

ANEXO II. ACTUALIZACIÓN DEL INVENTARIO FAUNÍSTICO DEL MUNICIPIO DE VITORIA-GASTEIZ

1. Introducción	3
2. Actualización del inventario de fauna autóctona del municipio de Vitoria-Gasteiz	4
2.1. Inventario de fauna vertebrada de Vitoria-Gasteiz.	6
2.2. Inventario de fauna invertebrada de Vitoria-Gasteiz.	26
3. Fauna exótica invasora.....	28

1. Introducción

Partiendo del inventario faunístico realizado para la *I Estrategia para la Conservación de la Biodiversidad del municipio de Vitoria-Gasteiz (2015-2025)* (en adelante I Estrategia BD) se ha realizado una actualización de de datos basado en las siguientes fuentes principales:

- Bancos de datos del ayuntamiento de Vitoria-Gasteiz.
- Revisión bibliográfica de estudios y publicaciones de diversas fuentes realizados en el periodo 2015-2024. Las más destacables han sido:
 - Atlas de las mariposas nocturnas de Álava (DFA, 2023)¹.
 - Herpetofauna del Territorio Histórico de Álava (DFA, 2016)².
 - Atlas de las libélulas de Álava (DFA, 2018)³.
 - Atlas de aves nidificantes de Euskadi (Aranzadi, 2023)⁴.
 - II Atlas de aves nidificantes del municipio de Vitoria-Gasteiz (Ayto. Vitoria-Gasteiz, en prensa)⁵.
 - Memorias anuales de los programas de conservación de Mariposas diurnas⁶, nocturnas⁷ y Odonatos⁸.
- Sistema de Información de la Naturaleza de Euskadi⁹.

Para determinar la presencia o ausencia de las especies dentro del término municipal, se han tenido en cuenta las cuadrículas UTM incluidas parcial o totalmente en dicho territorio. Dependiendo de la escala de la fuente bibliográfica se han utilizado mallas cartográficas UTM de 1x1, 5x5 o 10x10 kilómetros de lado.

Además, gracias al esfuerzo realizado a lo largo del periodo de vigencia de la I Estrategia BD se han subsanado carencias informativas de determinados grupos de fauna, y en

¹ De Juana, F.;Escobés, R.;Monasterio, Y.& De Olano, I. (2022). *Atlas de las mariposas nocturnas de Álava*. Diputación Foral de Álava. Vitoria-Gasteiz. 491 pp.

² Tejado, C.;Potes, M.E. (2016). *Herpetofauna del Territorio Histórico de Álava*. Diputación Foral de Álava. Vitoria-Gasteiz

³ Gainzarain, J.A. 2018. *Atlas de odónatos de Álava*. Diputación Foral de Álava. Vitoria-Gasteiz

⁴ Arizaga, J., Iaso, M., Rodríguez-Pérez, J., Aizpurua, O., García-Serna, I., González, H., Olano, M., Webster, B., Belamendia, G., Zuberogoitia, I., Carrascal, L.. 2023. *Atlas de aves nidificantes*. Arantzadi Zientzia Elkartea, Donostia.

⁵ [Programa de Conservación del Atlas de Aves Nidificantes - CEA - vitoria-gasteiz.org](https://www.vitoria-gasteiz.org/programa-de-conservacion-del-atlas-de-aves-nidificantes)

⁶ [Microsoft Word - Informe Programa Mariposas 2024.docx](#)

⁷ [Microsoft Word - Informe Nocturnas ATARIA y ABETXUKO Rev.docx](#)

⁸ [Microsoft Word - Memoria Odonatos Gasteiz 2024 Rev.doc](#)

⁹ [Sistema de Información de la Naturaleza de Euskadi](#)

especial de los invertebrados, de manera que se han podido consolidar dos nuevos inventarios: lepidópteros heteróceros (1.093 especies) y odonatos (42 especies).

2. Actualización del inventario de fauna autóctona del municipio de Vitoria-Gasteiz

Tras la actualización de la información del inventario de fauna del municipio de Vitoria-Gasteiz, se han constatado una serie de incorporaciones de especies en el período 2015-2025, que se describen a continuación:

Tabla 1. Listado de especies nuevas incluidas en la actualización del inventario de fauna autóctona del municipio de Vitoria-Gasteiz.

VERTEBRADOS		INVERTEBRADOS AMENAZADOS	
GRUPO	N.º SP	GRUPO	N.º SP
AVES (* indica especies consideradas rarezas)	18	MARIPOSAS DIURNAS	4
buitre negro* golondrina daúrica fumarel aliblanco* carraca europea* curruca mirlona occidental* elanio azul* halcón de eleanora* cernícalo primilla* pagaza piconegra*	Quebrantahuesos* gaviota del caspio* gaviota groenlandesa* gavión atlántico* bigotudo mosquitero bilistado* morito común charrán común* charrán ártico*	<i>Lopinga achine</i> <i>Araschnia levana</i> <i>Melitaea nevadensis</i> <i>Satyrum w-album</i>	
MAMÍFEROS QUIROPTEROS	5	MARIPOSAS NOCTURNAS	3
murciélago de montaña murciélago ratonero bigotudo pequeño nóctulo grande murciélago pequeño de herradura murciélago rabudo		<i>Eriogaster catax</i> <i>Proserpina proserpinus</i> <i>Euplagia quadripunctaria</i>	
MAMÍFEROS ROEDORES	1	ODONATOS	1
castor europeo		<i>Coenagrion caerulescens</i>	
REPTILES	2		
culebra de escalera salamanquesa común			
PECES	1		
gobio			

Fuente: Elaboración propia

Por tanto, en el período 2015-2025 se han citado 35 especies nuevas en el municipio. La mayor parte de estas especies corresponden al grupo de las aves, aunque la mayoría son especies esporádicas con menos de 10 registros en la última década, por lo que se

consideran rarezas. No es el caso de la golondrina daúrica, nueva especie reproductora en el municipio, y el morito común y el bigotudo, con presencia irregular pero habitual en Salburua.

En otros casos las incorporaciones corresponden a especies probablemente ya presentes en el municipio en 2015 y cuya detección es fruto del aumento del esfuerzo de prospección que se ha realizado durante el periodo de vigencia de la I Estrategia BD y la consecuente mejora del conocimiento de la fauna municipal. Este es probablemente el caso de los quirópteros, que engloban 5 de las 6 incorporaciones de mamíferos, y los lepidópteros. Además, en este último caso su conocimiento a nivel municipal ha aumentado ostensiblemente gracias a la puesta en marcha de un programa de seguimiento basado en ciencia ciudadana.

En otros casos si que se puede asegurar una reciente colonización de las especies, cuya área de distribución claramente se encuentra en expansión, como puede ser el caso del castor europeo. Sus primeros registros se obtuvieron en 2020 por medio del fototrampeo dirigido a la detección de visones en el río Zadorra en el entorno de Gamarra Mayor. Desde entonces se ha constatado la expansión progresiva de esta especie hacia el resto del la red fluvial, estando en la actualidad presente en todo el tramo municipal del Zadorra y algunos tributarios (Alegría en 2023 y Oka en 2025) expandiéndose también hasta los humedales de Salburua (2024).

También cabe destacar el caso de 5 especies que en 2015 estaban presentes en el municipio solamente como migradoras y se han asentado como reproductoras en el término municipal: garcilla bueyera, golondrina daúrica, garceta común, pato colorado y espátula común.

En el aspecto negativo, cabe subrayar la extinción del cangrejo de río común a nivel municipal. En el último censo realizado por la DFA entre los años 2022 y 2023, el cangrejo de río común no fue detectado en ninguno de los puntos de presencia histórica conocidos.

A su vez, tras la prospección municipal exhaustiva acometida para la actualización del Atlas Municipal de Aves Nidificantes de Vitoria-Gasteiz se ha decidido sacar 3 especies de aves del inventario, por no contar con presencia conocida en el territorio de estudio: acentor alpino, roquero rojo y mirlo acuático.

Por último mencionar que, a lo largo de los 10 años de periodo de vigencia de la estrategia no se ha podido constatar la presencia del galápago europeo y del sapillo pintojo en el municipio; aún así, debido a su escasa detectabilidad, se ha decidido mantener estas dos especies en el inventario, en la categoría de presencia dudosa.

Por otro lado, teniendo como base los distintos inventarios municipales de fauna se ha definido el listado de especies consideradas como “amenazadas” en el presente trabajo. Para ello se han seleccionado las especies que cumplen alguno de los siguientes criterios:

- Estar incluida en alguna de las categorías del Catálogo Vasco de Especies Amenazadas (En peligro, Vulnerable, Rara o de Interés especial).
- Estar incluida en alguna de las categorías del Catálogo Español de Especies Amenazadas (En peligro o Vulnerable).
- Estar catalogada en alguna de las máximas categorías de los correspondientes libros rojos de España (En peligro crítico, En peligro o Vulnerable).
- En el caso de los Lepidópteros se han seleccionado además todas las especies que recoge el libro “Bases técnicas para la conservación de los Lepidópteros amenazados de España”¹⁰, por considerarlo un documento relativamente reciente (2019) y con una profunda y rigurosa argumentación científica y jurídica.

2.1. Inventario de fauna vertebrada de Vitoria-Gasteiz.

A continuación se muestran los inventarios actualizados de fauna vertebrada del municipio clasificados en base a los siguientes grupos: aves (Tabla 2), mamíferos (Tabla 3), reptiles (Tabla 4), anfibios (Tabla 5) y peces (Tabla 6). Para cada una de las especies se indica el nombre científico, el nombre común, tanto en euskara como en castellano, si están catalogadas o no y en qué categoría, y a título informativo, si están incluidas en los anexos de la Directiva Hábitats y Aves. En el caso de las aves se ha añadido el campo reproducción para identificar aquellas especies que se reproducen en el municipio de forma regular, las que se reproducen de forma irregular o aquellas cuya reproducción se ha citado por primera vez a lo largo del periodo de vigencia de la estrategia anterior (“Rep nueva”).

Por otro lado aquellas especies que se han considerado como amenazadas se han remarcado con un asterisco (*) y las especies nuevas, que han sido citadas entre los años 2015 y 2025 están resaltadas en negrita.

¹⁰ Jubete, F. (coord.), J.M. Barea-Azcón, R. Escobés, E. Galante, R. Gómez-Calmaestra, D.C. Manceñido, J.G. Martínez, Y. Monasterio, A. Mora, M.L. Munguira, C. Stefanescu y A. Tinaut. 2019. Bases técnicas para la conservación de los lepidópteros amenazados en España. Asociación de Naturalistas Palentinos

Tabla 2. Inventario de aves autóctonas del municipio de Vitoria-Gasteiz. Catálogo Vasco de Especies Amenazadas (CVEA): EN (En Peligro de Extinción), VU (Vulnerable), R (Rara), IE (De Interés Especial); **Catálogo Español de Especies Amenazadas (CEEA):** EN (En Peligro de Extinción), VU (Vulnerable), LESPRES (Listado de Especies Silvestres en Régimen de Protección Especial); **IUCN:** CR (En Peligro Crítico), EN (En Peligro), VU (Vulnerable), NT (Casi Amenazado), LC (Preocupación Menor); **Directiva Aves:** DAI (Anexo I. Especies que deben ser objeto de medidas de conservación especiales en cuanto a su hábitat).

Nombre científico	Nombre común (euskara)	Nombre común (castellano)	CVEA	CEEA	IUCN España (2021)	Directiva Aves	Reproducción
ACCIPITRIDAE							
<i>Accipiter gentilis</i> *	aztore arrunta	azor común	R	LESPRE	-	-	Regular
<i>Accipiter nisus</i>	gabirai arrunta	gavilán común	IE	LESPRE	-	-	Regular
<i>Aegypius monachus</i> *	sai beltza	buitre negro	No amenazada	VU	NT	DAI	
<i>Aquila chrysaetos</i> *	arrano beltza	águila real	VU	LESPRE	-	DAI	Irregular
<i>Buteo buteo</i>	zapelatz arrunta	busardo ratonero	No amenazada	LESPRE	-	-	Regular
<i>Circaetus gallicus</i> *	arrano sugezalea	culebrera europea	R	LESPRE	-	DAI	Regular
<i>Circus aeruginosus</i> *	zingira mirotza	aguilucho lagunero occidental	R	LESPRE	-	DAI	Regular
<i>Circus cyaneus</i> *	mirotz zuria	aguilucho pálido	IE	LESPRE	EN	DAI	Regular
<i>Circus pygargus</i> *	mirotz urdina	aguilucho cenizo	VU	VU	VU	DAI	Regular
<i>Elanoides forficatus</i>	elano arrunta	elanio azul	No amenazada	LESPRE	NT	DAI	-
<i>Gypaetus barbatus</i> *	ugatza	quebrantahuesos	EN	EN	VU	DAI	-
<i>Gyps fulvus</i> *	sai arrea	buitre leonado	IE	LESPRE	-	DAI	-
<i>Hieraaetus pennatus</i> *	arrano txikia	águililla calzada	R	LESPRE	-	DAI	Regular
<i>Milvus migrans</i>	miru beltza	milano negro	No amenazada	LESPRE	-	DAI	Regular
<i>Milvus milvus</i> *	miru gorria	milano real	EN	EN	EN	DAI	Regular
<i>Neophron percnopterus</i> *	sai zuria	alimoche común	VU	VU	VU	DAI	Irregular
<i>Pernis apivorus</i> *	zapelatz liztorjalea	abejero europeo	R	LESPRE	-	DAI	Regular
AEGITHALIDAE							
<i>Aegithalos caudatus</i>	buztanluzea	mito	No amenazada	LESPRE	-	-	Regular
ALAUDIDAE							
<i>Alauda arvensis</i> *	hegazabal arrunta	alondra común	No amenazada	No amenazada	VU	-	Regular
<i>Calandrella brachydactyla</i> *	txoriandre arrunta	terrera común	IE	LESPRE	VU	DAI	-
<i>Galerida cristata</i>	kutturlio arrunta	cogujada común	No amenazada	LESPRE	-	-	Regular
<i>Lullula arborea</i>	pirripio	alondra totovía	No amenazada	LESPRE	-	DAI	Regular

Nombre científico	Nombre común (euskara)	Nombre común (castellano)	CVEA	CEEA	IUCN España (2021)	Directiva Aves	Reproducción
<i>Melanocorypha calandra</i> *	kalandria	calandria común	IE	LESPRE	-	DAI	-
ALCEDINIDAE							
<i>Alcedo atthis</i> *	martin arrantzalea	martín pescador	IE	LESPRE	EN	DAI	Regular
ANATIDAE							
<i>Anas acuta</i> *	ahate buztanluzea	ánade rabudo	No amenazada	No amenazada	EN	-	-
<i>Anas clypeata</i>	ahate mokozabala	cuchara común	No amenazada	No amenazada	NT	-	Irregular
<i>Anas crecca</i>	zertzeta arrunta	cerceta común	No amenazada	No amenazada	LC	-	-
<i>Anas penelope</i>	ahate txistularia	silbón europeo	No amenazada	No amenazada	-	-	-
<i>Anas platyrhynchos</i>	basahatea	ánade azulón	No amenazada	No amenazada	-	-	Regular
<i>Anas querquedula</i> *	udako zertzeta	cerceta carretona	No amenazada	No amenazada	VU	-	Irregular
<i>Anser anser</i>	antzara hankagorriska	ánsar común	No amenazada	No amenazada	-	-	Regular
<i>Aythya ferina</i>	murgilari arrunta	porrón europeo	No amenazada	No amenazada	-	-	Regular
<i>Aythya fuligula</i> *	murgilari mottoduna	porrón moñudo	No amenazada	No amenazada	EN	-	Regular
<i>Aythya nyroca</i> *	murgilari arrea	porrón pardo	No amenazada	EN	CR	DAI	-
<i>Branta leucopsis</i>	branta musuzuria	barnacla cariblanca	No amenazada	LESPRE	-	DAI	-
<i>Mareca strepera</i>	ipar-ahatea	ánade friso	No amenazada	No amenazada	-	-	Regular
<i>Netta rufina</i> *	ahate gorritzta	pato colorado	No amenazada	No amenazada	VU	-	Rep nueva
<i>Tadorna ferruginea</i> *	paita gorritzta	tarro canelo	No amenazada	LESPRE	VU*	DAI	-
<i>Tadorna tadorna</i>	paita arrunta	tarro blanco	No amenazada	LESPRE	-	-	-
APODIDAE							
<i>Apus apus</i> *	sorbeltz arrunta	vencejo común	No amenazada	LESPRE	VU	-	Regular
<i>Tachymarptis melba</i> *	malkar-sorbeltza	vencejo real	IE	LESPRE	-	-	-
ARDEIDAE							
<i>Ardea cinerea</i>	lertxun hausgara	garza real	No amenazada	LESPRE	-	-	Regular
<i>Ardea purpurea</i> *	lertxun gorria	garza imperial	R	LESPRE	-	DAI	Regular
<i>Ardeola ralloides</i> *	lertxuntxo karramarrozalea	garcilla cangrejera	VU	VU	NT	DAI	-
<i>Botaurus stellaris</i> *	txori zezen arrunta	avetoro común	EN	EN	CR	DAI	-

Nombre científico	Nombre común (euskara)	Nombre común (castellano)	CVEA	CEEA	IUCN España (2021)	Directiva Aves	Reproducción
<i>Bubulcus ibis</i>	lertxuntxo itzaina	garcilla bueyera	No amenazada	LESPRE	-	-	Rep nueva
<i>Egretta alba</i>	lertxuntxo handia	garceta grande	No amenazada	LESPRE	-	DAI	-
<i>Egretta garzetta</i>	lertxuntxo txikia	garceta común	No amenazada	LESPRE	-	DAI	Rep nueva
<i>Ixobrychus minutus*</i>	amiltxori txikia	avetorillo común	R	LESPRE	-	DAI	Regular
<i>Nycticorax nycticorax*</i>	amiltxori arrunta	martinete común	R	LESPRE	-	DAI	Regular
BURHINIDAE							
<i>Burhinus oedicephalus*</i>	atalarra	alcaraván común	EN	LESPRE	NT	DAI	-
CAPRIMULGIDAE							
<i>Caprimulgus europaeus</i>	zata arrunta	chotacabras europeo	IE	LESPRE	-	DAI	Regular
CERTHIIDAE							
<i>Certhia brachydactyla</i>	gerri txori arrunta	agateador europeo	No amenazada	LESPRE	-	-	Regular
<i>Certhia familiaris*</i>	basoetako-gerri txoria	agateador euroasiático	R	LESPRE	-	-	Regular
CHARADRIIDAE							
<i>Charadrius dubius*</i>	txirritxo txikia	chorlitejo chico	VU	LESPRE	-	-	Regular
<i>Charadrius hiaticula</i>	txirritxo handia	chorlitejo grande	No amenazada	LESPRE	-	-	-
<i>Pluvialis apricaria</i>	urre-txirri arrunta	chorlito dorado europeo	No amenazada	LESPRE	-	DAI	-
<i>Pluvialis squatarola</i>	txirri gris	chorlito gris	No amenazada	LESPRE	-	-	-
<i>Vanellus vanellus</i>	hegabera	avefría europea	No amenazada	LESPRE	-	-	-
CICONIIDAE							
<i>Ciconia ciconia*</i>	amiamoko zuria	cigüeña blanca	R	LESPRE	-	DAI	Regular
<i>Ciconia nigra*</i>	amiamoko beltza	cigüeña negra	R	VU	VU	DAI	-
COLUMBIDAE							
<i>Columba livia</i>	Haitz-usoa	paloma bravía	No amenazada	No amenazada	-	-	Regular
<i>Columba oenas</i>	txoloma	paloma zurita	No amenazada	No amenazada	-	-	-
<i>Columba palumbus</i>	pagausoa	paloma torcaz	No amenazada	No amenazada	-	-	Regular
<i>Streptopelia decaocto</i>	usapal turkiarra	tórtola turca	No amenazada	No amenazada	-	-	Regular
<i>Streptopelia turtur*</i>	usapala	tórtola europea	EN	No amenazada	VU	-	-
<i>Coracias garrulus*</i>	karraka europarra	carraca europea	No amenazada	LESPRE	EN	DAI	-

Nombre científico	Nombre común (euskara)	Nombre común (castellano)	CVEA	CEEA	IUCN España (2021)	Directiva Aves	Reproducción
CORVIDAE							
<i>Corvus corax</i> *	erroia	cuervo	IE	No amenazada	-	-	Regular
<i>Corvus corone</i>	belabeltza	corneja común	No amenazada	No amenazada	-	-	Regular
<i>Corvus monedula</i> *	bele txikia	grajilla	No amenazada	No amenazada	EN	-	Regular
<i>Garrulus glandarius</i>	eskinosoa	arrendajo	No amenazada	No amenazada	-	-	Regular
<i>Pica pica</i>	mika	urraca	No amenazada	No amenazada	-	-	Regular
<i>Pyrrhonorax graculus</i> *	belatxinga mokohoria	chova piquigualda	IE	LESPRE	-	-	-
<i>Pyrrhonorax pyrrhonorax</i> *	belatxinga mokogorria	chova piquirroja	IE	LESPRE	-	DAI	-
CUCULIDAE							
<i>Cuculus canorus</i>	kukua	cuco común	No amenazada	LESPRE	-	-	Regular
EMBERIZIDAE							
<i>Emberiza calandra</i>	gari-berdantza	triguero	No amenazada	No amenazada	-	-	Regular
<i>Emberiza cia</i>	mendi-berdantza	escribano montesino	No amenazada	LESPRE	-	-	Regular
<i>Emberiza cirrus</i> *	hesi berdantza	escribano soteño	No amenazada	LESPRE	EN	-	Regular
<i>Emberiza citrinella</i>	berdantza horia	escribano cerillo	No amenazada	LESPRE	-	-	Regular
<i>Emberiza schoeniclus</i> *	Zingira-berdantza	escribano palustre	R	LESPRE	VU	-	-
FALCONIDAE							
<i>Falco columbarius</i> *	belatz txikia	esmerejón	R	LESPRE	-	DAI	-
<i>Falco eleonora</i>	eleonor belatza	halcón de eleonora	No amenazada	LESPRE	NT	DAI	-
<i>Falco naumani</i> *	naumann belatza	cernícalo primilla	No amenazada	EN	VU	DAI	-
<i>Falco peregrinus</i> *	belatz handia	halcón peregrino	R	LESPRE	-	DAI	-
<i>Falco subbuteo</i> *	zuhaitz-belatza	alcotán europeo	R	LESPRE	EN	-	Regular
<i>Falco tinnunculus</i> *	belatz gorria	cernícalo vulgar	No amenazada	LESPRE	EN	-	Regular
FRINGILLIDAE							
<i>Carduelis carduelis</i>	karnaba	jilguero	No amenazada	No amenazada	-	-	Regular
<i>Chloris chloris</i>	txorru arrunta	verderón común	No amenazada	No amenazada	-	-	Regular
<i>Coccothraustes coccothraustes</i> *	mokolodia	picogordo	IE	LESPRE	-	-	Irregular
<i>Fringilla coelebs</i>	txonta arrunta	pinzón vulgar	No amenazada	LESPRE	-	-	Regular

Nombre científico	Nombre común (euskara)	Nombre común (castellano)	CVEA	CEEA	IUCN España (2021)	Directiva Aves	Reproducción
<i>Fringilla montifringilla</i>	negu-txonta	pinzón real	No amenazada	LESPRE	-	-	-
<i>Linaria cannabina</i>	txoka arrunta	pardillo común	No amenazada	No amenazada	-	-	Regular
<i>Loxia curvirostra</i>	mokokera	piquituerto común	No amenazada	LESPRE	-	-	-
<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	gailupa	camachuelo común	No amenazada	LESPRE	-	-	Regular
<i>Serinus citrinella</i>	mendi-txirriskina	verderón serrano	No amenazada	LESPRE	-	-	-
<i>Serinus serinus</i>	txirriskila	verdecillo	No amenazada	No amenazada	-	-	Regular
<i>Spinus spinus</i>	tarina	lúgano	IE	LESPRE	-	-	-
GLAREOLIDAE							
<i>Glareola pratincola*</i>	pratinkola	canastera común	No amenazada	LESPRE	VU	-	-
GRUIDAE							
<i>Grus grus*</i>	kurrilo arrunta	grulla común	IE	LESPRE	RE	DAI	-
HIRUNDINIDAE							
<i>Cecropis daurica</i>	enara ipurgorria	golondrina daurica	No amenazada	LESPRE	LC	-	Rep nueva
<i>Delichon urbicum</i>	enara azpizuria	avión común	No amenazada	LESPRE	-	-	Regular
<i>Hirundo rustica*</i>	enara arrunta	golondrina común	No amenazada	LESPRE	VU	-	Regular
<i>Ptyonoprogne rupestris</i>	haitz-enara	avión roquero	No amenazada	LESPRE	-	-	-
<i>Riparia riparia*</i>	uhalde enara	avión zapador	VU	LESPRE	-	-	Regular
LANIIDAE							
<i>Lanius collurio*</i>	antzandobi arrunta	alcaudón dorsirrojo	No amenazada	LESPRE	VU	DAI	Regular
<i>Lanius meridionalis*</i>	artzandobi handia	alcaudón real	VU	LESPRE	EN	-	-
<i>Lanius senator*</i>	artzandobi kaskagorria	alcaudón común	VU	LESPRE	EN	-	Irregular
LARIDAE							
<i>Chlidonias hybrida*</i>	itsas enara musuzuria	fumarel cariblanco	No amenazada	LESPRE	VU	DAI	-
<i>Chlidonias leucopterus</i>	itsas enara hegalzuria	fumarel aliblanco	No amenazada	LESPRE	-	-	-
<i>Chlidonias niger*</i>	itsas enara beltza	fumarel común	EN	EN	EN	DAI	-
<i>Chroicocephalus ridibundus</i>	antxeta mokogorria	gaviota reidora	No amenazada	No amenazada	-	-	-
<i>Gelochelidon nilotica*</i>	txenada mokobeltza	pagaza piconegra	R	LESPRE	DD	DAI	-

Nombre científico	Nombre común (euskara)	Nombre común (castellano)	CVEA	CEEA	IUCN España (2021)	Directiva Aves	Reproducción
<i>Larus cachinnans</i>	kaio kaspiarra	gaviota del caspio	No amenazada	No amenazada	NE	-	-
<i>Larus canus</i>	kaio mokohoria	gaviota cana	No amenazada	LESPRE	-	-	-
<i>Larus fuscus*</i>	kaio iluna	gaviota sombría	IE	No amenazada	-	-	-
<i>Larus glaucoides</i>	kaio hegalzuria	gaviota groenlandesa	No amenazada	No amenazada	NE	-	-
<i>Larus marinus</i>	kaio beltza	Gavión atlántico	No amenazada	LESPRE	LC	-	-
<i>Larus melanocephalus</i>	antxeta burubeltza	gaviota cabecinegra	No amenazada	LESPRE	-	DAI	-
<i>Larus michahellis</i>	kaio hankahoria	gaviota patiamarilla	No amenazada	No amenazada	-	-	Regular
<i>Sterna hirundo</i>	txenada arrunta	charrán común	No amenazada	LESPRE	NT	DAI	-
<i>Sterna paradisaea</i>	lpar-txenada	charrán ártico	No amenazada	LESPRE	NE	DAI	-
MEROPIIDAE							
<i>Merops apiaster*</i>	erlantxoria	abejaruco común	IE	LESPRE	-	-	-
MOTACILLIDAE							
<i>Anthus campestris</i>	landa-txirta	bisbita campestre	IE	LESPRE	-	-	Regular
<i>Anthus pratensis</i>	negu-txirta	bisbita pratense	No amenazada	LESPRE	-	-	-
<i>Anthus spinoletta</i>	mendi txirta	bisbita alpino	No amenazada	LESPRE	-	-	-
<i>Anthus trivialis</i>	uda-txirta	bisbita arbóreo	No amenazada	LESPRE	-	-	Regular
<i>Motacilla alba</i>	buztanikara zuria	lavandera blanca	No amenazada	LESPRE	-	-	Regular
<i>Motacilla cinerea</i>	buztanikara horia	lavandera cascadeña	No amenazada	LESPRE	-	-	Regular
<i>Motacilla flava</i>	larre buztanikara	lavandera boyera	No amenazada	LESPRE	-	-	Regular
MUSCICAPIDAE							
<i>Ficedula hypoleuca*</i>	euli-txori beltza	papamoscas cerrojillo	R	LESPRE	-	-	-
<i>Muscicapa striata</i>	euli-txori grisa	papamoscas gris	No amenazada	LESPRE	-	-	Regular
ORIOIIDAE							
<i>Oriolus oriolus</i>	urretxoria	oropéndola	No amenazada	LESPRE	-	-	Regular
PANDIONIDAE							
<i>Pandion haliaetus*</i>	arrano arrantzalea	águila pescadora	VU	VU	CR	DAI	-
PANURIDAE							

Nombre científico	Nombre común (euskara)	Nombre común (castellano)	CVEA	CEEA	IUCN España (2021)	Directiva Aves	Reproducción
<i>Panurus biarmicus</i> *	tximutxa	bigotudo	No amenazada	LESPRE	VU	-	-
PARIDAE							
<i>Cyanistes caeruleus</i>	amilotx urdina	herrerillo común	No amenazada	LESPRE	-	-	Regular
<i>Lophophanes cristatus</i>	amilotx mottoduna	herrerillo capuchino	No amenazada	LESPRE	-	-	Regular
<i>Parus major</i>	kaskabeltz handia	carbonero común	No amenazada	LESPRE	-	-	Regular
<i>Periparus ater</i>	pinu-kaskabeltz	carbonero garrapinos	No amenazada	LESPRE	-	-	Regular
<i>Poecile palustris</i>	kaskabeltz txikia	carbonero palustre	No amenazada	LESPRE	-	-	Regular
PASSERIDAE							
<i>Passer domesticus</i>	etxe txolarrea	gorrión común	No amenazada	No amenazada	-	-	Regular
<i>Passer montanus</i>	landa txolarrea	gorrión molinero	No amenazada	No amenazada	-	-	Regular
<i>Petronia petronia</i>	harkaitz-txolarrea	gorrión chillón	No amenazada	LESPRE	-	-	Regular
PHASIANIDAE							
<i>Alectoris rufa</i> *	eper gorria	perdiz roja	No amenazada	No amenazada	VU	-	Regular
<i>Coturnix coturnix</i> *	galeperra	codorniz común	No amenazada	No amenazada	EN	-	Regular
PICIDAE							
<i>Dendrocopos major</i>	okil handia	pico picapinos	No amenazada	LESPRE	-	-	Regular
<i>Dryobates minor</i> *	okil txikia	pico menor	IE	LESPRE	-	-	Regular
<i>Dryocopus martius</i> *	okil beltza	picamaderos negro	R	LESPRE	-	DAI	Regular
<i>Jynx torquilla</i> *	lepitzuli arrunta	torcecuello euroasiático	IE	LESPRE	VU	-	Regular
<i>Leiopicus medius</i> *	okil ertaina	pico mediano	VU	LESPRE	-	-	Regular
<i>Picus sharpei</i>	okil berdea	pito real	No amenazada	LESPRE	-	-	Regular
PODICIPEDIDAE							
<i>Podiceps cristatus</i> *	murgil handia	Somormujo lavanco	IE	LESPRE	-	-	Regular
<i>Podiceps nigricollis</i> *	txilinporta lepabeltza	zampullín cuellinegro	IE	LESPRE	-	-	-
<i>Tachybaptus ruficollis</i> *	txilinporta txikia	zampullín común	R	LESPRE	-	-	Regular
PRUNELLIDAE							
<i>Prunella modularis</i>	tuntun arrunta	acentor común	No amenazada	LESPRE	-	-	Regular
RALLIDAE							

Nombre científico	Nombre común (euskara)	Nombre común (castellano)	CVEA	CEEA	IUCN España (2021)	Directiva Aves	Reproducción
<i>Fulica atra</i>	kopetazuri arrunta	focha común	No amenazada	No amenazada	-	-	Regular
<i>Gallinula chloropus</i>	uroiloa	gallineta común	No amenazada	LESPRE	-	-	Regular
<i>Porzana porzana*</i>	uroilanda pikarta	polluela pintoja	IE	LESPRE	-	DAI	-
<i>Rallus aquaticus*</i>	ur oilanda haundia	rascón europeo	R	LESPRE	-	-	Regular
<i>Zapornia pusilla*</i>	uroilanda txikia	polluela chica	IE	LESPRE	-	DAI	Irregular
RECURVIROSTRIDAE							
<i>Himantopus himantopus*</i>	zankaluzea	cigüeñuela común	IE	LESPRE	-	DAI	Regular
<i>Recurvirostra avosetta</i>	abozeta	avoceta común	No amenazada	LESPRE	-	DAI	-
REMIZIDAE							
<i>Remiz pendulinus*</i>	dilindaria	pájaro moscón	IE	LESPRE	-	-	-
SCOLOPACIDAE							
<i>Actitis hypoleucos*</i>	kuliska txikia	andarríos chico	R	LESPRE	NT	-	-
<i>Arenaria interpres</i>	harri-iraularia	Vuelvepedras común	No amenazada	LESPRE	-	-	-
<i>Calidris alpina*</i>	txirri arrunta	correlimos común	R	LESPRE	LC	-	-
<i>Calidris canutus</i>	txirri lodia	correlimos gordo	No amenazada	LESPRE	-	-	-
<i>Calidris ferruginea</i>	txirri kurlinta	correlimos zarapitín	No amenazada	LESPRE	-	-	-
<i>Calidris minuta</i>	txirri txikia	correlimos menudo	No amenazada	LESPRE	-	-	-
<i>Calidris pugnax</i>	borrokalaria	combatiente	No amenazada	LESPRE	-	DAI	-
<i>Calidris temminckii</i>	temminck txirria	correlimos de temminck	No amenazada	LESPRE	-	-	-
<i>Gallinago gallinago*</i>	istingor arrunta	agachadiza común	No amenazada	LESPRE	EN	-	-
<i>Limosa lapponica</i>	kuliska gorria	aguja colipinta	No amenazada	LESPRE	-	DAI	-
<i>Limosa limosa*</i>	kuliska buztanbeltza	aguja colinegra	No amenazada	LESPRE	VU	-	-
<i>Lymnocyptes minimus</i>	istingor txikia	agachadiza chica	No amenazada	LESPRE	-	-	-
<i>Numenius arquata*</i>	kurlinta handia	zarapito real	No amenazada	LESPRE	CR	-	-
<i>Numenius phaeopus</i>	kurlinta bekainduna	zarapito trinador	No amenazada	LESPRE	-	-	-
<i>Scolopax rusticola</i>	oilagorra	chocha perdiz	No amenazada	No amenazada	-	-	Irregular
<i>Tringa erythropus</i>	bernagorri iluna	archibebe oscuro	No amenazada	LESPRE	-	-	-

Nombre científico	Nombre común (euskara)	Nombre común (castellano)	CVEA	CEEA	IUCN España (2021)	Directiva Aves	Reproducción
<i>Tringa glareola</i>	kuliska pikarta	andarríos bastardo	No amenazada	LESPRE	-	DAI	-
<i>Tringa nebularia</i>	kuliska zuri	archibebe claro	No amenazada	LESPRE	-	-	-
<i>Tringa ochropus</i>	kuliska ilun	andarríos grande	No amenazada	LESPRE	-	-	-
<i>Tringa totanus</i>	bernagorri arrunta	archibebe común	No amenazada	LESPRE	LC	-	-
SITTIDAE							
<i>Sitta europaea</i>	garrapoa	trepador azul	No amenazada	LESPRE	-	-	Regular
STRIGIDAE							
<i>Asio flammeus*</i>	Zingira-mirotza	búho campestre	R	LESPRE	-	DAI	-
<i>Asio otus</i>	Hontz ertaina	búho chico	No amenazada	LESPRE	-	-	Regular
<i>Athene noctua*</i>	mozoloa	mochuelo común	VU	LESPRE	-	-	Regular
<i>Bubo bubo*</i>	hontz handia	búho real	R	LESPRE	-	DAI	-
<i>Otus scops*</i>	Apo-hontza	autillo europeo	No amenazada	LESPRE	VU	-	Regular
<i>Strix aluco</i>	urubia	cárabo europeo	No amenazada	LESPRE	-	-	Regular
STURNIDAE							
<i>Sturnus unicolor</i>	araba-zozo beltza	estornino negro	No amenazada	No amenazada	-	-	Regular
<i>Sturnus vulgaris</i>	araba-zozo pikarta	estornino pinto	No amenazada	No amenazada	-	-	Regular
SULIDAE							
<i>Phalacrocorax carbo</i>	ubarroi handia	cormorán grande	No amenazada	No amenazada	-	-	-
SYLVIIDAE							
<i>Acrocephalus arundinaceus*</i>	lezkari karratxina	carricero tordal	R	LESPRE	-	-	Regular
<i>Acrocephalus paludicola*</i>	ur-benarriza	carricerín cejudo	IE	LESPRE	EN	DAI	-
<i>Acrocephalus schoenobaenus*</i>	benarriz arrunta	carricerín común	EN	LESPRE	-	-	-
<i>Acrocephalus scirpaceus*</i>	lezkari arrunta	carricero común	R	LESPRE	-	-	Regular
<i>Cettia cetti</i>	errekatzindorra	cetia ruiseñor	No amenazada	LESPRE	-	-	Regular
<i>Cisticola juncidis</i>	ihi-txoria	cistícola buitrón	No amenazada	LESPRE	-	-	Regular
<i>Curruca communis</i>	sasi txinboa	curruca zarcera	No amenazada	LESPRE	-	-	Regular
<i>Curruca hortensis</i>	zozo txinboa	curruca mirlona occidental	IE	LESPRE	LC	-	-
<i>Curruca iberiae*</i>	txinbo	curruca	IE	LESPRE	-	-	Regular

Nombre científico	Nombre común (euskara)	Nombre común (castellano)	CVEA	CEEA	IUCN España (2021)	Directiva Aves	Reproducción
<i>Curruca melanocephala</i>	txinbo burubeltza	curruca cabecinegra	No amenazada	LESPRE	-	-	Regular
<i>Curruca undata</i> *	etxe-tximbo	curruca rabilarga	No amenazada	LESPRE	EN	DAI	Regular
<i>Hippolais polyglotta</i>	sasitxori arrunta	zarcero polígloa	No amenazada	LESPRE	-	-	Regular
<i>Locustella luscinioides</i> *	benarriz gorriska	buscarla unicolor	EN	LESPRE	NT	-	-
<i>Locustella naevia</i>	benarriz nabarra	buscarla pintoja	No amenazada	LESPRE	-	-	-
<i>Phylloscopus bonelli</i>	txio lepazuria	mosquitero papialbo	No amenazada	LESPRE	-	-	Regular
<i>Phylloscopus collybita</i>	txio arrunta	mosquitero común	No amenazada	LESPRE	-	-	-
<i>Phylloscopus ibericus</i>	txio iberiarra	mosquitero ibérico	No amenazada	LESPRE	-	-	Regular
<i>Phylloscopus inornatus</i>	txio marrabikoa	mosquitero bilistado	No amenazada	No amenazada	NE	-	-
<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	txio txistularia	mosquitero silbador	No amenazada	LESPRE	-	-	-
<i>Phylloscopus trochilus</i> *	txio horia	mosquitero musical	R	LESPRE	NT	-	Regular
<i>Regulus ignicapilla</i>	erregetxo bekainzuria	reyezuelo listado	No amenazada	LESPRE	-	-	Regular
<i>Regulus regulus</i> *	mendi-erregetxo	reyezuelo sencillo	IE	LESPRE	-	-	Regular
<i>Sylvia atricapilla</i>	txinbo kaskabeltza	curruca capirota	No amenazada	LESPRE	-	-	Regular
<i>Sylvia borin</i>	baso txinboa	curruca mosquitera	No amenazada	LESPRE	-	-	Regular
THRESKIORNITHIDAE							
<i>Platalea leucorodia</i> *	mokozabala	espátula común	VU	LESPRE	VU	DAI	Rep nueva
<i>Plegadis falcinellus</i>	Beltzarana	morito común	No amenazada	LESPRE	-	DAI	-
TROGLODYTIDAE							
<i>Troglodytes troglodytes</i>	txepetxa	chochín común	No amenazada	LESPRE	-	-	Regular
TURDIDAE							
<i>Cyanecula svecica</i>	paparurdina	ruiseñor pechiazul	No amenazada	No amenazada	-	DAI	-
<i>Erithacus rubecula</i>	txantxangorria	petirrojo europeo	No amenazada	LESPRE	-	-	Regular
<i>Luscinia megarhynchos</i>	urretxindorra	ruiseñor común	No amenazada	LESPRE	-	-	Regular
<i>Monticola solitarius</i> *	harkaitz-zozo urdina	roquero solitario	IE	LESPRE	-	-	Irregular
<i>Oenanthe oenanthe</i>	buztanzuri	collalba gris	No	LESPRE	-	-	Regular

Nombre científico	Nombre común (euskara)	Nombre común (castellano)	CVEA	CEEa	IUCN España (2021)	Directiva Aves	Reproducción
<i>Phoenicurus ochruros</i>	buztangorri iluna	colirrojo tizón	No amenazada	LESPRE	-	-	Regular
<i>Phoenicurus phoenicurus</i> *	buztangorri argia	colirrojo real	VU	VU	VU	-	Irregular
<i>Saxicola rubetra</i> *	pitxartar nabarra	tarabilla norteña	IE	LESPRE	-	-	Regular
<i>Saxicola rubicola</i>	pitxartar burubeltza	tarabilla común	No amenazada	LESPRE	-	-	Regular
<i>Turdus iliacus</i>	birigarro txikia	zorzal alirrojo	No amenazada	No amenazada	-	-	-
<i>Turdus merula</i>	zozo arrunta	mirlo común	No amenazada	No amenazada	-	-	Regular
<i>Turdus philomelos</i>	birigarro arrunta	zorzal común	No amenazada	No amenazada	-	-	Regular
<i>Turdus pilaris</i>	durdula	zorzal real	No amenazada	No amenazada	-	-	-
<i>Turdus torquatus</i> *	zozo paparzuria	mirlo capiblanco	IE	LESPRE	-	-	-
<i>Turdus viscivorus</i>	garraztarroa	zorzal charlo	No amenazada	No amenazada	-	-	Regular
TYTONIDAE							
<i>Tyto alba</i>	hontza zuria	lechuza común	No amenazada	LESPRE	-	-	Regular
UPUPIDAE							
<i>Upupa epops</i> *	argi-oilarra	abubilla	VU	LESPRE	-	-	Regular

Fuente: elaboración propia

Tabla 3. Inventario de mamíferos autóctonos del municipio de Vitoria-Gasteiz. Catálogo Vasco de Especies Amenazadas (CVEA): EN (En Peligro de Extinción), VU (Vulnerable), R (Rara), IE (De Interés Especial); Catálogo Español de Especies Amenazadas (CEEa): EN (En Peligro de Extinción), VU (Vulnerable), LESPRES (Listado de Especies Silvestres en Régimen de Protección Especial); IUCN: CR (En Peligro Crítico), EN (En Peligro), VU (Vulnerable), NT (Casi Amenazado), LC (Preocupación Menor), DD (Datos Insuficientes); Directiva Hábitats: Anexo I (Especies para cuya conservación es necesaria la designación de Zonas Especiales de Conservación), Anexo IV (Especies que requieren una protección estricta), Anexo V (Especies cuya recogida y explotación pueden ser objeto de medidas de gestión).

Nombre científico	Nombre común (euskara)	Nombre común (castellano)	CVEA	CEEa	IUCN España (2006)	Directiva Hábitats
Artiodáctilos						
<i>Capreolus capreolus</i>	orkatza	corzo	No amenazada	No amenazada	-	-
<i>Cervus elaphus</i>	orein arrunta	ciervo	No amenazada	No amenazada	-	-
<i>Sus scrofa</i>	basurdea	jabalí	No amenazada	No amenazada	-	-
Carnívoros						
<i>Canis lupus</i>	otsoa	lobo	No amenazada	LESPRES	NT	Anexo V
<i>Felis silvestris</i> *	basakatua	gato montés	IE	LESPRES	NT	Anexo IV
<i>Genetta genetta</i>	katajineta arrunta	gineta	No amenazada	No amenazada	-	Anexo V
<i>Lutra lutra</i> *	igaraba arrunta	nutria	EN	LESPRES	-	Anexo II y IV
<i>Martes foina</i>	lepaxuria	garduña	No amenazada	No amenazada	-	-
<i>Martes martes</i> *	lepahoria	marta	R	No amenazada	-	Anexo V
<i>Meles meles</i>	azkonarra	tejón	No amenazada	No amenazada	-	-
<i>Mustela lutreola</i> *	bisoi eroparra	visón europeo	EN	EN	EN	(*) Anexo II y IV
<i>Mustela nivalis</i>	erbidune	comadreja	No amenazada	No amenazada	-	-
<i>Mustela putorius</i> *	ipurtatsa	turón	IE	No amenazada	NT	Anexo V
<i>Vulpes vulpes</i>	azeri arrunta	zorro	No amenazada	No amenazada	-	-
Insectívoros						
<i>Crocidura russula</i>	satitsu arrunta	musaraña gris	No amenazada	No amenazada	-	-
<i>Crocidura suaveolens</i>	baratz-satitxua	musaraña de campo	No amenazada	No amenazada	-	-
<i>Erinaceus europaeus</i> .	triku arrunta	erizo europeo	No amenazada	No amenazada	-	-
<i>Neomys anomalus</i>	cabrera ur satitsua	musgaño de cabrera	No amenazada	No amenazada	-	-
<i>Neomys fodiens</i>	ur-satitsu hankazuria	musgaño patiblanco	No amenazada	No amenazada	-	-
<i>Sorex coronatus</i>	millet satitsua	musaraña tricolor	No amenazada	No amenazada	-	-

Nombre científico	Nombre común (euskara)	Nombre común (castellano)	CVEA	CEEA	IUCN España (2006)	Directiva Hábitats
<i>Sorex minutus</i>	satitsu txikia	musaraña enana	No amenazada	No amenazada	-	-
<i>Suncus etruscus</i>	satitsu etruriarra	musgaño enano	No amenazada	No amenazada	-	-
<i>Talpa europaea</i>	sator arrunta	topo europeo	No amenazada	No amenazada	-	-
Lagomorfos						
<i>Lepus europaeus.</i>	erbi europarra	liebre europea	No amenazada	No amenazada	-	-
<i>Oryctolagus cuniculus*</i>	mendi-untxia	conejo	No amenazada	No amenazada	VU	-
Quirópteros						
<i>Barbastella barbastellus*</i>	baso saguzaharra	barbastela	EN	LESPRE	NT	Anexo II y IV
<i>Eptesicus serotinus*</i>	baratze-saguzarra	murciélago hortelano	IE	LESPRE	-	Anexo IV
<i>Hypsugo savii*</i>	savi saguzarra	murciélago de montaña	IE	LESPRE	-	Anexo IV
<i>Miniopterus schreibersi*</i>	schreiber saguzarra	murciélago de cueva	VU	VU	VU	Anexo II y IV
<i>Myotis alcathoe*</i>	saguzar biboteduna txikia	Murcélago ratonero bigotudo pequeño	EN	LESPRE	-	Anexo IV
<i>Myotis blythii *</i>	saguzar arratoi-belarri ertaina	murciélago ratonero mediano	VU	VU	VU	Anexo II y IV
<i>Myotis daubentonii*</i>	daubenton saguzarra	murciélago ratonero ribereño	IE	LESPRE	-	Anexo IV
<i>Myotis myotis*</i>	saguzar arratoi-belarri handia	murciélago ratonero grande	EN	VU	VU	Anexo II y IV
<i>Myotis mystacinus*</i>	saguzar biboteduna	murciélago ratonero bigotudo	EN	VU	NT	Anexo IV
<i>Myotis nattereri*</i>	natterer saguzarra	murciélago ratonero gris	IE	LESPRE	NT	Anexo IV
<i>Nyctalus lasiopterus*</i>	gau-saguzar handia	nóctulo grande	VU	VU	DD	Anexo IV
<i>Nyctalus leisleri*</i>	gau-saguzar txikia	nóctulo pequeño	IE	LESPRE	NT	Anexo IV
<i>Nyctalus noctula*</i>	gau-saguzar arrunta	nóctulo mediano	VU	VU	VU	Anexo IV
<i>Pipistrellus kuhlii*</i>	kuhl pipistrela	murciélago de borde claro	IE	LESPRE	-	Anexo IV
<i>Pipistrellus nathusii*</i>	nathusius pipistrela	murciélago de nathusius	IE	LESPRE	NT	Anexo IV
<i>Pipistrellus pygmaeus*</i>	pipistrello mediterraneanarra	murciélago de cabrera	IE	LESPRE	-	Anexo IV
<i>Pipistrelus pipistrelus*</i>	pipistrela txikia	murciélago enano	IE	LESPRE	-	Anexo IV
<i>Plecotus auritus*</i>	belarrihandi	orejudo dorado	IE	LESPRE	NT	Anexo IV

Nombre científico	Nombre común (euskara)	Nombre común (castellano)	CVEA	CEEA	IUCN España (2006)	Directiva Hábitats
<i>Plecotus austriacus</i> *	saguzar hego belarri handia	orejudo gris	IE	LESPRE	NT	Anexo IV
<i>Rhinolophus ferrumequinum</i> *	ferra-saguzar handia	murciélago grande de herradura	VU	VU	NT	Anexo II y IV
<i>Rinolophus hipposideros</i>	ferra-saguzar txikia	murciélago pequeño de herradura	IE	LESPRE	-	Anexo II y IV
<i>Tadarida teniotis</i> *	saguzar buztanluzea	murciélago rabudo	IE	LESPRE	-	Anexo IV
Roedores						
<i>Apodemus flavicollis</i>	sagu lepahoria	ratón leonado	No amenazada	No amenazada	-	-
<i>Apodemus sylvaticus</i>	basasagua	ratón de campo	No amenazada	No amenazada	-	-
<i>Arvicola sapidus</i> *	mendebaldeko ur arratoia	rata de agua	No amenazada	No amenazada	VU	-
<i>Arvicola terrestris</i>	ekialdeko ur-arratoia	rata topera	No amenazada	No amenazada	-	-
<i>Castor fiber</i>	kastore europarra	castor europeo	No amenazada	LESPRE	-	Anexo II, IV y V
<i>Glis glis</i> *	muxar grisa	lirón gris	VU	No amenazada	-	-
<i>Micromys minutus</i>	utza-sagua	ratón espiguero	No amenazada	No amenazada	-	-
<i>Microtus agrestis</i>	larre-lursagua	topillo agreste	No amenazada	No amenazada	-	-
<i>Microtus arvalis</i>	landa-lursagua	topillo campesino	No amenazada	No amenazada	-	-
<i>Microtus duodecimcostatus</i>	lursagu mediterranea	topillo mediterráneo	No amenazada	No amenazada	-	-
<i>Microtus gerbei</i>	satain piriniarra	topillo pirenaico	No amenazada	No amenazada	-	-
<i>Microtus lusitanicus</i>	lursagu lusitaniarra	topillo lusitano	No amenazada	No amenazada	-	-
<i>Mus musculus</i>	etxe-sagua	ratón casero	No amenazada	No amenazada	-	-
<i>Mus spretus</i>	landa-sagua	ratón moruno	No amenazada	No amenazada	-	-
<i>Myodes glareolus</i>	lursagu gorria	topillo rojo	No amenazada	No amenazada	-	-
<i>Rattus norvegicus</i>	arratoi arrunta	rata parda	No amenazada	No amenazada	-	-
<i>Rattus rattus</i>	arratoi beltza	rata negra	No amenazada	No amenazada	-	-
<i>Sciurus vulgaris</i>	katagorri arrunta	ardilla roja	No amenazada	No amenazada	-	-

Fuente: Elaboración propia

Tabla 4. Inventario de reptiles autóctonos del municipio de Vitoria-Gasteiz. Catálogo Vasco de Especies Amenazadas (CVEA): EN (En Peligro de Extinción), VU (Vulnerable), R (Rara), IE (De Interés Especial); Catálogo Español de Especies Amenazadas (CEEAA): EN (En Peligro de Extinción), VU (Vulnerable), LESPRES (Listado de Especies Silvestres en Régimen de Protección Especial); IUCN: CR (En Peligro Crítico), EN (En Peligro), VU (Vulnerable), NT (Casi Amenazado), LC (Preocupación Menor), DD (Datos Insuficientes); Directiva Hábitats: Anexo I (Especies para cuya conservación es necesaria la designación de Zonas Especiales de Conservación), Anexo IV (Especies que requieren una protección estricta), Anexo V (Especies cuya recogida y explotación pueden ser objeto de medidas de gestión).

Nombre científico	Nombre común (euskara)	Nombre común (castellano)	CVEA	CEEAA	IUCN España (2006)	Directiva Hábitats
<i>Anguis fragilis</i>	zirauna	lución	No amenazada	LESPRES	LC	-
<i>Chalcides striatus</i>	eskinko hiruhatza	eslizón tridáctilo	No amenazada	LESPRES	LC	-
<i>Coronella austriaca</i>	iparraldeko suge leuna	culebra lisa europea	No amenazada	LESPRES	LC	Anexo IV
<i>Coronella girondica</i>	hegoaldeko suge leuna	culebra lisa meridional	No amenazada	LESPRES	LC	-
<i>Emys orbicularis</i> *	dortoka istilzalea	galápagos europeo	VU	VU	VU	Anexo II y IV
<i>Lacerta viridis</i>	musker berdea	lagarto verde	No amenazada	LESPRES	LC	Anexo IV
<i>Mauremys leprosa</i> *	dortoka korrontezalea	galápagos leproso	VU	LESPRES	VU	Anexo II y IV
<i>Natrix maura</i>	suge biperikara	culebra viperina	No amenazada	LESPRES	LC	-
<i>Natrix natrix</i>	suge gorbataduna	culebra de collar	No amenazada	LESPRES	LC	-
<i>Podarcis hispanica</i>	sugandila iberiarra	lagartija ibérica	No amenazada	No amenazada	LC	-
<i>Podarcis muralis</i>	horma-sugandila	lagartija roquera	No amenazada	LESPRES	LC	Anexo IV
<i>Psammotromus algirus</i> *	txaradi-sugandila	lagartija colilarga	IE	LESPRES	LC	-
<i>Tarentola mauritanica</i>	dragoitxo arrunta	salamanquesa común	No amenazada	LESPRES		-
<i>Timon lepidus</i> *	gardatxoa	lagarto ocelado	IE	LESPRES	LC	-
<i>Vipera aspis</i>	aspis sugegorria	víbora aspid	No amenazada	No amenazada	LC	-
<i>Vipera seoanei</i>	víbora de Seoane	víbora cantábrica	No amenazada	No amenazada	LC	-
<i>Zamenis longissimus</i> *	eskulapioen sugea	culebra de esculapio	IE	LESPRES	DD	Anexo IV
<i>Zamenis scalaris</i>	eskailera sugea	culebra de escalera	IE	LESPRES	LC	-
<i>Zootoca vivipara</i>	sugandila bizierrulea	lagartija de turbera	No amenazada	LESPRES	NT	-

Fuente: Elaboración propia

Tabla 5. Inventario de anfibios autóctonos del municipio de Vitoria-Gasteiz. Catálogo Vasco de Especies Amenazadas (CVEA): EN (En Peligro de Extinción), VU (Vulnerable), R (Rara), IE (De Interés Especial); **Catálogo Español de Especies Amenazadas (CEEa):** EN (En Peligro de Extinción), VU (Vulnerable), LESPRES (Listado de Especies Silvestres en Régimen de Protección Especial); **IUCN:** CR (En Peligro Crítico), EN (En Peligro), VU (Vulnerable), NT (Casi Amenazado), LC (Preocupación Menor), DD (Datos Insuficientes); **Directiva Hábitats:** Anexo I (Especies para cuya conservación es necesaria la designación de Zonas Especiales de Conservación), Anexo IV (Especies que requieren una protección estricta), Anexo V (Especies cuya recogida y explotación pueden ser objeto de medidas de gestión).

Nombre científico	Nombre común (euskara)	Nombre común (castellano)	CVEA	CEEa	IUCN España (2001)	Directiva Hábitats
<i>Alytes obstetricans</i>	txantxiku arrunta	sapo partero común	No amenazada	LESPRES	NT	Anexo IV
<i>Bufo spinosus</i>	apo arrunta	sapo común	No amenazada	No amenazada	LC	-
<i>Discoglossus galganoi</i> *	apo pintatua	sapillo pintojo ibérico/meridional	R	LESPRES	NT	Anexo II y IV
<i>Epidalea calamita</i> *	apo lasterkaria	sapo corredor	EN	LESPRES	LC	Anexo IV
<i>Hyla molleri</i>	zuhaitz igel arrunta	ranita de San Antonio	No amenazada	LESPRES	NT	Anexo IV
<i>Ichthyosaura alpestris</i> *	uhandre alpetarra	tritón alpino	VU	VU	VU	-
<i>Lissotriton helveticus</i>	uhandre palmatua	tritón palmeado	No amenazada	LESPRES	LC	-
<i>Pelodytes punctatus</i>	apo pikarta	sapillo moteado común	No amenazada	LESPRES	LC	-
<i>Pelophylax perezi</i>	ur-igel arrunta	rana común	No amenazada	No amenazada	LC	Anexo V
<i>Rana dalmatina</i> *	baso-igel jauzkaria	rana ágil	VU	VU	EN	Anexo IV
<i>Rana temporaria</i>	baso-igel gorria	rana bermeja	No amenazada	LESPRES	LC	Anexo V
<i>Salamandra salamandra</i> *	arrabioa	salamandra común	No amenazada	No amenazada	VU	-
<i>Triturus marmoratus</i>	uhandre marmolairea	tritón jaspeado	No amenazada	LESPRES	LC	Anexo IV

Fuente: Elaboración propia

Tabla 6. Inventario de peces autóctonos del municipio de Vitoria-Gasteiz. Catálogo Vasco de Especies Amenazadas (CVEA): EN (En Peligro de Extinción), VU (Vulnerable), R (Rara), IE (De Interés Especial); Catálogo Español de Especies Amenazadas (CEEA): EN (En Peligro de Extinción), VU (Vulnerable), LESPRES (Listado de Especies Silvestres en Régimen de Protección Especial); IUCN: CR (En Peligro Crítico), EN (En Peligro), VU (Vulnerable), NT (Casi Amenazado), LC (Preocupación Menor), DD (Datos Insuficientes); Directiva Hábitats: Anexo I (Especies para cuya conservación es necesaria la designación de Zonas Especiales de Conservación), Anexo IV (Especies que requieren una protección estricta), Anexo V (Especies cuya recogida y explotación pueden ser objeto de medidas de gestión).

Nombre científico	Nombre común (euskara)	Nombre común (castellano)	CVEA	CEEA	IUCN España (2001)	Directiva Hábitats
<i>Achondrostoma arcasii</i> *	errutiloa	bermejuela	No amenazada	LESPRES	VU	Anexo II
<i>Barbatula quignardi</i> *	mazkar arantzagabea	lobo de río	No amenazada	No amenazada	VU	
<i>Cobitis calderoni</i> *	mazkar arantzaduna	lamprehuela	EN	No amenazada	VU	Anexo II
<i>Gobio Lozanoi</i>	zarbo iberiarra	Gobio	No amenazada	No amenazada		
<i>Luciobarbus graellsii</i>	mendi-barboa	barbo de Graells	No amenazada	No amenazada	LR/nt	Anexo V
<i>Parachondrostoma miegii</i>	loina txikia	madrilla	No amenazada	No amenazada	LR/nt	Anexo II
<i>Phoxinus phoxinus</i>	ezkailua	piscardo	No amenazada	No amenazada		
<i>Salmo trutta</i> *	amuarraín arrunta	trucha común	No amenazada	No amenazada	VU	
<i>Tinca tinca</i>	tenka	tenca	No amenazada	No amenazada		

Fuente: Elaboración propia

2.1.1. Riqueza comparada de la fauna vertebrada autóctona del municipio

Los datos estatales se han extraído de la “Lista patrón de las especies silvestres presentes en España” ¹¹ del ministerio, excepto la información sobre las especies de aves que proviene del III Atlas de Aves Nidificantes publicado por la SEO el año 2022. Se ha considerado el total de aves inventariadas en este trabajo, exceptuando las especies exóticas. La fuente de datos para las aves del municipio y la Comunidad Autónoma han sido la Lista patrón de la Aves de Euskadi¹², el Atlas de Nidificantes de Vitoria-Gasteiz y el Atlas de Nidificantes de Euskadi. En el caso de Araba, al no contar con un listado actualizado de aves de la provincia, se ha mantenido el dato del número total de aves de la I Estrategia BD y únicamente se ha podido actualizar el número de aves reproductoras. El resto de datos se han extraído de las bases de datos de SINE Euskadi y las fuentes bibliográficas mencionadas en la introducción.

Para realizar la comparativa de datos, en el caso de los mamíferos y los peces se han excluido las especies marinas de la CAPV y de España. En cuanto a las aves reproductoras se han considerado únicamente aquellas con una reproducción regular, excepto en el caso de las aves de España, al carecer de esta información desglosada.

Tabla 7. Riqueza comparada de vertebrados del Municipio de Vitoria-Gasteiz en base a diferentes escalas geográficas.

Especies autóctonas	Municipio	Álava	%	CAPV	%	España	%
Peces	9	15	60,0	20	45	68	13,2
Anfibios	13	15	86,7	17	88,2	37	35,1
Reptiles	19	22	86,4	24	95,8	89	21,3
Mamíferos	65	72	90,2	73	89,0	103	63,1
Aves	236	241	97,9	371	63,6	384	61,5
Aves reproductoras	122	166	73,5	175	69,7	288	42,3
Total de vertebrados autóctonos	342	364	93,9	503	68,0	681	50,1

Fuente: elaboración propia

¹¹ [Listas patrón](#)

¹² [Listado patrón – Ornitologia.eus](#)

Siendo Vitoria-Gasteiz un término municipal que representa únicamente el 4% de la superficie de la CAPV, cabe destacar que acoge una parte importante de las especies de vertebrados terrestres presentes en esta Comunidad. De hecho, respecto al conjunto de la CAPV, en Vitoria-Gasteiz ha sido citada la presencia del 68% de los vertebrados autóctonos de Euskadi, porcentaje que aumenta hasta un 93,9% con respecto al conjunto del Territorio Histórico de Álava. En la misma línea, la mitad de las especies de fauna vertebrada que es posible observar en España han sido citadas en este municipio, un dato más que destacable si tenemos en cuenta que su territorio representa solamente el 0,06% de la superficie del Estado.

2.1.2. Consideraciones sobre la fauna vertebrada amenazada del municipio

Tras las labores de revisión, se han contabilizado un total de 152 especies vertebradas amenazadas presentes en el municipio de Vitoria-Gasteiz (tabla 8), lo que ronda el 45% de las especies inventariadas.

Tabla 8. Comparativa de los datos de porcentaje de especies vertebradas amenazadas por grupo de los inventarios del año 2015 y 2025.

	2015			2025		
	Especies inventariadas	Especies amenazadas	%	Especies inventariadas	Especies amenazadas	%
Aves	221	93	42	236	107	45
Mamíferos	59	21	36	65	30	46
Reptiles	17	5	29	19	6	32
Anfibios	13	5	38	13	5	38
Peces	8	4	50	9	4	44
TOTAL	327	128	39	342	152	44

Fuente: elaboración propia

Si comparamos los datos actualizados con los datos aportados para la estrategia anterior, podemos observar que ha habido un ligero aumento del porcentaje de especies amenazadas para todos los grupos, excepto en el caso de la ictiofauna. Este aumento se debe sobre todo a la incorporación de nuevas especies amenazadas al inventario, más que al cambio de catalogación de las especies ya citadas. De hecho, únicamente 5 de las especies presentes en el inventario del 2015 han sido catalogados como amenazadas a lo largo del periodo de vigencia de la estrategia anterior, concretamente: *Mustela putorius*, *Pipistrellus kuhlii*, *Pipistrellus pipistrellus*, *Pipistrellus pygmaeus* y *Athene noctua*.

Riqueza comparada de los vertebrados amenazados del municipio

La siguiente tabla muestra mediante datos absolutos y relativos la riqueza en especies vertebradas amenazadas del municipio en relación a ámbitos geográficos mayores. En el caso de las aves reproductoras la comparativa se ha realizado teniendo en cuenta únicamente las especies consideradas como amenazadas en base a los criterios definidos en el Anexo III “Priorización de las especies amenazadas de fauna”.

Tabla 9. Riqueza comparada de vertebrados amenazados del Municipio de Vitoria-Gasteiz en base a diferentes escalas geográficas.

Especies amenazadas	Municipio	Álava	%	CAPV	%	España	%
Peces	4	6	66,7	11	36,4	26	15,4
Anfibios	5	7	71,4	8	62,5	17	29,4
Reptiles	6	9	66,6	9	100,0	29	20,7
Mamíferos	30	32	93,75	33	90,9	44	68,2
Aves reproductoras	59	77	76,6	84	70,2	150	39,3
Total vertebrados	104	131	79,3	145	71,7	266	39,1
Superficie (km ²)	276,5	2.963	9,3	7.234	3,8	504.750	0,05

Fuente: elaboración propia

De nuevo se refleja que a pesar de la escasa superficie relativa que representa el municipio respecto a escalas geográficas mayores, la presencia de especies amenazadas vertebradas es muy elevada. A modo de ejemplo, en torno al 40% de las especies amenazadas de España están presentes en el municipio. Hay que remarcar que solamente se han segregado de los listados de referencia las especies estrictamente marinas, por lo que dichos porcentajes resultarían aún superiores si además se eliminaran aquellas especies amenazadas totalmente ajenas a los hábitats municipales (alta montaña, etc.).

2.2. Inventario de fauna invertebrada de Vitoria-Gasteiz.

El escaso conocimiento de la mayoría de grupos invertebrados a escala municipal impide presentar un inventario general de los mismos. Actualmente únicamente se cuenta con un inventario amplio y fiable a nivel municipal en el caso de los odonatos y lepidópteros, tanto diurnos como nocturnos. Aún así, estos grupos no se incluyen como tabla en este anexo debido a su gran extensión, con un total de 1280 especies. En caso necesario puede ser solicitada la consulta de la base de datos de dichos inventarios. Por el contrario, se ha considerado relevante reflejar los conocimientos existentes hasta la fecha respecto a los

invertebrados amenazados (tabla 10). La riqueza de especies invertebradas en el municipio no se ha comparado con ámbitos geográficos mayores puesto que el conocimiento de estos grupos a dichas escalas es reducido y por tanto difícilmente comparable. Como ya es sabido, resulta llamativa lo escueto de este listado, con 13 especies amenazadas a escala municipal frente a la fauna vertebrada amenazada (152 especies), lo cual a todas luces es un reflejo del escaso conocimiento y consideración de estas especies a la hora de elaborar los diferentes mecanismos de protección de la biodiversidad (catálogos, etc.).

Tabla 10. Inventario de especies de fauna invertebrada amenazada de Vitoria-Gasteiz. Catálogo Vasco de Especies Amenazadas (CVEA): EN (En Peligro de Extinción), VU (Vulnerable), R (Rara), IE (De Interés Especial); **Catálogo Español de Especies Amenazadas (CEEa):** EN (En Peligro de Extinción), VU (Vulnerable), LESPRES (Listado de Especies Silvestres en Régimen de Protección Especial); **IUCN:** CR (En Peligro Crítico), EN (En Peligro), VU (Vulnerable), NT (Casi Amenazado), LC (Preocupación Menor), DD (Datos Insuficientes); **Directiva Hábitats:** Anexo I (Especies para cuya conservación es necesaria la designación de Zonas Especiales de Conservación), Anexo IV (Especies que requieren una protección estricta), Anexo V (Especies cuya recogida y explotación pueden ser objeto de medidas de gestión).

Nombre científico	Nombre común (euskara)	Nombre Común (castellano)	CVEA	CEEa	IUCN España	Directiva Hábitats
<i>Austropotamobius pallipes</i> *	Ibai-karramarro arrunta	Cangrejo de río común	EN	VU	VU	Anexo II y V
<i>Lucanus cervus</i> *	Arkanbelea	Ciervo volador	IE	LESPRES	LC	Anexo II
<i>Rosalia alpina</i> *	Kakalardo adarluze alpetarra	Rosalia	IE	LESPRES	LC	Anexo II* y IV
<i>Eriogaster catax</i> *	-	-	No amenazada	LESPRES		Anexo II y IV
<i>Proserpinus proserpina</i> *	-	-	No amenazada	LESPRES	LC	Anexo IV
<i>Euphydryas aurinia</i> *	-	Ondas rojas europea	No amenazada	LESPRES		Anexo II
<i>Lopinga achine</i> *	Lopinga	Lopinga	No amenazada	LESPRES	VU	Anexo IV
<i>Parnassius apollo</i> *	Apolo tximeleta	mariposa apolo	No amenazada	LESPRES	LC	Anexo IV
<i>Aeshna affinis</i> *	-	-	R	-	DD	-
<i>Coenagrion caerulescens</i> *	-	Azulado mediterráneo	EN	-	VU	-
<i>Coenagrion mercuriale</i> *	-	Azulado de Mercurio	No amenazada	LESPRES	VU	Anexo II
<i>Coenagrion scitulum</i> *	-	Azulado de aguazal	No amenazada	-	VU	-
<i>Sympetrum meridionale</i> *	-	Alguacil meridional	R	-	DD	-

Fuente: Elaboración propia

3. Fauna exótica invasora

Partiendo del inventario realizado para la I Estrategia BD se ha realizado una actualización del listado de especies de fauna exótica invasora del municipio de Vitoria-Gasteiz. En la Tabla 11 se refleja dicho listado y la evolución de su situación en el período de vigencia de la estrategia anterior (2015-2025).

Tal y como se puede observar, en estos años se han asentado en el municipio cuatro nuevas especies de fauna invasora: Caracol del cieno, mejillón cebra, polilla del boj y avispa asiática. En el caso de las dos últimas se han realizado labores de control activo desde su asentamiento en el municipio, por medio de tratamientos biológicos y eliminación de nidos, que no han conseguido su erradicación pero si limitar su expansión. En el caso de los dos moluscos no se llevan a cabo en el municipio labores de gestión poblacional más allá de la monitorización de sus poblaciones por parte de URA¹³.

Estas cuatro incorporaciones suponen que en el municipio se reproducen 13 especies exóticas invasoras, la mayor parte de ellas ligadas a los medios acuáticos (11 especies, el 85% del total). Sin duda este es un factor clave para explicar las escasas opciones de manejo poblacional de las mismas, al habitar en hábitats fluviales interconectados entre sí dentro de su cuenca vertiente y en los que, por tanto, no tiene sentido plantear manejos locales. Una excepción lo constituyen los humedales, en donde sí que es posible plantear medias de control poblacional de algunas especies, como los peces. De hecho a lo largo del período de vigencia de la I Estrategia BD se han acometido secados estivales de humedales como los de Salburua, inicialmente con otros fines como el control del botulismo aviar, pero que sin duda han supuesto un mecanismo eficaz de reducción de densidades de especies como los lucios, la carpa o la perca americana.

En el caso de los galápagos exóticos se lleva realizando un importante esfuerzo de control poblacional desde el año 2008, sobre todo en Salburua y el río Zadorra, que ha supuesto la retirada del medio natural de 92 ejemplares, principalmente de las diferentes subespecies de galápagos de Florida, pero también en menor medida de otros cinco taxones. En ningún caso se ha confirmado la reproducción en el medio natural de ninguna de estas especies, pero no se descarta que esto pueda ocurrir en el futuro.

Por último, vista su expansión en territorios cercanos, se teme la colonización en el municipio en los próximos años de al menos 5 especies de fauna: tres peces siluriformes, el mosquito tigre, el mapache y la posible consolidación de poblaciones de abeja gigante de la resina, ya detectada en el municipio pero sin colonización reproductora confirmada.

¹³ [Red de seguimiento del mejillón cebra en la Comunidad Autónoma del País Vasco 2023](#)

Entre los aspectos positivos destaca la erradicación del visón americano en el municipio desde el año 2016 hasta la actualidad, gracias a la participación del ayuntamiento como socio en el proyecto europeo LIFE Lutreola Spain (2014-2019)¹⁴. Se trata de un hito de enorme relevancia de cara a poder recuperar las poblaciones de nuestro vertebrado más amenazado a escala mundial: el visón europeo. Tampoco se ha vuelto a detectar el cisne negro en el municipio.

Con respecto al listado de Especies invasoras de 2015, se ha dejado de considerar al faisán vulgar como tal. Esto se debe a que no se conoce ninguna referencia científica respecto a posibles efectos perniciosos del asentamiento de esta ave sobre el medio ni se ha detectado en el caso concreto del municipio nada que indique un impacto negativo sobre la flora o fauna local.

Tabla 11. Listado actualizado de las especies de fauna exótica e Invasora inventariadas en el municipio de Vitoria-Gasteiz y comparativa de la situación al inicio y final del periodo de vigencia de la Estrategia de conservación de la biodiversidad. ER: Establecida y reproductora; ENR: Establecida pero no reproductora; RA: Registro aislado, no establecida; PE: Posible entrada; NC: No considerada; Erradicada: ídem.

Nombre científico	Nombre común (euskara)	Nombre común (castellano)	Situación 2014	Situación 2025
<i>Pacifastacus leniusculus</i>	Karramarro seinalleduna	Cangrejo señal	ER	ER
<i>Procambarus clarkii</i>	Karramarro gorria	Cangrejo rojo	ER	ER
<i>Potamopyrgus antipodarum</i>	Zelanda Berriko lokatzetako barraskiloa	Caracol del cieno Nueva Zelanda	PE	ER
<i>Dreissena polymorpha</i>	Zebra muskuilua	Mejillón cebra	PE	ER
<i>Cydalima perspectalis</i>	Espel-sitsa	Polilla de boj	NC	ER
<i>Vespa velutina</i>	Liztor beltza	Avispa asiática	PE	ER
<i>Megaliche sculpturalis</i>	-	Abeja gigante de la resina	NC	RA
<i>Aedes albopictus</i>	Tigre eltxoa	mosquito tigre	NC	PE
<i>Esox lucius</i>	Lutxoa	Lucio	ER	ER
<i>Gambusia holbrooki</i>	Ganbusia	Gambusia	ER	ER
<i>Micropterus salmoides</i>	Perka amerikarra	Perca americana	ER	ER
<i>Lepomis gibbosus</i>	Eguzki arraina	Pez sol	ER	ER

¹⁴ [Nuevos enfoques en la conservación del visón europeo en España | LIFE13 NAT/ES/001171](#)

Nombre científico	Nombre común (euskara)	Nombre común (castellano)	Situación 2014	Situación 2025
<i>Carassius auratus</i>	Zamo txikia	Carpín dorado	ER	ER
<i>Cyprinus carpio</i>	Karpa	Carpa	ER	ER
<i>Alburnus alburnus</i>	Alburnoa	Alburno	ER	ER
<i>Silurus glanis</i>	Siluroa	Siluro	PE	PE
<i>Ictalurus punctatus</i>	-	Pez gato	PE	PE
<i>Ameiurus melas</i>	-	Pez gato	PE	PE
<i>Trachemys scripta ssp.</i>	Apoarmatu amerikarrak	Tortugas de Florida	ENR	ENR
<i>Ocadia sinensis</i>	-	Tortuga de cuello rayado	RA	RA
<i>Graptemys pseudogeographica</i>	Sasiapoarmatu mapaduna	Falsa tortuga mapa	RA	RA
<i>Mauremys reevesii</i>	-	Galápago chino de 3 crestas	NC	RA
<i>Chrysemys picta</i>	-	Tortuga pintada	NC	RA
<i>Pseudemys nelsonii</i>	-	Tortuga de vientre rojo de florida	NC	RA
<i>Cygnus atratus</i>	Beltxarga beltza	Cisne negro	Erradicado	Erradicado
<i>Procyon lotor</i>	Mapatxea	Mapache	NC	PE
<i>Neovison vison</i>	Bisoi amerikarra	Vison americano	ER	Erradicado

Fuente: Elaboración propia

ANEXO II

II Estrategia para la conservación de la biodiversidad del municipio de Vitoria-Gasteiz



Ayuntamiento
de Vitoria-Gasteiz
Vitoria-Gasteizko
Udala