



CÓDIGO DOCUMENTO: D20220803005354
CÓDIGO VERIFICAÇÃO: abc4-b7a7-b046-f5d8

Para realizar a validação do documento e comprovar que o documento apresentado corresponde ao TUA, aceda a "https://siliamb.apambiente.pt" e no link "Validar Título Único Ambiental", indique o código do documento e de verificação apresentados.



TUA

TÍTULO ÚNICO AMBIENTAL

O titular está obrigado a cumprir o disposto no presente título, bem como toda a legislação e regulamentos vigentes nas partes que lhes são aplicáveis.

O TUA compreende as decisões de licenciamento solicitadas através do presente pedido.

DADOS GERAIS

Nº TUA	TUA20211230000471 - EA
REQUERENTE	PORTUGALRECICLAGEM, LDA
Nº DE IDENTIFICAÇÃO FISCAL	503204692
ESTABELECIMENTO	PortugalReciclagem, Lda
CÓDIGO APA	APA00049442
LOCALIZAÇÃO	Rua da Água
CAE	38322 - Valorização de resíduos não metálicos 38321 - Valorização de resíduos metálicos 38212 - Tratamento e eliminação de outros resíduos não perigosos

CONTEÚDOS TUA



ENQUADRAMENTO



LOCALIZAÇÃO



EXPLORAÇÃO



OBRIGAÇÕES DE COMUNICAÇÃO



ANEXOS TUA



CÓDIGO DOCUMENTO: D20220803005354
CÓDIGO VERIFICAÇÃO: abc4-b7a7-b046-f5d8

Para realizar a validação do documento e comprovar que o documento apresentado corresponde ao TUA, aceda a "https://siliamb.apambiente.pt" e no link "Validar Título Único Ambiental", indique o código do documento e de verificação apresentados.



ENQUADRAMENTO

ENQ1 - SUMÁRIO

Regime	Nº Processo	Indicador de enquadramento	Data de Emissão	Data de Entrada em Vigor	Data de Validade	Eficácia	Sentido da decisão	Entidade Licenciadora
OGR-RGGR-Regime simplificado	PL20210128000180	Regime Simplificado RGGR	30-12-2021	30-12-2021	28-12-2028	Sim	Favorável condicionado	Comissão de Coordenação e Desenvolvimento Regional do Norte



LOCALIZAÇÃO

LOC1.1 - Mapa



CÓDIGO DOCUMENTO: D20220803005354
CÓDIGO VERIFICAÇÃO: abc4-b7a7-b046-f5d8

Para realizar a validação do documento e comprovar que o documento apresentado corresponde ao TUA, aceda a "<https://siliamb.apambiente.pt>" e no link "Validar Título Único Ambiental", indique o código do documento e de verificação apresentados.



LOC1.5 - Confrontações

Norte	José Rodrigues Aguiar
Sul	Manuel Ferreira
Este	Rua da Água
Oeste	Rui Manuel Bastos Oliveira e Fernando Almeida Teixeira

LOC1.6 - Área do estabelecimento

Área impermeabilizada não coberta (m2)	4 657,00
Área coberta (m2)	2 364,00
Área total (m2)	7 021,00



CÓDIGO DOCUMENTO: D20220803005354
CÓDIGO VERIFICAÇÃO: abc4-b7a7-b046-f5d8

Para realizar a validação do documento e comprovar que o documento apresentado corresponde ao TUA, aceda a "<https://siliamb.apambiente.pt>" e no link "Validar Título Único Ambiental", indique o código do documento e de verificação apresentados.

LOC1.7 - Localização

Localização

Espaço Florestal de Produção



EXPLORAÇÃO

EXP8 - RH

EXP8.1 - Captação

EXP8.1.1 - Medidas / Condições a cumprir relativamente às captações de água

Código	Medida/Condição a cumprir	Prazo de implementação	Demonstração do cumprimento
T000015	Abastecimento de água à instalação é feito a partir da rede pública de abastecimento	Período de vida da instalação	Fatura emitida pela entidade gestora - INDÁQUA

EXP8.3 - Rejeição de águas residuais

EXP8.3.2 - Medidas / Condições a cumprir relativamente à rejeição de águas residuais

Código	Medida/Condição a cumprir	Prazo de implementação	Demonstração do cumprimento
T000016	As águas residuais domésticas são encaminhadas para rejeição no solo, através de fossa séptica com poço absorvente que não carece de licença uma vez que não haver afetação dos recursos hídricos e o n.º de habitantes ser inferior a 10 conforme documento enviado pela APA/ARH-C	Até que exista rede pública de saneamento, a partir da qual a ligação à rede pública é obrigatória	Parecer emitido pela APA/ARH-C

EXP10 - Resíduos

EXP10.2 - Resíduos admissíveis



CÓDIGO DOCUMENTO: D20220803005354
CÓDIGO VERIFICAÇÃO: abc4-b7a7-b046-f5d8

Para realizar a validação do documento e comprovar que o documento apresentado corresponde ao TUA, aceda a "<https://siliamb.apambiente.pt>" e no link "Validar Título Único Ambiental", indique o código do documento e de verificação apresentados.

EXP10.2.1 - Caraterização dos resíduos admissíveis no estabelecimento / instalação

Código	Código LER	Operação de valorização ou eliminação	Capacidade instalada	Unidade da capacidade instalada	Capacidade de armazenagem instantânea (t)	Emissão específica	Unidades	Condições específicas
T000017	020104 Resíduos de plásticos (excluindo embalagens)	R 3 — Reciclagem /recuperação de substâncias orgânicas não utilizadas como solventes	15,00	t/ano	1,50			
T000018	040209 Resíduos de materiais compósitos (têxteis impregnados, elastómeros, plastómeros)	R 13 — Armazenamento de resíduos destinados a uma das operações enumeradas de R1 a R12 (com exclusão do armazenamento temporário, antes da recolha, no local onde os resíduos foram produzidos)	340,00	t/ano	17,00			
T000019	040222 Resíduos de fibras têxteis processadas	R 13 — Armazenamento de resíduos destinados a uma das operações enumeradas de R1 a R12 (com exclusão do armazenamento temporário, antes da recolha, no local onde os resíduos foram produzidos)	60,00	t/ano	3,00			
T000020	070213 Resíduos de plásticos	R 3 — Reciclagem /recuperação de substâncias orgânicas não utilizadas como solventes	112,00	t/ano	2,20			
T000021	120101 Aparas e limalhas de metais ferrosos	R 13 — Armazenamento de resíduos destinados a uma das operações enumeradas de R1 a R12 (com exclusão do armazenamento temporário, antes da recolha, no local onde os resíduos foram produzidos)	47,50	t/ano	9,50			
T000022	120103 Aparas e limalhas de metais não ferrosos	R 13 — Armazenamento de resíduos destinados a uma das operações enumeradas de R1 a R12 (com exclusão do armazenamento temporário, antes da recolha, no local onde os resíduos foram produzidos)	30,50	t/ano	6,10			
T000023	120105 Aparas de matérias plásticas	R 3 — Reciclagem /recuperação de substâncias orgânicas não utilizadas como solventes	330,00	t/ano	20,90			



CÓDIGO DOCUMENTO: D20220803005354
CÓDIGO VERIFICAÇÃO: abc4-b7a7-b046-f5d8

Para realizar a validação do documento e comprovar que o documento apresentado corresponde ao TUA, aceda a "<https://siliamb.apambiente.pt>" e no link "Validar Título Único Ambiental", indique o código do documento e de verificação apresentados.

Código	Código LER	Operação de valorização ou eliminação	Capacidade instalada	Unidade da capacidade instalada	Capacidade de armazenagem instantânea (t)	Emissão específica	Unidades	Condições específicas
T000024	150101 Embalagens de papel e cartão	R 12 — Troca de resíduos com vista a submetê-los a uma das operações enumeradas de R1 a R11.	1 180,00	t/ano	45,70			
T000025	150102 Embalagens de plástico	R 3 — Reciclagem /recuperação de substâncias orgânicas não utilizadas como solventes	2 100,00	t/ano	121,80			
T000026	150103 Embalagens de madeira	R 13 — Armazenamento de resíduos destinados a uma das operações enumeradas de R1 a R12 (com exclusão do armazenamento temporário, antes da recolha, no local onde os resíduos foram produzidos)	5,00	t/ano	5,00			
T000027	150104 Embalagens de metal	R 13 — Armazenamento de resíduos destinados a uma das operações enumeradas de R1 a R12 (com exclusão do armazenamento temporário, antes da recolha, no local onde os resíduos foram produzidos)	10,00	t/ano	10,00			
T000028	150105 Embalagens compósitas	R 13 — Armazenamento de resíduos destinados a uma das operações enumeradas de R1 a R12 (com exclusão do armazenamento temporário, antes da recolha, no local onde os resíduos foram produzidos)	120,00	t/ano	17,70			
T000029	150106 Misturas de embalagens	R 12 — Troca de resíduos com vista a submetê-los a uma das operações enumeradas de R1 a R11.	125,00	t/ano	8,00			
T000030	160119 Plástico	R 3 — Reciclagem /recuperação de substâncias orgânicas não utilizadas como solventes	50,00	t/ano	1,50			
T000031	160304 Resíduos inorgânicos não abrangidos em 16 03 03	R 13 — Armazenamento de resíduos destinados a uma das operações enumeradas de R1 a R12 (com exclusão do armazenamento temporário, antes da recolha, no local onde os resíduos foram produzidos)	20,00	t/ano	11,70			



CÓDIGO DOCUMENTO: D20220803005354
CÓDIGO VERIFICAÇÃO: abc4-b7a7-b046-f5d8

Para realizar a validação do documento e comprovar que o documento apresentado corresponde ao TUA, aceda a "https://siliamb.apambiente.pt" e no link "Validar Título Único Ambiental", indique o código do documento e de verificação apresentados.

Código	Código LER	Operação de valorização ou eliminação	Capacidade instalada	Unidade da capacidade instalada	Capacidade de armazenagem instantânea (t)	Emissão específica	Unidades	Condições específicas
T000033	160306 Resíduos orgânicos não abrangidos em 16 03 05	R 3 — Reciclagem /recuperação de substâncias orgânicas não utilizadas como solventes	113,00	t/ano	22,50			
T000034	191204 Plástico e borracha	R 3 — Reciclagem /recuperação de substâncias orgânicas não utilizadas como solventes	1 200,00	t/ano	67,40			
T000035	200139 Plásticos	R 3 — Reciclagem /recuperação de substâncias orgânicas não utilizadas como solventes	300,00	t/ano	2,20			
T000036	200301 Misturas de resíduos urbanos equiparados	R 12 — Troca de resíduos com vista a submetê-los a uma das operações enumeradas de R1 a R11.	350,00	t/ano	7,00			

EXP10.2.2 - Capacidade do estabelecimento / instalação para as operações de gestão de resíduos

Código	Operação de valorização ou eliminação	Capacidade instalada	Unidade da capacidade instalada
T000037	R 12 — Troca de resíduos com vista a submetê-los a uma das operações enumeradas de R1 a R11.	1 655,00	Toneladas/Ano
T000038	R 13 — Armazenamento de resíduos destinados a uma das operações enumeradas de R1 a R12 (com exclusão do armazenamento temporário, antes da recolha, no local onde os resíduos foram produzidos)	633,00	Toneladas/Ano
T000055	R 3 — Reciclagem/recuperação de substâncias orgânicas não utilizadas como solventes	4 220,00	Toneladas/Ano

EXP10.2.7 - Medidas / Condições a cumprir relativamente aos resíduos admissíveis

Código	Medida/Condição a cumprir	Prazo de implementação	Demonstração do cumprimento
T000039	A instalação deverá contemplar medidas de prevenção dos riscos de incêndio e de explosão, em conformidade com normas em vigor para proteção de incêndio e de explosão, bem como medidas de segurança, autoproteção de um plano de emergência interno relativo à prevenção de riscos, sistemas de alarme, de evacuação e de emergência.	Período de vida da instalação	
T000040	O titular desta licença é ainda responsável pelo cumprimento de toda a legislação aplicável à presente atividade de gestão de resíduos, nomeadamente, em matéria de ambiente e de higiene, saúde e segurança no trabalho, sem prejuízo do cumprimento de todas as condições que venham a ser impostas, em qualquer momento, pela CCDRN ou por outras entidades no âmbito das suas competências.	Período de vida da instalação	



CÓDIGO DOCUMENTO: D20220803005354
CÓDIGO VERIFICAÇÃO: abc4-b7a7-b046-f5d8

Para realizar a validação do documento e comprovar que o documento apresentado corresponde ao TUA, aceda a "<https://siliamb.apambiente.pt>" e no link "Validar Título Único Ambiental", indique o código do documento e de verificação apresentados.

Código	Medida/Condição a cumprir	Prazo de implementação	Demonstração do cumprimento
T000041	A zona de armazenamento de resíduos deverá estar dotada de dispositivo que permita o confinamento ou eventuais derrames. Em caso de derrame não deverão ser efetuadas operações de lavagem, e, quando necessário, a limpeza de pavimento contaminado deverá ocorrer a seco, com utilização de absorventes sólidos, recolhidos para posterior tratamento.	Período de vida da instalação	
T000042	Manter em arquivo nas instalações um processo devidamente organizado e atualizado, devendo nele incluir todos os elementos de licenciamento e ambientalmente relevantes, para disponibilização às entidades fiscalizadoras.	Período de vida da instalação	
T000043	O transporte de resíduos em território nacional deverá ser sempre efetuado de acordo com as disposições da Portaria n.º 145/2017 de 26 de abril, e respetivas alterações - Portaria n.º 28/2019, de 18 de janeiro, na sua atual redação.	Período de vida da instalação	
T000044	Em caso de ocorrência de qualquer situação suscetível de gerar efeitos adversos sobre a saúde humana e/ou ambiente, o operador deve notificar a CCDRN desse facto, tão rapidamente quanto possível e no prazo máximo de 24 horas após a ocorrência.	Período de vida da instalação	
T000045	Não são autorizadas quaisquer descargas de águas residuais nos recursos hídricos sem estarem devidamente licenciadas.	Período de vida da instalação	
T000046	O titular desta licença não poderá rececionar resíduos que se encontrem abrangidos pelos resíduos urbanos nos termos do art.º 10º do novo Regime, provenientes de produtores com produção inferior a 1 100 litros.	Período de vida da instalação	
T000048	Deverá dar cumprimento à Lei n.º 54/2012, de 6 de setembro, que define os meios de prevenção e combate ao furto e de receção de metais não preciosos com valor comercial e prevê mecanismos adicionais e de reforço no âmbito da fiscalização da atividade de gestão de resíduos, assim como às medidas previstas na mesma. Na sequência do preceituado no n.º 2, do artigo 5º, da Lei n.º 54/2012, de 6 de setembro, a comunicação prévia deverá ser remetida para o seguinte endereço de e-mail: lei54metais@nsi.mai.gov.pt	Período de vida da instalação	
T000049	O titular desta Licença deverá realizar a operação de gestão de resíduos de embalagem de acordo com os princípios e normas aplicáveis definidos no Decreto-lei nº152-D/2017 de 11 de dezembro, na sua atual redação.	Período de vida da instalação	

EXP10.3 - Equipamentos

EXP10.3.1 - Caracterização do equipamento da instalação

Código	Número	Tipo de equipamento	Potência instalada	Potência a efetivar	Capacidade instalada - unidade	Capacidade instalada - quantidade	Capacidade a efetivar - unidade	Capacidade a efetivar - quantidade
T000007	1	Extrusora						
T000008	2	Moinhos para trituração de plástico e respetivos tapetes transportadores						
T000009	1	Prensa vertical						
T000010	1	Empilhador						



CÓDIGO DOCUMENTO: D20220803005354
CÓDIGO VERIFICAÇÃO: abc4-b7a7-b046-f5d8

Para realizar a validação do documento e comprovar que o documento apresentado corresponde ao TUA, aceda a "<https://siliamb.apambiente.pt>" e no link "Validar Título Único Ambiental", indique o código do documento e de verificação apresentados.

Código	Número	Tipo de equipamento	Potência instalada	Potência a efetivar	Capacidade instalada - unidade	Capacidade instalada - quantidade	Capacidade a efetivar - unidade	Capacidade a efetivar - quantidade
T000011	1	Balança			1.5 t			
T000012	1	Báscula			40 t			
T000013	1	Forno para manutenção/ limpeza das peças da extrusora						
T000014	1	Chiller						

EXP10.4 - Identificação do responsável técnico OGR

EXP10.4.1 - Identificação do responsável técnico pela OGR

Código	Nome	N.º Bilhete de Identidade/Cartão do cidadão	Habilitações profissionais
T000006	José Augusto Vasconcelos Gonçalves	06840366	26 anos de experiência na atividade de operações de gestão de resíduos



OBRIGAÇÕES DE COMUNICAÇÃO

OCom1 - Comunicações a efetuar à Administração

Código	Tipo de informação /Parâmetros	Formato de reporte	Periodicidade de comunicação	Data de reporte	Entidade
T000050	Envio da Licença de Utilização dentro do prazo estabelecido pela Câmara para emissão da Licença de Utilização definitiva, caso contrário o TUA será suspenso	Documental		Até 21 de junho de 2024	CCDR-N
T000051	Mapa Integrado de Registo de Resíduos	SILIAMB		Até 31 de março do ano seguinte aquele a que se reportam os dados	APA
T000052	Cessação da atividade	SILIAMB - Módulo LUA		5 dias após a cessação	CCDRN



CÓDIGO DOCUMENTO: D20220803005354
CÓDIGO VERIFICAÇÃO: abc4-b7a7-b046-f5d8

Para realizar a validação do documento e comprovar que o documento apresentado corresponde ao TUA, aceda a "https://siliamb.apambiente.pt" e no link "Validar Título Único Ambiental", indique o código do documento e de verificação apresentados.



ANEXOS TUA

Anex1 - Anexos

Código	Ficheiro	Descrição
T000054	Certificado FER - 22.PRO.0037 - Portugal Reciclagem (1).pdf	Certificado de Fim de Estatuto de Resíduo