

Salceda
29

30 - VI - 2007 - Dv
Viento

C.H. LEV.

D.R. Antón

Dubium ibi: (35)

Falcatra: 10+2 juven +

1 con 3 pullos (3) = (16)

An. la granja: (25)

Callundo ibi: (8)

Fachibaptista inf. colli: 2

Raphynis P. (4) 2 parva

Arcehimalexambum (6) 3

Arctia larva (F) 1 de
lar juven de lar

- Parthucte: 1 ⁵ - varans

- Auctaila: 2

• L. andamani: 2

• L. melanocephala: 1 adult

D. R. / D. gress

• Aene pterygomeris: 8

• F. and. stre: 2

• Callandra thoropis: 2

EDAR

• Larva in London: 44
9 + 1 + 1 + 2 + 8 + 2 + 1 + 1 + 1 = 44

• Larva in Berlin: 1

Tingy abana: 1 + 1 = 2

Ciguin de (H H): 1 + 2 + 2 +
243 + 3 + 2 + 7 + 4 + 5 + 18 + 7 + 5 + 1 = 66

Aene pty 18 + 7 + 2 + 1 + 2 +
2 + 1 = 34

Aene var: 1 + 2 + 1 + 2 = 5

Chorechis alex: 1 + 2 + 1 + 1 =

Chorechis dubi: 8 sp 4

Salada de la casa

Cigarras: 1 + 1 + 1 + 1 + 2 + 2

+ 2 + 1 + 1 + 1 = 6 (3)

Gallinet: 2 + 2 (1 pulc) + 2

3 + 1 + 2 (1 pulc) + 1 + 2 (15)

T. inf cullos: 2 (1 pulc) + 2 = 6

Aves plat: 4 + 2 + 4 + 2 + 7 + 5 =

11 = 35

if pulc: 1 (1 pulc) + 1 =

ca 2 pulc (1 + 2 (1 pulc) + 2 + 2

+ 2 + 5 + 2 + 2 + 2 + 1 (1 pulc) =

59

Los michel: 19

L. rickard: 1

L. andersoni: 10

Charhin box: 2 + 1 + 1 = 4

Truf cubun: 2

Quidun dahn: 1 + 1 = 2

D R Plum: 2

Paradidun dahn: 2

It was plat: 1

Trance Jap. del Nanz

Cigüeñas: 3+2 +86+7+51.

+30 = 169

Aves del Nanz

Gallinas: 1+3 +4+2+2

+4 = 26

Tubos y chimeneas

L. nichilum dens: 10

28/5/2007

28 = VII = 2007

C. If 66-12

D. R. Andar

Bubulcithus 300

Euthy. 2

Paridic ste. 13 + 1 even 15

Actinomyces hyalinos. 4

Acanth. 26 + 3 = 29

Myth. Jenu. 46

T. ruficornis: 1 can 2 pull (3) +

1 can 1 pull (3) + 1 can 2 pull (5) =

Calamagrostis

1 (2 pairs)

Colomb. Chiqui 9

~~D B Aguar~~
Amen 10

Colomb. d. 2

Aledeather: 2

Depraeche M

Paqaz pigumboga 1

Bhuvim chobu nuan 6

L. melancolale: ~~994~~

~~Atitab pda 1+12+1 = 14~~

Tuvay ochand 3

Amen plet. 5+3+2+14-2 = 13

FECHA Y LUGAR DE LA OBSERVACIÓN

NOTAS

~~Tipuat con 15+14+11~~
+ ploga 2+11+2+2+3 = 28
T-dava 1

Andea curue 4+4+10
del año 70
Bancum elix. 3+1 = 4

Lam. uich 1

Landanun dubun 2+17+19
19+4+1 = 8+3+2+11
Baldunale. d. = 2

Atitab to pel. 4+6+1+2+
2+2+2+2 = 20
10 pun

Fringe Tamarix
Salada de la Cañal

Callamb del. 21 can 1 poll
(2) + 3 + 2 juvenes + (27) + 4
1 over + 2 poll (2) + 1 = 27

Funda de Jure 1 over + 8 +
2 over + 2 + 1 ca 2 poll (3)
+ 2 poll (3) (juvenes) + 2 + 8
Poll (3) + 210 + 12 juvenes + (25)
variedad + 5 + 2 + 6 + 1

+ 7 + 3 = 22

Funda de Jure 1 over 1 poll (2)
+ 1 = 6

NOTAS

Arctia fering 1 mark
+ 7 con 10000 edel 8
Acanthepera 19

Humber H1 = 7 + 3 + 1 +
47 + 349 = 26
Tungobana: 1 + 11 = 3

Arctia fering 2

Acanthepera 2

Calidris fering 8

Cantharis alex 2

Cantharis (Phyllosia fering)

FD B Aluz

Nada

Numero B Abz

11 years top 11: 1 + 1 ca 2 pull

(2) + 2 + 6 + 4 + 3 = 15

(1) + 4 + 4 + 5 = 14

including 1 + 3 + 3 + 1

FOTS = 14

including 1 + 12 pull

(2) + 2 on 1 pull (3) + 2 + 1 = 14

14

14

14

Pantano

1 + 3 + 1 = 5
 1 pullo (1) + 42 + 20 = pullo (2)
 + 4 + 2 = pullo (1) + 2 = 3 pullos
 (1) + 2 = pullos (2) + 3 + 4
 + 2 huevos de 4 y 4 huevos con 2 y 4 pullos
 (3 pullos + 2 pullos (3) + 2 huevos)

~~3 + 4 + 2 = pullos + 2 = pullos (4)~~
 + 2 + 1 + 1 = (26)

Ades. Cuave 1 + 2 + 1 + 1 + 1
 + 1 + 2 = 8

Aves adultas: 3 + 8 + 2 + 4 + 2 + 1
 + 4 + 1 + 2 + 6 = (30)

7.15.64 - XVIII - 2071

Unf. h. 0 - 11.00.0 - 11.0

Vent. P. N. N. N. N.

Buh. in. = 900

Finca de alf. auto. 1

Pom. cañon (3) + 3 = 6

Azuca (6)

F. 1 + 5 + 2 + 2 = 8

Zampullo 2 can 2 por me + 1 + 1 =

L. in. de bu. in. (6)

~~Finca de alf. auto. 1~~

Gallaret: 1+2 = 2

Stema sandvicensis: 1+2 = 3

Martin Peradenia 1

Calawan 2

Atoll 1

Lavander 1

Agua

Foche 5

Gallaret 3

Azules 9

~~Galera~~ Peradenia 2

Lad... 1

L... 25

Al... 1+2 = 3

A... 1+1+9 = 11

Ch... 1+2 = 3

3+2 = 5

B... 1

Martin Peradenia 1

A... 2+

6 =

Azulai: $2+2+2+2=8$

Eyff $9th = 1$

Callmelec: $29+9+8=$
35

Trigs. ahropun 2
Acabra al Cenaro
A de (137)

Isle de Luzon 27 - Azab 2007
Tenero 8:00h ~~Partidero de Andarider~~
8. v. l. 2 Sabado 8 de Septiembre
8. v. l. 2 Domingo de Andarider 8:00

23-9-2007

C-L-17-N6

Antas

1 *Andrena* 73

2 *Andrena* 15

3 *Andrena* 2

4 *Andrena* 2

5 *Andrena* 10

6 *Andrena* 6

7 *Andrena* 4

8 *Andrena* 1

9 *Andrena* 1

10 *Andrena* 2

Salda de la Cane

Septiembre 14 Viernes

6 Cosechas pendientes

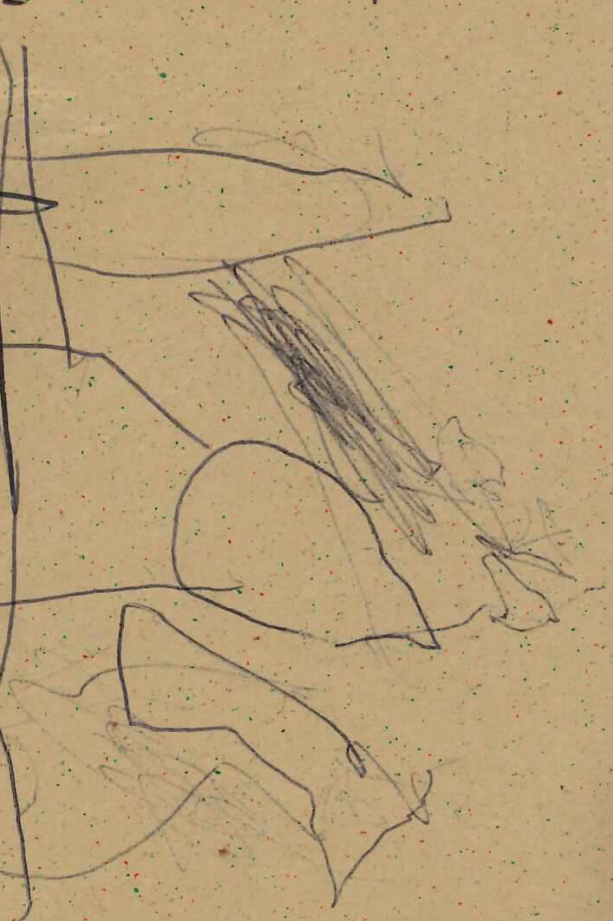
Sept 14 Antas

Septiembre 14 Viernes

19:00h En el domo de

Andenda

Garretos grandes



11- Camo camo Camo - R. bastardo

~~12 ~~Ardea herodias~~~~
12 ~~Ardea herodias~~
13 ~~Ardea herodias~~

1 Focha common: $5+2=7$
2 Gallinule: $1+1=2$
3 R. bastardo common

~~Peruochy~~
1 ~~Ardea herodias~~ $35+18=53$
2 ~~Ardea herodias~~ $12+37=49$
3 ~~Ardea herodias~~ $2+2=4$
4 ~~Ardea herodias~~
5 ~~Ardea herodias~~
6 ~~Ardea herodias~~ $2+3=5$

7 Ept. gutt. (1)
 8 Tring. melanoc. (2)
 9 Plover sp. H: 6+1 (7)
 10 Tring. melanoc. 2+1 (3)
 11 Combust. ent. (2)
 Salabra de Laguna
 Cercet. pardilla (1)
 Flamenco rosado (3)
 Gallineta (1) Verano
 14+15 (29) (37)
 15 Andara 20+5 = 25
 15 Andara (15)

6 Cerch. caudata (2)
 7 Plover longicaud. (2)
 8 Zampullido (2) 2+3+3 = 9
 9 Focha (15+12) = 27
 10 Plover longicaud. (1) Verano verano
 11 Anas platyrhynchos (5) 5+2 (7)
 12 Anas platyrhynchos (5)
 13 Combust. ent. (1) Verano
 14 Ept. gutt. (1)

1 Trono bay 112

1 Tring ~~alba~~ (1)

2 Azule ~~2~~ 2 + 4 + 2 + 1 (9)

3 ~~Arrebat~~ p. H: 2 + 2 + 4 + 2 +

4 ~~17~~ (12) ~~Arrebat~~ c: 1 + 1 = 2

5 Avión zapador
P. en superficie

6 Ande. curo (1)

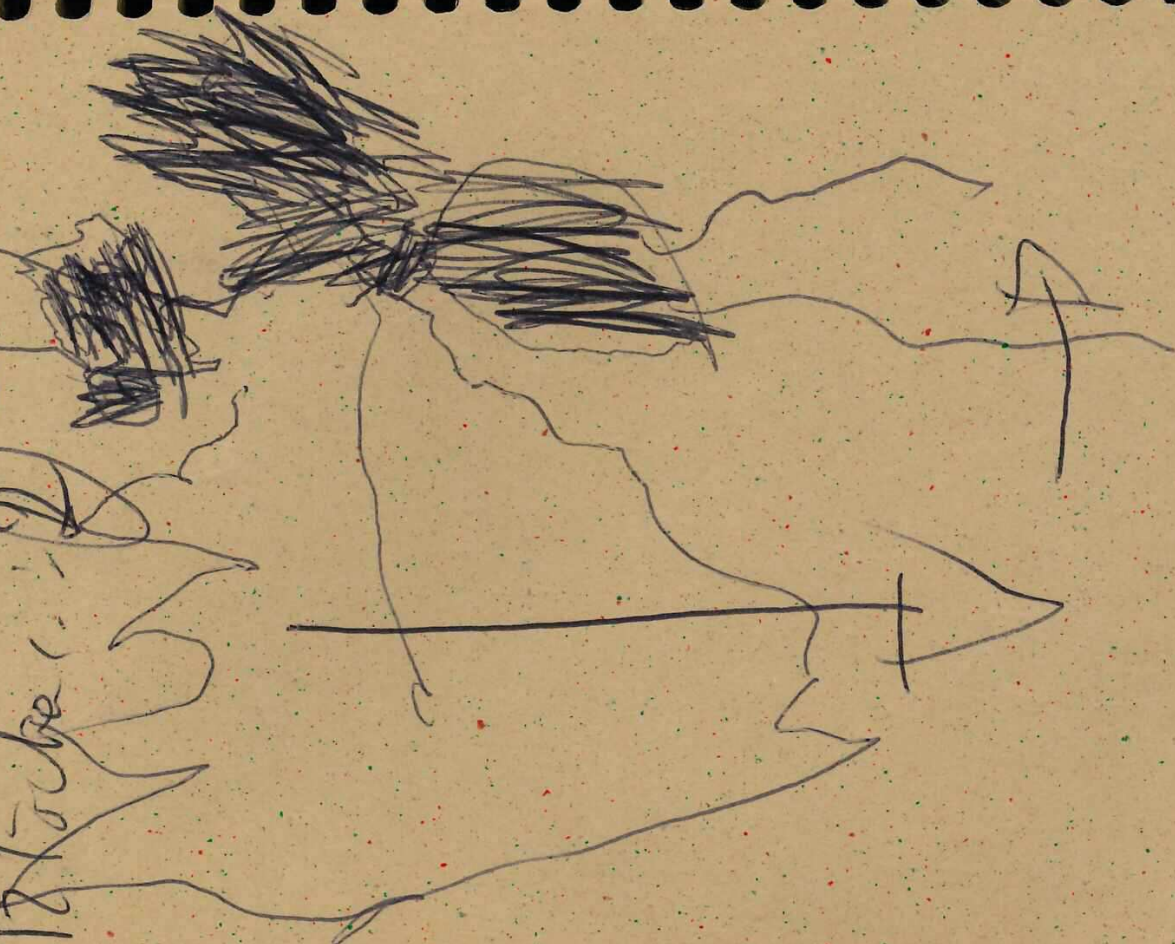
8 Galbueti: 1 + 1 + 2 = 4

9 Tring c. brown: 1 + 1 + 1 = 3

10. Art. 1. (1) (2)

11. cat. 1 (1)

12. Föbe (1)



Pantane

1) Ardeobrevia: 2+2+

2) Zenaidura: 2+2+1+

3) Corvus: 10+2+2=

4

5) Sayornis: 6+6+17

+19+1+3+1 = 38

6) Amblysp. 1: 17+2+3

+1 = 24

6) Am. auger: 1

7) Callipepla: 1+27

8) Spizella: 18

9) Junco: 1

10) Agelaius: 1

11) Am. gr. t. ind.

12) Can. t. ind.

Acabo el conteo
a las 13:45h

8:00 27-X-2007

D. N. 11-L-N

P. R. Antio

Babulium 1 h. 300

Egret 1 h. 2

Rubus 1 h. 2

cañal

P. en cañal

F. en cañal 12

P. en cañal 4

Azul 1 3+2=5

FECHA Y LUGAR DE LA OBSERVACIÓN

NOTAS

PASAJE GRANDE

tiene la cola corta y las alas
son blancas - tiene una

• Loro nublado 23

• canza real 2

• canua 1

DR Aguas

• Azules 39

• F. en cañal 2+1=3

• P. en cañal 4

• Gallineta 1

• Zampullo 1+2=3

P. en cañal R. en cañal

• canard común 1