

# PROYECTO RAM EN CEUTA

## INFORME AÑO 2018

Joaquín López Rodríguez. Coordinador GIAM Ceuta – email: jcaribes@gmail.com

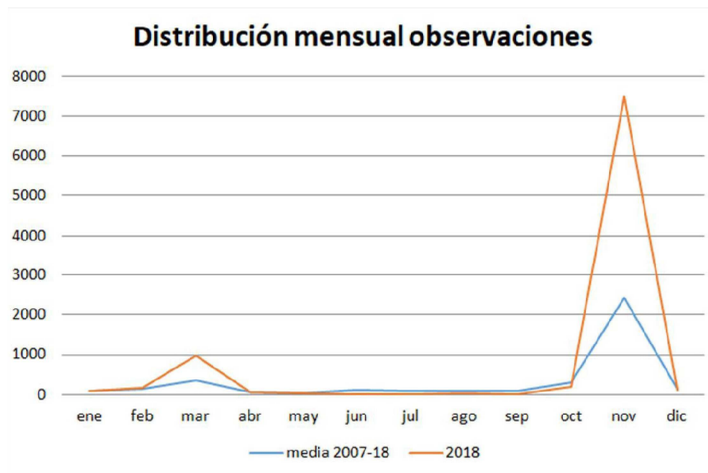
El año 2018 ha sido un año de contrastes, debido a la influencia de las condiciones meteorológicas. En líneas generales, podría hablarse de uno de los peores años de observaciones, con un verano pésimo en el que la niebla nos obligó a anular la jornada de julio y parte de la de agosto y septiembre. Sin embargo, ironías del destino, los mejores noviembre y marzo de la serie histórica han servido para convertir 2018 en el año con mayor número de observaciones, con máximos contabilizados en varias especies, y dejando también primeras citas de otras.

|                    | Ene | Feb | Mar  | Abr | May | Jun | Jul | Ago | Sep | Oct | Nov   | Dic |
|--------------------|-----|-----|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|-----|
| Nº horas           | 3   | 3   | 3    | 3   | 3   | 3   | 0   | 2   | 1,5 | 3   | 3     | 3   |
| Pardela cenicienta | 3   | -   | 1404 | 34  | 72  | 29  | -   | 59  | 4   | 578 | 23011 | 100 |
| Pardela balear     | 10  | 19  | 8    | 3   | 2   | 24  | -   | 2   | -   | 5   | -     | 10  |
| Alcatraz atlántico | 31  | 60  | 1165 | 3   | 4   | -   | -   | 7   | -   | 6   | 221   | 36  |
| Charrán patinegro  | 76  | 21  | 43   | 20  | 3   | -   | -   | -   | -   | 1   | 22    | 51  |
| Gaviota reidora    | 79  | 178 | 8    | 3   | -   | -   | -   | -   | 1   | 1   | -     | 88  |
| Vuelvelpiedras     | -   | 13  | 2    | 16  | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -     | 14  |
| Cormorán grande    | 6   | 7   | 3    | -   | 1   | -   | -   | -   | 1   | 2   | 6     | 10  |
| Págalo grande      | 3   | 6   | 151  | 1   | -   | 1   | -   | -   | -   | 1   | 7     | 1   |
| Págalo parasito    | -   | -   | 47   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -     | -   |
| Págalo pomarino    | -   | -   | 1    | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -     | -   |
| Gaviota Audouin    | 2   | 1   | 33   | -   | 2   | 3   | -   | 3   | 1   | 2   | -     | 1   |
| Gav. cabecinegra   | 51  | 185 | 35   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -     | 6   |
| Gaviota sombría    | -   | 1   | 8    | 7   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -     | -   |
| Gaviota enana      | -   | -   | -    | 1   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -     | -   |
| Pagaza piconegra   | -   | -   | -    | -   | -   | -   | -   | -   | -   | 2   | -     | -   |
| Frailecillo        | -   | 10  | -    | 60  | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -     | -   |
| Alca común         | 3   | 27  | 1    | 1   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -     | 6   |
| Zarapito trinador  | -   | 1   | -    | -   | 1   | -   | -   | 1   | -   | -   | -     | -   |

|                 |   |   |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |
|-----------------|---|---|---|---|---|---|---|----|---|---|---|---|
| Andarríos chico | - | 1 | - | - | - | - | - | -  | - | - | - | - |
| Chorlito gris   | - | - | - | - | 2 | - | - | -  | - | - | - | - |
| Morito          | - | - | - | - | - | - | - | 17 | - | - | - | - |
| Garceta común   | 1 | 1 | - | - | - | - | - | 1  | - | 1 | - | - |

Tabla 1. Distribución de las observaciones por especie/mes durante 2018

Se han observado un total de 28.208 ejemplares de 22 especies diferentes (tabla n°1). El mes con mayor número de aves contabilizadas como siempre es noviembre, con 7.756 aves/hora (record de la serie histórica), seguido de marzo con 970 aves/hora (gráfico n°1). Los meses con más especies diferentes observadas han sido los invernales, siendo el primero febrero con 15, seguido de marzo con 14 (gráfico n°2).



La especie más numerosa, como es habitual, es la Pardela cenicienta (*Calonectris diomedea*), con un total de 25.294 ejemplares. Los máximos conteos se han obtenido durante la migración: 7.670 aves/hora en noviembre (mejor media mensual de la serie histórica) y 468 aves/hora en marzo. Hay que destacar también que, por primera se han obtenido observaciones en diciembre, 33 aves/hora, siendo febrero, sorprendentemente, el único mes que no se observó esta especie.

La segunda especie más numerosa este año, recuperando esta posición después de varias temporadas, es el Alcatraz atlántico (*Morus bassanus*), con

1.533 ejemplares, rompiendo una racha negativa de observaciones. Fundamentalmente, la cifra está condicionada por el máximo mensual de la serie histórica que se produce en marzo, con 388 aves/hora. Los demás datos fueron bastante flojos excepto en noviembre, con 74 aves/hora.

En febrero obtuvimos máximo histórico de Gaviota cabecinegra (*Ichthyaeus melanocephalus*), con 62 aves/hora, y un total de 277 ejemplares observados en el año.

El excepcional marzo también nos aportó máximos históricos de Págallo grande (*Catharacta skua*) y Págallo parásito (*Stercorarius parasiticus*), con 50 y 16 aves/hora respectivamente, y la primera cita en Ceuta de Págallo pomarino (*Stercorarius pomarinus*).

El último máximo histórico es de Frailecillo atlántico (*Fratercula arctica*) en abril, con 20 aves/hora.

En el lado negativo este año destaca la Pardela balear (*Puffinus mauretanicus*), quizás debido a las malas condiciones de observación de los meses veraniegos, cuando se ven más ejemplares de esta especie. Con 83 ejemplares censados se trata de la peor cifra de la serie histórica.

Otras observaciones destacadas por ser especies poco habituales son: Gaviota enana (*Hidrocoloëus minutus*) 1 ave en abril; Chorlito gris (*Pluvialis squatarola*), 2 aves en mayo.

### Agradecimientos

Este año el proyecto ha sido posible por la participación altruista de los siguientes voluntarios:

- José A. Lapeña Sarrias.
- Juan José Amador Pilar.
- José Navarrete Pérez.
- Javier Rodríguez Alarcón.
- Iván Silva Gutierrez.
- Andrea Guirado Moya.
- Miguel Angel Guirado Cajal.
- Joaquín López Rodríguez.