



CÓDIGO DOCUMENTO: D20190523000729
CÓDIGO VERIFICAÇÃO: 2e77-def4-1357-7a42

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 todas as decisões de licenciamento aplicáveis ao pedido efetuado, devendo ser integrado no respetivo título de licenciamento da atividade económica.

DADOS GERAIS

Nº TUA	TUA20190523000202
REQUERENTE	Matias e Vale, Lda.
Nº DE IDENTIFICAÇÃO FISCAL	510440363
ESTABELECIMENTO	Granja Avícola Matias e Vale
LOCALIZAÇÃO	Rua Fonte dos Namorados
CAE	01470 - Avicultura

CONTEÚDOS TUA

-  ENQUADRAMENTO
-  PRÉVIAS LICENCIAMENTO
-  CONSTRUÇÃO
-  ANEXOS TUA
-  LOCALIZAÇÃO
-  PRÉVIAS CONSTRUÇÃO
-  EXPLORAÇÃO



CÓDIGO DOCUMENTO: D20190523000729
 CÓDIGO VERIFICAÇÃO: 2e77-def4-1357-7a42

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

SUMÁRIO

Regime	Nº Processo	Aplicáveis	Solicitados	Indicador de enquadramento	Data de Emissão	Data de Validade	Prorrogação da validade	Eficácia	Sentido da decisão	Entidade Licenciadora
AIA	PL20171212002133	X	X	-Alínea a) n.º 23 Anexo I	23-05-2019	22-05-2023	-	Não	Favorável Condicionada	Comissão de Coordenação e Desenvolvimento Regional do Centro
PCIP	PL20171212002133	X	X	-	-	-	-	Não	-	Agência Portuguesa do Ambiente
RH	PL20171212002133	X	X	-	-	-	-	Não	-	Administração da Região Hidrográfica do Centro



LOCALIZAÇÃO

Mapa



CÓDIGO DOCUMENTO: D20190523000729
CÓDIGO VERIFICAÇÃO: 2e77-def4-1357-7a42

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.



Confrontações

Norte	António Nogueira
Sul	Caminho
Este	Caminho
Oeste	Joaquim Romano

Área do estabelecimento

Área impermeabilizada não coberta (m2)	0.00
Área coberta (m2)	6773.00
Área total (m2)	58320.00



CÓDIGO DOCUMENTO: D20190523000729
CÓDIGO VERIFICAÇÃO: 2e77-def4-1357-7a42

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.

Localização

Localização

Solo rural, especificamente em Espaço Florestal de Produção



PRÉVIAS LICENCIAMENTO

Medidas /Condições gerais a cumprir

Medida/ Condição a cumprir	Prazo de implementação	Demonstração do cumprimento
Reformulação dos projetos de abastecimento de água e saneamento, de forma que não ocorra a mistura do chorume com as águas pluviais e a assegurar o cumprimento das condições impostas no ponto 6.3.1, do Parecer Técnico Final	Prévio ao licenciamento	Em sede de licenciamento
Apresentação do Plano de Gestão de Efluente Pecuários a aprovar pela entidade competente	Prévio ao licenciamento	Em sede de licenciamento
Apresentação título de utilização dos recursos hídricos a emitir pela APA, I.P./ARH do Centro, para as edificações que eventualmente se situem na faixa correspondente à margem da linha de água existente no local	Prévio ao licenciamento	Em sede de licenciamento



PRÉVIAS CONSTRUÇÃO

Medidas /Condições gerais a cumprir

Medida/ Condição a cumprir	Prazo de implementação	Demonstração do cumprimento
Comunicar à Autoridade de AIA a data da emissão da licença de exploração	Previamente à construção	Comunicação do início da fase de construção



CONSTRUÇÃO



CÓDIGO DOCUMENTO: D20190523000729
 CÓDIGO VERIFICAÇÃO: 2e77-def4-1357-7a42

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.

Medidas / Condições gerais a cumprir

Medida/ Condição a cumprir	Prazo de implementação	Demonstração do cumprimento
O estaleiro deve localizar-se no interior da área de intervenção, fora da área abrangida pela Reserva Ecológica Nacional e pela servidão do domínio público hídrico	Durante a construção	Relatório de cumprimento da DIA
Assegurar a limpeza e reposição das condições previamente existentes (nível de compactação, drenagem natural e coberto vegetal protetor contra a erosão) na área de estaleiro, bem como nos acessos de obra e áreas envolventes eventualmente afetadas	No final da fase de construção	Relatório de cumprimento da DIA

RH_cons

Medidas / Condições a cumprir relativas a rejeição de águas residuais

Medida/ Condição a cumprir	Prazo de implementação	Demonstração do cumprimento
Garantir que os efluentes produzidos no estaleiro têm tratamento e destino final adequado	durante a fase de construção	Relatório de cumprimento da DIA

Medidas / condições a cumprir relativas a águas subterraneas

Medida/ Condição a cumprir	Prazo de implementação	Demonstração do cumprimento
Sempre que ocorra um derrame de produtos químicos no solo deve proceder-se à recolha do solo contaminado e ao seu encaminhamento para destino final adequado	Durante a fase de construção	Relatório de cumprimento da DIA

Medidas / Condições a cumprir relativas a resíduos

Medida/ Condição a cumprir	Prazo de implementação	Demonstração do cumprimento
Efetuar o correto armazenamento temporário dos resíduos produzidos na fase de obra e proceder ao seu encaminhamento para destino final adequado	Durante a fase de construção	Relatório de cumprimento da DIA



EXPLORAÇÃO

Medidas / Condições gerais a cumprir



CÓDIGO DOCUMENTO: D20190523000729
CÓDIGO VERIFICAÇÃO: 2e77-def4-1357-7a42

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.

Medida/ Condição a cumprir	Prazo de implementação	Demonstração do cumprimento
O armazenamento temporário de medicamentos deverá ser efetuado em local apropriado e nas condições adequadas, criado para o efeito, fora da habitação	Período de vida da instalação	Relatório de cumprimento da DIA
Implementação da totalidade das melhores técnicas disponíveis (MTD) aplicáveis à instalação, dispostas nos Documentos de Referência sobre Melhores Técnicas Disponíveis (BREF), principalmente o BREF específico para o sector da pecuária intensiva, Reference Document on Best Available Techniques for Intensive Rearing of Poultry and Pigs (BREF ILF), com adopção publicada no JOC 170, de 19 de julho de 2003;	Período de vida da instalação	Relatório de cumprimento da DIA
Promover o uso eficiente da água adotando medidas que permitam a redução do seu consumo no estabelecimento avícola, tais como as sugeridas no EIA, e reutilizar a mesma sempre que possível, nomeadamente as águas pluviais oriundas das coberturas das edificações existentes	Período de vida da instalação	Relatório de cumprimento da DIA
Dado que a habitação existente na exploração é habitação de permanência dos 2 trabalhadores, estes devem passar sempre pelo filtro sanitário da exploração, ao invés de acederem "diretamente ao interior da exploração", como foi descrito nos elementos adicionais apresentados	Período de vida da instalação	Relatório de cumprimento da DIA
O reservatório destinado ao armazenamento de água para consumo humano deve ser sujeito a ações regulares de higienização (limpeza e desinfecção) com uma periodicidade adequada, em função das características de qualidade da água, do tipo de reservatório e seu estado de conservação	Período de vida da instalação	Relatório de cumprimento da DIA
Deverá ser implementado um plano de controlo e prevenção da Doença dos Legionários, dando cumprimento ao disposto na Lei 52/2018 de 20 de agosto	Período de vida da instalação	Relatório de cumprimento da DIA
Deverá existir um plano de prevenção e combate a insetos e roedores	Período de vida da instalação	Relatório de cumprimento da DIA
Deverá ser garantida a manutenção de área limpa na envolvente da exploração	Período de vida da instalação	Relatório de cumprimento da DIA
Monitorização dos recursos hídricos Parâmetros a monitorizar: • Cota do nível hidrostático na captação de água subterrânea Local e Frequência de Amostragem Local: Captações de água subterrânea, denominadas AC1 Frequência de Amostragem frequência de amostragem deverá ser trimestral, devendo uma das colheitas abranger o período seco e a outra o período de maior pluviosidade. • Periodicidade dos Relatórios de Monitorização A periodicidade de elaboração dos relatórios de monitorização deverá ser anual e a sua estrutura deve obedecer ao estabelecido no anexo V da Portaria 395/2015, de 4 de novembro. Se forem detetados impactes ambientais nos recursos hídricos subterrâneos resultantes do funcionamento do projeto, deverão ser indicadas no relatório de monitorização as medidas a implementar, de modo a corrigir a situação. O plano de monitorização deverá ser implementado de imediato, podendo, face ao histórico dos resultados a obter, vir a ser objeto de revisão.	Período de vida da instalação	Até final do mês de fevereiro do ano seguinte ao da sua elaboração
AMBIENTE SONORO Parâmetros a medir e duração da amostragem: • Ruído Ambiente (em laboração): LAeqA em db(A) • Ruído Residual (parada): LAeqR em db(A) Equipamento recomendado: • Sonómetro Integrador da Classe I, com protetor de vento, com calibrador acústico homologado e com certificado de calibração atualizado; barómetro; higrómetro; termómetro; anemómetro. Metodologia: Incomodidade: (LAR – LaeqR) 6 dB(A) considerando D=1, para 50% < q 75% Com base na NP – 1730-1 de outubro de 1996 e no Decreto-Lei n.º 9/2007 de 17 de janeiro. Locais de colheita de amostras No ambiente externo do projeto • Nos recetores sensíveis mais expostos. Periodicidade • A monitorização terá uma periodicidade a definir em função da medição a efetuar no primeiro ano de funcionamento. Resultados obtidos • Os resultados obtidos na campanha serão confrontados com os limites definidos pela legislação em vigor. Se no critério de "incomodidade" e do "nível sonoro médio de longa duração" forem ultrapassados os valores limite estipulados na legislação vigente, as medidas corretivas conducentes à sua minimização deverão ser tomadas, sendo a sua eficiência avaliada em campanhas de medição subsequentes. Perante os resultados obtidos definir-se-á um eventual futuro plano de monitorização.	A definir em função dos resultados obtidos na medição a efetuar no 1º ano de funcionamento	Até ao final do 1º ano de funcionamento

RH

RH - Captação



CÓDIGO DOCUMENTO: D20190523000729
CÓDIGO VERIFICAÇÃO: 2e77-def4-1357-7a42

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.

Medidas / Condições a cumprir relativamente às captações de água

Medida/ Condição a cumprir	Prazo de implementação	Demonstração do cumprimento
Garantir que a captação de água subterrânea existente se encontra devidamente protegidas contra a entrada de águas pluviais e apresenta as necessárias condições de segurança	Período de vida da instalação	Relatório de cumprimento da DIA

Rejeição de águas residuais

Medidas / Condições a cumprir relativamente à rejeição de águas residuais

Medida/ Condição a cumprir	Prazo de implementação	Demonstração do cumprimento
Garantir que os efluentes domésticos e pecuários produzidos na exploração são devidamente conduzidos para os órgãos de retenção existentes e posteriormente encaminhados para destino final adequado, em conformidade com o previsto no EIA	Período de vida da instalação	Relatório de cumprimento da DIA
Garantir que as fossas estão protegidas contra a entrada de águas pluviais e que são de construção sólida e estanque, devendo ser assegurada a sua inspeção periódica e manutenção adequada, com vista ao seu correto funcionamento	Período de vida da instalação	Relatório de cumprimento da DIA
Garantir as boas condições físicas e de escoamentos das redes de drenagem existentes	Período de vida da instalação	Relatório de cumprimento da DIA
As águas residuais eventualmente produzidas no sistema de desinfecção de viaturas deverão ser encaminhadas para sistema de tratamento adequado	Período de vida da instalação	Relatório de cumprimento da DIA

Efluentes_pec

Medidas / Condições a cumprir relativamente aos efluentes pecuários e ou subprodutos de origem animal produzidos

Medida/ Condição a cumprir	Prazo de implementação	Demonstração do cumprimento
A gestão de efluentes pecuários deve respeitar o definido na Portaria n.º 631/2009, de 9 de junho	Período de vida da instalação	Relatório de cumprimento da DIA

Resíduos

Resíduos gerados na atividade

Medidas / Condições a cumprir relativamente aos resíduos gerados na atividade



CÓDIGO DOCUMENTO: D20190523000729
CÓDIGO VERIFICAÇÃO: 2e77-def4-1357-7a42

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.

Medida/ Condição a cumprir	Prazo de implementação	Demonstração do cumprimento
Efetuar a gestão de todos os resíduos gerados na instalação de forma correta e em conformidade com a legislação em vigor, reduzindo a sua produção e assegurando um destino final adequado	Período de vida da instalação	Relatório de cumprimento da DIA

Solo e uso do solo

Medidas / Condições a cumprir relativamente ao solo e uso do solo

Medida/ Condição a cumprir	Prazo de implementação	Demonstração do cumprimento
Sempre que ocorra um derrame de produtos químicos no solo deve proceder-se à recolha do solo contaminado e ao seu encaminhamento para destino final adequado	Período de vida da instalação	Relatório de cumprimento da DIA



ANEXOS TUA

Anexos

Código	Anexo	Descrição
C048669	Parecer Técnico Final.pdf	Parecer Técnico Final
C048670	Relatório CP_Matias e Vale.pdf	Relatório da Consulta Pública
C048671	Anexo TUA.pdf	DIA