



Durante el año 2015 el grupo de anillamiento CHAGRA ha procedido al anillamiento de 4.203 aves pertenecientes de 70 especies diferentes. Las estaciones de anillamiento han sido las tradicionales: Punta Blanca (cañaveral y arbustos), Arroyo de Calamocarro (bosque mediterráneo), Arroyo del Infierno (bosque y matorral, bastante degradado) y Monte Hacho (matorral y arbustos) (para más información véase el artículo “Estaciones de Anillamiento de Ceuta” en el nº 9 de esta revista).

La estación del arroyo de Calamocarro está integrada en el programa PASER (Programa de anillamiento y Seguimiento de Especies Reproductoras) cuyos resultados son objeto de un artículo en este mismo número, así como en el programa PASEMs (Programa de Anillamiento y Seguimiento de Especies Migradoras-Posnupcial)

Los resultados de especies anilladas por estaciones se indican en la tabla nº 1.

Asimismo se han realizado 295 recapturas pertenecientes a 24 especies, de las cuales 189 proceden del propio grupo CHAGRA, 103 de otros anilladores nacionales, 2 de Francia y 1 de Bélgica. El resumen de las recapturas propias se indica en la tabla nº 2.

Nombre Especie	Punta Blanca	Arroyo Calamocarro			Arroyo del Infierno	Monte Hacho	P. L. Michahellis	P. F. tinnunculus	Otros	Total general
		PASEM	PASER	Total						
<i>Abejaruco (Merops apiaster)</i>						4				4
<i>Abubilla (Upupa epops)</i>	3					1				4
<i>Agateador Común (C. brachydactyla)</i>						1				1
<i>Alcatraz Atlántico (Sula bassana)</i>								1		1
<i>Alcaudón común (Lanius senator)</i>	1		1	1	3					5
<i>Bisbita Arbóreo (Anthus trivialis)</i>			1	1	1	1				3

<i>Bisbita Pratense (Anthus pratensis)</i>					1				1
<i>Buitre Común (Gyps fulvus)</i>								2	2
<i>Buitrón (Cisticola juncidis)</i>	1				1				2
<i>Bulbul Naranjero (Pyc. barbatus)</i>	6		2	2	9	3			20
<i>Buscarla Pintoja (Locustella naevia)</i>			1	1					1
<i>Carbonero Común (Parus major)</i>	4	4	9	13	4	6			27
<i>Carricerín Común (A.schoenobaenus)</i>	1				1				2
<i>Carricero Común (Acroce. scirpaceus)</i>			10	10	34	1			45
<i>Codorniz común (Coturnix coturnix)</i>								1	1
<i>Cernícalo Primilla (Falco naumanni)</i>						1			1
<i>Cernícalo Vulgar (Falco tinnunculus)</i>							40		40
<i>Chochín (Troglodytes troglodytes)</i>		2	2	4	4	6			14
<i>Chotacabras Pardo (Capri. ruficollis)</i>	1								1
<i>Colirrojo Real (Pho. phoenicurus)</i>	4		1	1	7	5			17
<i>Colirrojo Tizón (Pho. ochruros)</i>		1		1	6	49			56
<i>Cuervo Grande (C. corax tingitanus)</i>								2	2
<i>Culebrera Europea (Circae. gallicus)</i>								1	1
<i>C. Cabecinegra (Syl. melanocephala)</i>	20	18	53	71	28	43			162
<i>Curruca Capirota (S. atricapilla)</i>	30	18	17	35	54	158			277
<i>Curruca Carrasqueña (S. Cantillans)</i>	6				6	6			18
<i>Curruca Mirlona (Sylvia hortensis)</i>	2		2	2		1			5
<i>Curruca Mosquitea (Syl. borin)</i>	5	1	21	22	39	1			67
<i>Curruca Zarcera (Sylvia communis)</i>	5		6	6	7	2			20
<i>Escribano Montesino (Emberiza cia)</i>	1								1
<i>Escribano Soteño (Emberiza cirulus)</i>			3	3	2				5
<i>Garcilla Bueyera (Bubulcus ibis)</i>	4								4
<i>Gavilán Común (Accipiter nisus)</i>						2			2
<i>Gaviota Patiamarilla (L. michahellis)</i>							103		103
<i>Golondrina Común (Hirundo rustica)</i>	1								1
<i>Gorrión Moruno (P. hispaniolensis)</i>	8								8
<i>Gorrión común (Passer domesticus)</i>	153				24	16			193

<i>Gorrión Molinero (Passer montanus)</i>	1									1
<i>Grajilla (Corvus monedula)</i>									1	1
<i>Halcón Común (Falco peregrinus)</i>						1				1
<i>Herrerillo Canario (Parus teneriffae)</i>	5	3	35	38	7	17				67
<i>Jilguero (Carduelis carduelis)</i>	417				8	374				799
<i>Lavandera Cascadeña (Mot. cinerea)</i>		1		1						1
<i>Lúgano (Carduelis spinus)</i>	2					16				18
<i>Mirlo Común (Turdus merula)</i>	5	6	4	10	7	5				27
<i>Mosquitero Común (Phy. collybita)</i>	34	6	1	7	47	99				187
<i>Mosquitero Ibérico (Phy. ibericus)</i>	1				1					2
<i>Mosquitero Musical (Phy. trochilus)</i>	44	2	8	10	52	49				155
<i>Mosquitero Papialbo (Phy. bonelli)</i>			2	2	5	11				18
<i>Mosquitero Silbador (Phy. sibilatrix)</i>						1				1
<i>Oropéndola (Oriolus oriolus)</i>	1									1
<i>Papamoscas Cerrojillo (F. hypoleuca)</i>			14	14	2	1				17
<i>Papamoscas Gris (Muscicapa striata)</i>		1	13	14	2	1				17
<i>Pardela Cenicienta (C. diomedea)</i>	3									3
<i>Pardillo Común (Carduel. cannabina)</i>	17					190				207
<i>Petirrojo (Erithacus rubecula)</i>	2	56	10	66	4	302				374
<i>Pinzón vulgar (F. coelebs africana)</i>	13	3	57	60	6	15				94
<i>Reyezuelo Listado (Reg. ignicapillus)</i>		1	1	2						2
<i>Ruiseñor Batardo (Cettia cetti)</i>					1					1
<i>Ruiseñor Común (L. megarhynchos)</i>	8		5	5	2	2			1	18
<i>Tarabilla Común (Saxicola torquata)</i>	5					6				11
<i>Tarabilla Norteña (Saxicola rubetra)</i>	1				2					3
<i>Torcecuello (Jynx torquilla)</i>	2				3					5
<i>Tórtola Turca (Streptopelia decaocto)</i>									1	1
<i>Vencejo Pálido (Apus pallidus)</i>									12	12
<i>Verdecillo (Serinus serinus)</i>	450	1	123	124	16	82				672
<i>Verderón Común (Carduelis chloris)</i>	124		8	8	4	59				195
<i>Zarcero Bereber (Iduna opaca)</i>	3		2	2	5					10

Zarcero común ( <i>Hippolais polyglotta</i> )	9		8	8	114	14				145
Zorzal Común ( <i>Turdus philomelos</i> )		1		1	1	18				20
<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>1403</b>	<b>125</b>	<b>420</b>	<b>545</b>	<b>520</b>	<b>1570</b>	<b>103</b>	<b>40</b>	<b>22</b>	<b>4203</b>

Tabla n° 1.- Resumen de aves anilladas por el grupo CHAGRA durante 2015

	3 meses	resto 1º año	2º año	3º año	4º año	5º año	6º año	7º año	Total
<i>Garcilla Bueyera</i>	-	2	-	1	-	-	-	-	3
<i>Cernícalo Vulgar</i>	-	-	2	-	-	-	-	1	3
<i>Bulbul Naranjero</i>	-	1	-	-	-	-	-	-	1
<i>Chochín</i>	-	1	-	-	1	-	-	-	2
<i>Petirrojo</i>	16	1	3	-	-	-	-	-	20
<i>Ruiseñor Común</i>	-	-	-	1	-	-	-	-	1
<i>Mirlo Común</i>	3	4	1	-	-	-	-	-	8
<i>Ruiseñor Bastardo</i>	1	-	-	-	-	-	-	-	1
<i>Carricerín Común</i>	1	-	-	-	-	-	-	-	1
<i>Zarcero Bereber</i>	1	-	-	-	-	-	-	-	1
<i>Zarcero Común</i>	1	2	-	-	-	-	-	-	3
<i>Curruca Cabecinegra</i>	23	17	6	3	-	-	-	-	49
<i>Curruca Capirotada</i>	4	6	1	2	-	2	-	-	15
<i>Mosquitero Común</i>	4	1	-	-	-	-	-	-	5
<i>Papamoscas Gris</i>	-	1	-	-	-	-	-	-	1
<i>Herrillito Africano</i>	7	6	2	4	2	-	2	-	23
<i>Carbonero Común</i>	9	10	4	-	1	-	-	-	24
<i>Pinzón Vulgar</i>	5	4	4	-	-	-	-	-	13
<i>Verdecillo</i>	5	2	2	-	-	-	-	-	9
<i>Pardillo Común</i>	-	1	-	-	-	-	-	-	1
<i>Escribano Soteño</i>	3	1	1	-	-	-	-	-	5
<b>Totales</b>	<b>83</b>	<b>60</b>	<b>26</b>	<b>11</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>189</b>

Tabla n° 2.- Resumen de capturas propias realizadas por el grupo CHAGRA durante 2015

## Autocontroles mas importantes

Los autocontroles más importantes se indican a continuación, donde (A) son los datos de anillamiento y (R) los datos de recaptura:

---

---

**Cernícalo Vulgar (*Falco tinnunculus*)**

---

---

5087808 A) 16 de Septiembre de 2009, Monte Hacho, adulto, macho.  
(R) 25 de Julio de 2015, Monte Hacho, fotografiado por José A. Lapeña, 2.230 días.

---

---

**Gaviota Patiamarilla (*Larus michaellis*)**

---

---

7069724 (A) 13 de Junio de 2010, Ceuta, adulto  
(R) 9 de Noviembre de 2015, moribunda, Ceuta, OBIMASA, 1.975 días

---

---

**Chochín (*Troglodytes troglodytes*)**

---

---

MT3402(A) 20 de Diciembre de 2012, Punta Blanca, joven.  
(R) 17 abr 15, Punta Blanca, 1.214 días.

---

---

**Curruca Capirotada (*Sylvia atricapilla*)**

---

---

N861343(A) 26 de Septiembre 2010, Ay° de Calamocarro, adulto, hembra.  
(R) 4 de Mayo de 2015, Ay° de Calamocarro, 1.681 días.

2N58095(A) 20 de Mayo 2011, Ay° de Calamocarro, adulto, hembra.  
(R) 5 de Octubre de 2015, Ay° de Calamocarro, 1.599 días.

---

---

**Herrerillo Africano (*Parus teneriffae*)**

---

---

FY9713 (A) 5 de Septiembre de 2009, Punta Blanca, joven.  
(R) 30 de Abril de 2015, macho, Punta Blanca, 2.063 días.

KX0531 (A) 9 de Julio de 2011, Ay° Calamocarro, joven.  
(R) 1 de Junio de 2015, Ay° Calamocarro, macho, 1.423 días.

FX2217 (A) 5 Julio de 2009, Ay° del Infierno, joven, macho.  
(R) 1 de Abril de 2015, Ay° del Infierno, 2.096 días.

PA3576 (A) 20 de Julio de 2012, Ay° Calamocarro, joven.  
(R) 4 de Noviembre de 2015, Ay° Calamocarro, hembra, 1.202 días.

---

---

**Carbonero Común (*Parus major*)**

---

---

2ª224471(A) 16 de Junio de 2012, Ayº Calamocarro, de segundo año, hembra.  
(R) 16 de Marzo de 2015, Punta Blanca, 1.003 días.

## Comunicaciones de la Oficina de anillamiento

Se han recibido 64 comunicaciones de recapturas, de las cuales una procede de la Península Ibérica y el resto son recuperaciones realizadas en Ceuta por el grupo CHA-  
GRA, de aves anilladas en Ceuta por el Grupo Carduelis.

### Recuperaciones nacionales

#### Jilguero (*Carduelis carduelis*)

---

2L86836 (A) 23 de Julio de 2012, San Roque (Cádiz), adulto, hembra.  
(R) 2 de Abril de 2013, Punta Blanca (Ceuta), 39 Km., 253 días.

### Recuperaciones locales más importantes originadas por el Grupo CARDUELIS

#### Ruiseñor Común (*Luscinia megarynchos*)

---

2A224455 (A) 13 de Agosto de 2011, Ayº Calamocarro, adulto.  
(R) 30 de Mayo de 2014, Ayº Calamocarro, 1.021 días.

#### Curruca Cabecinegra (*Sylvia melanocephala*)

---

N798963 (A) 25 de Julio de 2010, Hta. Ferrer, joven.  
(R) 17 de Junio de 2014, Ayº Calamocarro, hembra, 1.423 días.

N861343 (A) 10 de Julio de 2009, Hta. de Ferrer, joven.  
(R) 17 de Junio de 2014, Ayº Calamocarro, hembra, 1.803 días.

#### Curruca Capirotada (*Sylvia atricapilla*)

---

N947574 (A) 7 de Marzo de 2010, Hta. Ferrer, adulto macho.  
(R) 1 de Abril de 2014, Punta Blanca, 1.486 días.

N861343 (A) 10 de Julio de 2009, Hta. de Ferrer, joven.  
(R) 17 de Junio de 2014, Ay° Calamocarro, hembra, 1.803 días.

---

### Carbonero Común (*Parus major*)

---

2A224471 (A) 10 de Septiembre de 2011, Ay° Calamocarro, joven.  
(R) 4 de Octubre de 2014, Punta Blanca, 1.120 días.

---

### Agateador Común (*Certhia brachydactyla*)

---

KF9926 (A) 28 de Agosto de 2011, Ay° Calamocarro, joven.  
(R) 9 de Octubre de 2014, Ay° Calamocarro, 1.138 días.

---

### Pinzón Vulgar (*Fringilla coelebs africana*)

---

N664966 (A) 24 de Agosto de 2008, Hta. de Ferrer, joven, hembra.  
(R) 25 de Abril de 2014, Punta Blanca, 2.070 días.

N580291 (A) 8 de Abril de 2007, Hta. de Ferrer, adulto, hembra.  
(R) 5 de Junio de 2014, Ay° Calamocarro, 2.615 días.

N939912 (A) 31 de Julio de 2010, Hta. de Ferrer, joven, hembra.  
(R) 23 de Junio de 2014, Ay° Calamocarro, 1.423 días.

1N62107 (A) 2 de Octubre de 2010, Loma los Huesos, joven, hembra.  
(R) 23 de Junio de 2014, Ay° Calamocarro, 1.360 días.

1N62588 (A) 2 de Octubre de 2010, Loma los Huesos, joven, hembra.  
(R) 23 de Junio de 2014, Ay° Calamocarro, 1.360 días.

---

### Verdecillo (*Serinus serinus*)

---

FT8728 (A) 17 de Mayo de 2009, Hta. Ferrer, adulto, hembra.  
(R) 23 de Junio de 2014, Ay° Calamocarro, 1.863 días.