

## AVANCE ESTADÍSTICO: RED ANDALUZA DE CREAs (año 2016).

### 1. Ejemplares ingresados en los centros de la Red.

El número de ejemplares de especies protegidas atendidos por los centros de la red de CREAs durante el año 2016 asciende a un total de 6150; de los que 5487 son ejemplares vivos (89,21%) y 663 muertos (10,78%).

El centro que tiene mayor número de ingresos es el CREA de Cádiz con el 21,43% del total de los ingresos. Los centros con menor número de ingresos son Huelva y Granada con 5,82% y 5,80% respectivamente.

Centro de la Red de CREAs	Vivos	Muertos	TOTAL
Las Almohallas (AL)	952	35	987
Dunas de San Antón (CA)	1093	225	1318
Los Villares (CO)	448	27	475
El Blanqueo (GR)	606	58	664
Marismas del Odiel (HU)	305	53	358
Quiebrajano (JA)	505	150	655
El Boticario (MA)	779	62	841
San Jerónimo (SE)	799	53	852

Total Red de CREAs 2016	5487	663	6150
-------------------------	------	-----	------

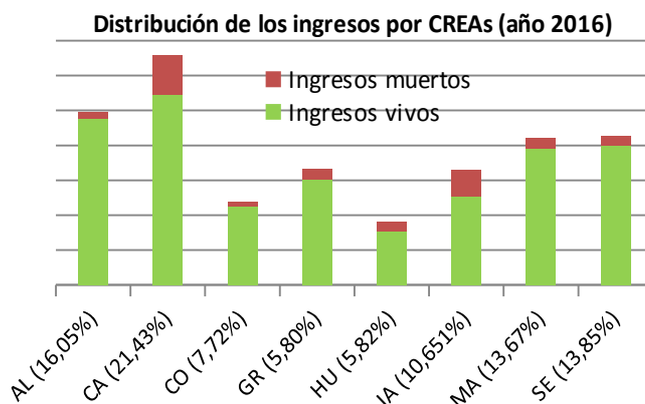


Tabla 1: Número de ejemplares ingresados en cada uno de los centros de la red.

Figura 1: Contribución de cada centro al total de ingresos en el año 2016.

### Evolución ingresos Red Andaluza de CREAs Años 1982-2016

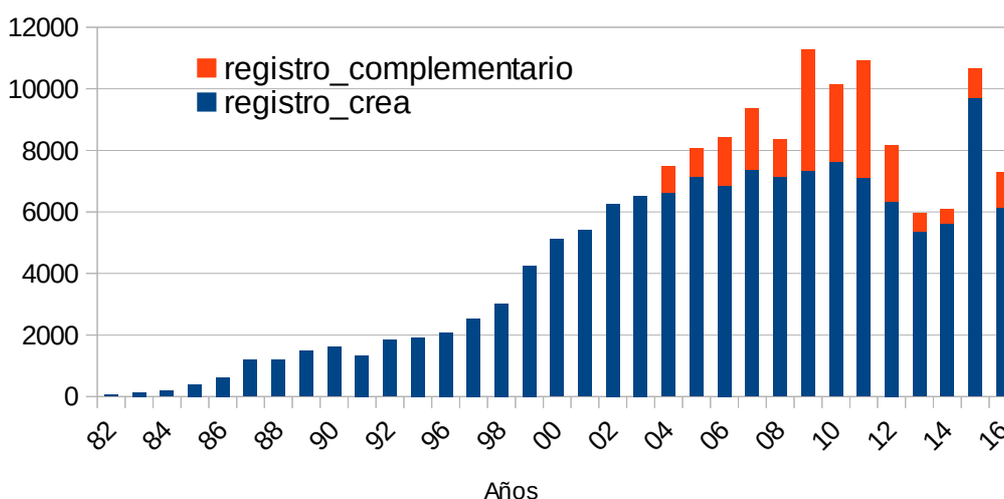


Figura 2: Evolución del número de ingresos en los CREAs (1982-2016).

Con respecto al año pasado ha disminuido considerablemente el número de ingresos, esta disminución se debe a que los ingresos de ejemplares de tortuga mora se han normalizado, ingresando entorno a 650-700 ejemplares horquilla en la que se mueve los ingresos de esta especie en el histórico de la red de CREAs.

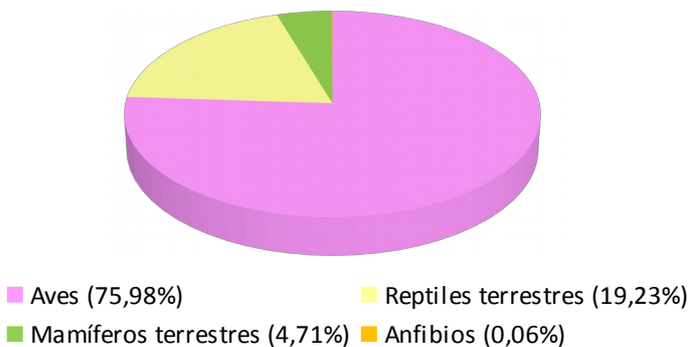
Desde que se empieza a funcionar en red, en el año 2002, el número de animales atendidos que se registra se ha ido estabilizando en una horquilla entre los 6500-7500 ejemplares, hasta el 2011; fecha en la que se estableció un listado de especies prioritarias para su recogida y atención en los CREAs, la aplicación de este listado de un modo estricto hubiera disminuido los ingresos en un 75%. En los primeros años de aplicación de esta instrucción se vio reducido el número de ingresos, llegando a una disminución del 34% en el 2013, si bien está en aumento desde 2014 y en la actualidad el porcentaje medio de reducción en los 5 años de aplicación supone una disminución de un 20%<sup>1</sup>.

## 2. Ingresos por grupos de especies.

Grupo animal	CREAs								Total CREAs	Total
	Almería	Cádiz	Córdoba	Granada	Huelva	Jaén	Málaga	Sevilla		
Anfibios	0	1	0	0	1	0	2	0	4	6150
Reptiles terrestres	754	93	8	120	27	13	112	56	1183	
Mamíferos terrestres	17	44	27	31	5	36	99	31	290	
Aves	216	1180	440	513	325	606	628	765	4673	
<b>TOTAL</b>	<b>987</b>	<b>1318</b>	<b>475</b>	<b>664</b>	<b>358</b>	<b>655</b>	<b>841</b>	<b>852</b>	<b>6150</b>	

Tabla 3. Número de ejemplares ingresados en cada centro de la red en el 2016.

### Ingresos por grupo animal (Red de CREAs, año 2016)



El grupo de las aves sigue siendo el de mayor número de ingresos 75,98%; seguido de los reptiles (19,24%). En porcentajes muy inferiores aparecen los mamíferos terrestres con un 4,72% y los anfibios con un 0,06%.

Figura 4: Porcentajes de ingreso según la clase animal.

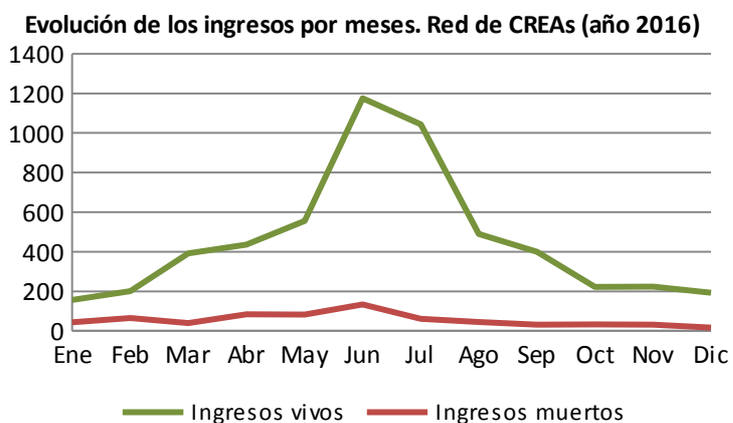
<sup>1</sup>Este porcentaje se calcula obviando los ingresos de tortuga mora.

### 3. Ingresos por meses.

Tabla 4. Número de ejemplares ingresados en cada mes del 2016.

MESES	Red de CREAs 2016		
	Vivos	Muertos	Total
Enero	156	43	199
Febrero	201	65	266
Marzo	391	39	430
Abril	436	84	520
Mayo	555	83	638
Junio	1176	133	1309
Julio	1044	61	1105
Agosto	490	44	534
Septiembre	400	31	431
Octubre	222	32	254
Noviembre	223	31	254
Diciembre	193	17	210
	5487	663	6150

Figura 5: Evolución de los ingresos vivos y muertos en función de los meses del año (2016).



En los meses de junio y julio se produce más de un 50% de los ingresos en los centros de la red de CREAs; fundamentalmente debidos a animales vivos y sobre todo pollos y ejemplares inmaduros e inexpertos.

### 4. Causas de los ingresos.

La causa de ingreso atribuida a más ejemplares es durante este año la "caída de nido o abandono de parentales" dentro de la categoría de "encuentro de un animal" con un 27,53%; en esa misma categoría cuando se trata de un ejemplar adulto, siendo en este caso la "extracción de hábitat" presenta un 6,73% de los ingresos. El grupo de las colisiones (colisiones con alambrada, tendido eléctrico, aerogeneradores y otras) suman un 20,76% de los ingresos.

Las causas de los ingresos de los ejemplares en los centros de recuperación se pueden clasificar en naturales (coloreadas de azul) o artificiales y dentro de las artificiales en directa (coloreadas de violeta) o indirectamente provocadas por el hombre (coloreadas de amarillo).

Según esta clasificación se obtienen los siguientes porcentajes:

Clasificación de las causas de ingreso según su naturaleza (2016)

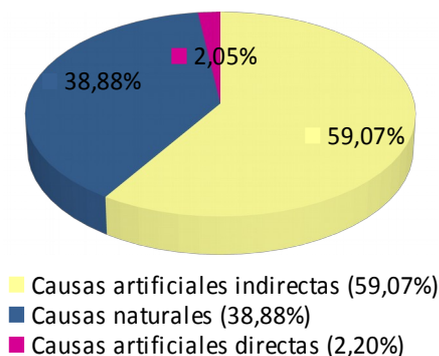


Figura 6: Porcentaje de los grupos de causa de ingreso según su naturaleza.

Total de ejemplares ingresados: 6150.  
 Número de ejemplares con causa de ingreso:  
 - Conocida: 5800  
 - Desconocida: 350

Total Red de CREAs (año 2016)									
CAUSA DE INGRESO		Vivos		Muertos		TOTAL		%	
Encuentro de un animal	Adulto: Extracción del hábitat	413	2051	1	56	414	2107	6,73%	34,26%
	Cría: Caída de nido, abandono de parentales	1638		55		1693		27,53%	
Colisiones	Atropello	194	1128	48	149	242	1277	3,93%	20,76%
	Atropello por cosechadora	2		1		3		0,05%	
	Colisión con aerogenerador	29		3		32		0,52%	
	Colisión con alambrada	46		6		52		0,85%	
	Colisión con tendido eléctrico	73		9		82		1,33%	
	Otras colisiones no identificadas	38		7		45		0,73%	
	Otras colisiones o traumatismos	746		75		821		13,35%	
Debilidad	Agotamiento	106	454	10	61	116	515	1,89%	8,37%
	Desnutrición	232		31		263		4,28%	
	Enfermedad	108		13		121		1,97%	
	Otros	8		7		15		0,24%	
Programa de actuaciones de la cma	Rescate de pollos o crías	46	209	53	92	99	301	1,61%	4,89%
	Otros	163		39		202		3,28%	
Electrocución		125		70		195		3,17%	
Intoxicaciones	Envenenamiento intencionado	1	25	0	5	1	30	0,02%	0,49%
	Intoxicación accidental	24		5		29		0,47%	
Expolio de pollos o crías		50		6		56		0,91%	
Disparo		43		6		49		0,80%	
Problemas en el plumaje/pelaje	Otros problemas en el plumaje	29	52	0	0	29	52	0,47%	0,85%
	Petroleamiento	1		0		1		0,02%	
	Plumaje impregnado de aceite	14		0		14		0,23%	
	Plumaje mojado	8		0		8		0,13%	
Trampeo	Cepos	4	7	2	3	6	10	0,10%	0,16%
	Costilla o ballesta	1		0		1		0,02%	
	Jaula trampa	0		0		0		0,00%	
	Lazos	0		1		1		0,02%	
	Otros	2		0		2		0,03%	
Otras causas conocidas	Atrapado en red, malla, etc	18	1212	1	57	19	1269	0,31%	20,72%
	Caído en piscina, alberca, aljibe, etc	21		1		22		0,36%	
	Cautividad	871		5		876		14,24%	
	Comiso	74		25		99		1,61%	
	Depredado	16		22		38		0,62%	
	Destrucción de hábitat	59		0		59		0,96%	
	Entrada en construcción, nave, etc	79		4		83		1,35%	
	Interacción con arte de pesca	12		0		12		0,20%	
	Mortandades	0		0		0		0,00%	
	Petroleamiento	62		4		66		1,07%	
	Otras	0		0		0		0,00%	
Causas desconocidas		131		153		284		4,62%	
TOTALES		5487		663		6150		100,00%	

Tabla 5. Causas de los ingresos en los centros de la red.

## 5. Colaboradores de la Red de CREAs.

Tipo Colaborador	Red de CREAs (año 2016)			
	Vivos	Muertos	Total	%
Particulares	3545	205	3750	60,98%
Otras administraciones publicas	421	69	490	7,97%
Agente de Medio Ambiente	323	124	447	7,27%
Guardia Civil	388	48	436	7,09%
Zoológicos	223	121	344	5,59%
Policía Municipal	277	32	309	5,02%
Clínica Veterinaria	113	6	119	1,93%
Asociaciones ecologistas y voluntarios	44	7	51	0,83%
Personal CMA	32	6	38	0,62%
Policía Autonómica	16	19	35	0,57%
Centro educativo	16	1	17	0,28%
Policía Nacional	12	2	14	0,23%
Sociedad de cazadores y pescadores	2	0	2	0,03%
Aduana	1	0	1	0,02%
Cruz Roja	1	0	1	0,02%
Otros informadores	15	6	21	0,34%
Otros no identificados	58	17	75	1,22%
<b>Total</b>	<b>5487</b>	<b>663</b>	<b>6150</b>	<b>100,00%</b>

Tabla 6. Colaboradores de la red de CREAs durante el 2016.

Los ciudadanos particulares son siempre los que tienen mayor porcentaje de avisos y entregas de ejemplares incapacitados o heridos para su recuperación en los centros de la Red andaluza (60,98%).

## 6. Balance de recuperación de los ejemplares ingresados vivos en la Red de CREAs en 2016.

Durante el año 2016 ha conseguido recuperar y reintroducir en el medio natural al 41,94% de los ejemplares tratados en los CREAs (6450 ejemplares, de los cuales 5487 han ingresado en 2016 y 972 se encontraban en tratamiento en los centros de la red al comenzar el año); a fecha 31 de diciembre de 2016 quedan en recuperación en los centros un 4,30% (278 ejemplares).

En el análisis de porcentaje de recuperación según la clase animal, este año el porcentaje de recuperación de los reptiles disminuye a un 23,69%, siendo muy bajo para esta clase animal, se debe a que gran parte de estos ejemplares continúan en los CREAs en recuperación (41,64%). La clase animal con mejor índice de recuperación son los anfibios (75%) ya que la causa de sus ingresos es la extracción de hábitat y están muy poco representados en el total de los ingresos, tan sólo 4 anfibios vivos en el 2016. Los mamíferos tienen un porcentaje de recuperación de 73,20%. Las aves tienen un porcentaje de recuperación del 53,19%; es la clase animal con más representación en los CREAs y con más variedad en las causas que motivan sus ingresos; las aves al tener la capacidad de vuelo hacen que su recuperación y eventual liberación al medio esté condicionada en conservar o no esta cualidad y muchas veces las lesiones que presentan a su ingreso hacen imposible incluso intentar su rehabilitación, por eso el porcentaje de eutanasias es muy elevado (20,5%)

ESTADO FINAL DE LOS EJEMPLARES INGRESADOS VIVOS	ANFIBIOS	REPTILES	AVES	MAMÍFEROS	TOTAL	%*
<b>Recuperados</b>	<b>3</b>	<b>272</b>	<b>2173</b>	<b>183</b>	<b>2631</b>	<b>47,95%</b>
Recuperados	0	1	75	2	78	8,02%
<b>Total ejemplares recuperados</b>	<b>3</b>	<b>273</b>	<b>2248</b>	<b>185</b>	<b>2709</b>	<b>41,94%</b>
<b>Muertos en los CREAs</b>	<b>0</b>	<b>297</b>	<b>943</b>	<b>54</b>	<b>1294</b>	<b>23,58%</b>
Muertos en los CREAs	0	799	15	0	814	83,74%
<b>Total ejemplares muertos durante recuperación</b>	<b>0</b>	<b>1096</b>	<b>958</b>	<b>54</b>	<b>2108</b>	<b>32,64%</b>
<b>En recuperación</b>	<b>0</b>	<b>92</b>	<b>125</b>	<b>7</b>	<b>224</b>	<b>4,08%</b>
En recuperación	0	33	37	0	70	5,56%
<b>Total ejemplares que continúan en recuperación</b>	<b>0</b>	<b>125</b>	<b>162</b>	<b>7</b>	<b>294</b>	<b>4,30%</b>
<b>Irrecuperables eutanasiados</b>	<b>1</b>	<b>9</b>	<b>819</b>	<b>6</b>	<b>835</b>	<b>15,22%</b>
Irrecuperables eutanasiados	0	0	16	0	16	1,65%
<b>Total ejemplares eutanasiados</b>	<b>1</b>	<b>9</b>	<b>835</b>	<b>6</b>	<b>851</b>	<b>13,18%</b>
<b>Irrecuperables en el CREA</b>	<b>0</b>	<b>478</b>	<b>9</b>	<b>0</b>	<b>487</b>	<b>8,88%</b>
Irrecuperables en el CREA	0	1	6	0	7	0,72%
<b>Total ejemplares irrecuperables en el CREA</b>	<b>0</b>	<b>479</b>	<b>15</b>	<b>0</b>	<b>494</b>	<b>7,65%</b>
<b>Irrecuperables cedido</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>16</b>	<b>0</b>	<b>16</b>	<b>0,29%</b>
Irrecuperable cedido	0	0	3	0	3	0,31%
<b>Total ejemplares irrecuperables cedidos</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>0,05%</b>
<b>Total ejemplares ingresados vivos en 2016</b>	<b>4</b>	<b>1148</b>	<b>4085</b>	<b>250</b>	<b>5487</b>	<b>100,00%</b>
Total ejemplares vivos en CREAs con fecha 1/1/15	0	834	136	2	972	
<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>4</b>	<b>1982</b>	<b>4221</b>	<b>252</b>	<b>6459</b>	

Ejemplares ingresados vivos en el año 2016

Ejemplares que se encuentran ingresados en el CREA con fecha 1 de enero del año 2016

Total ejemplares vivos en cada categoría de estado final

\* Porcentajes calculados respecto al total de ingresos (en 2016, antes de 2016 y total ingresos vivos en el CREA) según corresponda con el color referido.

Tabla 7: Balance de recuperación de los ejemplares ingresados vivos en la red de CREAs.

## 7. Balance de recuperación de los ejemplares según el grado de amenaza.

Balance de recuperación de los ejemplares atendidos en la red de CREAs durante el 2016 según la categoría de amenaza del Libro Rojo de los vertebrados amenazados de Andalucía	Amenazadas				Total Amenazadas	Datos insuficientes	No amenazadas		OTRAS		Total	
	RE	CR	EN	VU			DD	LR,nt	LR,lc	Especies reintroducidas*		Especies divagantes**
Recuperados	1	5	75	150	231	192	275	1932	1	0	2631	
Recuperados	0	0	3	3	6	0	3	78	1	0	78	
<b>Total de ejemplares recuperados</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>78</b>	<b>153</b>	<b>237</b>	<b>192</b>	<b>278</b>	<b>2010</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>2709</b>	
Muertos durante su recuperación	0	3	285	77	365	61	41	827	0	0	1294	
Muertos durante su recuperación	0	0	804	2	806	1	3	3	0	1	814	
<b>Total de ejemplares muertos</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>1089</b>	<b>79</b>	<b>1171</b>	<b>62</b>	<b>44</b>	<b>830</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2108</b>	
En recuperación	0	1	66	17	84	1	8	131	0	0	224	
En recuperación	0	0	44	1	45	0	0	9	0	0	54	
<b>Total ejemplares en recuperación</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>110</b>	<b>18</b>	<b>129</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>140</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>278</b>	
Eutanasia	0	1	8	0	9	6	15	804	1	0	835	
Eutanasia	0	0	0	1	1	0	0	15	0	0	16	
<b>Total ejemplares eutanasiados</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>15</b>	<b>819</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>851</b>	
Irrecuperables	0	0	390	0	390	0	2	95	0	0	487	
Irrecuperables	0	3	3	0	6	0	0	1	0	0	7	
<b>Total ejemplares irrecuperables</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>96</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>494</b>	
Irrecuperables cedidos	0	0	1	0	1	1	3	11	0	0	16	
Irrecuperables cedidos	0	0	0	2	2	0	0	1	0	0	3	
<b>Total ejemplares cedidos</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>12</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>19</b>	
<b>Total ejemplares ingresados vivos en 2016</b>	<b>1</b>	<b>10</b>	<b>825</b>	<b>244</b>	<b>1080</b>	<b>261</b>	<b>344</b>	<b>3799</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>5487</b>	
Total ejemplares ingresados antes de 2016	0	3	854	9	866	1	6	98	1	1	972	
<b>Total ejemplares atendidos durante el 2016</b>	<b>1</b>	<b>13</b>	<b>1679</b>	<b>253</b>	<b>1946</b>	<b>262</b>	<b>350</b>	<b>3897</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>6459</b>	

 \* Ejemplares de Ibis eremita (*Geronticus eremita*)

 \*\* Ejemplar de Cernicalo patirrojo (*Falco vespertinus*)

Tabla 8: Balance de recuperación de los ejemplares atendidos en la red de CREAs durante el 2016 según la categoría de amenaza del Libro Rojo de los vertebrados Amenazados de Andalucía

El porcentaje de recuperación de ejemplares de especies amenazadas ingresados en el año 2016 en los CREAs es del 53,19% según el libro Rojo de los Vertebrados Amenazados de Andalucía, del 10,66% según el catálogo andaluz y del 10,87% según el catálogo nacional.

**BALANCE DE RECUPERACIÓN 2016 SEGÚN EL CATÁLOGO ANDALUZ**

BALANCE DE RECUPERACIÓN según Catálogo Andaluz (Decreto 23/2012, de 14 de febrero)	Amenazadas		Total Amenazadas	No amenazadas	OTRAS		TOTAL
	EN	VU		Resto de especies del LESPE	Especies reintroducidas*	Especies divagantes**	
Recuperados	36	56	92	2537	2	0	2631
Recuperados	2	5	7	70	1	0	78
Total de ejemplares recuperados	38	61	99	2607	3	0	2709
Muertos durante su recuperación	273	20	293	1001	0	0	1294
Muertos durante su recuperación	804	1	805	8	0	1	814
Total de ejemplares muertos durante su recuperación	1077	21	1098	1009	0	1	2108
En recuperación	65	7	72	152	0	0	224
En recuperación	30	1	31	23	0	0	54
Total ejemplares en recuperación	95	8	103	175	0	0	278
Eutanasia	6	10	16	818	1	0	853
Eutanasia	1	0	1	15	0	0	16
Total ejemplares eutanasiados	7	10	17	833	1	0	869
Irrecuperables	390	0	390	97	0	0	487
Irrecuperables	5	0	5	2	0	0	7
Total ejemplares irrecuperables	395	0	395	99	0	0	494
Irrecuperables cedidos	0	0	0	16	0	0	16
Irrecuperables cedidos	0	0	0	3	0	0	3
Total ejemplares irrecuperables cedidos	0	0	0	19	0	0	19
TOTAL ejemplares ingresados durante 2016	770	93	863	4621	3	0	5487
Total ejemplares ingresados antes de 2016	842	7	849	121	1	1	972
Total de ejemplares atendidos durante 2016	1612	100	1712	4742	4	1	6459

\* Ejemplares de Ibis eremita (*Geronticus eremita*)

\*\* Ejemplar de Cernicalo patirrojo (*Falco vespertinus*)

Tabla 9: Balance de recuperación de los ejemplares atendidos en la red de CREAs durante el 2016 según la categoría de amenaza del Catálogo Andaluz. (Decreto 23/2012 de 14 de febrero)

**BALANCE DE RECUPERACIÓN 2016 SEGÚN EL CATÁLOGO NACIONAL**

BALANCE DE RECUPERACIÓN según Catálogo Nacional (Real Decreto 139/2011, de 4 de febrero)	Amenazadas		Total Amenazadas	No amenazadas	OTRAS		TOTAL
	EN	VU		Resto de especies del LESPE	Especies reintroducidas*	Especies divagantes**	
Recuperados	6	93	99	2531	1	0	2631
Recuperados	3	5	8	69	1	0	78
Total de ejemplares recuperados	9	98	107	2600	2	0	2709
Muertos durante su recuperación	4	291	295	998	0	0	1294
Muertos durante su recuperación	0	805	805	9	0	1	814
Total de ejemplares muertos durante su recuperación	4	1096	1100	1007	0	1	2108
En recuperación	6	71	77	147	0	0	224
En recuperación	0	44	44	10	0	0	54
Total ejemplares en recuperación	6	115	121	157	0	0	278
Eutanasia	2	14	16	818	1	0	835
Eutanasia	0	2	2	14	0	0	16
Total ejemplares eutanasiados	2	16	18	832	1	0	851
Irrecuperables	32	390	422	65	0	0	487
Irrecuperables	0	3	3	4	0	0	7
Total ejemplares irrecuperables	32	393	425	69	0	0	494
Irrecuperables cedidos	0	1	1	15	0	0	16
Irrecuperables cedidos	0	0	0	3	0	0	3
Total ejemplares irrecuperables cedidos	0	1	1	18	0	0	19
TOTAL ejemplares ingresados durante 2016	50	860	910	4574	2	1	5487
Total ejemplares ingresados antes de 2016	3	859	862	109	1	0	972
Total de ejemplares atendidos durante 2016	53	1719	1772	4683	3	1	6459

\* Ejemplares de Ibis eremita (*Geronticus eremita*)

\*\* Ejemplar de Cernicalo patirrojo (*Falco vespertinus*)

Tabla 10: Balance de recuperación de los ejemplares atendidos en la red de CREAs durante el 2016 según la categoría de amenaza del Catálogo Nacional (Real Decreto 139/2011 de 4 de febrero)

## 8. El registro complementario

Clasificación de los ingresos del registro complementario	AL	CA	CO	GR	HU	JA	MA	SE	TOTAL	%
Ejemplares de cetrería marcados conforme a la norma reguladora	0	6	2	3	0	7	10	10	38	3,29%
Ejemplares de especies marinas (cetáceos, tortugas marinas y focas)	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0,09%
Ejemplares procedentes de descastes y/o control de poblaciones con autorización de la CMA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00%
Especies de especies protegidas (decomisos paseriformes)	0	766	0	0	0	0	0	0	766	66,32%
Especies Exóticas	0	51	1	6	9	1	5	10	83	7,19%
Especies objeto de caza y pesca	0	99	15	9	16	8	7	4	158	13,68%
Ingresos del expediente de lucha contra el uso ilegal de cebos envenenados	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0,09%
Otros ejemplares que no se pueden clasificar en las categorías anteriores	0	6	26	6	2	2	19	19	80	6,93%
Traslado entre CREAs	0	2	0	2	0	14	0	10	28	2,42%
<b>Totales</b>	<b>0</b>	<b>931</b>	<b>44</b>	<b>26</b>	<b>27</b>	<b>32</b>	<b>41</b>	<b>54</b>	<b>1155</b>	<b>100,00%</b>

Tabla 11: Resumen registro complementario 2016

En el registro complementario se anotan todos aquellos ingresos que ocurren en los CREAs que no tienen cabida en el registro oficial, como los ejemplares de especies exóticas, las bolsas de expedientes antidotos que se remiten al CAD, los cadáveres procedentes de descastes de actuaciones de la Consejería de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio...etc. También se recoge el número de ejemplares que son trasladados entre centros.

En 2016 destacan los decomisos de paseriformes con un 66,32% de los ingresos, seguido de las especies cinegéticas con un 13,68%.

## 9. Conclusiones

- El total de ejemplares ingresados durante el 2016 ha sido de 6150 ejemplares, cifra inferior a la del año pasado pero similar a la media de ingresos observada en los últimos años.
- El porcentaje de ingresos vivos de especies catalogadas según el Libro Rojo de los Vertebrados de Andalucía asciende a un 19,68%; según en catálogo Andaluz al 15,72% y según el catálogo Nacional al 16,58%.
- El 47,95% de los ejemplares vivos ingresados consigue reintroducirse de nuevo en el medio natural.
- Los ciudadanos particulares son los colaboradores con más representación a la hora de dar avisos y comunicar el hallazgo de ejemplares accidentados (60,98% de los ingresos)