 Anas dyptata

Acordamos que llegan otro grupo de andesida y el grupo llega a sumar una 500

14:10h. 26 - Enero - 2.997

Doa Island
7.1.1997

Desembocadura del río Ayacu

6 A. plat. + 2 = 8

7 Ayt. fess. + 6 = 13

4 Fulic. atr. + 1 + 2 = 7

Remiz Pendulium.

Maccher Mergastus comin.

Phalaropus color 1

Desembocadura del río Antio

Lo de todo la día.

Remiz pendulium.

Embariz suboceanica.

S. Targuati.

Phylloscopus collybita.

P. nigricollis 1

L. fuscus 20

L. nodulirostris El mismo n.º del otro día + Doa Tarte alto.

Alte alturas de la desembocadura
del r. Alvarado

6) *Mergus senotai* ♀

• F. atre 3 + 4 + 3 = 20

• Anas plat. 10 + 2 = 12

• *Egretta garzetta* 2

• *Anas anas* 1 + 1 + 1 = 3

• *Dubulius ibis* 1

13:00h 20 - Enero - 1.997 + Do. Sledgy
Playa de Quetzapeltis

• *Melanitta nigra* 6

• *Anas tadæ* 1 + 2 = 3

• *P. substantia* 2

• *Larus calancon* 8

• *Phalacrocorax carbo* 3

Salen de los canos

• *Tringa totanus* 2

• *Anas plat.* 5 + 2 = 7

• *Tringa maritima* comin.

• *Bubulius corvinus*

• ~~*Bubulius*~~

• *Colinus spina* 6

• *Colinus minutus* 1.

• ~~*Colinus minutus*~~ a lo xan-dium. 1.

• *Tringa alba*

• *Purpurea bartalis*

Puffinus lagumna

- 6 *Tringa* + 2 = 8

• 1 *Zonotrichia querula*

- 10 *L. refulgens* + 12 + 1 = 23

• 7 *L. fuscus*

- 14 *L. Androssini* + 43 + 5 =

• 1 *L. Melanocephalus*

62

- 2 *Carduelis spinus*.
- Playa de quito-pedregos +
- P. nigricollis*.
- 2 *Podiceps cristatus*.

CENSO DEL RIO ALMANZORA
 SUPANTANO De = hulteloy
 Tramo bajo del río

- 1 *L. calanans* en plumaje de 2^a ~~vernal~~
- 1 *H. th. antipm.*
- 2 *L. fuscus*.
- 1 *Gallineta*.
- 3 *Tringa nebulosa*.
- 2 *Podiceps grande*.
- 7 *Gallineta* + 2 + 1
- 1 *Gallineta* 6. + 1
 Agazada del río de la gran
- 1 *H. de A. thin.*
- 1 *Bubulcus* ib. + 1 + 6
- 1 *Chamdrus frontalis* + 1

- 3 *L. calanans*.
- 2 *Phalaropus lobatus*.
- 2 *T. nigricollis*.
- 1 *Aythya nyroca* ♂

- 2 *Aythya f. cinerea* (+ por la noche)
- 7 *Fulica atra*.
- Eschschscholochia palustris*.
- Rallina bartandii*.
- R. pendula*.
- 1 *Corallina sennedra* + 1 = 2

Marquitos cominos.
 2 *Gallineta*.
 40 *L. gadomavilla* + 50 = 90
 Domingo 26. I. - 1.997
 8:30 h + Perumbroscena del río Antón
 A demás de lo que le curado todo
 los de antipm etc?
 1 de *Chim acrognosta*.

- *Phalaena rubra* conin.
- *Levander* *Stavica*.
- *Phalaena* *Plagiotis* conin.
- 1 *Tringa* *regularis*.
- 2 *Andrena* *graben*.
- 17 *Fimbria* *atra*.

Censo del Pantano +

- *Phalacrocorax* ~~abund~~
 $2 + 2 + 2 + 3 + 3 + 2 + 36 + 1 + 7 + 4 + 1 + 2 + 5$
 $+ 1 + 2 + 3 + 7 + 13 + 1 + 5 + 2 + 1 + 1 + 1 + 2 + 2 = 191$
- *Ardea* *cinerea*. $1 + 2 + 1 = 3$
- *L. canchuyensis*. $59 + 10 + 63 + 50 + 7 + 5$
 $+ 2 = 191$
- *Anas platyrhynchos*: $2 + 20 + 3 + 1 + 6 + 1 + 17$
 $+ 2 + 1 + 5 + 2 + 2 + 3 + 1 + 12 + 1 = 59$
- *Podiceps* *coritatus*: $1 + 1 + 1 + 1 = 4$
- *Fimbria* *atra*: $1 + 1 + 1 + 1 = 4$
- *T. infundibularis*: $1 + 2 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 = 9$
- *G. chlorocephalus*: $1 + 2 = 3$

Plantas solitarias.

- *Tringa chloropus* (1)
- Debajo del puente viejo de Ovea
- *Rissaia* *lentanda*.
- *Petropia*.
- *Caprimulgus* *conin.*
- *Callin* *agnatus*. *Pandulatus* *unifasciata*

Aculco a la 13:00h.

Slabo 1 - II - 1.997 Don Slabos
 Faro.

7:30h. Peseo Locales de R. A. H. +

- Observo el número [#] de gaviotas que se ven por ahí. Alrededor de 400
- Veo ~~1~~ la 6 mariposa
- 20 Anos. $plat + 4 + 2 + 1 + 6 + 1 + 1$
- 5 Anos *cinerea*. $+ 1 + 1$
- Alrededor a *thra.*
- *Pajonera* en cima de la puma.
 a la 7:55h.

- 1 *R. nigricollis*.
- 3 pairs of *T. ruficollis*
- R. pendulicornis*.
- R. aequatissima*
- 1 Calligo 6 + 1 + 1
- 1 *Trojan totanus*.
- 2 *Adams gadi*.
- Tendin. membra*
- Ande curarea 1.*
- Margotona canin.* found in water - Chief - Chief
- Gordano palustris* (Found in water by Fisher, boats near the bay)
- Plancks ~~to~~ Verdade*.
- Russin lautanda*
- Salguero*.
- Tarabolla canin*
- 40 *Agthys furca*

- 2 *Callinella chloropygus*. + 1 + 1
- 5 *Falca atra*. + 5
- 10 *Chenochira brachiole*.
- 57 *Callidus minutus*.
- 6 *Callidus alpinus*
- Petrus*.
- Cotinus nigra*.
- Cotinus canin*.
- Notaul alba*.
- 10 of *Pectenzul* in *plum* 11 days near 12/11/11
- Berberis canin*
- Arca Clypeata*.
- 5 *L. furca*.
- 2 *L. ruficollis*
- Carbonyl canin*
- Abubilla*

(1000 ft -
Chukchi, chief,
Gardano, Verdade,
L. Vohren on
recantando)

Playa de Quitajulijá

6 *Mergus serratus*.

17 *Alca tadar.*

6 *P. cristatus.*

4 *T. nigricollis.*

8 *M. nigres.*

Salón de los canas

20 *Anas creca.*

22 *Anas plat.*

7 *Anas plat.*

1 *Nannocercus arguata*

1 *Andamanis grande.*

Me encuentro en

Paranamé

17.000h 12 - Febrero - 1.997

Isla de Tenorio

Paranamé

300 *L. cachimani.*

3 *Corvus gader.*

1 *Gallus gazette.*

18.000h *Dendrocygna del río Ate.*

40 *Pythys fovea.*

Paraj. de Pythys Pyroca

Periz pendulata.

Amociva scholastica.

3 B. ibis : No veo entre las garzas

1 *Parus minor.*

De media
mañana
fresquita.

3 - Febrero - 1.997

14.000h

Dendrocygna del río Ate

12 *Colinus pinnatus.* + 15 + 4 + 31 = 63

2 *Chondestes alpestris.* + 1 + 3 + 9 = 14

~~1~~ *Colinus alpestris* 6

Tarde
Templada.

- 1) Chardun Buthing
- 2) Chardun Buthing
- 3) Caldon alba

4) Gallineros melgocopalas
~~5) Larn muntis~~

Con pluma je de muerede con
 la ala negra por debajo, cola
 creache de blanca. Alas goren con
 la punta blanca.

Chica que parece como una
 paloma. Pico negro y patas
 rojas. La cabeza puede ser
 negro del verano pero queda color
 en la zona del pecho y del
 zona de la garganta y del pecho
 y de la espalda

5 - II - 1997 Dicsted

Perenlocadura del no Antas

Larn muntis.

- 25 L. vidalundes. +3 +3 +10 +12 +2 +17
- 1. +52 caldon muntis. +1 +1 +1 +6 +1
- 1 L. Ando muntis. +5
- 2 L. fusum. +2 +1 +2 +1 +1

- Trige totans 1.
- Reuz pendulum.
- Embasa schoenichus.

5 Filice ather

Phuasa bastando

- tres. plat.

- 1 P. nigricollis.

Solar de los coros

de muntis que los otros dan.

Origo Rollan equatiam.

Ver q de Larn aeruginosus.

18:30h. 9 - II - 1.997 + Tandi Sledley
Eresca

Descenso cadena del río Antis

- Parque de Aythya = ~~Myrica~~
- 2 parejas de Ana cliffrate.
- 6 Plagada Jalcuella

a las 18:36h.

• Ponia maitudo tiene el pico gris
 • El ponón grande tiene el pico gris
 como ~~era~~ de la zona de la
 punta gran clara excepto de punta
 del todo que es negro: el ~~de~~

- Macqitax conim.
- Grupo enorme de Stomoxys punto.
- 2 Ana plat.
- 2 Gallinetas + 2 + 2 = 5
- 4 parejas T. infidela.
- 2 Fidec ita + 3 = 5

6B Aythya ferina
 1 P. nigricollis.

Rumico lastada.
 R. aquaticum.

Ver 150 B. ibis. Pero ser el

m. total mas = ser el mismo
 que vi el en el pasado.
 Inmigrantes el mismo m. que los otros
 dias.

CEWSO + 16 - II - 1.997

Descenso cadena del río Antis

- R. pedicular.
- Macqit. conim.
- R. lastada.
- P. conim.
- 2 Gallinetas + 1 + 1
- 2 T. T. m.

- ~~1~~ 2 Ana pt.
- 2 - joch = d'ca. + 2 = 4
- Euterpe Schouschou.

Passer domesticus.

Vandres.

~~Troglodytes~~

Citrus ~~negro~~.

Zanquilla en el lago

1 tra 1 Truculo miltica de

este año.

El resto del censo es el mismo que el de los otros días.

Desemboscada del río Agnes

Rennia pendulana. Se comen la enca.

Vandres

Sylvia melanocephala

Focha común. 1 + 1 + 1 = 3

Zanquilla común. 2

Parej de ana plat. + 2 = 4

Oigo pa 1^{ra} vez este año
 Aroce plallu melanocephala.

Mosquitos común.

R. bertando

Callinula chrysa 2

Passer domesticus.

Pardalida, Siler de los canos

24 ~~canos~~ canos.

8 Anas. plat + 2 = 10

37. 7 años.

2 17. huanatpan.

2 Chochitaja chicas.

Arcton ~~sp~~ pinoletta.

Buitón

Calanchella naranjas.

Desembredens del
Rto Alvarado

- *Pamiz pandulirus*.
- 6 *Mergus senator*. ♀
- *Artibeus jamaicensis*.
- 3 pupas ant. $1 + 2 + 2$
- *Andes wera* $1 + 1 + 1$
- *Fulica atra* 7
- *Caracota coronata* 1
- *Larus ridibundus* 1
- *Pipilo tarsilla ustata*.
- *Anthus pratensis*.
- *Merquitero cominus*.
- *Rhinoceros lanata*.
- *Bufo*.

- Aguacal de las cunas
- *Chalcophaps indica* 1
- *Andamania gaudens* $1 + 3 + 3$
- *Callipepla* 3 + 1
- *Himantopus* H. $2 + 4 + 2$
- *Ptilinopus* *Anthon. pratensis*.
- *Callipepla chloropus* 6
- *Eubrycin calandrinus*
- *Larus ridibundus* 3
- Delicias de la granja
- Panama

Fulica atra 4.

Censos del Pantano

Phalaropus lobatus =

$$2 + 3 + 7 + 7 + 2 + 5 + 1 + 6 + 7 + 3 + 2 + 1 + 10 + 4 + 1 + 1 + 1 + 6 + 4 = 224$$

$$\text{Larus californicus} = 24 + 2 + 2 + 2 + 5 + 1$$

$$+ 21 + 70 + 2 = 118$$

Anas platyrhynchos = 2 + 2 + 1 + 2 + 1 + 1
41 = 20

Podiceps orbitatus = 1 + 1 + 1 + 1 + 1 = 5

Bandera de mar 20 luganicos

Ardea herodias = 1

T. ruficollis = 1 + 2 + 2 + 1 + 1 = 7

Alcornoque de la Fuente del Tesoro

De ve muchos magister conis.

El pantano rojo de la...

Alcornoque de la Fuente del Tesoro

Ardea herodias

Callipepla chrysolaema 1 42

Anas crecca 5

Tringa chrysolaema 1

La mancha que se vea de
Campesano me se vea.

Palmar del castillo de Sta. Barbara
cigoteo Pallas aquaticus.
5 = 2 + 2 Callipepla chrysolaema

28 - Febrero - 1997

11:00h Pueblo Laguna +

Callipepla miniata 47 + 10 = 57

Callipepla alba = 2 + 2 + 2 = 20

Callipepla alba miniata 1

Chondestes alpestris = 4

Chondestes alpestris conis.

Recurvirostra americana

Turdus carolinensis

Passerina versicolor

Anas platyrhynchos 5 + 2 = 7 (40% 50%)

T. ruficollis = 2 + 4 = 6

Fulica americana = 2 + 3 = 5

Pallas aquaticus.

Tringa totanus 1

Articola imicola

Anas plat. = 4

Cancheu canduchi

Parus domesticus

7 de Anas querquedula y kerkira

Alcedo atthes

Aythya ferus 3 + 1 = 4

Callonetta chalyptus = 2 + 1 = 3

Charadrius dominus = 3

Larus fuscus = 6

Larus cachuanus = 3

Anthus spodiola ~~capensis~~

el plumaje de verano

Flotaculo curuca

Flotaculo flava e
Dulmaroje tinivamal

Salada la caros

(45)

Anas crecca = 15

Anas plat = 27 + 1 = 28

Amastopus h. = 2

Thraupis

Curuca calchuyos

Charadrius alexandrinus = 1

La b. tacle Puello Laguna 29:00h.

Aythya nigra = 20 + 19

Anas chalyptus = 19

Plegada fulvicollis = 6

Aythya ferus = 55

Parej. de Anas querquedula

Nº de garza a redada de la

300

Nº anarse de Stinger vulgaris =
miles.

Parque de a Zuluaga.

N.º considerable de murciélagos.

19:00h J 1 - III - 1.997 ^{19:00h}
Isle de Teners y Trepelid.

Jarros calchuanos = 650.

Carulla hueque y F. gavi. = 70 Limpie +

Arbolitos que Egrotta.

Phalaris carbo = 12.

19:00h J 8 - III - 1.997 ^{19:00h}
Pueblo Laguna Trepelid

Plegado Falduellen 6

Araucopyrena 20

Aythya ferrea = 49

T. nivalis = 6
F. l. a. = 5
Araucopyrena = 6

El río de garza sigue siendo el mismo que el del año pasado.

Este día estuve viendo en la Sierra de Cabona **1** Querquena suba.

Hay 1 mineral pío Anicé. Me entran por Fernando (gran frontal) que a veces de Cabona hay

Cyanopice cyanus.

El año pasado y este la he comparado - ver ya, está 2 o 3 mm (max - min ph.) y se ve. Hay que investigar.

29-III-1997

Nacimiento del Rio Ahuacense

Turdus taguata Vera 20

1 jase ja
Cinclus viscivorus.

~~Agelaius~~ Alcedo Fm.

Parus ater.
Parus major.
Parus caeruleus.

~~Troglodytes Troglodytes~~
~~Phylloscopus collybita~~
Phylloscopus collybita.
Calce alba

Emberiza cia
Alcedo arboreus.
Loxia curvirostris

29-III-1997

Desembocadura del Rio Antas

- 20 Larus ridibundus
- 17 Larus cachinnans
- 7 Larus audouinii
- 2 Larus fusca
- 2 Anas platyrhynchos (Paris)
- 1 Anas querquedula
- 4 Fulica atra

He pasado toda la semana yendo a la zona de Cabre de Sant Jordi con el Gampis yase pero no he conseguido nada.

7:00h. / 22-III-1997

Pueblo Laguna

- 3 Gallinules Chilongu.
- 1 Ana plat. gub. y chon + 2 + 2 = 5
- 2 Falc. Inca
- 1 Ana chiquitana.
- 1 Tachyph. lepta ruficollis.
- 1 Ana quinquedula.
- 1 Titmouse rufica.
- 1 Phalaropus collibita.
- 1 Brit. tree.
- 1 Alouatta.
- 1 Coturniceus mex.
- 1 Phalaropus totanus + 1 = 2
- 1 Gallinule gallinago + 2 + 2 = 5
- 1 Ven. curass.
- 1 Plover penduliv.

2 Calidris arenaria

Requeredos de la Hija

- 2 Titmouse per H + L = 3
 - 4 Ana plat. + 4 = 8
 - 4 Larus ridibundus
- Perennivivencia del río Aguas
- 6 Ana plat.
 - 2 Fulca atra + 1
 - 1 Cettia cetti

(19-Marzo-1997 en el embudo de Cort. y grande Fernald otros 3 cercetas carretas : 2 ♂ y 1 ♀ y vuelvo a ver el rehilego).

8 Titmouse per H.

Saladas de la Casa

Quinton.

París de Anas quinquedula

Anas plat : 12 + 2 + 4 + 1 + 4 = **(23)**

1 Triquetapen 17 = 7 + 5 = **(12)**

Tringa totanus = **(1)**

Charadrius dubius **(1)**

Catharacta = Carduelis canverline

Pardalip = Carduelis canverline

Perambulcedra del no Alvaroz

(10) Larva caehover

~~Carduelis~~

Carduelis juncoide (1 trucha)

1 Egretta garzetta + 1 = **(2)**

2 Gallinula chloropus = **(2)**

2 Fulica atra + 3 + 1 + 5 + 2 + 1 = **(14)**

2 Anas plat + 2 + 1 + 2 + 1 = **(8)**

Burdito comuna (seembla)

Burdito ulveis algues.

Tram de r Alvaroz

(2) Charadrius dubius

3 Triquetapen 17 + 5 + 17 = **(25)**

1 Tringa ochropus + 1 = **(2)**

2 Tringa totanus

4 Gallinago gall + 2 + 1 + 1 = 6

Burdito (seembla) : comuna y ^{algunos} ~~algunos~~

4 Burditiu sbr

1 Pt K real (E la paloma de la casa)

4 Gallinula chloropus

Delajo del gentan (pues)

París de gallinet - comuna + 2 = **(9)**

Comuna grande

París de zampulla comuna = **(2)**

(6) Faldas comuna

Pantano de Cueva de Alvaros

Severum's Lavancu = 2 + 1 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2
 + 2 + 2 + 1 + 1 + 1 + 2 + 2 = 22

Cueva grande = 1 + 1 + 4 + 1 + 3 + 1 + 6 + 4
 (de mayor a menor)

5 + 17 + 3 + 1 + 1 + 9 + 1 + 2 + 1 + 1 + 2 + 1 + 1 + 3 + 1 + 1 + 2
 + 4 + 3 + 8 = 110

Aves de real = 1 + 1 + 2 + 2 + 3 + 2 + 4 + 3
 + 2 + 2 + 3 = 25

Lava calchuan = 3 + 4 + 6 + 5 + 8 + 2 + 4 + 4
 2 = 69

Tachipton infideli = 1 + 2 + 2 + 3 = 8

Chenodulm dubium = 1

Aves cruce = 20 x 3 = 60

Ardea cinerea = 2

Colaptes auratus = 15

Pantano de Cueva de Alvaros

Ver más entrada de Golondrina común
 Ver la primera ovis common

Pallu equatum + 2 + 1 = 3

28 Buelin alig + 2 + 10 + 2 + 1 + 67 + 19 + 11 + 2
 + 15 + 3 + 2 + 2 = 267

1 Humantign + 5 + 2 = 8

2 Zung Taron

5 Fubra ataa

Aves chyeate = 23

Aves ferna = 2

Paja de Aves querequada

Pavir pendulum

Calbula Idrogan = 1

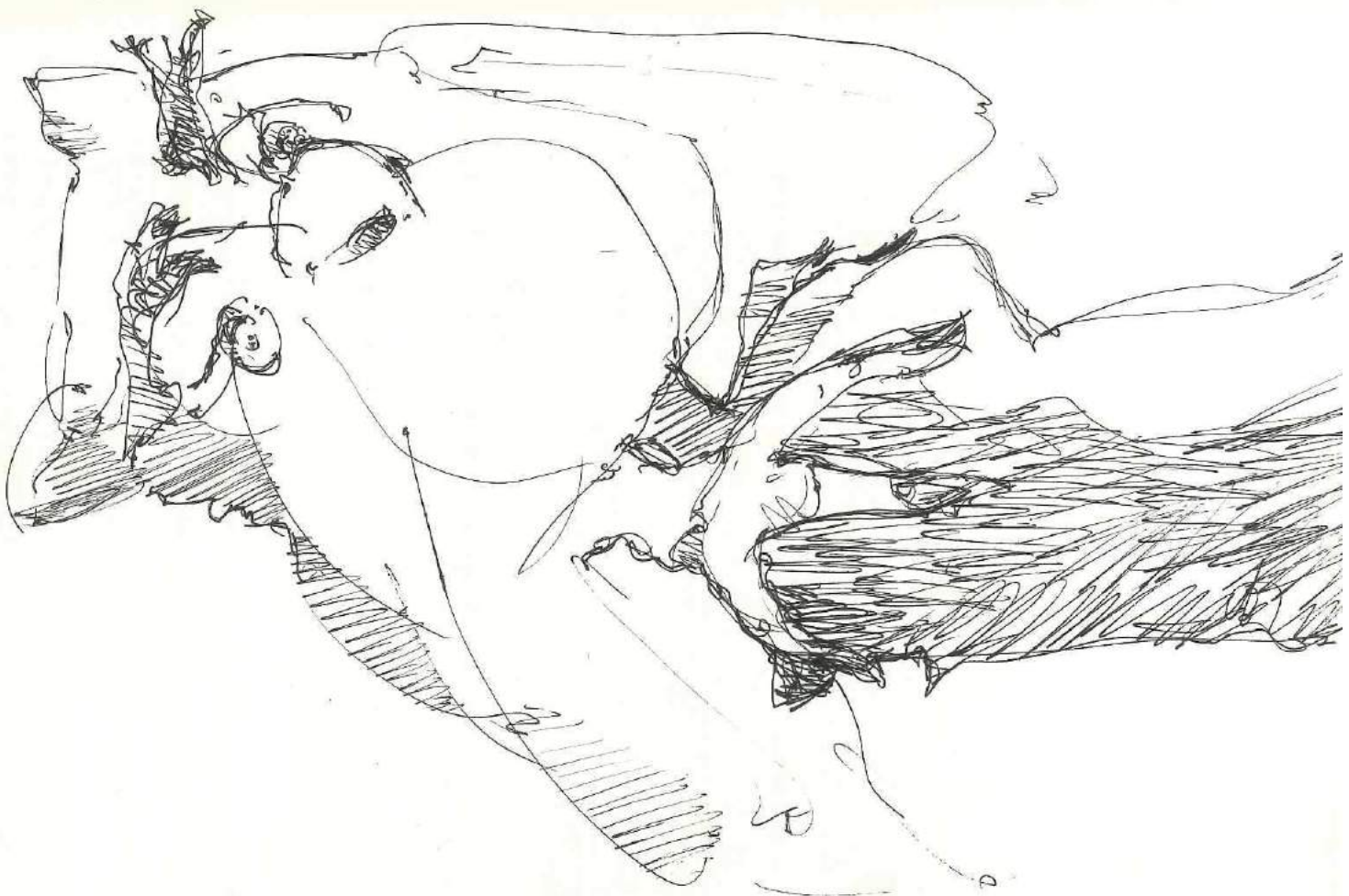
Azulán = 1

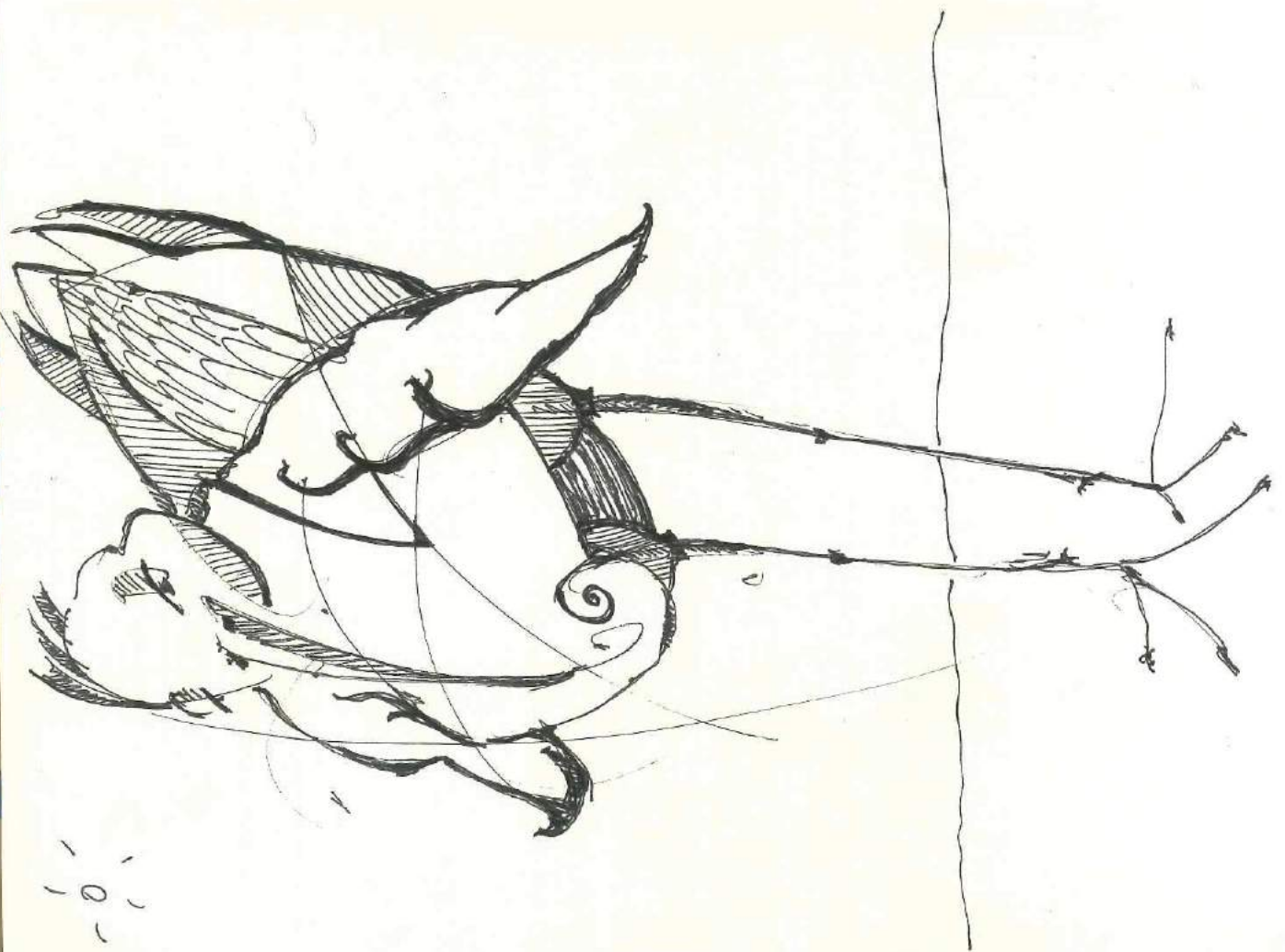
Tachipton infideli = 1

Egretta garzeta = 1 + 1 = 2

6 Plegados
 Falcomelus

Pavir de pulch
 Pintoria





01