

Gabriel Barceló Milta, secretari del Ple de la Comissió de Medi Ambient de les Illes Balears,

CERTIFIC:

«Que el Ple de la Comissió de Medi Ambient de les Illes Balears de dia 23 de juny de 2022, en referència a la "Sol·licitud d'Autorització Ambiental Integrada del Centre de tractament i reciclatge de Ca Na Negreta a Santa Eulària des Riu (IPPC 01/2017)" va adoptar el següent acord, sense perjudici de la posterior aprovació de l'acta:

ATÈS

1. Que Ca Na Negreta S.A. ha sol·licitat l'atorgament de l'autorització ambiental integrada per a la instal·lació de gestió de residus perillosos, no perillosos, VFU, RAEs, residus sanitaris i Residus de bengales marítimes caducades al terme municipal de Santa Eulària des Riu (Eivissa).
2. Que, per a l'atorgament d'aquesta autorització s'ha de seguir la tramitació prevista en els articles 12 i següents del RDL 1/2016, de 16 de desembre, pel qual s'aprova el text refós de la Llei de prevenció i control integrats de la contaminació.
3. Que en tots aquells aspectes no regulats al RDL 1/2016, de 16 de desembre, pel qual s'aprova el text refós de la Llei de prevenció i control integrats de la contaminació (Art. 14) el procediment s'ajustarà a la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del procediment administratiu comú de les Administracions Pùbliques i la Llei 3/2003, de 26 de març, de Règim Jurídic de l'Administració de la Comunitat Autònoma de les Illes Balears, així com a la resta de disposicions que li siguin d'aplicació.

ACORDA

Primer.- Atorgar l'Autorització Ambiental Integrada de la instal·lació de Ca Na Negreta, al terme municipal de Santa Eulària des Riu (Eivissa), de gestió de residus perillosos, no perillosos, vehicles fora d'ús (VFU), RAEs, residus sanitaris i residus de bengales marítimes caducades, amb les condicions d'explotació, capacitat i processos indicats al projecte que acompaña la sol·licitud anomenat «PROYECTO BÁSICO: SOLICITUD DE AUTORIZACIÓN AMBIENTAL INTEGRADA CENTRO DE TRATAMIENTO Y RECICLAJE DE CA NA NEGRETA» signat per l'enginyer tècnic industrial José Vicente Hernández el 22 de març de 2017, i a les addendes i revisions del projecte bàsic, signades pel mateix enginyer, que s'han anat incorporant a aquest projecte i amb subjecció a les següents condicions:

1. Objecte

La present AAI es concedeix a l'empresa Ca Na Negreta SA (CIF A07085806), únicament i exclusivament per a la realització de l'activitat de gestió de residus perillosos, no perillosos, vehicles fora d'ús (VFU), RAEs, residus sanitaris i residus de bengales marítimes caducades, a les



instal·lacions amb NIMA 0700000022 ubicades a la Carretera Sant Joan Km 6,1 del terme municipal de Santa Eulària des Riu i amb coordenades geogràfiques X: 473601, Y: 4389257. La instal·lació es categoritza dins l'epígraf 5.6 de l'annex I del RDL 1/2016, de 16 de desembre, pel qual s'aprova el text refós de la Llei de prevenció i control integrats de la contaminació.

2. Declaració d'impacte ambiental

En data 4 de març de 2004 la Comissió Permanent de la Comissió Balear de Medi Ambient acordà informar favorablement el «Centre de recollida i descontaminació de vehicles fora d'ús, Santa Eulària des Riu» condicionat al compliment de les mesures preventives i correctores de l'estudi d'impacte ambiental així com a una sèrie de condicionants ambientals que s'integren a la present autorització.

En data 31 de juliol de 2009 la Comissió de Medi Ambient de les Illes Balears acordà informar favorablement sobre el «Centre autoritzat de gestió i tractament de residus d'aparells elèctrics i electrònics» condicionat al compliment de les mesures preventives i correctores de l'estudi d'impacte ambiental així com a una sèrie de condicionants ambientals que s'integren a la present autorització.

En data 1 d'octubre de 2013 la Comissió de Medi Ambient de les Illes Balears acordà no subjectar a avaluació d'impacte ambiental el projecte de «Ampliació instal·lació de gestor de residus ubicat a la carretera de Sant Joan km 6,1, T.M. Santa Eulària des Riu» condicionat al compliment de les mesures preventives i correctores de l'estudi d'impacte ambiental així com a una sèrie de condicionants ambientals que s'integren a la present autorització.

3. Desenvolupament de les activitats

L'activitat es desenvoluparà d'acord amb els documents que obren a l'expedient, a l'establert a l'AAI i a la legislació vigent.

4. Modificacions de l'activitat

Qualsevol modificació que es produueixi al desenvolupament de l'activitat haurà de ser comunicada a l'òrgan ambiental competent el qual valorarà el caràcter de la modificació i, si cal, modificarà l'AAI per tal que s'inclogui la modificació. Als efectes de la modificació de l'AAI es tindran en compte els antecedents històrics del funcionament de les instal·lacions i que els valors estimats que s'han presentat són nominals.

5. Consums i producció

Els consums de matèries primeres, auxiliars, combustibles i potència són els següents:

Matèria primera	Consum anual
Electricitat (kWh)	120.000





Aigua (m^3)	250
Gasoil (l)	150.000
Propà (Kg)	600
Oxigen (Kg)	600
Oli (l)	1.000
Ad blue (l)	1.500
Sepiolita (kg)	10.000
Paper (kg)	900

6. Condicionants de gestió de residus

6.1. Jerarquia de residus

El titular de la instal·lació haurà de fomentar la prevenció en la generació dels residus o, en el seu cas, que aquests es gestionin amb l'ordre de prioritat que disposa la jerarquia establerta a l'article 8 de la Llei 22/2011, de 28 de juliol, de residus i sòls contaminats, és a dir:

- Prevenció
- Preparació per a la reutilització
- Reciclat
- Altres tipus de valorització (inclosa la valorització energètica)
- En cas que, per raons tècniques o econòmiques, no fos possible l'aplicació d'aquests procediments, els residus s'eliminaran de forma que s'eviti o redueixi al màxim la seva repercussió al medi ambient.

En cas de no compliment d'aquesta jerarquia, s'haurà de sol·licitar una modificació de l'autorització en un termini màxim de 6 mesos. Aquesta sol·licitud anirà acompanyada d'una anàlisi del cicle de vida sobre els impactes de la generació i gestió d'aquests residus que haurà d'esser avaluat per part del Servei de Residus i Sòls Contaminats. Aquesta anàlisi del cicle de vida haurà de contemplar els principis generals de precaució i sostenibilitat en l'àmbit de la protecció mediambiental, viabilitat tècnica i econòmica, protecció dels recursos, així com el conjunt d'impactes mediambientals sobre la salut humana, econòmics i socials.

6.2. Prescripcions relatives al sòl

6.2.1. Informe base del sòl

En funció de la valoració que es faci dels resultats obtinguts a l'informe base del sòl, es podran establir a l'autorització ambiental integrada nous condicionants, controls del sòl i/o actuacions posteriors a realitzar.



6.2.2. Informes de situació periòdics

El titular de l'activitat haurà de presentar en juny de 2022, i periòdicament cada 4 anys, els corresponents informes de situació als quals es refereix l'article 3 del Reial decret 9/2005, de 14 de gener, pel qual s'estableix la relació d'activitats potencialment contaminants del sòl i els criteris i estàndards per a la declaració de sòls contaminats.

6.3. Residus autoritzats a produir

ORIGEN: OFICINES			
Residu	Codi LER	Quantitat produïda (t/any)	Destí
Paper i cartró	20 01 01	2	Gestor autoritzat
Fluorescents, bombetes i lluminàries de baix consum	20 01 21*	0,001	
Tòners	08 03 18	0,01	
Piles	20 01 33	0,01	
RAEE	20 01 35*-22*	0,01	
RAEE	20 01 35*-61 *	0,01	

ORIGEN: PLANTA			
Residu	Codi LER	Quantitat produïda (t/any)	Destí
Residus amb hidrocarburs	16 07 08*	30	Gestor autoritzat
Oli mineral usat	13 02 05*	1	
Absorbents i draps contaminats	15 02 02*	0,2	
Sepiolita usada	15 02 02*	10	

6.4. Residus no perillós i perillós que s'autoritzen a gestionar.

6.4.1 Residus no perillós

RESIDU	Codi LER	Operació de tractament	Capacitat màx. tractament (Ton/any)
Residus plàstics	02 01 04	R12, R13	100
Residus de la silvicultura	02 01 07	R13	10
Residus de teixits d'animals	02 02 02	D15	1





<i>Materials inadequats per al consum o elaboració</i>	02 02 03	D14, D15, R12, R13	50
<i>Materials inadequats pel consum o elabració</i>	02 03 04	D14, D15, R12, R13	50
<i>Materials inadequats pel consum o elabració</i>	02 05 01	D14, D15, R12, R13	50
<i>Materials inadequats pel consum o elabració</i>	02 07 04	D14, D15, R12, R13	50
<i>Residus no especificats en una altra categoria</i>	02 02 99	D15	20
<i>Serradures, encenalls, retallades, fusta, taulers de partícules i xapes diferents dels esmentats en el codi 03 01 04</i>	03 01 05	R12, R13	50
<i>Residus de pintura i vernís, diferents dels especificats en el codi 08 01 11</i>	08 01 12	R12, R13	10
<i>Residus de tòner d'impressió, diferents dels especificats en el codi 08 03 17</i>	08 03 18	D15	10
<i>Pel·lícules i paper fotogràfic que contenen plata o compostos de plata</i>	09 01 07	R13	5
<i>Pel·lícules i paper fotogràfic que no contenen plata ni compostos de plata</i>	09 01 08	D15	1
<i>Càmeres d'un sol ús sense piles ni acumuladors</i>	09 01 10	R12, R13	1
<i>Càmeres d'un sol ús amb piles o acumuladors diferents de les especificades en el codi 09 01 11</i>	09 01 12	R12, R13	1
<i>Residus de materials de fibra de vidre</i>	10 11 03	D15	10
<i>Envases de paper i cartó</i>	15 01 01	R12, R13	1.000
<i>Envases de plàstic</i>	15 01 02	R12, R13	50
<i>Envases de fusta</i>	15 01 03	R12, R13	10
<i>Envases metàl·lics</i>	15 01 04	R12, R13	500
<i>Envases compostos</i>	15 01 05	R12, R13	50
<i>Envases mixtes</i>	15 01 06	R12, R13	50
<i>Envases de vidre</i>	15 01 07	R13	50
<i>Envases textils</i>	15 01 09	R12, R13	10
<i>Absorbents, materials de filtració, draps de neteja i robes protectores</i>	15 02 03	R12, R13	5



<i>diferents dels especificats al codi 15 02 02</i>			
<i>Pneumàtics fora d'ús</i>	16 01 03	<i>R12, R13</i>	1.200
<i>Vehicles al final de la seva vida útil que no continguin líquids ni altres components perillosos</i>	16 01 06	<i>R12, R13</i>	3.000
<i>Anticongelants diferents dels especificats al codi 16 01 14</i>	16 01 15	<i>D15</i>	10
<i>Metalls ferrosos</i>	16 01 17	<i>R12, R13</i>	2.000
<i>Metalls no ferrosos</i>	16 01 18	<i>R12, R13</i>	500
<i>Plàstic</i>	16 01 19	<i>R12, R13</i>	100
<i>Vidre</i>	16 01 20	<i>R12, R13</i>	300
<i>Components no especificats en altra categoria</i>	16 01 22	<i>D15</i>	10
<i>Components elèctrics distints als especificats al codi 16 02 15</i>	16 02 16	<i>R12, R13</i>	50
<i>Residus orgànics distints dels especificats en el codi 16 03 05</i>	16 03 06	<i>D14, D15</i>	50
<i>Gasos en recipients a pressió, diferents dels especificats en el codi 16 05 04</i>	16 05 05	<i>R12, R13</i>	10
<i>Piles alcalines (excepte 16 06 03)</i>	16 06 04	<i>R13</i>	5
<i>Altres piles i acumuladors</i>	16 06 05	<i>R13</i>	5
<i>Catalitzadors usats que contenen or, plata, reni, rodi, pal·ladi, iridi o platí (excepte el codi 16 08 07)</i>	16 08 01	<i>R13</i>	20
<i>Catalitzadors usats que contenen metalls de transició o no especificats d'una altra forma</i>	16 08 03	<i>R13</i>	10
<i>Fusta</i>	17 02 01	<i>R12, R13</i>	100
<i>Vidre</i>	17 02 02	<i>R12, R13</i>	100
<i>Plàstic</i>	17 02 03	<i>R12, R13</i>	100
<i>Mescles bituminoses diferents de les especificades en el codi 17 03 01</i>	17 03 02	<i>D15</i>	150
<i>Coure, bronze, llautó</i>	17 04 01	<i>R12, R13</i>	200
<i>Alumini</i>	17 04 02	<i>R12, R13</i>	200





Plom	17 04 03	R12, R13	100
Zinc	17 04 04	R12, R13	100
Ferro i acer	17 04 05	R12, R13	2.000
Estany	17 04 06	R12, R13	20
Metalls mesclats	17 04 07	R12, R13	100
Cables diferents dels especificats en el codi 17 04 10	17 04 11	R12, R13	100
Residus de ferro i acer	19 10 01	R12, R13	100
Residus no fèrrics	19 10 02	R12, R13	100
Paper i cartró	19 12 01	R12, R13	100
Metalls ferrosos	19 12 02	R12, R13	1000
Metalls no ferrosos	19 12 03	R12, R13	500
Plàstic i cauixú	19 12 04	R12, R13	100
Vidre	19 12 05	R13	200
Residus combustibles (combustible derivat de residus)	19 12 10	R13	10
Paper i cartró	20 01 01	R12, R13	2.000
Vidre	20 01 02	R13	100
Residus biodegradables de cuines i restaurants	20 01 08	R13	10
Olis i greixos comestibles	20 01 25	R12, R13	600
Pintures, tintes, adhesius i resines distints dels especificats en el codi 20 01 27	20 01 28	R12, R13	20
Bateries i acumuladors diferents dels especificats en el codi 20 01 33	20 01 34	R13	10
Fusta diferent de l'especificada en el codi 20 01 37	20 01 38	R12, R13	100
Plàstics	20 01 39	R12, R13	100



Metalls	20 01 40	R12, R13	3.000
Altres fraccions no especificades a altra categoria	20 01 99	R12, R13	20
Residus biodegradables	20 02 01	R12, R13	100
Residus voluminosos	20 03 07	D15	200

6.4.2. Residus perillósos

RESIDU	Codi LER	Operació de tractament	Capacitat màx. tractament (Ton/any)
Residus agroquímics que contenen substàncies perilloses	02 01 08*	R13, D15	5
Serradures, encenalls, retallades, fusta, taulers de partícules i xapes que contenen substàncies perilloses	03 01 04*	D15	1
Àcid sulfúric i àcid sulfurós	06 01 01*	D15	5
Àcid clorhídric	06 01 02*	D15	1
Àcid nítric i àcid nitrós	06 01 05*	D15	1
Altes àcids	06 01 06*	D15	5
Hidròxid potàsic i hidròxid sòdic	06 02 04*	D15	1
Altes bases	06 02 05*	D15	5
Carbó activat usat	06 03 12*	D15	1
Líquids de neteja i licors mare aquosos	07 01 01*	R13	5
Dissolvents, líquids de neteja i licors mare organohalogenats	07 01 03*	R13	2
Altres dissolvents, líquids de neteja i licors mare orgànics	07 01 04*	R13	2
Altres coques de filtració i absorbents usats	07 01 10*	D15	2
Residus procedents d'additius que contenen substàncies perilloses	07 02 14*	D15	2
Altres residus de reacció i de destil·lació	07 06 08*	D15	2
Llots del tractament in situ d'efluents que contenen substàncies perilloses	07 06 11*	D15	10
Dissolvents, líquids de neteja i licors mare organohalogenats	07 07 03*	R13	2
Altres dissolvents, líquids de neteja i licors mare orgànics	07 07 04*	R13	5
Residus de pintura i vernís que contenen dissolvents orgànics o altres substàncies perilloses	08 01 11*	R12, R13, D14, D15	70
Llots de pintura i vernís que contenen	08 01 13*	R12, R13	2





dissolvents orgànics o altres substàncies perilloses			
Residus del decapatge o eliminació de pintura i vernís que contenen dissolvents orgànics o altres substàncies perilloses	08 01 17*	D15	5
Residus de tintes que contenen substàncies perilloses	08 03 12*	D15	2
Residus de tòner d'impressió que contenen substàncies perilloses	08 03 17*	D15	2
Residus d'adhesius i sellants que contenen dissolvents orgànics o altres substàncies perilloses	08 04 09*	R13	8
Isocianats residuals	08 05 01*	D15	1
Solucions de revelat i solucions activadores a l'aigua	09 01 01*	D15	8
Solucions de revelat de plaques d'impressió a l'aigua	09 01 02*	D15	2
Solucions de revelat amb dissolvents	09 01 03*	D15	2
Solucions de fixat	09 01 04*	D15	2
Residus procedents de la depuració de gasos que contenen substàncies perilloses	10 01 18*	D15	2
Escòries de la producció primària	10 03 04*	D15	2
Àcids de decapats	11 01 05*	D15	5
Àcids no especificats en una altra categoria	11 01 06*	D15	2
Llots i coques de filtració que contenen substàncies perilloses	11 01 09*	D15	2
Emulsions i dissolucions de mecanitzat sense halògens	12 01 09*	R13	2
Ceres i greixos usats	12 01 12*	D15	5
Líquids aquosos de neteja	12 03 01*	D15	2
Olis minerals clorats de motor, de transmissió mecànica i lubrificants	13 02 04*	R12, R13	20
Olis minerals no clorats de motor, de transmissió mecànica i lubrificants	13 02 05*	R12, R13	300
Olis sintètics de motor, de transmissió mecànica i lubrificants	13 02 06*	R12, R13	10
Altres olis de motor, de transmissió mecànica i lubrificants	13 02 08*	R12, R13	100
Olis d'aïllament i transmissió de calor que contenen PCB	13 03 01*	D15	5
Olis minerals no clorats d'aïllament i transmissió de calor	13 03 07*	R12, R13	5
Olis sintètics d'aïllament i transmissió de calor	13 03 08*	R12, R13	5
Olis de sentines recollits en molls	13 04 02*	R12, R13	50
Llots de separadors d'aigua, substàncies	13 05 02*	D15	50



<i>oliooses</i>			
<i>Aigua oliosa procedent de separadors d'aigua/substàncies oliooses</i>	13 05 07*	R13	50
<i>Llots de separadors d'aigua/substàncies oliooses</i>	13 05 08*	D15	50
<i>Fuel i gasoil</i>	13 07 01*	R13	5
<i>Altres combustibles (incloses mescles)</i>	13 07 03*	R12, R13	40
<i>Altres emulsions</i>	13 08 02*	D15	2
<i>Clorofluorocarburs, HCFC, HFC</i>	14 06 01*	D15	5
<i>Altres dissolvents i mescles de dissolvents halogenats</i>	14 06 02*	R13	2
<i>Altres dissolvents i mescles de dissolvents halogenats</i>	14 06 03*	R13	5
<i>Llots o residus sòlids que contenen dissolvents halogenats</i>	14 06 04*	R13	2
<i>Llots o residus sòlids que contenen altres dissolvents</i>	14 06 05*	R13	2
<i>Envases que contenen restes de substàncies perilloses o estan contaminats per elles</i>	15 01 10*	R12, R13	80
<i>Envases metà-lics, inclosos els recipients a pressió buits, que contenen una matriu sòlida i porosa perillosa</i>	15 01 11*	R12, R13, D14, D15	10
<i>Absorbents, materials de filtració (inclosos els filtres d'oli no especificats en una altra categoria), draps de neteja i robes protectores contaminats per substàncies perilloses</i>	15 02 02*	R12, R13, D14, D15	30
<i>Filtres d'oli</i>	16 01 07*	R12, R13	20
<i>Components que contenen mercuri</i>	16 01 08*	R13	2
<i>Components que contenen PCBs</i>	16 01 09*	D15	1
<i>Components explosius (ex. air-bags)</i>	16 01 10*	D15	1
<i>Sabates de fre que contenen amiant</i>	16 01 11*	D15	1
<i>Líquids de frens</i>	16 01 13*	D14, D15	5
<i>Anticongelants que contenen substàncies perilloses</i>	16 01 14*	D14, D15	20
<i>Components perillosos diferents dels especificats en els codis 16 01 07 a 16 01 11, 16 01 13 i 16 01 14</i>	16 01 21*	D15	10
<i>Transformadors i condensadors que contenen PCB</i>	16 02 09*	R13	20
<i>Components perillosos retirats d'equips rebutjats</i>	16 02 15*	D15	3
<i>Residus orgànics que contenen substàncies perilloses</i>	16 03 05*	R13	5





<i>Gasos en recipients a pressió (inclosos els halons) que contenen substàncies perilloses</i>	16 05 04*	R13	5
<i>Productes químics de laboratori que consisteixen en, o contenen, substàncies perilloses, incloses les mescles de productes químics de laboratori</i>	16 05 06*	R13, D15	10
<i>Productes químics inorgànics rebutjats que consisteixen en, o contenen, substàncies perilloses</i>	16 05 07*	D15	5
<i>Productes químics orgànics rebutjats que consisteixen en, o contenen, substàncies perilloses</i>	16 05 08*	D15	5
<i>Bateries de plom</i>	16 06 01*	R12, R13	700
<i>Acumuladors de Ni-Cd</i>	16 06 02*	R13	20
<i>Piles que contenen mercuri</i>	16 06 03*	R13	2
<i>Electròlits de piles i acumuladors recollits selectivament</i>	16 06 06*	R13	20
<i>Acumuladors, piles o bateries amb liti o ion-liti</i>	16 06 07*	R13	10
<i>Acumuladors, piles o bateries amb níquel o Ni-MH</i>	16 06 08*	R13	10
<i>Acumuladors, piles o bateries amb substàncies perilloses</i>	16 06 09*	R13	10
<i>Residus que contenen hidrocarburs</i>	16 07 08*	R12, R13	100
<i>Catalitzadors usats que contenen metalls de transició (3) perillosos o compostos de metalls de transició perillosos</i>	16 08 02*	R13	2
<i>Revestiments i refractaris, procedents de processos no metal·lúrgics, que contenen substàncies perilloses</i>	16 11 05*	D15	100
<i>Residus líquids aquosos que contenen substàncies perilloses</i>	16 10 01*	D15	50
<i>Mescles bituminoses que contenen quitrà d'hulla</i>	17 03 01*	D15	5
<i>Residus metà·lics contaminats amb substàncies perilloses</i>	17 04 09*	D15	10
<i>Cables que contenen hidrocarburs, quitrà d'hulla i altres substàncies perilloses</i>	17 04 10*	D15	10
<i>Terra i pedres que contenen substàncies perilloses</i>	17 05 03*	D15	100
<i>Materials d'aïllament que contenen amiant</i>	17 06 01*	D15	20
<i>Materials de construcció que contenen amiant</i>	17 06 05*	D15	200



<i>Altres residus de construcció i demolició (inclosos els residus barrejats) que contenen substàncies perilloses</i>	17 09 03*	D15	30
<i>Resines intercanviadores d'ions saturades o usades</i>	19 08 06*	D15	5
<i>Llots del tractament físco-químic que contenen substàncies perilloses</i>	19 02 05*	D15	10
<i>Altres residus (incloses mescles de materials) procedents del tractament mecànic de residus, que contenen substàncies perilloses</i>	19 12 11*	D15	10
<i>Plaguicides</i>	20 01 19*	D15	4
<i>Tubs fluorescents i altres residus que contenen mercuri</i>	20 01 21*	R13	10
<i>Olis i grasses diferents dels especificats en el codi 20 01 25</i>	20 01 26*	R13	1
<i>Pintures, tintes, adhesius i resines que contenen substàncies perilloses</i>	200127*	R12, R13	5
<i>Detergents que contenen substàncies perilloses</i>	20 01 29*	R12, R13	1
<i>Bateries i acumuladors especificats en els codis 16 06 01, 16 06 02 o 16 06 03 i bateries i acumuladors sense classificar que contenen aquestes bateries</i>	20 01 33*	R12, R13	10
<i>Fusta que conté substàncies perilloses</i>	20 01 37*	D15	30
<i>Piles, acumuladors o bateries amb liti</i>	20 01 42*	R13	10
<i>Acumuladors, piles o bateries amb níquel o Ni-MH</i>	20 01 43*	R13	10
<i>Acumuladors, piles o bateries amb substàncies perilloses</i>	20 01 44*	R13	10

6.4.3. Residus sanitaris

RESIDU	Codi LER	Operació de tractament	Capacitat màx. tractament (T/any)
<i>Residus la recollida i l'eliminació dels quals és objecte de requisits especials per a prevenir infeccions</i>	18 01 03*	D15	100
<i>Medicaments citotòxics i citostàtics</i>	18 01 08*	D15	20
<i>Medicaments diferents dels especificats en el codi 18 01 08</i>	18 01 09	D15	20
<i>Residus la recollida i l'eliminació dels quals és</i>	18 02 02*	D15	10





<i>objecte de requisits especials per a prevenir infeccions</i>			
<i>Medicaments citotòxics i citostàtics</i>	18 02 07*	D15	10
<i>Medicaments diferents dels especificats en el codi 20 01 31</i>	20 01 32	D15	10

6.4.4. Residus d'aparells elèctrics i electrònics perillosos i no perillosos

RESIDU	Codi LER	Operació de tractament	Capacitat màx. Tractament (Ton/any)
11*. Aparells amb CFC, HCFC, HC	20 01 23*-11*	R1201, R1202, R1203, R1301, R1302	500
	16 02 11*-11*	R1201, R1202, R1203, R1301, R1302	100
12*. Aparells d'aire condicionat	20 01 23*-12*	R1201, R1202, R1203, R1210, R1301, R1302	150
	16 02 11*-12*	R1201, R1202, R1203, R1210, R1301, R1302	50
13*. Aparells amb oli en circuits o condensadors	20 01 35*-13*	R1201, R1202, R1203, R1210, R1301, R1302	20
	16 02 13*-13*	R1201, R1202, R1203, R1210, R1301, R1302	20
21*. Monitors i pantalles CRT	20 01 35*-21*	R1201, R1301	100
	16 02 13*-21*	R1201, R1301	20
22*. Monitors i pantalles: No CRT, no LED	20 01 35*-22*	R1201, R1301	80
	16 02 13*-22*	R1201, R1301	20
23*. Monitors i pantalles LED	20 01 36-23	R1201, R1301	80
	16 02 14-23	R1201, R1301	20
31*. Llums de descàrrega, no LED i fluorescents	20 01 21*-31*	R1201, R1301	10
	20 01 21*-31*	R1201, R1301	10
32. Llums LED	20 01 36-32	R1201, R1301	10
	16 02 14-32	R1201, R1301	10
41*. Grans aparells amb components perillosos	20 01 35*-41*	R1201, R1202, R1203, R1210, R1301, R1302	400
	20 01 23*-41*	R1201, R1301	350
	16 02 13*-41*	R1201, R1202, R1203, R1210, R1301, R1302	180
	16 02 10*-41*	R1201, R1202, R1203, R1210, R1301, R1302	180



	16 02 11*-41*	R1201, R1301	50
	16 02 12-41*	R1201, R1202, R1203, R1210, R1301, R1302	200
42. Grans aparells (resta)	20 01 36-42	R1201, R1202, R1203, R1210, R1301, R1302	1000
	16 02 14-42	R1201, R1202, R1203, R1210, R1301, R1302	200
51* Petits aparells amb components perillosos i piles	20 01 35*-51*	R1201, R1301	50
	16 02 12*-51*	R1201, R1301	20
	16 02 13*-51*	R1201, R1301	20
52 Petits aparells (resta)	20 01 36-52	R1201, R1301	100
	16 02 14-52	R1201, R1301	20
61* Aparells informàtics i telecomunicacions petits amb components perillosos	20 01 35*-61*	R1201, R1301	50
	16 02 13*-61*	R1201, R1301	40
62 Aparells informàtics i telecomunicacions petits sense components perillosos	20 01 36-62	R1201, R1301	40
	16 02 14-62	R1201, R1301	50
71 Panells fotovoltaics (Ex. Si)	16 02 14-71	R1201, R1301	20
72* Panells fotovoltaics perillosos (Ex: CdTe)	16 02 13*-72*	R1201, R1301	20

6.4.5. Vehicles al final de la seva vida útil i altres mitjans de transport

RESIDU	Codi LER	Operació de tractament	Capacitat màx. tractament (VFU/any)	Capacitat màx. tractament (ton/any)
Automòbils al final de la seva vida útil	16 01 04* 10	R12, R13	4.500	4.950
Vehicles al final de la seva vida útil diferents de 16 01 04* 10 (vehicles industrials)	16 01 04* 20	R12, R13	120	720
Vehicles al final de la seva vida útil diferents de 16 01 04* 10 (motocicletes, ciclomotors)	16 01 04* 20	R12, R13	1.000	150
Embarcacions al final de la	16 01 04* 40	R12, R13	40	120





<i>seva vida útil</i>				
<i>Altres mitjans de transport autopropulsats</i>	16 01 04* 90	R12, R13	10	30

6.5. Operacions de tractament i capacitat màxima de tractament

6.5.1. Operacions de tractament

A continuació es representen les operacions de gestió previstes d'acord amb, els annexos I i II de la Llei 22/2011, de residus i sòls contaminats i Reial decret 110/2011, sobre residus d'aparells elèctrics i electrònics:

Operació	Descripció de l'operació de tractament que s'autoritza
R12 ⁽¹⁾	Intercanvi de residus per a sotmetre'l's a qualsevol de les operacions enumerades entre R1 i R11. Queden aquí incloses operacions prèvies a la valorització inclòs el tractament previ, operacions tals com el desmuntatge, la classificació, la trituració, la compactació, la pel·letització, l'assecat, la fragmentació, el condicionament, el reenvasat, la separació, la combinació o la mescla, prèvies a qualsevol de les operacions enumerades de R1 a R11.
R1201 ⁽²⁾	Classificació, separació o agrupació de RAEE.
R1202 ⁽²⁾	Desmuntatge dels RAEE
R1203 ⁽²⁾	Separació dels diferents components dels RAEE, inclosa la retirada de substàncies perilloses i extracció de fluids, líquids, olis i mescles segons l'annex XIII.
R1210 ⁽²⁾	Compactació per optimitzar la mida i forma dels residus per facilitar-ne el transport, una vegada extrets els components, les substàncies i les mescles que preveu l'annex XIII.
R13 ⁽¹⁾	Emmagatzematge de residus en espera de qualsevol de les operacions enumerades de R1 a R12.
R1301 ⁽²⁾	Emmagatzematge de RAEE en l'àmbit de la recollida, incloent les instal·lacions de transferència.
R1302 ⁽²⁾	Emmagatzematge de RAEE previ al seu tractament.
D14 ⁽¹⁾	Reenvasat previ a qualsevol de les operacions numerades de D1 a D13.
D15 ⁽¹⁾	Emmagatzematge en espera de qualsevol de les operacions numerades de D1 a D14 (exclòs l'emmagatzematge temporal, en espera de recollida, en el lloc on es va produir el residu).***

(1) Annex I i II de la Llei 22/2011, de 28 de juliol, de Residus i Sòls Contaminats (Operacions d'eliminació i valorització).

(2) Annex XVI del Reial decret 110/2015, de 21 de febrer, sobre residus d'aparells elèctrics i electrònics.

