

PLAN TÉCNICO DE CAZA



DELEGACIÓN PROVINCIAL DE MEDIO AMBIENTE DE CORDOBA

PLAN TÉCNICO DE CAZA INTEGRADO	SI*	
PLAN TÉCNICO EN MODALIDAD DE EVALUACIÓN CONTINUA	SI*	

* Marcar con una X si procede

1. DATOS IDENTIFICATIVOS DEL COTO DE CAZA SOLICITANTE

(En el caso de Plan Técnico de Caza Integrado, datos identificativos del coto de caza que encabeza la solicitud)

1.1. CARACTERÍSTICAS

MATRICULA DEL COTO	TIPO DEL COTO					SUPERFICIE DEL COTO (ha)
CO11710	Privado	<input checked="" type="checkbox"/>	Intensivo	<input type="checkbox"/>	Deportivo	1340

NOMBRE DEL COTO
LA PORRADA

TÉRMINO(S) MUNICIPAL(ES)
CORDOBA

APROVECHAMIENTO CINEGÉTICO									
PRINCIPAL					SECUNDARIO				
CAZA MAYOR	<input checked="" type="checkbox"/>	CAZA MENOR	<input type="checkbox"/>		CAZA MAYOR	<input type="checkbox"/>	CAZA MENOR	<input checked="" type="checkbox"/>	NINGUNO

ESCENARIO DE CAZA (en caso de solicitar o renovar)	TIPO DE ESCENARIO DE CAZA			
	PRUEBAS DEPORTIVAS	<input type="checkbox"/>	CAMPEO DE PERROS	<input type="checkbox"/>

GRANJA CINEGÉTICA (en caso de existir)	SUPERFICIE (ha)
	0

GUARDERÍA (en caso de existir)	NÚMERO DE GUARDAS
	0

ESPACIO NATURAL PROTEGIDO (en caso de INCLUSIÓN PARCIAL, especificar la superficie incluida)	
DENOMINACIÓN DEL ESPACIO INCLUIDO EN EL COTO	
SUPERFICIE INCLUIDA (ha) (en caso de INCLUSIÓN PARCIAL)	0

MONTES PÚBLICOS (en caso de inclusión en el coto de caza)	
DENOMINACIÓN DEL MONTE PÚBLICO	
SUPERFICIE DEL MISMO INCLUIDA EN EL COTO (ha)	0

(Cumplimentar el resto de datos identificativos en el Anexo III / Modelo 4, a excepción de los del coto de caza que encabeza la solicitud)

1.2. DATOS DE LA TITULARIDAD CINEGÉTICA

(cumplimentar el Anexo III / Modelo 2 en el caso de ser varias)

APELLIDOS Y NOMBRE(S) O RAZÓN SOCIAL DE QUIÉN(ES) OSTENTA(N) LA TITULARIDAD						D.N.I./C.I.F.			
, VIANA ACTIVOS AGRARIOS SL						B14993422			
TIPO DE VÍA	DOMICILIO				Nº	LETRA	ESC	PISO	PUERTA
CL	RONDA DE LOS TEJARES				22			7	
LOCALIDAD				PROVINCIA		CODIGO POSTAL			
CORDOBA (CORDOBA)				CORDOBA		14001			
TELÉFONO(S)	MÓVIL	FAX		CORREO ELECTRÓNICO					

1.3. DATOS DEL REPRESENTANTE CINEGÉTICO

APELLIDOS Y NOMBRE(S)						D.N.I./C.I.F.			
COBA DIEGUEZ, DANIEL						30796620B			
TIPO DE VIA	DOMICILIO				Nº	LETRA	ESC	PISO	PUERTA
AV	RONDA DE LOS TEJARES				22			7	
LOCALIDAD				PROVINCIA		CÓDIGO POSTAL			
CORDOBA (CORDOBA)				CORDOBA		14001			
TELÉFONO	MÓVIL	FAX		CORREO ELECTRÓNICO					
	620808921								

2. ESTADO NATURAL.

2.1. VEGETACIÓN.

CÁLCULO DE PRODUCCIÓN ALIMENTICIA Y CAPACIDAD DE CARGA ÓPTIMA					
UNIDADES DE VEGETACIÓN	Ha	BIOMASA DISPONIBLE		VALOR ALIMENTICIO (U.A.)	TOTAL U.A.
		POR HA	POR COTO		
		(Kg.M.S./Ha)	(Kg.M.S.)		
PASTIZAL MESOFÍTICO	70,00	1.025,00	45.500,00	0,80	57.400,00
ZONAS HÚMEDAS CONTINENTALES: OTRAS FORM. RIPARIAS	40,00	200,00	8.000,00	0,48	3.840,00
CULTIVOS LEÑOSOS EN SECAÑO	280,00	0,00	0,00	0,00	0,00
FOR. ARBOL. DENSA: QUERCINEAS	400,00	350,00	120.000,00	0,73	102.200,00
PASTIZAL ARBOLADO: QUERCINEAS DISPERSO	350,00	400,00	70.000,00	0,53	74.200,00
MATORRAL DISPERSO CON PASTIZAL	200,00	250,00	40.000,00	0,48	24.000,00

TOTAL	1.340,00	2.225,00	283.500,00	3,02	261.640,00
-------	----------	----------	------------	------	------------

Mega calorías

x 1000 = Kcal

x 1000000 = cal



CAPACIDAD DE CARGA ÓPTIMA ALIMENTICIA

Coeficiente Corrección de Biomasa Aprovechable = 0,7 (Ciervo) = 0,7	Periodo crítico = 150 Dias
NECESIDADES NUTRITIVAS	Unidades Forrajeras (U.F) = 7,88
Número de Unidades de Ganado Mayor (Nº U.G.M) =	154,95
INTERVALO DE CAPACIDAD DE CARGA ÓPTIMA =	<u>108,47</u> - <u>201,44</u> UNIDADES DE GANADO MAYOR

El cálculo realizado de la Capacidad de Carga Óptima Alimenticia para el coto tiene carácter orientativo.

2.2. HIDROGRAFÍA

TIPO	NO *	SI *	NÚMERO	DENOMINACIONES	SUPERFICIE TOTAL OCUPADA (ha)	CAPACIDAD TOTAL OCUPADA (m3)
CURSOS DE AGUAS DE DOMINIO PÚBLICO		X	2	ARROYO BARRANCO DE NARANJUELOS; RIO GUADIATO	0	
EMBALSES			0		0	0
ZONAS LAGUNARES O ENCHARCAS			0		0	

(*) Marcar con una X lo que proceda.

2.3. FAUNA:

a) ESPECIES SILVESTRES NO CINEGÉTICAS MÁS IMPORTANTES EXISTENTES DE FORMA PERMANENTE O ESTACIONAL (Debe indicarse con una X en la casilla correspondiente)

(A) = Ausencia, (P) = Presencia y (S) = Sin Datos

ANFIBIOS Y REPTILES

AVES

Especie	A	P	S
---------	---	---	---

Especie	A	P	S
---------	---	---	---

CRC: 38575315

Solicitud: 195969

Especie	A	P	S
GALLIPATO	X		
SALAMANDRA COMUN	X		
TRITON IBERICO	X		
TRITON JASPEADO	X		
SAPO PARTERO IBERICO	X		
SAPO PARTERO BETICO	X		
SAPO PARTERO COMUN	X		
SAPILLO PINTOJO IBERICO	X		
SAPO DE ESPUELAS		X	
SAPILLO MOTEADO	X		
SAPO COMUN		X	
SAPO CORREDOR		X	
RANITA DE SAN ANTONIO	X		
RANITA MERIDIONAL	X		
RANA COMUN	X		
GALAPAGO EUROPEO	X		
GALAPAGO LEPROSO	X		
CAMALEON COMUN	X		
ESLIZONES	X		
LAGARTIJA COLIRROJA	X		
LAGARTO OCELADO	X		
LAGARTIJA IBERICA	X		
LAGARTIJA COLILARGA	X		
CULEBRILLA CIEGA	X		
CULEBRA DE HERRADURA		X	
CULEBRA LISA MERIDIONAL	X		
CULEBRA DE ESCALERA		X	
CULEBRA DE COGULLA	X		
CULEBRA BASTARDA	X		
CULEBRA VIPERINA	X		
CULEBRA DE COLLAR		X	
VIBORA HOCICUDA	X		

Especie	A	P	S
ALIMOCHE	X		
BUITRE LEONADO	X		
BUITRE NEGRO	X		
AGUILA CULEBRERA		X	
AGUILA IMPERIAL	X		
AGUILA REAL	X		
AGUILA CALZADA	X		
AGUILA PERDICERA	X		
HALCON ABEJERO	X		
ELANIO AZUL	X		
MILANO NEGRO	X		
MILANO REAL	X		
RATONERO COMUN		X	
AGUILUCHO LAGUNERO	X		
AGUILUCHO PALIDO	X		
AGUILUCHO CENIZO	X		
AZOR	X		
GAVILAN	X		
CERNICALO PRIMILLA	X		
CERNICALO VULGAR	X		
ESMEREJON	X		
ALCOTAN	X		
HALCON COMUN	X		
LECHUZA COMUN		X	
AUTILLO	X		
BUHO REAL	X		
CARABO	X		
BUHO CHICO	X		
LECHUZA CAMPESTRE	X		
MOCHUELO		X	
GARZA REAL	X		
CIGUEÑA COMUN	X		
CIGUEÑA NEGRA	X		
CERCETA PARDILLA	X		
PORRON PARDO	X		
MALVASIA	X		
FOCHA CORNUDA	X		
ALCARAVAN	X		
CANASTERA	X		

Especie	A	P	S
SISON	X		
AVUTARDA	X		
GRULLA	X		
CHOVA PIQUIRROJA	X		
RABILARGO		X	
CUERVO	X		
ESTORNINO NEGRO	X		

MAMÍFEROS

Especie	A	P	S
LINCE	X		
LOBO	X		
TEJON		X	
GINETA	X		
TURON	X		
GARDUÑA	X		
COMADREJA	X		
MELONCILLO		X	
GATO MONTES	X		
NUTRIA	X		
ERIZO		X	

b) ESPECIES CINEGÉTICAS EXISTENTES DE FORMA PERMANENTE O ESTACIONAL.

CAZA MAYOR

CABRA MONTES	
JABALI	X
ARRUI	
CIERVO	X
GAMO	X
CORZO	
MUFLON	X

CAZA MENOR

CONEJO	X
LIEBRE	X
ZORRO	X
PERDIZ ROJA	X
PALOMA TORCAZ	X
PALOMA ZURITA	X

PALOMA BRAVIA	X
ESTORNINO PINTO	X
ANADE REAL	X
ANADE FRISO	
FOCHA COMUN	
URRACA	X
GRAJILLA	
CORNEJA	
BECADA	
ZORZAL REAL	
ZORZAL ALIRROJO	X
ZORZAL CHARLO	X
ZORZAL COMUN	X
ANSAR COMUN	
ANADE RABUDO	
ANADE SILBON	
PATO CUCHARA	
CERCETA COMUN	
PATO COLORADO	
PORRON COMUN	
AGACHADIZA COMUN	
AVEFRIA	
CODORNIZ	X
TORTOLA COMUN	X
FAISAN	
COLIN DE VIRGINIA	
COLIN DE CALIFORNIA	

AVES ACUÁTICAS

ANADE REAL	X
ANADE FRISO	
FOCHA COMUN	
ANSAR COMUN	
ANADE RABUDO	
ANADE SILBON	
PATO CUCHARA	
CERCETA COMUN	
PATO COLORADO	
PORRON COMUN	
AGACHADIZA COMUN	

PREDADORES

ZORRO	X
URRACA	X
GRAJILLA	
CORNEJA	

Deberán indicarse con una cruz todas las especies existentes permanente o temporalmente. Todas las especies cinegéticas señaladas deberán incluirse en el Plan de Caza propuesto, estableciendo las diferentes modalidades de gestión y aprovechamiento.

3. INFRAESTRUCTURAS.

3.1. INFRAESTRUCTURAS EXISTENTES.

3.1.1. CERCADOS: (Incluir en plano)

A) CERCADOS DE GESTIÓN (Cerca perimetral, continua y cerrada)

ALTURA (máx. 210 cm)	200		
MODELO	A *	B *	C *
	X		

(*) Marcar con una X lo que proceda.

B) CERCADOS DE PROTECCIÓN (En parte del perímetro o cerrado en su interior)

	NO *	SI *	NÚMERO	LONGITUD TOTAL (m)	ALTURA(S) (mín.140 cm-máx.210 cm)	SUPERFICIE
	X					

(*) Marcar con una X lo que proceda.

3.1.2. OTROS:

DESCRIPCIÓN	UNIDADES

3.2. NUEVAS INFRAESTRUCTURAS.

3.2.1. CERCADOS: (Incluir en plano)

A) CERCADOS DE GESTIÓN (Cerca perimetral, continua y cerrada)

ALTURA (máx. 210 cm)			
MODELO	A *	B *	C *

(*) Marcar con una X lo que proceda.

B) CERCADOS DE PROTECCIÓN (En parte del perímetro o cerrado en su interior)

	NO	SI	NÚMERO	LONGITUD TOTAL (m)	ALTURA(S) (mín.140 cm-máx.210 cm)	SUPERFICIE
	X					

(*) Marcar con una X lo que proceda.

3.2.2. OTROS:

DESCRIPCIÓN	UNIDADES

4. APROVECHAMIENTOS.

APROVECHAMIENTO PRINCIPAL DE LA/S FINCA/S	
CINEGÉTICO	

DESCRIPCIÓN DEL APROVECHAMIENTO GANADERO					
PRESENCIA DE GANADO EN EL COTO *	NO **	SI **	PERMANENTE/TEMPORAL	FECHA	
				Mes desde	Mes hasta
	X				

* O en los cotos, en el caso de Plan Técnico de Caza Integrado.

** Marcar con una X lo que proceda.

TIPO DE GANADO	NÚMERO DE CABEZAS	EXTENSIVO *	INTENSIVO *
* Especificar			
CARGA GANADERA =	0	UNIDADES DE GANADO MAYOR	

* Distinguir el número de cabezas en extensivo e intensivo.

INTERVALO DE CAPACIDAD DE CARGA RESIDUAL (para el aprovechamiento cinegético)	
Intervalo de capacidad de Carga Óptima (U.G.M)	154,95
Carga Ganadera (U.G.M.)	0
Intervalo de Capacidad de Carga Cinegética Óptima (U.G.M.)	108,47 — 201,44
1 U.G.M. = 1 VACA = 4 CIERVOS	
INTERVALO DE CAPACIDAD DE CARGA CINEGÉTICA ÓPTIMA	433,86 — 805,74

El cálculo realizado de la Capacidad de Carga Cinegética Óptima tiene carácter orientativo.

5. ESTADO CINEGÉTICO

A) CAZA MAYOR

5.1. INVENTARIO DE LAS POBLACIONES CINEGÉTICAS.

ESPECIES	NÚMERO DE EJEMPLARES						MÉTODO DE CENSO UTILIZADO	FECHA DE INVENTARIO
	MACHOS			HEMBRAS	CRÍAS	TOTAL		
	Ad	Sa	Jv					
JABALI	45			81	36	162	ÍNDICES DE INDICIOS Y RASTROS	
CIERVO	0	109	31	187	78	405	ITINERARIOS	
GAMO	0	30	20	30	20	100	ITINERARIOS	
MUFLON	0	48	0	96	32	176	ITINERARIOS	

En especies de difícil identificación de sexos se indicará únicamente las existencias totales. Descripción de las especies según su clase de edad:

Ad = Adultos. Sa = Sub-Adultos. Jv = Joven. (Descripción en instrucciones para cumplimentación)
Métodos de censos utilizados: (Descripción en instrucciones para cumplimentación)

5.2. PLAN DE CAZA PARA LAS PRÓXIMAS CUATRO TEMPORADAS.



Se indicará el número aproximado, con distinción de machos, por clase de edad, hembras y crías. No se incluyen los cupos relativos a la Caza de Gestión (caza selectiva y caza de control) y a la Captura en Vivo.

ESPECIES	SEXO/EDAD	NÚMERO DE CAPTURAS POR TEMPORADA DE CAZA											
		2022 / 2023			2023 / 2024			2024 / 2025			2025 / 2026		
		Ad	Sa	Jv	Ad	Sa	Jv	Ad	Sa	Jv	Ad	Sa	Jv
JABALI		80			80			80			80		
GAMO	MACHO	0	10	0	0	10	0	0	8	0	0	8	0
	HEMBRA	10			10			8			8		
	CRÍA	1			1			0			0		
CIERVO	MACHO	0	29	7	0	28	7	0	25	6	0	25	6
	HEMBRA	47			43			31			31		
	CRÍA	13			17			8			8		
MUFLON	MACHO	20	0	0	20	0	0	20	0	0	20	0	0
	HEMBRA	20			20			20			20		
	CRÍA	0			0			0			0		

El Plan de Caza propuesto tendrá la consideración de estimación. Dicha estimación deberá realizarse en base a las capturas realizadas durante las temporadas anteriores, al inventario realizado y la dinámica de poblaciones de cada especie.

5.3. MODALIDADES DE CAZA

Las modalidades solicitadas se marcarán con una cruz con distinción de machos, según clase de edad, hembras y crías.

ESPECIE	MODALIDADES DE CAZA	MACHOS			HEMBRAS	CRÍAS
		Ad	Sa	Jv		
CIERVO	RECECHO	X	X	X	X	X
GAMO	RECECHO	X	X	X	X	X
MUFLON	RECECHO	X	X	X	X	X
JABALI	RECECHO	X			X	X
CIERVO	AGUARDO DIURNO	X	X	X	X	X
GAMO	AGUARDO DIURNO	X	X	X	X	X
MUFLON	AGUARDO DIURNO	X	X	X	X	X
JABALI	AGUARDO DIURNO	X			X	X
CIERVO	MONTERÍA	X	X	X	X	
GAMO	MONTERÍA	X	X	X	X	
MUFLON	MONTERÍA	X	X	X	X	
JABALI	MONTERÍA	X			X	X
CIERVO	GANCHO	X	X	X	X	
GAMO	GANCHO	X	X	X	X	

MUFLON	GANCHO	X	X	X	X	
JABALI	GANCHO	X			X	X
JABALI	BATIDA	X			X	X
JABALI	EN MANO	X			X	X



Para las modalidades de Caza Mayor, Monterías/Ganchos/Batidas, se necesita autorización previa de la CMA; para el resto de modalidades únicamente se necesita comunicación previa a la CMA.
 Modalidades autorizadas para las especies de caza mayor: montería, batida, gancho, rececho, en mano y aguardo. Para las modalidades de Caza Mayor, Monterías/Ganchos/Batidas, se necesita autorización previa de la CMA; para el resto de modalidades únicamente se necesita comunicación previa a la CMA.”

5.4. CAZA DE GESTIÓN. (Caza selectiva y Caza de control)

Las modalidades solicitadas se indicarán con número aproximado, con distinción de machos, según clase de edad, hembras y crías.

ESPECIE	MODALIDADES DE CAZA	MACHOS			HEMBRAS	CRÍAS	PERIODO DE CAZA	
		Ad	Sa	Jv			DESDE	HASTA
MUFLON	RECECHO	20	0	0	20	0	junio/2025	marzo/2026
MUFLON	RECECHO	20	0	0	20	0	junio/2024	marzo/2025
MUFLON	RECECHO	20	0	0	20	0	junio/2023	marzo/2024
MUFLON	RECECHO	20	0	0	20	0	octubre/2022	marzo/2023
CIERVO	RECECHO	0	25	6	31	8	junio/2025	marzo/2026
CIERVO	RECECHO	0	25	6	31	8	junio/2024	marzo/2025
CIERVO	RECECHO	0	28	7	43	17	junio/2023	marzo/2024
CIERVO	RECECHO	0	29	7	47	13	octubre/2022	marzo/2023
GAMO	RECECHO	0	8	0	8	0	junio/2025	marzo/2026
GAMO	RECECHO	0	8	0	8	0	junio/2024	marzo/2025
GAMO	RECECHO	0	10	0	10	1	junio/2023	marzo/2024
GAMO	RECECHO	0	10	0	10	1	octubre/2022	marzo/2023

Modalidades autorizadas para las especies de caza mayor: montería, batida, gancho, rececho, en mano y aguardo.

5.5. MANCHAS EXISTENTES EN EL COTO (o los cotos, en el caso de Plan Técnico Integrado).

DENOMINACIÓN DE LAS MANCHAS PARA MONTERÍAS, GANCHOS y/o BATIDAS	SUPERFICIE APROXIMADA (ha)	NÚMERO APROXIMADO DE PUESTOS POR MANCHA	OBSERVACIONES
LA PORRADA	1275	150	

Para la ejecución de monterías, ganchos y batidas será preciso autorización previa de la CMA.

5.6. PLAN DE CAPTURAS EN VIVO.

ESPECIES	TEMPORADAS DE CAZA												MÉTODOS DE CAPTURA	DESTINO EJEMPLARES
	2022 / 2023			2023 / 2024			2024 / 2025			2025 / 2026				
	M	H	C	M	H	C	M	H	C	M	H	C		

Se indicará el número de ejemplares a capturar in vivo con distinción de machos, hembras y crías. Deberán ser comunicadas a la Delegación Provincial competente, con quince días de antelación a su realización.

B) CAZA MENOR

5.7. INVENTARIO DE LAS POBLACIONES CINEGÉTICAS.

ESPECIES	ESTIMACIÓN POBLACIONAL	MÉTODO DE CENSO ADICIONAL UTILIZADO	FECHA DEL INVENTARIO PRIMAVERA (POBLACIÓN REPRODUCTORA)	FECHA DEL INVENTARIO OTOÑO (POBLACIÓN PRE-CAZA)
ZORRO	70	ÍNDICES DE INDICIOS Y RASTROS		
PALOMA TORCAZ	687	ITINERARIOS		
PALOMA BRAVIA	355	ITINERARIOS		
PERDIZ ROJA	334	ITINERARIOS		
CONEJO	289	ITINERARIOS		
LIEBRE	172	ITINERARIOS		
URRACA	653	ITINERARIOS		
ANADE REAL	0	MEMORIAS		
ZORZAL COMUN	540	MEMORIAS		
CODORNIZ	225	MEMORIAS		
ZORZAL ALIRROJO	450	MEMORIAS		
ZORZAL CHARLO	420	MEMORIAS		
TORTOLA COMUN	36	MEMORIAS		



ESPECIES	ESTIMACIÓN POBLACIONAL	MÉTODO DE CENSO ADICIONAL UTILIZADO	FECHA DEL INVENTARIO PRIMAVERA (POBLACIÓN REPRODUCTORA)	FECHA DEL INVENTARIO OTOÑO (POBLACIÓN PRE-CAZA)
ESTORNINO PINTO	180	MEMORIAS		
PALOMA ZURITA	60	MEMORIAS		

Métodos de censos utilizados: El método de censo por itinerarios será utilizado de manera obligatoria. Adicionalmente, podrán utilizarse otros métodos de censos alternativos y que tendrán carácter comparativo.

En instrucciones para su cumplimentación. En caso de aves migratorias, se estimará aproximadamente según las capturas realizadas durante las temporadas anteriores, hasta que la Administración disponga de censos de estas aves.

5.8. PLAN DE CAZA PARA LAS PRÓXIMAS CUATRO TEMPORADAS.

ESPECIES	PREVISIÓN DE CAPTURAS POR TEMPORADA			
	2022 / 2023	2023 / 2024	2024 / 2025	2025 / 2026
CONEJO	120	120	120	120
LIEBRE	30	30	30	30
PERDIZ ROJA	150	150	150	150
CODORNIZ	80	80	80	80
TORTOLA COMUN	50	50	50	50
PALOMA TORCAZ	250	250	250	250
PALOMA ZURITA	30	30	30	30
PALOMA BRAVIA	100	100	100	100
ESTORNINO PINTO	60	60	60	60
ZORZAL ALIRROJO	150	150	150	150
ZORZAL CHARLO	150	150	150	150
ZORZAL COMUN	200	200	200	200
ANADE REAL	10	10	10	10
ZORRO	25	25	25	25

El Plan de Caza propuesto tendrá la consideración de estimación. Dicha estimación deberá realizarse en base a las capturas realizadas durante las temporadas anteriores Y al inventario realizado.

5.9. MODALIDAD DE CAZA

ESPECIE	MODALIDADES DE CAZA	Nº JORNADAS DE CAZA POR TEMPORADA	CAZADORES POR JORNADA
---------	---------------------	-----------------------------------	-----------------------

ZORRO	AGUARDO DIURNO	10	5
ZORRO	EN MANO	10	5
ZORZAL COMUN	EN MANO	10	5
ZORZAL CHARLO	EN MANO	10	5
ZORZAL ALIRROJO	EN MANO	10	5
CODORNIZ	EN MANO	10	5
PERDIZ ROJA	EN MANO	10	5
LIEBRE	EN MANO	10	5
CONEJO	EN MANO	10	5
PERDIZ ROJA	OJEO	2	15
ESTORNINO PINTO	AL SALTO	10	5
PALOMA ZURITA	AL SALTO	10	5
PALOMA BRAVIA	AL SALTO	10	5
PALOMA TORCAZ	AL SALTO	10	5
CODORNIZ	AL SALTO	10	5
PERDIZ ROJA	AL SALTO	10	5
LIEBRE	AL SALTO	10	5
ANADE REAL	DESDE PUESTO FIJO	10	5
ZORZAL COMUN	DESDE PUESTO FIJO	10	5
ZORZAL CHARLO	DESDE PUESTO FIJO	10	5
ZORZAL ALIRROJO	DESDE PUESTO FIJO	10	5
ESTORNINO PINTO	DESDE PUESTO FIJO	10	5
PALOMA ZURITA	DESDE PUESTO FIJO	10	5
PALOMA BRAVIA	DESDE PUESTO FIJO	10	5
PALOMA TORCAZ	DESDE PUESTO FIJO	10	5
TORTOLA COMUN	DESDE PUESTO FIJO	10	5
PERDIZ ROJA	PERDIZ CON RECLAMO MACHO	30	7



Modalidades autorizadas para caza menor: En mano, ojeo, al salto, desde puesto fijo, con cimbel, aguardo, perdiz con reclamo macho, cetrería y liebre con galgo.

5.10. PLAN DE CAPTURAS EN VIVO.

ESPECIES	TEMPORADAS DE CAZA				MÉTODOS DE CAPTURA	DESTINO EJEMPLARES
	2022 / 2023	2023 / 2024	2024 / 2025	2025 / 2026		

Se indicará el número de ejemplares a capturar en vivo. Deberán ser comunicadas a la Delegación Provincial competente, con quince días de antelación a su realización.

6. ESCENARIO DE CAZA

6.1. ESCENARIO DE CAZA PARA PRUEBAS DEPORTIVAS, ADIESTRAMIENTO DE MEDIOS Y CAZA MENOR DE ESPECIES PROCEDENTES DE GRANJAS CINEGÉTICAS AUTORIZADAS (Máximo 25 hectáreas):

DENOMINACIÓN DEL PARAJE	
SUPERFICIE DEL ESCENARIO DE CAZA (ha)	

ACTIVIDAD	ESPECIE	MODALIDAD	PERIODO

6.2. ESCENARIO DE CAZA PARA EL CAMPEO DE PERROS (Máximo 15 hectáreas):

DENOMINACIÓN DEL PARAJE	
SUPERFICIE DEL ESCENARIO DE CAZA (ha)	
ACTIVIDAD	PERIODO

7. PLAN DE SUELTAS

(Solo en escenarios de caza o cotos intensivos, y con comunicación a la CMA del Plan de Seltas anual previsto).

ESPECIE	TEMPORADAS DE CAZA								ZONA DE SUELTA	ÉPOCA DE SUELTA ESTIMADA
	2022 / 2023		2023 / 2024		2024 / 2025		2025 / 2026			
	Nº Seltas	Uds.totales	Nº Seltas	Uds.totales	Nº Seltas	Uds.totales	Nº Seltas	Uds.totales		

En la comunicación a la Consejería de Medio Ambiente se habrá de especificar la procedencia de los ejemplares, el nº de registro de la granja (si procede), finca, etc..., y la relación de anillas, marcas crotales o cualquier otro sistema que permita identificar individualmente a los ejemplares (cuando el sistema de marcaje esté regulado). Deberían ser comunicadas a la Delegación Provincial competente, con quince días de antelación a su realización.

8. PLAN DE REPOBLACIONES

8.1. INFORME DE VIABILIDAD

Justificación de la necesidad de la repoblación
Causas del declive poblacional
Protocolo a seguir en la repoblación
Lugar y fecha de realización de la repoblación
Medidas para asegurar el éxito de la repoblación

8.2. PLAN DE REPOBLACIONES.

ESPECIES	TEMPORADAS DE CAZA												ZONA DE LIBERACIÓN	ÉPOCA DE LIBERACIÓN
	2022 / 2023			2023 / 2024			2024 / 2025			2025 / 2026				
	M	H	C	M	H	C	M	H	C	M	H	C		

En la comunicación a la Consejería de Medio Ambiente se habrá de especificar la procedencia de los ejemplares, el nº de registro de la granja (si procede), finca, etc..., y la relación de anillas, marcas crotales o cualquier otro sistema que permita identificar individualmente a los ejemplares (cuando el sistema de marcaje esté regulado). Deberán ser comunicadas a la Delegación Provincial competente, con quince días de antelación a su realización.

9. CAMPEONATOS DEPORTIVOS OFICIALES DE CAZA

CAMPEONATO DEPORTIVO DE CAZA	CELEBRACIÓN				
	LUGAR	FECHA ESTIMADA	ESPECIE	MODALIDAD	PERIODO HÁBIL (S/N)

El titular del acotado deberá comunicar a la Consejería de Medio Ambiente la celebración del evento con una antelación mínima de quince días.

10. ZONAS DE SEGURIDAD

TIPOS CONTEMPLADOS	SUP. (ha) (aprox)	Excepción para el uso de armas*
ZONAS HABITADAS, RECREATIVAS O DE ACAMPADA Y SUS PROXIMIDADES	15.7	
CAMINOS DE USO PÚBLICO, CARRETERAS O AUTOVIAS, Y VIAS FERREAS	12.3	
VIAS PECUARIAS	51	
AGUAS DE DOMINIO PÚBLICO (CAUCES Y MARGENES), ASÍ COMO EL DOMINIO PÚBLICO MARÍTIMO TERRESTRE	162	

* **Excepción para el uso de armas: Marcar con una X en caso de solicitarse.**

11. ZONAS DE RESERVA

AÑO	NOMBRE	VEGETACIÓN	SUPERFICIE (HA) (mínimo 5% de la superficie del coto)
2023 / 2024	ZONA SUR DEL COTO	MATORRAL ARBOLADO	69.7
2024 / 2025	ZONA SUR DEL COTO	MATORRAL ARBOLADO	69.7
2022 / 2023	ZONA SUR DEL COTO	MATORRAL ARBOLADO	69.7
2025 / 2026	ZONA SUR DEL COTO	MATORRAL ARBOLADO	69.7

JUSTIFICAR LA UBICACIÓN DE LA ZONA O ZONAS DE RESERVA
SE HA ESCOGIDO ESTA UBICACION YA QUE EN ELLA LOS ANIMALES ENCUENTRAN REFUGIO Y ALIMENTO DURANTE TODO EL AÑO

12. CONTROL DE DAÑOS

ESPECIE A CONTROLAR	TIPOS DE DAÑOS Y FINALIDAD DE LAS MEDIDAS	ZONAS AFECTADAS	NÚMERO ESTIMADO DE EJEMPLARES POR TEMPORADA SOMETIDOS A CONTROL			
			2022 / 2023	2023 / 2024	2024 / 2025	2025 / 2026

MEDIDAS DE CONTROL QUE SE PROPONEN	FECHA ESTIMADA		PERÍODO DE VEDA		NOMBRE Y APELLIDOS DE LAS PERSONAS PROPUESTAS PARA REALIZAR EL CONTROL DE LAS ESPECIES*	D.N.I.
	Desde	Hasta	Si	No		

* Sólo en caso de que se tenga previsto en el momento de redactar el Plan Técnico de Caza. En caso contrario, se comunicará en la notificación correspondiente del artículo 64.4 del Reglamento de Caza (Decreto 182/2005, de 26 de julio, por lo que se aprueba el Reglamento de Ordenación de la Caza).

13. INVERSIÓN (presupuesto orientativo)

Actuaciones sobre la fauna (cumplimentar lo que proceda)

TIPO DE ACTUACIÓN	CANTIDAD	UNIDADES	TOTAL EUROS

Mejoras sobre el medio natural (cumplimentar lo que proceda)

TIPO DE ACTUACIÓN	CANTIDAD	UNIDADES	TOTAL EUROS

Otros (cumplimentar lo que proceda)

TIPO DE ACTUACIÓN	CANTIDAD	UNIDADES	TOTAL EUROS

En _____ a _____ de _____ 20

Fdo.: _____

(Técnico competente)

Fdo.: _____

(Titular o Representante, o Titulares y/o
Representantes, en el caso de Plan Técnico de
caza Integrado)

ILMO/A. SR./A DELEGADO/A PROVINCIAL DE MEDIO AMBIENTE EN CORDOBA

ANEXO IV

MÉTODOS PARA LA ELABORACIÓN DE CENSOS DE POBLACIONES

1. MÉTODOS.

1.1. Método de transecto lineal.

Consiste en el muestreo por observación directa de ejemplares. Será utilizado para caza mayor y menor en general, siendo de aplicación para las siguientes especies:

- a) Caza mayor: Cabra montés, ciervo, corzo, gamo, muflón, arruí y jabalí.
- b) Caza menor: Caza menor: Conejo, liebre, perdiz roja, paloma torcaz, paloma zurita, estornino pinto, avefría, faisán y

1.1.1. Con carácter previo a la elaboración del censo, se identificará y digitalizará por estratos el terreno cinegético donde se pretenda realizar el censo según la estructura de la vegetación dominante en cada acotado, siguiendo la siguiente clasificación:

- a) Arbóreo: Vegetación dominante con altura superior a 2 metros (dehesa, pinar, eucaliptal, bosques mixtos, encinar y cultivos arbóreos).
- b) Matorral: Vegetación dominante entre 0,25 y 2 metros (matorral denso y matorral claro).
- c) Pastizal: Altura de la vegetación dominante inferior a 0,25 metros (praderas sin arbolado, cultivo de cereal y herbáceas).

1.1.2. Los censos realizados mediante transecto lineal deberán reunir las condiciones siguientes:

- a) Deberán ser de recorrido fijo.
- b) Serán diseñados de forma que recorran todos los estratos establecidos previamente, y la longitud de los itinerarios mantendrá la proporción de dichos estratos.
- c) La longitud total en la zona a censar será proporcional a la superficie total, siendo como mínimo:
 - Para cotos entre 250 y 500 hectáreas se realizará un recorrido de 10 kilómetros de longitud.
 - Para cotos entre 500 y 1.000 hectáreas se realizará un recorrido de 15 Kilómetros de longitud.
 - Para cotos mayores de 1.000 hectáreas se realizará un itinerario de 10 kilómetros por cada 1.000 hectáreas de superficie del coto o fracción de la misma.
- d) Los transectos serán digitalizados e incluidos en el Plan Técnico de Caza y en la cobertura de cada coto.
- e) Se realizarán preferentemente en vehículo, a una velocidad constante siempre inferior a 15 kilómetros/hora.
- f) Se realizarán durante las 2 horas después del amanecer, y siempre en días claros y sin viento.
- g) Se realizarán en la misma fecha (aproximadamente) a lo largo de los años, y procurando realizarlos fuera del período de caza. En la tabla adjunta se recogen las fechas recomendadas para las especies.
- h) Los transectos deberán realizarse en el mismo día, o en días consecutivos en caso de que no fuera posible hacerlo en un solo día.

1.2. Método para los córvidos.

En caso de previsión de caza de córvidos o de control de daños, se deberá realizar el censo de la siguiente forma:

- a) Tras el censo por transecto de caza menor y mayor, se realizará el mismo recorrido en sentido inverso, pero anotando los córvidos que se avisten.
- b) A lo largo del recorrido se anotarán también las rapaces observadas.
- c) Las fechas recomendadas para la realización de este censo es de febrero a noviembre.

1.3. Método para aves acuáticas.

Será de aplicación para las siguientes especies de aves acuáticas: ánade real, ánade rabudo, ánade friso, ánade silbón, pato cuchara, pato colorado, cerceta común, porrón común, focha común y ánsar común.

El censo deberá realizarse de la siguiente forma:

- a) Se realizará la observación directa y conteo de ejemplares desde puntos fijos. Estos puntos se situarán en zonas con amplia visibilidad, de tal forma que cubra la mayor parte de la superficie del humedal.
- b) Los puntos fijos deberán ser digitalizados e incluidos en el Plan Técnico de Caza.
- c) La época recomendada para la realización de este censo son las establecidas en la tabla adjunta.

1.4. Método para el zorro.

El método consiste en la realización de un recorrido a pie a lo largo de los itinerarios establecidos de censo, con tramos de muestreo de 500 m de longitud, cada 2000 m de carril.

El muestreo se realizará de la siguiente forma:

- a) Se realizará en una de las bandas laterales de los itinerarios establecidos (siempre en la misma) abarcando un metro de ancho a cada lado del censador, y anotando las observaciones de huellas, excrementos y otros indicios de presencia de los mamíferos carnívoros existentes.
- d) De cada rastro se anotará la especie de carnívoro, distinguiendo si es una huella o un excremento, y si éste es viejo o nuevo.
- e) Este método no tiene carácter obligatorio, pero se debe reflejar en el Plan Técnico de Caza si ha sido o no utilizado.
- f) La época recomendada para la realización de este censo es de noviembre a abril.

2. RECOGIDA DE INFORMACIÓN.

La recogida de información se realizará de la siguiente forma:

- a) Se recogerá dos tipos de información, una relativa a las características del censo y otra referida a las especies. La información se tomará de forma homogénea. Para ello se deberá utilizar la ficha de toma de datos descrita en el punto 4 del presente Anexo, debiendo ser adjuntada en los correspondientes Planes Técnicos de Caza. La Consejería de Medio Ambiente podrá facilitar a las personas interesadas la aplicación informática adecuada para la toma de datos en el terreno con agendas electrónicas o PDA.
- c) Se entiende por Punto KM la situación de la observación realizada, ya sea en base a unas coordenadas o al punto kilométrico, tomando como kilómetro cero el inicio del itinerario.
- d) Se entiende por Distancia de Observación la distancia perpendicular en metros entre el itinerario descrito y el ejemplar observado.
- e) Se anotarán todas las especies observadas.
- f) La información se remitirá a la Consejería de Medio Ambiente, a través de la Delegación Provincial correspondiente.

3. FECHAS IDÓNEAS RECOMENDADAS PARA REALIZAR EL CENSO DE ESPECIES CINEGÉTICAS.

	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
CAZA MENOR conejo, perdiz												
CAZA MAYOR												
ACUÁTICAS												
CÓRVIDOS												
ZORRO												

4. FICHA DE TOMA DE DATOS PARA LOS CENSOS CINEGÉTICOS HOMOLOGADOS.

NOMBRE DEL COTO	LA PORRADA				
MATRÍCULA DEL COTO	CO11710	PROVINCIA		MUNICIPIO	CORDOBA

FECHA	05/07/0022	HORA COMIENZO	08:00	HORA FINALIZACIÓN	10:00
-------	------------	---------------	-------	-------------------	-------

CÓDIGO ITINERARIO	KMS POR ESTRATO ARBÓREO	KMS POR ESTRATO MATORRAL	KMS POR ESTRATO PASTIZAL	TOTAL KMS
CO1171001	0,00	3,08	0,00	3,08

ESPECIE	SEXO / CLASES DE EDAD						TOTAL	PUNTO KM.	DISTANCIA DE OBSERVACIÓN	TIPO ESTRATO
	MACHOS			HEMBRAS	SIN DETERMINAR	CRÍAS				
	AD	SA	JV							
CONEJO	3,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,00	0,20	20,00	MATORRAL
CONEJO	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,40	23,00	MATORRAL
CONEJO	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	0,50	20,00	MATORRAL
CONEJO	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	0,60	18,00	MATORRAL
CONEJO	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	0,80	21,00	MATORRAL
LIEBRE	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,90	18,00	MATORRAL
LIEBRE	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	1,00	21,00	MATORRAL
LIEBRE	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	1,20	22,00	MATORRAL
LIEBRE	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	1,30	23,00	MATORRAL
PALOMA BRAVIA	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	1,40	20,00	MATORRAL
CIERVO	0,00	2,00	1,00	2,00	0,00	1,00	6,00	0,10	22,00	MATORRAL
CIERVO	0,00	0,00	0,00	2,00	0,00	0,00	2,00	0,20	22,00	MATORRAL
CIERVO	0,00	0,00	0,00	2,00	0,00	0,00	2,00	0,30	21,00	MATORRAL
CIERVO	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	2,00	3,00	0,70	20,00	MATORRAL
CIERVO	0,00	2,00	0,00	3,00	0,00	0,00	5,00	0,60	23,00	MATORRAL
GAMO	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	1,00	0,90	18,00	MATORRAL

FECHA	05/07/0022	HORA COMIENZO	08:00	HORA FINALIZACIÓN	10:00
-------	------------	---------------	-------	-------------------	-------

CÓDIGO ITINERARIO	KMS POR ESTRATO ARBÓREO	KMS POR ESTRATO MATORRAL	KMS POR ESTRATO PASTIZAL	TOTAL KMS
CO1171002	5,27	0,00	0,00	5,27

ESPECIE	SEXO / CLASES DE EDAD						TOTAL	PUNTO KM.	DISTANCIA DE OBSERVACIÓN	TIPO ESTRATO
	MACHOS			HEMBRAS	SIN DETERMINAR	CRÍAS				
	AD	SA	JV							
PERDIZ ROJA	0,00	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	0,10	20,00	MATORRAL
PERDIZ ROJA	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,20	20,00	MATORRAL
PERDIZ ROJA	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	0,30	22,00	ARBÓREO
PERDIZ ROJA	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	0,40	18,00	ARBÓREO
PERDIZ ROJA	5,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,00	0,50	21,00	ARBÓREO
PERDIZ ROJA	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	0,60	21,00	ARBÓREO
PERDIZ ROJA	6,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,00	0,70	20,00	ARBÓREO
PALOMA TORCAZ	5,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,00	0,80	21,00	ARBÓREO
PALOMA TORCAZ	4,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,00	0,90	18,00	ARBÓREO
PALOMA TORCAZ	6,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,00	1,00	22,00	ARBÓREO
PALOMA TORCAZ	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	1,10	21,00	ARBÓREO
PALOMA TORCAZ	4,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,00	1,20	22,00	ARBÓREO
PALOMA TORCAZ	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	1,30	21,00	ARBÓREO
PALOMA TORCAZ	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	1,40	22,00	ARBÓREO
PALOMA TORCAZ	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	1,50	21,00	ARBÓREO
MUFLON	0,00	1,00	0,00	1,00	0,00	0,00	2,00	0,10	20,00	MATORRAL
GAMO	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	1,00	0,30	21,00	MATORRAL

FECHA	05/07/0022	HORA COMIENZO	08:00	HORA FINALIZACIÓN	10:00
-------	------------	---------------	-------	-------------------	-------

CÓDIGO ITINERARIO	KMS POR ESTRATO ARBÓREO	KMS POR ESTRATO MATORRAL	KMS POR ESTRATO PASTIZAL	TOTAL KMS
CO1171003	0,00	2,46	0,00	2,46

ESPECIE	SEXO / CLASES DE EDAD							TOTAL	PUNTO KM.	DISTANCIA DE OBSERVACIÓN	TIPO ESTRATO
	MACHOS			HEMBRAS	SIN DETERMINAR	CRÍAS					
	AD	SA	JV								

ESPECIE	SEXO / CLASES DE EDAD						TOTAL	PUNTO KM.	DISTANCIA DE OBSERVACIÓN	TIPO ESTRATO
	MACHOS			HEMBRAS	SIN DETERMINAR	CRÍAS				
	AD	SA	JV							
PALOMA BRAVIA	3,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,00	0,30	22,00	MATORRAL
PALOMA BRAVIA	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	0,40	19,00	MATORRAL
PALOMA BRAVIA	3,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,00	0,50	19,00	MATORRAL
PALOMA BRAVIA	3,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,00	0,70	21,00	MATORRAL
PALOMA BRAVIA	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	0,80	21,00	MATORRAL
PALOMA BRAVIA	5,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,00	0,90	19,00	MATORRAL
PALOMA BRAVIA	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	1,00	21,00	MATORRAL
PALOMA ZURITA	3,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,00	0,20	22,00	MATORRAL
PALOMA ZURITA	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	1,10	18,00	MATORRAL
PALOMA ZURITA	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	1,20	22,00	MATORRAL
ZORZAL CHARLO	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	MATORRAL
CIERVO	0,00	1,00	0,00	1,00	0,00	0,00	2,00	0,30	24,00	MATORRAL

FECHA	05/07/0022	HORA COMIENZO	08:00	HORA FINALIZACIÓN	10:00
-------	------------	---------------	-------	-------------------	-------

CÓDIGO ITINERARIO	KMS POR ESTRATO ARBÓREO	KMS POR ESTRATO MATORRAL	KMS POR ESTRATO PASTIZAL	TOTAL KMS
CO1171004	3,08	0,00	0,00	3,08

ESPECIE	SEXO / CLASES DE EDAD						TOTAL	PUNTO KM.	DISTANCIA DE OBSERVACIÓN	TIPO ESTRATO
	MACHOS			HEMBRAS	SIN DETERMINAR	CRÍAS				
	AD	SA	JV							
URRACA	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	0,10	19,00	MATORRAL
URRACA	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,30	22,00	MATORRAL
URRACA	3,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,00	0,40	20,00	MATORRAL
URRACA	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	0,50	21,00	MATORRAL
URRACA	4,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,00	0,60	21,00	MATORRAL
URRACA	3,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,00	0,70	21,00	MATORRAL
MUFLON	0,00	1,00	0,00	2,00	0,00	1,00	4,00	0,20	21,00	MATORRAL
MUFLON	0,00	1,00	0,00	2,00	0,00	1,00	4,00	0,50	23,00	MATORRAL
MUFLON	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	1,00	0,90	21,00	MATORRAL
CIERVO	0,00	1,00	0,00	1,00	0,00	2,00	4,00	0,60	24,00	MATORRAL
CIERVO	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,40	24,00	MATORRAL
CIERVO	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,65	23,00	MATORRAL

FECHA	05/07/0022	HORA COMIENZO	08:00	HORA FINALIZACIÓN	10:00
-------	------------	---------------	-------	-------------------	-------

CÓDIGO ITINERARIO	KMS POR ESTRATO ARBÓREO	KMS POR ESTRATO MATORRAL	KMS POR ESTRATO PASTIZAL	TOTAL KMS
CO1171005	2,02	0,00	0,00	2,02

ESPECIE	SEXO / CLASES DE EDAD						TOTAL	PUNTO KM.	DISTANCIA DE OBSERVACIÓN	TIPO ESTRATO
	MACHOS			HEMBRAS	SIN DETERMINAR	CRÍAS				
	AD	SA	JV							
TORTOLA COMUN	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	MATORRAL
CONEJO	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,10	22,00	MATORRAL
GAMO	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,20	22,00	MATORRAL
GAMO	0,00	1,00	0,00	1,00	0,00	1,00	3,00	0,21	20,00	MATORRAL

FECHA	05/07/0022	HORA COMIENZO	08:00	HORA FINALIZACIÓN	10:00
-------	------------	---------------	-------	-------------------	-------

CÓDIGO ITINERARIO	KMS POR ESTRATO ARBÓREO	KMS POR ESTRATO MATORRAL	KMS POR ESTRATO PASTIZAL	TOTAL KMS
CO1171006	0,00	3,15	0,00	3,15

ESPECIE	SEXO / CLASES DE EDAD						TOTAL	PUNTO KM.	DISTANCIA DE OBSERVACIÓN	TIPO ESTRATO
	MACHOS			HEMBRAS	SIN DETERMINAR	CRÍAS				
	AD	SA	JV							
PALOMA BRAVIA	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	0,30	21,00	PASTIZAL
LIEBRE	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,20	22,00	MATORRAL
CODORNIZ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	PASTIZAL
ZORZAL COMUN	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	PASTIZAL
ZORZAL ALIRROJO	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	PASTIZAL
ANADE REAL	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	PASTIZAL
ESTORNINO PINTO	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	0,10	21,00	MATORRAL
ESTORNINO PINTO	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	0,20	22,00	MATORRAL
ESTORNINO PINTO	3,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,00	0,60	21,00	MATORRAL
PERDIZ ROJA	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,70	22,00	MATORRAL
GAMO	0,00	1,00	1,00	1,00	0,00	0,00	3,00	0,10	20,00	MATORRAL

ESPECIE	SEXO / CLASES DE EDAD						TOTAL	PUNTO KM.	DISTANCIA DE OBSERVACIÓN	TIPO ESTRATO
	MACHOS			HEMBRAS	SIN DETERMINAR	CRÍAS				
	AD	SA	JV							
GAMO	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,80	24,00	MATORRAL

INSTRUCCIONES PARA SU CUMPLIMENTACIÓN.

1. DATOS IDENTIFICATIVOS:

Plan Técnico de Caza Integrado: Marcar la casilla correspondiente si se opta por un Plan Técnico de Caza Integrado.

Evaluación Continua: Marcar la casilla correspondiente si se opta por el régimen de evaluación continua.

1.1. Características.

Se entiende por **aprovechamiento cinegético principal** aquel cuya/s especie/s (caza mayor o menor) constituyan el objeto principal del aprovechamiento, manteniendo los criterios fijados en cuanto a superficies mínimas en el Decreto 182/2005, de 26 de julio, por el que se aprueba el Reglamento de Ordenación de la Caza.

Se entiende por **aprovechamiento cinegético secundario** aquel cuya/s especie/s (caza mayor o menor) se consideren de carácter temporal o transitorio y que se pueden aprovechar en determinadas circunstancias. Lógicamente, un Plan Técnico de Caza no podrá tener como aprovechamiento principal y secundario el mismo.

Escenario de Caza: Marcar la casilla correspondiente tanto si pretende renovar/modificar un escenario de caza existente como si se solicita la creación de un nuevo escenario de caza.

Granjas Cinegéticas: Se indicará la existencia de granja cinegética dentro de los límites del coto de caza, debiendo delimitarse en la cartografía adjunta al plan técnico de caza.

Guardería: Se indicará el número de guardas de caza que trabaje de forma permanente en el coto de caza.

Espacio Natural Protegido: Se habrá de especificar si el coto está incluido íntegra o parcialmente en cualquier espacio natural protegido.

Montes Públicos: Se habrá de especificar si existe monte público incluido en el coto, íntegra o parcialmente.

1.1. Titularidad cinegética.

Incluir los datos de quién ostenta la titularidad del coto de caza. En caso de ser varios, rellenar el Anexo III / Modelo 2.

1.2. Representante cinegético.

Rellenar datos en caso de su existencia.

2. ESTADO NATURAL.

2.1. Vegetación.

Incluir la superficie que cada unidad de vegetación presente en el coto según la caracterización relacionada. En caso de existir en el coto unidades de vegetación no reflejadas en el listado, debe justificarse en comunicación a la Delegación Provincial correspondiente, que convenientemente estudiará la presencia en el coto de dicha unidad de vegetación, teniéndola en cuenta consecuentemente para el cálculo de la producción alimenticia y capacidad de carga óptima del coto. La suma total de los tipos de vegetación debe ser igual a la superficie total del coto.

Una vez completada la columna de superficie por unidad de vegetación, el programa informático rellenará automáticamente la columna de Biomasa Disponible en el Coto (en Kilogramos de Materia Seca), y teniendo en cuenta la columna de Unidades Alimenticias por unidad de vegetación, calculará las Unidades Alimenticias Totales, resultado que será tratado de la siguiente forma para obtener la *Capacidad de Carga Óptima Alimenticia*:

- Se estima un Coeficiente de Corrección de Aprovechamiento para el Ciervo igual a 0,7.
- Se estima un Período Crítico de 150 días al año.

La **Capacidad de Carga Óptima Alimenticia**, en Número de Unidades de Ganado Mayor (UGM), se obtiene aplicando la siguiente fórmula:

Aprovechamiento		Unidades Alimenticias Totales	X	Coeficiente de Corrección de
Capacidad de Carga Óptima				=
	Período Crítico	X	7,88 Unidades Alimenticias por U.G.M. y día	

Al valor resultante de la Capacidad de Carga Óptima Alimenticia se le aplica un intervalo del +30% -30%, debido a las variaciones que pueden originarse en la Capacidad de Carga según el estado de la vegetación, las condiciones meteorológicas, el carácter orientativo del cálculo, etc.

A continuación se detalla la tabla de Valoración de Producción de Biomasa (mínimo y máximo de Biomasa Disponible por Unidad de Vegetación), la tabla de equivalencias y necesidades nutritivas (Jean Besse), así como la tabla de Demanda Alimenticia de las Cabañas Cinegética y Ganadera:

a) **Tabla de Valoración de Producción de Biomasa por Unidad de Superficie:**

VALORACIONES DE PRODUCCIÓN DE BIOMASA		
UNIDADES DE VEGETACIÓN	BIOMASA DISPONIBLE (Kg.M.S.) por HA	
	MÍNIMO	MAXIMO
SUPERFICIES EDIFICADAS E INFRAESTRUCTURAS	0	0
ZONAS HÚMEDAS LITORALES	0	0
ZONAS HÚMEDAS CONTINENTALES: MASAS DE AGUA	0	0
ZONAS HÚMEDAS CONTINENTALES: BOSQUE GALERÍA	100	200
ZONAS HÚMEDAS CONTINENTALES: OTRAS FORM. RIPARIAS	200	200
CULTIVOS HERBÁCEOS EN SECANO	0	0
“ “ “ “ con aprovechamiento cinegético	200	800
CULTIVOS LEÑOSOS EN SECANO	0	0
“ “ “ “ con aprovechamiento cinegético	100	300
CULTIVOS HERBÁCEOS EN REGADÍO	0	0
“ “ “ “ con aprovechamiento cinegético	250	1200
CULTIVOS LEÑOSOS EN REGADÍO	0	0
“ “ “ “ con aprovechamiento cinegético	150	400
CULTIVOS HERBÁCEOS Y LEÑOSOS EN SECANO	0	0
“ “ “ “ con aprovechamiento cinegético	150	300
CULTIVOS HERBÁCEOS Y LEÑOSOS EN REGADÍO	0	0
“ “ “ “ con aprovechamiento cinegético	200	500
MOSAICO DE SECANOS Y REGADÍOS	0	0
“ “ “ “ con aprovechamiento cinegético	150	600
MOSAICO DE CULTIVOS CON VEGETACIÓN NATURAL	0	0
“ “ “ “ con aprovechamiento cinegético	150	350
CULTIVO HERBÁCEO ARBOLADO: QUERCÍNEAS	0	0
“ “ “ “ “ “ con aprovechamiento cinegético	300	2050
CULTIVOS LEÑOSOS ABANDONADOS	150	350
FOR. ARBOL. DENSA: QUERCÍNEAS	300	400
FOR. ARBOL. DENSA: CONÍFERAS	50	100
FOR. ARBOL. DENSA: EUCALIPTOS	25	100
FOR. ARBOL. DENSA: OTRAS FRONDOSAS	200	300
FOR. ARBOL. DENSA: QUERCÍNEAS+CONÍFERAS	200	300
FOR. ARBOL. DENSA: QUERCÍNEAS+EUCALIPTOS	200	300
FOR. ARBOL. DENSA: CONÍFERAS+EUCALIPTOS	50	100
FOR. ARBOL. DENSA: OTRAS MEZCLAS	100	150
MATORRAL DENSO ARBOLADO: QUERCÍNEAS DENSAS	300	400
MATORRAL DENSO ARBOLADO: QUERCÍNEAS DISPERSAS	300	400
MATORRAL DENSO ARBOLADO: CONÍFERAS DENSAS	150	300
MATORRAL DENSO ARBOLADO: CONÍFERAS DISPERSAS	200	300
MATORRAL DENSO ARBOLADO: EUCALIPTOS	150	150
MATORRAL DENSO ARBOLADO: OTRAS FRONDOSAS	250	300
MATORRAL DENSO ARBOLADO: QUERCÍNEAS+CONÍFERAS	250	275
MATORRAL DENSO ARBOLADO: QUERCÍNEAS+EUCALIPTOS	200	250
MATORRAL DENSO ARBOLADO: CONÍFERAS+EUCALIPTOS	100	150
MATORRAL DENSO ARBOLADO: OTRAS MEZCLAS	150	200
MATORRAL DISP. ARBOLADO: QUERCÍNEAS. DENSO	300	400
MATORRAL DISP. ARBOLADO: QUERCÍNEAS. DISPERSO	250	300
MATORRAL DISP. ARBOLADO: CONÍFERAS. DENSO	100	200
MATORRAL DISP. ARBOLADO: CONÍFERAS. DISPERSO	150	250
MATORRAL DISP. ARBOLADO: EUCALIPTOS	100	200
MATORRAL DISP. ARBOLADO: OTRAS FRONDOSAS	150	250
MATORRAL DISP. ARBOLADO: QUERCÍNEAS+CONÍFERAS	200	300
MATORRAL DISP. ARBOLADO: QUERCÍNEAS+EUCALIPTOS	200	250
MATORRAL DISP. ARBOLADO: CONÍFERAS+EUCALIPTOS	150	200
MATORRAL DISP. ARBOLADO: OTRAS MEZCLAS	150	150
PASTIZAL ARBOLADO: QUERCÍNEAS. DENSO	250	550
PASTIZAL ARBOLADO: QUERCÍNEAS. DISPERSO	200	600
PASTIZAL ARBOLADO: CONÍFERAS. DENSO	75	300
PASTIZAL ARBOLADO: CONÍFERAS. DISPERSO	100	320
PASTIZAL ARBOLADO: EUCALIPTOS	75	150
PASTIZAL ARBOLADO: OTRAS FRONDOSAS	150	350
PASTIZAL ARBOLADO: QUERCÍNEAS+CONÍFERAS	150	400
PASTIZAL ARBOLADO: QUERCÍNEAS+EUCALIPTOS	100	300
PASTIZAL ARBOLADO: CONÍFERAS+EUCALIPTOS	100	100
PASTIZAL ARBOLADO: OTRAS MEZCLAS	150	200
TALAS Y PLANTACIONES FORESTALES RECIENTES	0	0
MATORRAL DENSO	300	400
MATORRAL DISPERSO CON PASTIZAL	200	500
MATORRAL DISPERSO CON PASTO Y ROCA O SUELO	150	150
PASTIZAL CONTINUO	250	1650
PASTIZAL CON CLAROS (ROCA, SUELO)	125	500

ESPACIOS SIN VEGETACIÓN (ARENALES, ROQUEDOS, INCENDIOS...)	0	0
---	---	---

- * CULTIVOS: Los cultivos de producción agrícola no contabilizan en la estimación de la capacidad de carga de herbivoría. Si se considerarán aquellos cultivos que estén destinados parcial o totalmente a la alimentación de las poblaciones cinegéticas de caza mayor. No se podrán solicitar compensaciones por daños provocados por especies de caza mayor en este tipo de cultivos.
- * PASTIZALES: Los pastizales continuos están incluidos en un único registro, con un rango de biomasa disponible amplio debido a la variabilidad de tipos de pastos existentes. Se tendrá que ajustar la producción media de los pastizales del coto según sus características.

b) Tabla de equivalencias y necesidades nutritivas (Jean Besse):

EQUIVALENCIAS		NECESIDADES NUTRITIVAS	
		Kcal / Día	Gr / Día
1 UGM	1 Vaca	21.709,00	170,22
1 UGM	4 Ciervos	6.706,00	56,74
1 UGM	5 Gamos	5.684,83	48,09
1 UGM	6,6 Muflones	4.464,86	37,77
1 UGM	15 Corzos	2.410,02	20,39
1 UGM	6,6 Cabras Montesés	4.616,22	39,05
1 UGM	5,5 Arruis	5.292,65	44,78
1 U.A. = 1 Kg. cebada = 0,860 Kg. de Materia Seca			
1 U.A. = 2.755,00 Kilocalorias			
<ul style="list-style-type: none"> U.G.M. = Unidad de Ganado Mayor. U.A. = Unidad Alimenticia. 			
JEAN BESSE			

a) Tabla de Demanda Alimenticia de las Cabañas Cinegética y Ganadera:

DEMANDA ALIMENTICIA CABAÑA CINEGÉTICA Y GANADERA				
TIPO	NECESIDADES DIARIAS		Total U.A. / Año	Kcal / Día
	U.A. / Cabeza	Días / Año		
1 Vaca	7,88	365	2.876,15	21.709
4 Ciervos	2,43	365	888,45	6.706
5 Gamos	2,06	365	753,16	5.685
6,6 Muflones	1,62	365	591,53	4.465
15 Corzos	0,87	365	319,29	2.410
6,6 Cabras Montesés	1,68	365	611,59	4.616
5,5 Arruis	1,92	365	701,20	5.293
6,6 Ovejas	1,19	365	435,78	3.289
6 cabras	1,31	365	481,98	3.618
3 Cerdos	2,63	365	966,60	7.236
PEREZ CARRAL (1997)				

2.2. Hidrografía.

Se entiende por aguas de dominio público aquellos cauces de corrientes naturales, continuas o discontinuas. Son de dominio privado los cauces de aguas pluviales en tanto atraviesen, desde su origen, únicamente fincas de dominio particular.

2.3. Fauna.

Se indicarán con una cruz aquellas especies cinegéticas y no cinegéticas que existan en el coto de forma permanente o estacional.

(A) = Ausencia (P) = Presencia (S) = Sin datos

Todas las especies cinegéticas señaladas deben incluirse en el Plan de Caza propuesto, estableciendo las diferentes modalidades de gestión y aprovechamiento.

3. INFRAESTRUCTURAS.

3.1. INFRAESTRUCTURAS EXISTENTES.

Se especificarán los tipos de cercados existentes en el coto que se pretenden renovar o modificar, así como el resto de infraestructuras existentes en el coto de caza.

3.2. NUEVAS INFRAESTRUCTURAS.

Se especificarán las modificaciones que se proponen sobre los cercados existentes o los nuevos cercados para su aprobación.

Cercados de gestión:

Son aquellos que abarcan la totalidad del perímetro de un terreno cinegético y están destinados a aislar del exterior un determinado aprovechamiento cinegético, debiendo permitir la circulación del resto de la fauna silvestre, dejando libres mediante accesos practicables las vías pecuarias, carreteras y caminos de uso público así como los cauces de dominio público y sus zonas de seguridad, y respetando las servidumbres preexistentes.

La superficie mínima para la instalación de cercados de gestión es de 2000 hectáreas, sin perjuicio de lo dispuesto en la Disposición Transitoria 2ª de la Ley 8/2003, de 28 de octubre.

- Características: Vallas de tela metálica, con una altura mínima de 140 cm y máxima de 210 cm y una distancia mínima entre postes de entre 5 y 6 metros, salvo que puntualmente no lo admita la topografía del terreno, no permitiéndose el asiento de la tela metálica sobre obra de fábrica ni la ampliación de la malla en la superficie y en el subsuelo mediante estructura alguna, sin perjuicio de lo dispuesto en la Disposición Adicional Única de la presente Orden.

Modelos de retículo:

- A)** Retículo mínimo de 300 cm², teniendo en la hilera situada a 60 cm del borde inferior hacia arriba una superficie mínima de 600 cm², con una dimensión mínima de lado de 20 cm.
- B)** Retículo con un número de hilos horizontales que sea como máximo el entero que resulte de dividir la altura de la cerca en centímetros por 10, guardando los dos hilos inferiores una separación mínima de 15 cm, y estando los hilos verticales de la malla separados entre sí 30 cm como mínimo.
- C)** Retículo con pasos de fauna cada 50 m a ras de suelo, contruidos con material rígido, de dimensiones 30 cm horizontal y 20 cm vertical, con una superficie total de 600 cm².

Cercados de protección:

Son aquellos existentes en parte o partes del perímetro de un terreno cinegético o cerrados en su interior destinados a proteger cultivos, ganado, reforestaciones o infraestructuras viarias de posibles daños originados por las especies cinegéticas de caza mayor.

La superficie protegida por los cercados de protección interiores cerrados sólo será susceptible de aprovechamiento cinegético en los casos previstos en el artículo 63 del Decreto 182/2005, de 26 de julio.

- Características: Vallas de tela metálica, con una altura mínima de 140 cm y máxima de 210 cm y una distancia mínima entre postes de entre 5 y 6 metros, salvo que puntualmente no lo admita la topografía del terreno, no permitiéndose el asiento de la tela metálica sobre obra de fábrica ni la ampliación de la malla en la superficie y en el subsuelo mediante estructura alguna, sin perjuicio de lo dispuesto en la Disposición Adicional Única de la presente Orden.

Modelos de retículo:

- A)** Retículo mínimo de 300 cm², teniendo en la hilera situada a 60 cm del borde inferior hacia arriba una superficie mínima de 600 cm², con una dimensión mínima de lado de 20 cm.
- B)** Retículo con un número de hilos horizontales que sea como máximo el entero que resulte de dividir la altura de la cerca en centímetros por 10, guardando los dos hilos inferiores una separación mínima de 15 cm, y estando los hilos verticales de la malla separados entre sí 30 cm como mínimo.
- C)** Retículo con pasos de fauna cada 50 m a ras de suelo, contruidos con material rígido, de dimensiones 30 cm horizontal y 20 cm vertical, con una superficie total de 600 cm².

4. APROVECHAMIENTOS.

Aprovechamiento principal de la finca: Indicar con una X el tipo o tipos de aprovechamientos principales de la finca, si existe más de uno.

Descripción del aprovechamiento ganadero: Indicar la presencia de ganado, la temporalidad, el número de cabezas y el tipo de aprovechamiento (extensivo o intensivo), detallando el número de cabezas de cada tipo en el caso de la existencia de ambos.

Una vez cumplimentadas las casillas de cabezas de ganado presentes en el coto de caza, el programa informático hará la transformación automática de dichos datos –número de cabezas de ganado en régimen extensivo- en Unidades de Ganado Mayor

(U.G.M.) totales, con el fin de restarlo a la Capacidad de Carga Óptima Alimenticia calculada en el apartado 2.1. Vegetación. El resultado final vendrá dado en intervalo (+ 30% - 30%) de Capacidad de Carga Cinegética Óptima, que igualmente tendrá carácter orientativo.

5. ESTADO CINEGÉTICO.

A) CAZA MAYOR

5.1. Inventario de las poblaciones cinegéticas: Se realizará el inventario de todas las especies cinegéticas de caza mayor existentes en el coto, aunque éstas no sean objeto de aprovechamiento. Los censos deberán realizarse según los criterios establecidos en la presente Orden en su *Anexo IV: Métodos para la elaboración de censos de poblaciones*. Dicha información será volcada directamente en el Plan Técnico de Caza, en el apartado 5.1. *Inventario de las Poblaciones Cinegéticas de Caza Mayor*, una vez que se haya completado en el programa informático de elaboración del Plan Técnico de Caza la *Ficha de toma de datos para los Censos Cinegéticos Homologados* establecida en el Anexo IV.

5.2. Plan de Caza para las próximas cuatro temporadas: Se indicará el número aproximado de ejemplares a abatir por temporada, con distinción de machos por clases de edad, hembras y crías. Las clases de edad quedan definidas en la tabla siguiente:

Especie	Clase de Edad	Id	Rango de Edad
Cabra montés	Adultos	Ad	mayores de 8 años
	Subadultos	Sa	de 5 a 7 años
	Jóvenes	Jv	de 1 a 4 años
Ciervo y Gamo	Adultos	Ad	mayores de 6 años
	Subadultos	Sa	de 4 a 6 años
	Jóvenes	Jv	de 1 a 3 años (incluyendo los varetos de primer año)
Muflón y Arruí	Adultos	Ad	mayores de 6 años
	Subadultos	Sa	de 3 a 5 años
	Jóvenes	Jv	de 1 a 2 años
Corzo	Adultos	Ad	mayores de 4 años.
	Subadultos	Sa	de 2 a 3 años (no identificables)
	Jóvenes	Jv	de 1 año
Jabalí	Se estimará el nº de ejemplares a abatir por temporada, sin distinción de clase de edad y sexo		
Hembras (a excepción de las de jabalí)		Se estimará el nº de ejemplares a abatir por temporada, sin distinción entre clases de edad	
Crías (menores de un año)		Se estimará el nº de ejemplares a abatir por temporada	

5.3. Modalidades de Caza: Se indicará, para cada especie objeto de aprovechamiento, la/s modalidad/es de caza, diferenciando entre machos por clases de edad, hembras y crías.

5.4. Caza de gestión (caza selectiva y caza de control): Para la gestión de las poblaciones cinegéticas existentes en el coto, se realizará la *caza selectiva*, que persigue objetivos de calidad. Se realizará *caza de control* cuando sea preciso disminuir la cantidad de individuos. Se especificará el número de individuos a extraer con distinción de machos por clases de edad, hembras y crías, así como el periodo en el que se realizará la gestión. Las modalidades autorizadas para las especies de caza mayor son: montería, batida, gancho, rececho, en mano y aguardo.

5.5. Manchas existentes en el coto: Se indicará la denominación, superficie aproximada, número aproximado de puestos por mancha y otras observaciones de interés. Deben ser reflejadas en el plano correspondiente.

5.6. Plan de capturas en vivo: Para el control de las poblaciones, se podrán capturar ejemplares en vivo, indicando la estimación de ejemplares a capturar por temporada, con distinción de machos, hembras y crías, así como el método de captura y el destino de dichos ejemplares.

B) CAZA MENOR

5.7. Inventario de las poblaciones cinegéticas: Se realizará el inventario de todas las especies cinegéticas de caza menor existentes en el coto, aunque éstas no sean objeto de aprovechamiento. Los censos deberán realizarse según los criterios establecidos en la presente Orden en su *Anexo IV: Métodos para la elaboración de censos de poblaciones*. Dicha información será volcada directamente en el Plan Técnico de Caza, en el apartado 5.7. *Inventario de las Poblaciones Cinegéticas de Caza Menor*, una vez que se haya completado en el programa informático de elaboración del Plan Técnico de Caza la *Ficha de toma de datos para los Censos Cinegéticos Homologados* establecida en el Anexo IV.

5.8. Plan de caza para las próximas cuatro temporadas: Se indicará el número aproximado de ejemplares a abatir por temporada.

5.9. Plan de capturas en vivo: Para el control de las poblaciones, se podrán capturar ejemplares en vivo, indicando la estimación de ejemplares a capturar por temporada, así como el método de captura y el destino de dichos ejemplares.

5.10. Modalidades de Caza: Se indicará, para cada especie objeto de aprovechamiento, las modalidades de caza, el número de jornadas de caza por temporada y los cazadores por jornada de caza.

6. ESCENARIO DE CAZA.

Existen dos tipos de escenarios de caza, no pudiendo existir más de un escenario de caza por coto.

6.1. ESCENARIO DE CAZA PARA PRUEBAS DEPORTIVAS, ADIESTRAMIENTO DE MEDIOS Y CAZA MENOR DE ESPECIES PROCEDENTES DE GRANJAS CINEGÉTICAS AUTORIZADAS (Máximo 25 hectáreas).

6.2. ESCENARIO DE CAZA PARA EL CAMPEO DE PERROS (Máximo 15 hectáreas).

En el caso de que solicite la instalación, o ya lo tuviere instalado anteriormente, del escenario de caza establecido en el punto 6.1, se especificarán en la tabla las modalidades de caza, pruebas deportivas y entrenamientos de medios a desarrollar en el mismo, por el tiempo de vigencia del plan técnico. En caso de solicitar el tipo de escenario establecido en el punto 6.2 únicamente podrá realizarse el campeo de perros, durante todo el año.

7. PLAN DE SUELTAS.

Las sueltas sólo podrán realizarse en escenarios de caza y cotos intensivos, así como en cotos deportivos de caza para la realización de campeonatos deportivos oficiales, en los términos previstos en el artículo 88 del Decreto 182/2005, de 26 de julio.

Se indicará el número de sueltas a realizar y el número total de ejemplares a soltar por temporada, la zona de suelta estimada (en caso de cotos deportivos para campeonatos oficiales realizados fuera del escenario de caza) y la época de suelta.

Cada suelta deberá comunicarse a la Consejería de Medio Ambiente con quince días de antelación a su realización, especificando la fecha, el número de ejemplares a soltar, el número de registro de la granja cinegética de procedencia y la relación de señales identificadoras de origen y características.

Igualmente, los ejemplares a soltar deberán ir acompañados hasta el momento de su suelta de la correspondiente guía de origen y sanidad.

8. PLAN DE REPOBLACIONES.

8.1. INFORME DE VIABILIDAD.

Se habrá de justificar la necesidad de la repoblación indicando las posibles causas del declive poblacional de las especies a repoblar. Se cuantificará la disminución poblacional en número de ejemplares por especie, haciendo referencia al periodo en el que se ha producido el declive poblacional. Asimismo se indicará el lugar del terreno cinegético y fecha de realización de la repoblación y todas aquellas medidas complementarias destinadas a garantizar el éxito de la misma.

8.2. PLAN DE REPOBLACIONES.

Se indicará el número de ejemplares a repoblar por temporada con distinción de machos, hembras y crías, así como la zona y época de liberación estimadas.

Cada repoblación deberá comunicarse a la Consejería de Medio Ambiente con quince días de antelación a su realización, teniendo en cuenta que habrá de realizarse con una antelación mínima de un mes respecto al inicio del período hábil de caza de la especie en cuestión. Asimismo se especificará la fecha, el número de ejemplares a liberar e identificación del lugar de procedencia (número de registro si proceden de granja cinegética).

9. CAMPEONATOS DEPORTIVOS OFICIALES DE CAZA.

Se indicará el lugar de celebración (escenario de caza o coto deportivo de caza). Fuera de los supuestos anteriores, en el caso de campeonatos deportivos oficiales de modalidades cinegéticas que se practiquen sobre especies cazables que habiten en el terreno cinegético que no impliquen captura ni muerte de las mismas, se indicará igualmente el lugar de celebración del campeonato deportivo oficial de caza.

Cada campeonato deportivo oficial de caza deberá comunicarse a la Consejería de Medio Ambiente con quince días de antelación a su realización.

10. ZONAS DE SEGURIDAD.

Se indicarán, según los tipos contemplados, las zonas de seguridad existentes en el coto de caza, así como la superficie aproximada de las mismas, debiendo marcar la casilla correspondiente si desea acogerse a la excepción que permite el uso de arma de fuego en dichas zonas. Deben ser reflejadas en el plano correspondiente.

11. ZONAS DE RESERVA.

Se indicará la zona o zonas de reserva para cada temporada, justificando su ubicación e indicando el nombre de la zona, superficie y vegetación principal que la compone. La superficie destinada a zona o zonas de reserva deberá suponer como mínimo el 5% de la superficie total del coto de caza, salvo autorización excepcional de la Consejería de Medio Ambiente. Deben ser reflejadas en el plano correspondiente.

12. CONTROL DE DAÑOS.

Se indicarán las especies a controlar, el tipo de daños que causan y la finalidad de las medidas, las zonas afectadas, el calendario de aplicación de las medidas indicando el número aproximado de ejemplares a controlar por temporada, las medidas de control que se proponen, la fecha estimada de realización de las acciones de control indicando su realización dentro o fuera del período de veda de la especie objeto de control y la identificación de las personas propuestas para la realización del control de las especies, sólo en caso de que se tenga previsto en el momento de redactar el Plan Técnico de Caza. En caso contrario, la relación de personas propuestas se comunicará en la notificación correspondiente del artículo 64.4 del Reglamento de Caza (Decreto 182/2005, de 26 de julio, por el que se aprueba el Reglamento de Ordenación de la Caza).

La realización de las medidas de control de daños deberán ser comunicadas a la Consejería de Medio Ambiente con una antelación mínima de diez días.

13. INVERSIÓN.

Se indicará un presupuesto estimativo de las inversiones a realizar en el coto, para las cuatro temporadas de vigencia del Plan Técnico de Caza, distinguiendo entre actuaciones sobre la fauna, mejoras sobre el medio natural y otras acciones.

MEMORIA ANUAL DE ACTIVIDADES CINEGÉTICAS

Con el fin de asegurar el seguimiento adecuado de la ejecución de los planes técnicos de caza, las personas o entidades titulares de los cotos de caza deberán presentar, antes del 30 de junio de cada año, una memoria anual de actividades cinegéticas de la temporada anterior en la Delegación Provincial competente o en los registros de los demás órganos y oficinas que correspondan.

En la citada memoria anual de actividades cinegéticas se incluirán:

- a) Los resultados de las capturas obtenidas, según especie y modalidad.
- b) Número de cacerías celebradas según modalidades.
- c) Repoblaciones y sueltas efectuadas.
- d) Incidencias destacables que hayan afectado a las poblaciones de fauna cinegética y al resto de especies de la fauna silvestre.
- e) Otros aspectos que se establezcan por Orden de quien ostente la titularidad de la Consejería competente en materia de caza.

La documentación integrante de la memoria anual de actividades cinegéticas deberá presentarse en soporte papel e informático, sin perjuicio de lo dispuesto en el Decreto 183/2003, y en el artículo 70.4 de la Ley 30/1992.

En el caso de planes técnicos de caza integrados, los datos identificativos del coto de caza deberán coincidir con los que encabezan el Plan Integrado –matrícula, nombre del coto, tipo de coto, superficie, etc.- El resto de datos que se deben aportar en la memoria anual serán los correspondientes al ámbito territorial del plan integrado, esto es, de la actividad realizada en totalidad de los cotos que lo conforman.

En el caso de planes técnicos de caza acogidos a régimen de evaluación continua, se deberá aportar adicionalmente en la memoria anual de actividades cinegéticas, lo siguiente:

- Las transformaciones experimentadas en las poblaciones y en los hábitats, con la justificación de resultados, metodología utilizada y fecha de cómputo.
- Las modificaciones que en su caso se proponen en el aprovechamiento para los cuatro años siguientes, debidamente justificadas, para su aprobación, si procede.