



CÓDIGO DOCUMENTO: TUAD20170526000495
CÓDIGO VERIFICAÇÃO: ad72f98c0d950dc0

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, assumindo o ato de licenciamento ou autorização da atividade económica.

DADOS GERAIS

Nº TUA	TUA20170526000081
REQUERENTE	Margem Abrangente, Lda
Nº DE IDENTIFICAÇÃO FISCAL	513454543
ESTABELECIMENTO	Margem Abrangente, Lda - Exploração Avícola
LOCALIZAÇÃO	Carrasqueiras
CAE	01470 - Avicultura

CONTEÚDOS TUA



ENQUADRAMENTO



LOCALIZAÇÃO



PRÉVIAS CONSTRUÇÃO



CONSTRUÇÃO



EXPLORAÇÃO



OBRIGAÇÕES DE COMUNICAÇÃO



ANEXOS TUA



CÓDIGO DOCUMENTO: TUAD20170526000495
 CÓDIGO VERIFICAÇÃO: ad72f98c0d950dc0

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	PL20160808000725	X	X	criação intensiva de aves, alínea a), do ponto 23, do Anexo I	26-05-2017	25-05-2021	-	Não	favorável condicionada	Comissão de Coordenação e Desenvolvimento Regional do Centro
PCIP	PL20160808000725	X	X	-	-	-	-	Não	-	Agência Portuguesa do Ambiente
RH	PL20160808000725	X	X	-	-	-	-	Não	-	Administração da Região Hidrográfica do Centro



LOCALIZAÇÃO

Confrontações

Norte	Norte - Terreno de terceiros (José Maria)
Sul	Sul - Terreno de terceiros (Manuel Simões)
Este	Este - Caminho Público
Oeste	Oeste - Ribeiro

Área do estabelecimento



CÓDIGO DOCUMENTO: TUAD20170526000495
CÓDIGO VERIFICAÇÃO: ad72f98c0d950dc0

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.

Área impermeabilizada não coberta (m2)	7189.85
Área coberta (m2)	28.30
Área total (m2)	72781.00

Localização

Localização Zona Rural



PRÉVIAS CONSTRUÇÃO

Medidas / Condições específicas a cumprir

Medida/ Condição a cumprir	Prazo de implementação	Demonstração do cumprimento
Compatibilização do projeto com o PDM no que se refere ao seu enquadramento no Espaço Estrutura Ecológica Municipal e ao limiar de área de construção definido no artigo 25º do Regulamento do PDM	Antes do licenciamento de obras	Conhecimento à Autoridade de AIA
Obtenção de parecer favorável da REN – Rede Elétrica Nacional	Antes do início da construção	Conhecimento à Autoridade de AIA

Medidas / condições a cumprir relativas a arqueologia e ou património cultural

Medida/ Condição a cumprir	Prazo de implementação	Demonstração do cumprimento
Apresentar comprovativo da autorização da Direção Geral do Património Cultural para a realização de trabalhos arqueológicos durante a fase de construção. A autorização será concedida a arqueólogo academicamente habilitado nos termos definidos no nº 2 do art.º 4º do DL nº 164/14 de 4 de novembro, que tramitará a autorização via Portal do Arqueólogo	Antes do início da Construção	Comprovativo



CÓDIGO DOCUMENTO: TUAD20170526000495

CÓDIGO VERIFICAÇÃO: ad72f98c0d950dc0

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.



CONSTRUÇÃO

Medidas / Condições gerais a cumprir

Medida/ Condição a cumprir	Prazo de implementação	Demonstração do cumprimento
Deverá ser dada formação aos trabalhadores, previamente à entrada em obra sobre as boas práticas a ter durante a realização dos trabalhos, elencando o conjunto de medidas de minimização a implementar e a sua importância	Durante a construção	Relatório de Acompanhamento de obra
No final da obra, o estaleiro deverá ser desmontado, garantindo a total remoção de resíduos da obra, impedindo a sua acumulação ou depósitos na área envolvente	Fim da construção	Relatório de Acompanhamento de obra
Plantar uma cortina arbórea na periferia da instalação avícola, constituída por árvores e arbustos que façam parte da flora local e/ou adaptadas às condições edafoclimáticas	Fim da construção	Relatório de Acompanhamento de obra
As ações de desmatamento, destruição do coberto vegetal, limpeza e decapagem de solos devem ser limitadas às zonas estritamente indispensáveis à execução da obra, mantendo o máximo de elementos de porte arbóreo (ex. oliveiras)	Início a construção	Relatório de Acompanhamento de obra
Efetuar os trabalhos de desmatamento entre setembro e fevereiro, ou seja, fora do período de reprodução dos vertebrados	Início da construção	Relatório de Acompanhamento de obra
Proceder à aspersão regular e controlada de água, sobretudo durante os períodos secos e ventosos, nas zonas de trabalho	Durante a construção	Relatório de Acompanhamento de obra
Evitar a circulação fora dos caminhos existentes, de forma a conter e controlar e minimizar todos os potenciais efeitos indiretos e perturbação sobre os fatores bióticos, em particular da área envolvente que não será alvo de intervenção	Durante a construção	Relatório de Acompanhamento de obra
Os materiais de natureza pulverulenta ou do tipo particulado transportados em veículos adequados, com carga coberta, de forma a impedir a dispersão de poeiras	Durante a construção	Relatório de Acompanhamento de obra
Proceder à manutenção adequada dos veículos afetos à obra, de modo a evitar casos de deficiência de carburação dos motores e as consequentes emissões excessivas e desnecessárias de poluentes para a atmosfera	Durante a construção	Relatório de Acompanhamento de obra
A velocidade de circulação dos veículos especialmente no caminho de acesso à obra, não asfaltado, deverá ser baixa, dada a dependência das emissões com velocidade de circulação	Durante a construção	Relatório de Acompanhamento de obra
A vedação da área do projeto deve ser aplicada fora do espaço REN	Início da construção	Envio de planta à Autoridade de AIA

Medidas / Condições específicas a cumprir

Medida/ Condição a cumprir	Prazo de implementação	Demonstração do cumprimento
Comunicar à Autoridade de AIA a data de início dos trabalhos	Início da construção	Comunicação



CÓDIGO DOCUMENTO: TUAD20170526000495

CÓDIGO VERIFICAÇÃO: ad72f98c0d950dc0

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 relativas a resíduos

Medida/ Condição a cumprir	Prazo de implementação	Demonstração do cumprimento
Assegurar o correto armazenamento temporário dos resíduos produzidos, de acordo com a sua tipologia e em conformidade com a legislação em vigor. Deve ser prevista a contenção/retenção de eventuais escorrências/derrames. Não é admissível a deposição de resíduos, ainda que provisória, junto à margem da linha de água do ribeiro de Camporez	Durante a construção	Relatório de Acompanhamento da Obra
Manter em funcionamento um sistema de gestão de resíduos, que permita o seu correto armazenamento e encaminhamento para destino final adequado, e acordo com a sua tipologia e em conformidade com a legislação em vigor	Durante a construção	Relatório de Acompanhamento da Obra

Medidas / Condições a cumprir relativas a arqueologia e ou património cultural

Medida/ Condição a cumprir	Prazo de implementação	Demonstração do cumprimento
Precaver eventuais danos da via por passagem de grandes e pesadas cargas, quer ao nível da conservação do seu leito quer na totalidade do traçado antigo. O arqueólogo que realizar o acompanhamento da obra apresentará propostas de medidas de minimização para as eventuais hipóteses de degradação deste bem, resultantes da obra/instalação e exploração.	Durante a construção	Relatório de Acompanhamento de obra
A eventual identificação de cavidades cársticas (que atendendo à natureza petrográfica destes calcários é de probabilidade baixa mas não nula), deverá ser comunicada de imediato à DGPC e objeto de avaliação do seu potencial arqueológico por parte de um arqueólogo com experiência comprovada no domínio da espeleo-arqueologia. A desobstrução deverá beneficiar, desde o início, de acompanhamento arqueológico.	Durante a Construção	Relatório de Acompanhamento de obra
Acompanhamento arqueológico em permanência das ações com impacto no solo que impliquem revolvimento ou remoção de sedimentos (desmatações, remoção da camada vegetal, movimentação de terras e do soco rochoso, circulação de maquinaria, eventual construção ou adequação de acessos, etc.);	Durante a construção	Relatório de Acompanhamento de obra
Prospecção arqueológica sistemática, após os trabalhos de desmatagem do terreno onde decorrerá a implantação do projeto, de forma a verificar da existência de eventuais vestígios arqueológicos, ou cavidades cársticas com interesse arqueológico, que possam não ter sido detetados anteriormente	Durante a construção	Relatório de Acompanhamento da obra
Prospecção arqueológica sistemática das zonas destinadas a empréstimos de terras	Durante a construção	Relatório de Acompanhamento de obra

Medidas / Condições a cumprir relativas a socioeconomia

Medida/ Condição a cumprir	Prazo de implementação	Demonstração do cumprimento
Sempre que possível, recorrer a mão-de-obra local, contratar serviços e adquirir produtos em empresas		



CÓDIGO DOCUMENTO: TUAD20170526000495
CÓDIGO VERIFICAÇÃO: ad72f98c0d950dc0

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
locais	Durante a construção	Relatório de Acompanhamento da Obra



EXPLORAÇÃO

Medidas / Condições gerais a cumprir

Medida/ Condição a cumprir	Prazo de implementação	Demonstração do cumprimento
Efetuar a gestão dos cadáveres de animais gerados (recolha, acondicionamento/armazenamento e encaminhamento para destino final adequado), de forma correta e em conformidade com a legislação em vigor	Período de vida da instalação	Relatório de cumprimento da DIA
As diversas entidades responsáveis pelo transporte de animais, ração e subprodutos e dos resíduos gerados devem efetuar preferencialmente um percurso rodoviário que atravesse o menor número possível de zonas habitacionais de forma a minimizar os impactes negativos decorrentes do tráfego dos veículos afetos à instalação avícola	Período de vida da instalação	Relatório de cumprimento da DIA
Proceder à manutenção periódica dos equipamentos e viaturas, em local adequado, de forma a prevenir derrames	Período de vida da instalação	Relatório de cumprimento da DIA
Monitorizar todos os equipamentos e instalações por forma a controlar o ruído, odores e emissões que podem afetar a flora e fauna envolvente	Período de vida da instalação	Relatório de cumprimento da DIA
Manter todos os logradouros, e restantes áreas circundantes, limpos e arrumadas	Período de vida da instalação	Relatório de cumprimento da DIA
Qualquer instalação de iluminação exterior, caso exista, deverá ser provida de sistemas/mecanismos que minimizem a ocorrência de poluição luminosa	Período de vida da instalação	Relatório de cumprimento da DIA
Implementação das melhores técnicas disponíveis (MTD), dispostas no Documento de Referência de aplicação setorial "Reference Document on Best Available Techniques for Intensive Rearing of Poultry and Pigs (BREF IRPP)", bem como nos Documentos de Referência transversal: a) Reference Document on Best Available Techniques on Emissions from Storage", (BREF EFS), Ce, julho de 2006; b) Reference Document on Best Available Techniques for Energy Efficiency", (BREF ENE), CE, fevereiro de 2009.	Período de vida da instalação	RAA

Ar

Ar - Emissões pontuais

Medidas / Condições a cumprir relativamente às fontes de emissão pontual



CÓDIGO DOCUMENTO: TUAD20170526000495
CÓDIGO VERIFICAÇÃO: ad72f98c0d950dc0

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
As emissões provenientes dos 3 geradores de ar quente (que procedem ao aquecimento dos 3 pavilhões) e as respetivas chaminés deverão cumprir com a legislação em vigor	Período de vida da instalação	Relatório de cumprimento da DIA

RH

Rejeição de águas residuais

Medidas / Condições a cumprir relativamente à rejeição de águas residuais

Medida/ Condição a cumprir	Prazo de implementação	Demonstração do cumprimento
Efetuar a gestão das águas residuais domésticas geradas (recolha, acondicionamento/armazenamento e encaminhamento para destino final adequado), de forma correta e em conformidade com a legislação em vigor	Período de vida da instalação	Relatório de cumprimento da DIA
Caso haja produção de águas residuais no sistema de desinfeção de veículos à entrada da instalação, as referidas águas residuais devem ser conduzidas 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
Efetuar a gestão dos efluentes pecuários gerados (recolha, acondicionamento/armazenamento e encaminhamento para destino final adequado), de forma correta e em conformidade com a legislação em vigor, nomeadamente de acordo com o PGEP a aprovar pela DRAP Centro	Período de vida da instalação	Relatório de cumprimento da DIA
Obtenção de aprovação do Plano de Gestão de Efluentes Pecuários (PGEP) pela DRAP Centro, para os efluentes pecuários gerados na instalação e respetivos destinos finais	Início da exploração	Comprovativo

Resíduos

Resíduos gerados na atividade



CÓDIGO DOCUMENTO: TUAD20170526000495

CÓDIGO VERIFICAÇÃO: ad72f98c0d950dc0

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 aos resíduos gerados na atividade

Medida/ Condição a cumprir	Prazo de implementação	Demonstração do cumprimento
Manter em funcionamento um sistema de gestão de resíduos, que permita o seu correto armazenamento e encaminhamento para destino final adequado, e acordo com a sua tipologia e em conformidade com a legislação em vigor	Período de vida da instalação	Relatório de cumprimento da DIA
Armazenar os resíduos por tipologia, devidamente identificados de acordo com o seu código LER (Lista Europeia de Resíduos) e em conformidade com a legislação em vigor	Período de vida da instalação	Relatório de cumprimento da DIA
Os locais de armazenamento temporário de resíduos devem ser adequados, cobertos, impermeabilizados e possuir bacias de retenção (quando aplicável), de forma a não provocar qualquer dano para o ambiente e para a saúde humana e, evitar a ocorrência de derrames, incêndio ou explosão	Período de vida da instalação	Relatório de cumprimento da DIA
Efetuar a remoção e limpeza de todos os depósitos de resíduos ou subprodutos, com a periodicidade adequada, garantindo o seu encaminhamento para destino final autorizado para o efeito	Período de vida da instalação	Relatório de cumprimento da DIA
Depositar os resíduos produzidos nas áreas sociais e equiparáveis a resíduos urbanos em contentores especificamente destinados para o efeito, devendo ser promovida, junto de todos os trabalhadores, a separação na origem das frações recicláveis e posterior envio para reciclagem	Período de vida da instalação	Relatório de cumprimento da DIA

Medidas / Condições a cumprir relativas a biodiversidade e ou conservação da natureza

Medida/ Condição a cumprir	Prazo de implementação	Demonstração do cumprimento
Controlar/eliminar regularmente qualquer ocorrência na instalação avícola, de espécies vegetais exóticas com carácter invasor (ex. cana, acácia, etc.), listadas no Decreto-Lei n.º 565/99, de 21 de Dezembro	Período de vida da instalação	Relatório de cumprimento da DIA

Medidas / Condições a cumprir relativas a arqueologia e ou património cultural

Medida/ Condição a cumprir	Prazo de implementação	Demonstração do cumprimento
Monitorização periódica da via de acesso, no mínimo bianual, mas que, em caso de deformação grave da via na sequência de intempéries ou outras causas, possa ocorrer independentemente da periodicidade estipulada	Período de vida da instalação	Relatório de monitorização da via

Medidas / Condições a cumprir relativas a socioeconomia



CÓDIGO DOCUMENTO: TUAD20170526000495
CÓDIGO VERIFICAÇÃO: ad72f98c0d950dc0

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

Sempre que possível, deverá recorrer-se a mão-de-obra local, contratar-se serviços e adquirir produtos em empresas locais

Período de vida da instalação

Relatório de cumprimento da DIA



OBRIGAÇÕES DE COMUNICAÇÃO

Comunicações a efetuar à Administração

Tipo de informação/Parâmetros	Formato de reporte	Data de reporte	Entidade
Plano de monitorização do Ambiente Sonoro (ver Anexo II do TUA)	Relatório de monitorização	Primeiro ano de exploração	CCDRC
Plano de monitorização de Recursos Hídricos(ver Anexo II do TUA)	Relatório de monitorização	Até ao final de fevereiro de cada ano	CCDRC
Relatório de Acompanhamento de obra	Relatório	No final da construção	CCDRC
Relatório de Cumprimento da DIA	Relatório	Até 15 de fevereiro de cada ano	CCDRC
Relatório de monitorização da via de acesso à instalação	Relatório	Bianual e até 30 de abril	CCDRC



ANEXOS TUA

Anexos

Código	Anexo	Descrição
C000357	Anexo I - Parecer_Tecnico_Final .pdf	Parecer Técnico Final
C000429	Anexo II - Planos monitorizacao.pdf	Planos de monitorização
C000463	Anexo III.pdf	Conteúdo DIA



CÓDIGO DOCUMENTO: TUAD20170526000495
CÓDIGO VERIFICAÇÃO: ad72f98c0d950dc0

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.