

L. rubellus: 23

L. viduus: 2

Pajaros: 10

~~Repetida. Pajaros~~

Lam viduus: 20

benza real: 2

Andamio chico: 3

Azul: 1

Solera de la casa

Gallina: 7+2+13+42

F. de c. 2+3+5+68+78

Azulán: 20 + 7 = 27

Archar: 20

Stercoripodilla: 14

Zampullón: 2 + 2 + 2 = 6

Aves voladoras: 19 + 10 = 29

Parus europaeus: 1

Carduelis: 19

Ranidae: 2

Trochilidae: 1

Palus marcor

Silvius: 9

Ciceta commun: 1

Fringilla <sup>canari</sup>

1

D R A L

Z. andersonii: 2

Bubo-real: 1

Struz-real: 1

Tram. boji del Aluz

Azulán: 7 + 2 + 2 + 2 + 4 = 17

Fringilla vulgaris: 1 + 1 + 1

Epil. pta: 1

Cygnus: 2 + 2 + 1 + 1 + 2 + 1 + 1

Fringilla vulgaris: 1 + 6

Callipepla gambelii: 1 + 5

Struthio: 2

Pantane

- Sumario, ~~los otros~~  
44 + 3 + 42 + 1 + 7

- Zeyheria ( 2 + 211

+ Foch ( 1 + 9 + 6 + 4

- Azules: 2 + 1

- Parca unoper: 46

- Guiraca grande: 3 + 135 + 11

- Garza real: 1 + 4

- Egretta: 3

- Gallineta: 6 + 29

- Gallineta: 2 + 2 + 9 + 2 + 6 + 100

- ~~Cebiche~~ ~~Frangula: 1~~

- ~~Caracara~~ ~~Caracara: 1~~

- ~~Caracara~~ ~~Caracara: 3~~

- ~~Caracara~~ ~~Caracara: 1 + 2~~

- ~~Caracara~~ ~~Caracara: 1~~

- ~~Petiti roquero~~ ~~Torbellino~~

- ~~Petiti roquero~~ ~~Torbellino~~

- ~~Ave de rapina~~ ~~20~~

- Foch: 1 + 2

- Bihita comuna

- Bihita alba

- Bihita azul

- Z. adriana: 14

Fecha y lugar de la observación

San Francisco

Notas

3-9 - Diciembre - 2017  
The Sagrada Família  
entre uns 700 Andarins.

22 - Diciembre - 2017  
~~160 Total~~ - 116 - 116  
13. total → 116

Andarins 80  
Muy en la tarde de San Francisco  
que en total 116 miembros  
de: con 116 miembros.

1. en Andarins: 153  
Personas empujadas: 21.241-5

Colaboradores: 1  
Colaboradores: 8+2+4+1=15  
F. de la: 3+1+5+8+1=18

- *Lucas europeo* (3)
- *Chilob' / gatum' : 2+1 = 3*
- *Conchun' / rolo / tub' 8*
- *Conchun' mameda : 8+9 = 17*
- *Kuel' / robor : 3+1 = 4*
- *Conchun' / umb' (1)*
- *Cyrenel' (2)*
- *Ar' / dawa' / yumb' (1)*
- *Lam' / umbaella' (18)*
- *Lam' / andirintin' (19)*
- *Lam' / fusun' (1)*
- *Auar' / plat' : 2+2 = 4*

R. Aguas

Fecha y lugar de la observación

Notas

- *Auar' / plat' (3)*
- *Ymuelon' / robor*
- *Galbunet' : (2)*
- *Garza real : (2)*
- *Grupo de Sturmy / vingar*
- *Anclan' / gade (7)*
- *Anclan' / chie (2)*
- *L' / red / bunday : (3)*
- *Salada de la / cana*
- *Galbunet' : 6+1+9+7+4 = 26*
- *Zapallu' : 1+1+2 = 4*
- *Grupo de Avia / robor : 100*

Tramo D 12

Notas

Goatsuckers common: 1

Focho c.: 8795115 = 58

Cuckoo warbler: 82+10+10 = 102

Cercothraupis (2)

Agelaius leguminosus (19)

Cereus carolinensis: 2+3+9+16 = 15

Manacus (2)

Anna's Hummer: 4+5 = 9 (35 y 29)

Anna's Hummer: 29

Silliman: 19+20 = 39

Warbling Vireo: 1+2 = 3

Warbling Vireo: 2+7+1+3+48 = 68

Warbling Vireo: 2+7+1+3+48 = 68

Warbling Vireo: 50

Warbling Vireo: 4

Warbling Vireo: 2+7+48 = 57

Warbling Vireo: 37+18 = 55

Warbling Vireo: 20

Warbling Vireo: 86+15 = 101

Warbling Vireo: 250

Pantaneer

Sunray Li: 1+1+1+1 = 4

Fishes: 1+1+2+6+13+15+12

15+1 = 39  
Cormorants: 1+1+2+2 = 6

Fallow deer: 1+2+2+3+2+2

29 = 58  
Amen pel: 4+4+2+5 = 15

Panem emorpe: 5+2+7+6+15 = 35

Zamulda: 2+1+1+2+2 = 8

Fecha y lugar de la observación

Notas

30 Oct 07

Goose real: 41 = 2

Goose common: 9

Andaman grande: 1

Abaco el Ceuro

o la 4: 36

48029 - XII - 2007

Santa Ana

150 Andaman

8:00 27 - II - 2078

11-6-11

100

P 1 km Pantan  
(160)

Eggs yth: 3

Calculus larvae: 2

Calculus mummies: 1

Calculus Trophoblasts: 3

Chorionic membranes: 1

Fallos atria: 7

Cellular debris: 3

Amnion debris: 2

Fallos: 2 + 2 = 4

Amnion debris: 3 + 2 = 5

Yichikundus 1

Fecha y lugar de la observación

Notas

Epithelium Chelyd

Dep. Hepatic

Arteries grande: 2

Arteries grande: 25

Le. m. haeller: 57

Le. m. haeller de la capsula

Lymphatic forma: 27

Fallos: 8 + 49 = 57

18 + 17 + 2 = 37

18 + 17 + 2 = 37

Arteries: 4 + 2 + 2 = 8

Amnion debris: 4 + 7 + 1 = 12



Cyrtopogon: 7

Amara curvata: 4 + 3 = 7

Agnathus lugens: 29

Lechena curvata: 4 + 20 + 78

Substratum: 10 + 4 + 9 + 7 + 2 = 84

Mungo thum: 1

Andacuta: 10x

Parca: 2

Agnathus lugens: 1

Cicada canth: 3 + 2 + 6 = 11

Amara curvata: 2

Calamagrostis: 2

Fecha y lugar de la observación

Notas

Amara curvata: 2 + 2 + 4 + 2 + 100

Amara curvata: 13 + 2 + 4 + 2 + 100

Amara curvata: 2 + 2 = 4

Amara curvata: 2 + 1 + 1 + 1 + 3

Amara curvata: 1

Amara curvata: 2

Amara curvata: 2 + 1 = 3

Amara curvata: 5 + 2 + 2 + 2 + 3

Amara curvata: 1 + 4 + 9 = 15

Amara curvata: 3

~~Calabaz~~  
Panjano

2 michelín: 1+5=6

Fatra: 2+5+2+4+7

2+2+2+3+1+4+5+2+2=

~~Carra~~ 52

Abom plat: 6+5+5+6+2+4

+12+1+7 = 39

Zammita: 7+2+3+2+1+1+9

Calabaza: 1+9+2+2+4

+2+2+2+2+5 = 41

benza real: 1

non amojee: 1+1+16+1+

8+5+9 = 27

Amarilla: 3+5=8

Trucha grande: 2

Carra amojee: 3

Carra amojee: 2

Calabaz: 1

Acabr el carra

a las 15:00

15:00 - 7 = 2008

Delante de la casa de 3 m

Delante amojee: 3 m

Delante de la casa de 3 m

Delante de la casa de 3 m

Delante de la casa de 3 m

Delante de la casa de 3 m

Fecha y lugar de la observación

Notas



Sol de la tarde

Penas cava:  $26 + 6 + 9 = 41$

Albino caballos: 12

Ar plumpu: 9 + 2 + 2 + 3 = 11

Gallinas:  $6 + 5 + 2 = 13$

Fentra:  $16 + 5 + 6 + 3 + 2 + 2 + 11$

$+ 2 + 2 + 2 + 1 + 2 + 1 = 114$

Caracas:  $10 + 4 + 3 + 1 + 2 + 2 + 9$

$6 + 9 + 4 + 2 + 2 + 4 + 6 + 2 + 2 + 4 + 9$

Ambros:  $6 + 2 + 1 + 2 + 2 + 8 + 2 =$

(18)

Aglula de la yema: 10

Ciguenas:  $2 + 2 + 1 = (7) + 3 + 2 = 12$

Chalchicomula

Fecha y lugar de la observación

Notas

Caceta cava: 11 + 7 + 4

$1 + 7 + 3 = 24$

Amanecidos: 24

Avestruces: 20

Turcos: 10 en agua y 10 en tierra

Paras: 2

DR Alvarez

Vada

Tram bay Aluz

Gallineta: 3+3+3+14+2+  
5+2+2+1+2+2 = 61

Andaluz comu: 1+2 = 2

Chorrito ibso: 4+2 = 0

Andaluz ibso: 1

Andaluz clau: 1+1+2+2 = 6

Aves plat: 2+16+2 = 20

Andaluz grande: 1+6+1+1 = 9

2 andaluz: 20+10+1+1 = 32

Figurante: 1+1+2+2+4 = 10

2 = 23

Fecha y lugar de la observación: 6-2

Notas

1 ibso: 7  
2 aves: 17

Aves plat: 1+5+7+6+1 = 20

2+6 = 27

5+2+9+10 = 45

Andaluz: 1+2+2+2+2 = 9

1+26 = 36

Andaluz: 2+1 = 3

2 andaluz: 2

2 andaluz grande: 1

Perce te comu: 10+11+12 = 33

Conaj ~~cañal~~: 18+2 = 20  
Cubare: 3 (Chy 2d) \*

1 = 9  
Febro al cenre  
a la 14:35 h

En San Francisco a las 17:00 h  
preguntar por primer (R/MO)  
→

7:00 15-III-2008

Fecha y lugar de la observación  
C-11-Lob-AH 16°

Notas  
R B Antar Desert

B, y (172)

Fide: 6

Alman: 1

Zambur: 1

Calhudi: 1+4 = 5

Chabta: div 2

Azulan: 2

Ag. 2. An. Glyco 20  
Pa. 2. An. auto

- Pájaro morado

1 D. Agave

Gynerosoma: 4

Flecha: 2 + 1 = 2

Collares: 2 + 2 + 1 = 4

Pájaro morado: 1

Azul: 1 + 1 = 2

2 ms. bellas: 1

1 D. Agave

D. Agave: 17

2 ms. bellas: 2 + 1 = 3

Azul: 2 + 2 = 4

Collares: 2 + 5 = 7

Almacén: 4

Fecha y lugar de la observación

Notas

1 D. Agave

Charla: 2

Gynerosoma: 1

Silencio de los canes

Collares: 3 + 2 = 5

3 + 4 = 18

Flecha: 2 + 3 + 1 = 6

Collares: 2 + 3 + 1 = 6

Azul: 1

Charla: 2

Agave de los canes: 2

Pájaro morado: 1 + 6 = 7

Platvar abeallane

2P

Azulon: 6+2+2+3+2+2  
4+1+0 = 8  
Kobandeyke

Caburan 1

banza real 2

16

luelane 4+2+6+2+<sup>7</sup>

Zangulhu c. 3p+8+2+<sup>19</sup>

Gyijimela 5+7+6+20  
6+6+2+2+1+3 = 60  
2 en 12 entlana

qyic unde rana abllan  
D. B. istroa.

Chalitzis retinjo D

Fecha y lugar de la observación

Notas

Silvan 2

Gretr amun 9+2+3+19

Rabdr 108

D. R. Ahz

Gyijimela 6

7 - ranyer base

Gyijimela 3+2+2+2+2+5+1 =

Azulon 7+2+6+9+2  
+2+2+3+2



Agachados c. 1+1+2+1+1  
 4 Andarinos: 1+2+3+2  
 2 Gallineros: 20+2+2+30  
 15 7+89  
 2 Gallineros: 2+2+1  
 2 Conchinos: 2+2+1  
 Conchinos: 3  
 Andarinos: 4+2+1+1  
 Gallineros: 1+2+1+1  
 Razas Razas: 1  
 Conchinos: 1

Paratane  
 Fecha y lugar de la observación: (en canteiro)  
 Notas:  
 Sembrado de la noche:  
 4 1+2+2+1+2+2+1+2+2+1  
 2 2+2+9+2+1+1+2+2+2  
 Fichas: 1+3+1+2+2+1+2+1  
 1+2+1+2+2+2+5+1+2+1  
 3+3+2+2  
 4 1+2+1  
 Andarinos: 1+2+1+1+2+1  
 Andarinos: 2+1+2+2+1+2+1  
 Gallineros: 1+2+2+2+1+2+1  
 2 1+2+3+1+2  
 Azules: 7+7+1+1+2+1+1+2+2

Conch caubun 217 217

Michaellen: 41

Zampullin c: 212 + 11

4 + 12  
baza real: 2114

Hay una red punta  
en el pantano

Ordet. lumb: 3

- Hay tobas =

Aguil paderota

Fecha y lugar de la observación

21 de mayo

Notas

alt con 2 pollos

Agua al cura

San 15-01-1

~~San 15-01-1~~  
~~San 15-01-1~~  
~~San 15-01-1~~

San 15-01-1

21-11-2008  
delegacion de Apun galdos  
al panderota





Andes burreal

Camion común

- Avetornillo 2

- Paritrueta 1 adult

- Aguilucho leonero: 10

- Caracara carpa: 20 y 14

2 = 2

- Z. michaelleri: 3

- Z. andabamburi: 3

- Andarón bantado: 10

- Andarón claro: 1

Quetzal

Fecha y lugar de la observación

Notas

- Bobate = claro 2

- Chalchicomula 2

- Andarón claro: 1

D. A. Alvarz

Plumero Papo Alar

- Trogon titamej 1

- Attila hypoleuca: 2 + 2 + 2 + 5

- Coroneo dubia: 1 + 2 + 1 + 5

- Arremonops 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1

2 + 2 + 2 = 10



2. wchubudni 211-3

Andamur choy: 2

Arulbe choy: 141

Acaba 203

(sears) las

1415

29-11-2008

Staise bto daff

Dice gras

Samuel 7a

Fecha y lugar de la observación

Notas

2. wchubudni

2. wchubudni 2

de la veda

1500 Finca de Tancos

2-11-2008

D. h. 15)

Stade 280

2. wchubudni 33

186 gony

1. wchubudni

175

1. wchubudni

175

1. wchubudni

175

150 gony

1. wchubudni

