

# MEDIA MARATÓN DE OBSERVACIÓN DE AVES MARINAS 2015

*Joaquín López Rodríguez, Coordinador GIAM – Ceuta  
e-mail: jcaribes@gmail.com*



## INTRODUCCIÓN

La migración de la Pardela cenicienta (*Calonectris diomedea*) ha sido el centro de numerosas actividades organizadas por la Sociedad de Estudios Ornitológicos de Ceuta: censos, seguimientos, ponencias y publicaciones han sido protagonizadas por este fenómeno migratorio.

En 2015 hemos vuelto a repetir las actividades realizadas en el año anterior, una jornada RAM “ampliada” de cinco horas de observación y salidas en barco para observar la migración desde cerca.

## METODOLOGIA

El estudio consiste en un censo de cinco horas seguidas de 8h a 13h, desde la Playa del Desnarigado. El día elegido ha sido el 7 de noviembre, coincidente con la jornada RAM del mes, que, aunque no se encuentra en el período central de la migración, man-

tiene un nivel aceptable de paso.

El objetivo es cuantificar el flujo migratorio de Pardela Cenicienta y comprobar la evolución del mismo en el intervalo de tiempo estudiado.

## RESULTADOS

En las cinco horas de observación se contabilizaron 8.548 ejemplares de Pardela Cenicienta, una media de 1.709 aves/hora. La hora de mayor paso fue la segunda (de 9h a 10h) con 2.710 ejemplares, y la que menos la última, con 833 (de 12h a 13h). Comparado con el año 2014, el número total de ejemplares observados ha sido un 9% inferior, y la secuencia de paso totalmente diferente, aunque coincide que decae en la última hora de censo.

La segunda especie en número de observaciones fue el Alcatraz atlántico (*Morus bassanus*), con un total de 312 ejemplares, buena cifra para el observatorio, aunque un poco inferior al del año anterior. Destacamos también, por poco habitual, la presencia de 3 Págalos Parásitos (*Stercorarius parasiticus*). El total de ejemplares censados se detalla en la tabla nº 1.

En el gráfico nº 1 se compara el flujo de paso del año 2014 y el de 2015 para la Pardela Cenicienta.

## DISCUSIÓN

Con los datos de estas dos jornadas no es posible establecer ninguna hipótesis, pero los años de seguimiento realizados por la Sociedad de Estudios Ornitológicos de Ceuta vienen demostrando que el flujo de paso de la Pardela Cencicienta en migración no es uniforme durante todas las horas del día, formando generalmente dos “picos”, uno en las primeras horas de la mañana y otro después del medio día. Lo que si parece confirmarse es que el “valle” de la gráfica se produce a partir de la quinta hora del censo, entre las 12h y las 13h.

Pardela Cencicienta ( <i>Calonectris diomedea</i> )	8.548
Pardela Balear ( <i>Puffinus mauretanicus</i> )	9
Alcatraz Atlántico ( <i>Morus bassanus</i> )	312
Cormorán Grande ( <i>Phalacrocorax carbo</i> )	4
Págalo Parásito ( <i>Stercorarius parasiticus</i> )	3
Págalo Grande ( <i>Catharacta skua</i> )	12
Gaviota Cabecinegra ( <i>Ichthyaeetus melanocephalus</i> )	3
Charrán Patinegro ( <i>Thalasseus sandvicensis</i> )	80
Zarapito Trinador ( <i>Numenius phaeopus</i> )	2
Busardo Moro ( <i>Buteo rufinus</i> )	2
Roquero Solitario ( <i>Monticola solitarius</i> )	1

Tabla 1

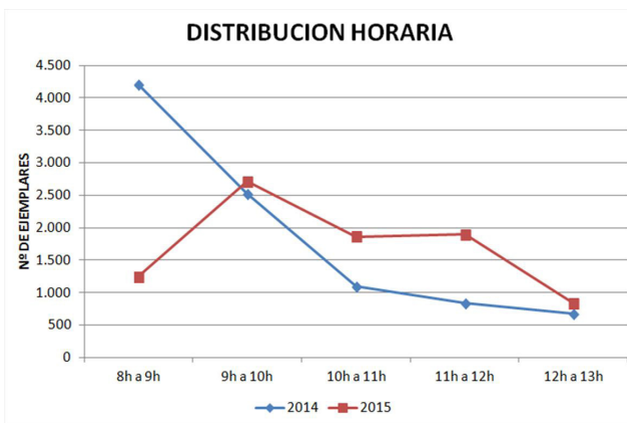


Gráfico 1