



**Balance de especies capturadas en la  
Estación de Anillamiento del Guadalhorce en 2010.**

**Jornada inicial: 27-02-2010.**

**Número de jornadas transcurridas, incluyendo la última: 58**

**Actualizado el 18/03/2011**

Especie		Última jornada (17-03-2011)		Total 2011		Total acumulado	
		Anillam	Cont	Anillam	Cont	Anillam	Cont
Avetorillo	<i>Ixobrychus minutus</i>	-	-	-	-	1	1
Gavilán común	<i>Accipiter nisus</i>	-	-	-	-	1	-
Ratonero común	<i>Buteo buteo</i>	-	-	-	-	1	-
Cernícalo vulgar	<i>Falco tinnunculus</i>	-	-	-	-	1	-
Gallineta común	<i>Gallinula chloropus</i>	-	-	-	-	1	-
Cigüeñuela	<i>Himantopus himantopus</i>	-	-	-	-	16	2
Chorlitejo chico	<i>Charadrius dubius</i>	-	-	-	-	5	-
Correlimos común	<i>Calidris alpina</i>	-	-	-	-	2	-
Archibebe claro	<i>Tringa nebularia</i>	-	-	-	-	4	-
Andarríos grande	<i>Tringa ochropus</i>	-	-	-	-	1	-
Andarríos chico	<i>Actitis hypoleucos</i>	-	-	-	-	17	2
Tórtola turca	<i>Streptopelia decaocto</i>	-	-	-	-	4	-
Lechuza común	<i>Tyto alba</i>	-	-	-	-	1	-
Autillo	<i>Otus scops</i>	-	-	-	-	1	-
Chotacabras pardo	<i>Caprimulgus ruficollis</i>	-	-	-	-	2	-
Vencejo pálido	<i>Apus pallidus</i>	-	-	-	-	1	-
Martín pescador	<i>Alcedo atthis</i>	-	-	-	-	24	37
Abubilla	<i>Upupa epops</i>	-	-	-	1	7	1
Torcecuello	<i>Jynx torquilla</i>	-	-	-	-	3	3
Golondrina común	<i>Hirundo rustica</i>	-	-	-	-	16	1
Avión común	<i>Delichon urbicum</i>	-	-	-	-	16	-
Bisbita común	<i>Anthus pratensis</i>	-	-	2	-	2	-
Lavandera boyera	<i>Motacilla flava</i>	-	-	-	-	3	-
Lavandera boyera ibérica	<i>Motacilla flava iberiae</i>	-	-	-	-	9	-
Petirrojo	<i>Erithacus rubecula</i>	5	-	6	7	123	56
Ruiseñor común	<i>Luscinia megarhynchos</i>	1	-	1	-	83	15
Pechiazul	<i>Luscinia svecica</i>	-	-	-	-	5	1
Colirrojo tizón	<i>Phoenicurus ochruros</i>	-	-	-	-	3	-
Colirrojo real	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	-	-	-	-	5	-
Tarabilla común	<i>Saxicola torquata</i>	-	-	-	-	5	1
Mirlo común	<i>Turdus merula</i>	3	2	6	9	75	44
Zorzal común	<i>Turdus philomelos</i>	2	-	2	-	24	1
Zorzal alirrojo	<i>Turdus iliacus</i>	-	-	1	4	2	4
Ruiseñor bastardo	<i>Cettia cetti</i>	2	3	3	13	55	107
Buitrón	<i>Cisticola juncidis</i>	-	-	3	2	17	3
Buscarla pintoja	<i>Locustella naevia</i>	-	-	-	-	1	-
Carricerín común	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	-	-	-	-	5	1
Carricero común	<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	-	-	-	-	237	131
Zarcero pálido occidental	<i>Iduna opaca</i>	-	-	-	-	17	19
Zarcero común	<i>Hippolais polyglotta</i>	-	-	-	-	25	-
Curruca carrasqueña	<i>Sylvia cantillans</i>	-	-	-	-	4	-
Curruca cabecinegra	<i>Sylvia melanocephala</i>	1	-	1	5	91	47
Curruca mirlona	<i>Sylvia hortensis</i>	-	-	-	-	7	-
Curruca zarcera	<i>Sylvia communis</i>	-	-	-	-	2	-
Curruca mosquitera	<i>Sylvia borin</i>	-	-	-	-	38	-
Curruca capirotada	<i>Sylvia atricapilla</i>	3	-	10	-	338	25
Mosquitero papialbo	<i>Phylloscopus bonelli</i>	2	-	2	-	2	-
Mosquitero común	<i>Phylloscopus collybita</i>	22	1	101	63	609	169
Mosquitero ibérico	<i>Phylloscopus ibericus</i>	-	-	-	-	9	-
Mosquitero musical	<i>Phylloscopus trochilus</i>	7	-	7	-	47	-
Papamoscas gris	<i>Muscicapa striata</i>	-	-	-	-	12	-
Papamoscas cerrojillo	<i>Ficedula hypoleuca</i>	-	-	-	-	33	5

Especie		Última jornada (17-3-2011)		Total 2011		Total acumulado	
		Anillam	Cont	Anillam	Cont	Anillam	Cont
Herrerillo capuchino	<i>Lophophanes cristatus</i>	-	-	-	-	1	-
Carbonero común	<i>Parus major</i>	-	-	2	2	26	21
Agateador común	<i>Certhia brachydactyla</i>	-	-	-	1	3	3
Pájaro moscón	<i>Remiz pendulinus</i>	-	-	2	-	11	-
Oropéndola	<i>Oriolus oriolus</i>	-	-	-	-	1	-
Alcaudón común	<i>Lanius senator</i>	-	-	-	-	3	-
Estornino negro	<i>Sturnus unicolor</i>	-	-	-	-	3	-
Gorrión común	<i>Passer domesticus</i>	-	-	-	-	87	1
Gorrión moruno	<i>Passer hispaniolensis</i>	-	-	-	-	3	-
Pinzón vulgar	<i>Fringilla coelebs</i>	-	-	-	-	2	-
Verdecillo	<i>Serinus serinus</i>	1	3	7	4	96	12
Verderón común	<i>Carduelis chloris</i>	6	-	26	2	274	6
Jilguero	<i>Carduelis carduelis</i>	1	1	6	2	60	5
Escribano palustre	<i>Emberiza schoeniclus</i>	-	-	-	-	2	1
Tejedor cabecinegro	<i>Ploceus melanocephalus</i>	-	-	-	-	10	10
<b>Totales</b>		56	10	188	115	<b>2594</b>	<b>735</b>