

Data de consulta: 11/09/2023



CÓDIGO DOCUMENTO: CÓDIGO VERIFICAÇÃO:

D20230908011396 f7a8-117f-db95-230c 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.



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**

N° TUA	TUA20220516000895
REQUERENTE	COURO AZUL - INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE COUROS, S.A.
N° DE IDENTIFICAÇÃO FISCAL	501770046
ESTABELECIMENTO	COURO AZUL - Indústria e Comércio de Couros, S.A
CÓDIGO APA	APA00037318
LOCALIZAÇÃO	COURO AZUL-Indústria e Comércio de Couros, S.A. Ponte do Peral, Ap.70
CAE	15111 - Curtimenta e acabamento de peles sem pelo
CAE	10110 - Abate de gado (produção de carne)

# **CONTEÚDOS TUA**



**ENQUADRAMENTO** 



**LOCALIZAÇÃO** 



**CONSTRUÇÃO** 



**EXPLORAÇÃO** 



OBRIGAÇÕES DE COMUNICAÇÃO





Data de consulta: 11/09/2023



CÓDIGO DOCUMENTO: D20230908011396 CÓDIGO VERIFICAÇÃO: f7a8-117f-db95-230c

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.



# ENQ1-SUMÁRIO

Regime	Nº Processo	Indicador de enquadramento	Data de Emissão	Data de Entrada em Vigor	Data de Validade	Eficácia	Sentido da decisão	Entidade Licencia dora	Suspenso	Revogad o
COV	-	-	-	-	-	-	-	-		
PCIP	-	-	-	-	-	-	-	-		
RH - Recursos hídricos: Captação de água (1) Ocupação do domínio hídrico (1)	PL2023060 6005393	De acordo com os termos da Lei n.º 54/2005, de 15 de novembro, da Lei n.º 58/2005, de 29 de dezembro e do Decreto-Lei n.º 226-A/2007, de 31 de maio, nas suas redações vigentes.	06-09-2023	06-09-2023	05-09- 2024	Sim	Favorável	Administr ação da Região Hidrográf ica do Tejo e Oeste	Não	Não



LOC1.1 - Mapa





Data de consulta: 11/09/2023



CÓDIGO DOCUMENTO: D20230908011396 CÓDIGO VERIFICAÇÃO: f7a8-117f-db95-230c 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.





# Const23 - RH

Const23.2 - Ocupação domínio hídrico, construção e instalação de estacionamentos e acessos

#### Const23.2.1 - Localização

Código	Código TURH	Longitude	Latitude	Margem/Plano de Água	Massa de Água	Classificação da Massa de Água	Meio Hídrico
T000095	A040894.2023. RH5A.V1	-8,651708	39,465929	Ambas as margens			Ribeira

# Const23.2.2 - Caracterização Geral





Data de consulta: 11/09/2023



CÓDIGO DOCUMENTO: D20230908011396 CÓDIGO VERIFICAÇÃO: f7a8-117f-db95-230c 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 TURH	Designação	Finalidade da ocupação	Tipo	Descrição	Tempo de ocupação	Tipo de abastecimento de água para consumo	Destino final das águas residuais
T000096	A040894.2023. RH5A.V1	Autorização para regularização de uma unidade industrial, inserido em área afeta ao regime jurídico do Domínio Hídrico, numa linha de água Ribeira da Gouxaria, afluente do Rio Alviela, pertencente à bacia hidrográfica do Tejo.	Construção	Eegularização de uma unidade industrial, inserido em área afeta ao regime jurídico do Domínio Hídrico	Autorização para a construção de 6 bacias de retenção para laminagem de caudais da drenagem pluvial, autorização para a contenção para a contenção dos taludes em dois troços da ribeiera, associados a processos de erosão com utilização de técnicas de bioengenharia, e arranjo paisagístico através da plantação de espécies de vegetação nativa das galerias ripicolas das zonas ribeirinhas, promovendo ao longo dos tempos a consolidação da galeria ripicola no espaço remanescente entre o talude marginal do curso de água e os 5 m adjacentes.	0	Ligação à rede municipal	Ligação à rede pública de drenagem de águas residuais

# Const23.2.6 - Ocupação do Domínio Hídrico

Código	Código TURH	Tipo de ocupação	Ocupação em domínio hídrico
T000082	A040894.2023. RH5A.V1	Linear subterrânea	11,8 m
T000083	A040894.2023. RH5A.V1	Linear subterrânea	18,4 m
T000084	A040894.2023. RH5A.V1	Linear subterrânea	21,4 m
T000085	A040894.2023. RH5A.V1	Linear subterrânea	21,6 m
T000086	A040894.2023. RH5A.V1	Linear subterrânea	21,7 m
T000087	A040894.2023. RH5A.V1	Linear subterrânea	23,1 m
T000088	A040894.2023. RH5A.V1	Área	74,4 m2
T000089	A040894.2023. RH5A.V1	Área	91,7 m2
T000090	A040894.2023.	Área	142,7 m2





Data de consulta: 11/09/2023



CÓDIGO DOCUMENTO: D20230908011396 CÓDIGO VERIFICAÇÃO: f7a8-117f-db95-230c 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 TURH	Tipo de ocupação	Ocupação em domínio hídrico
	RH5A.V1		
T000091	A040894.2023. RH5A.V1	Área	154,7 m2
T000092	A040894.2023. RH5A.V1	Área	223,3 m2
T000093	A040894.2023. RH5A.V1	Área	258,9 m2
T000094	A040894.2023. RH5A.V1	Área	381,7 m2

# Const23.2.7 - Condições Gerais

Código	Código TURH	Condição
T000097	A040894.2023. RH5A.V1	A presente autorização não dispensa o titular da obtenção de quaisquer outros títulos exigíveis nos termos da legislação em vigor.
T000098	A040894.2023. RH5A.V1	O titular obriga-se a respeitar todas as leis e regulamentos aplicáveis e munir-se de quaisquer outras licenças exigíveis por outras entidades.
T000099	A040894.2023. RH5A.V1	O titular obriga-se a cumprir o disposto na presente autorização, bem como todas as leis e regulamentos vigentes, na parte em que for aplicável, e os que venham a ser publicados, quer as suas disposições se harmonizem ou não com os direitos e obrigações que à presente autorização sejam aplicáveis.
T000100	A040894.2023. RH5A.V1	Quaisquer prejuízos que surjam, provenientes da perturbação do escoamento das águas e os resultantes da instabilidade da obra, são da inteira responsabilidade do titular, sendo o mesmo responsável também pela sua segurança.
T000101	A040894.2023. RH5A.V1	As despesas com vistorias extraordinárias inerentes a esta autorização, ou as que resultarem de reclamações justificadas, serão suportadas pelo seu titular.
T000102	A040894.2023. RH5A.V1	Esta autorização caduca nas condições previstas no artigo 33º do Decreto-Lei n.º 226-A/2007, de 31 de maio.
T000103	A040894.2023. RH5A.V1	Esta autorização só pode ser transmitida nas condições previstas no artigo 26º do Decreto-Lei n.º 226-A/2007, de 31 de maio.
T000104	A040894.2023. RH5A.V1	Esta autorização poderá, a qualquer altura, ser revista ou revogada nos casos previstos nos artigos 28º e 32º do Decreto-Lei n.º 226-A/2007, de 31 de maio.
T000105	A040894.2023. RH5A.V1	Para efeitos de fiscalização ou inspeção, o titular fica obrigado a facultar, às entidades competentes, o acesso à área, construções e equipamentos a que respeita esta autorização.
T000106	A040894.2023. RH5A.V1	O utilizador abster-se-á da prática de atos ou atividades que causem a deterioração do estado das massas de águas e gerem outros impactes ambientais negativos ou inviabilizem usos alternativos considerados prioritários.
T000107	A040894.2023. RH5A.V1	O titular obriga-se a participar à entidade licenciadora as datas de início e conclusão dos trabalhos.
T000108	A040894.2023. RH5A.V1	A obra será executada em conformidade com o projeto aprovado e segundo as indicações da entidade licenciadora.

# Const23.2.9 - Outras Condições





Data de consulta: 11/09/2023



CÓDIGO DOCUMENTO: D20230908011396 CÓDIGO VERIFICAÇÃO: f7a8-117f-db95-230c 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 TURH	Condição
T000109	A040894.2023. RH5A.V1	Fazem parte integrante do presente título todos os anexos autenticados que o acompanham.
T000110	A040894.2023. RH5A.V1	A obra será exclusivamente utilizada para construção de 6 bacias de retenção para laminagem de caudais da drenagem pluvial, para a contenção dos taludes em dois troços da ribeira, associados a processos de erosão com utilização de técnicas de bioengenharia, e arranjo paisagístico no local supra indicado, fim que não pode ser alterado sem prévia autorização da entidade licenciadora.
T000111	A040894.2023. RH5A.V1	Os trabalhos deverão estar concluídos no prazo de 12 meses.
T000112	A040894.2023. RH5A.V1	Quaisquer outras ocupações/intervenções (vedações, construções, pavimentações) previstas em área afeta à faixa de servidão administrativa do Domínio Hídrico (faixa paralela aos cursos de água não navegáveis ou flutuáveis, com a largura de 10m, medidos a partir da crista superior dos taludes marginais), carecem de licenciamento prévio a emitir pelos nossos serviços.
T000113	A040894.2023. RH5A.V1	A secção de vazão dos cursos de água não pode ser reduzida e terá de ser assegurada a sua capacidade de escoamento natural.
T000114	A040894.2023. RH5A.V1	Terá de ser garantido o controlo dos processos erosivos associados às linhas de água presentes (leito e taludes marginais), procedendo à plantação de revestimento arbóreo típico das galerias ripícolas das zonas ribeirinhas, sua manutenção e reforço.
T000115	A040894.2023. RH5A.V1	Deve ser mantida e cuidada, a vegetação ripícola existente (salvo espécies exóticas e infestantes).
T000116	A040894.2023. RH5A.V1	A segurança estrutural da obra é da exclusiva responsabilidade do dono da obra e/ou projetista.
T000117	A040894.2023. RH5A.V1	Após conclusão das intervenções, a margem, leito e zonas adjacentes do curso de água, terão de ficar limpas e desobstruídas de qualquer tipo de material ou resíduo, com o fito de manter e valorizar a condição natural da zona ribeirinha.
T000118	A040894.2023. RH5A.V1	Sem prejuízo do exposto, o utilizador deve munir-se dos pareceres e/ou autorizações legalmente exigíveis, e cumprir com as demais normas e regulamentos em vigor.



# EXP8 - RH

# EXP8.1 - Captação

#### EXP8.1.2 - Localização

Código	Código TURH	Longitude	Latitude	Massa de Água	Classificação da Massa de Água
T000120	A040889.2023. RH5A.V1	-8,648903	39,466501	PTT1_C2 :: BACIA DO TEJO- SADO / MARGEM DIREITA	Bom
T000045	A026933.2023. RH5A.V1	-8,648954	39,466579	PTT1_C2 :: BACIA DO TEJO- SADO / MARGEM DIREITA	Bom





Data de consulta: 11/09/2023



CÓDIGO DOCUMENTO: D20230908011396 CÓDIGO VERIFICAÇÃO: f7a8-117f-db95-230c 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.

#### EXP8.1.3 - Caracterização Geral - Captação de água

Código	Código TURH	Designação	Tipo de Captação	Tipo de Infraestrutura	Uso	Situação da Captação
T000046	A026933.2023. RH5A.V1	SL1	Subterrânea	Furo vertical	Particular	Principal
T000121	A040889.2023. RH5A.V1	AC3 (SL1)	Subterrânea	Furo vertical	Particular	Principal

#### EXP8.1.5 - Perfuração

Código	Código TURH	Método	Profundidade (m)	Diâmetro máximo (mm)	Profundidade do sistema de extração (m)	Isolamento anular até à profundidade de (m)
T000048	A026933.2023. RH5A.V1	Rotary com circulação directa	300	300	180	20
T000122	A040889.2023. RH5A.V1	Rotary com circulação directa	300	300	180	20

#### EXP8.1.6 - Revestimento

Código	Código TURH	Tipo	Profundidad	le (m) Diâmetro máximo da coluna (m	m)
T000049	A026933.2023. RH5A.V1	PVC	300	200	
T000123	A040889.2023. RH5A.V1	PVC	300	200	

# EXP8.1.9 - Caracterização - Regime de exploração

Código	Código TURH	Caudal máximo instantâneo (l/s)	Volume máximo anual (m3)	Mês de maior volume captado	Volume máximo mensal - mês de maior volume captado (m3)
T000051	A026933.2023. RH5A.V1	10	76 032	Julho	6 336
T000129	A040889.2023. RH5A.V1	10	138 000	Julho	19 000





Data de consulta: 11/09/2023



CÓDIGO DOCUMENTO: D20230908011396 CÓDIGO VERIFICAÇÃO: f7a8-117f-db95-230c 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.

#### EXP8.1.10 - Caracterização do equipamento de extração

Código	Código TURH	Tipo de equipamento de extração	Energia	Potência do sistema de extração (cv)	N.º horas / dia em extração (h/d)	N.º dias / mês em extração (d/mês)	N.º meses / ano em extração (meses /ano)
T000052	A026933.2023. RH5A.V1	Bomba elétrica submersível	Elétrica	25	8	22	12
T000130	A040889.2023. RH5A.V1	Bomba elétrica submersível	Elétrica	25		22	12

#### EXP8.1.11 - Finalidades

Código	Código TURH	Finalidade	Caracterização	Tipo de tratamento à água captada
T000127	A040889.2023. RH5A.V1	Rega	Finalidade(s) da rega: Espaços verdes, áreas arbustivas; Área a regar no início da exploração (ha): 1; Área a regar no horizonte de projeto (ha): 6,3;	
T000050	A026933.2023. RH5A.V1	Atividade industrial		Injeção de hipoclorito
T000126	A040889.2023. RH5A.V1	SCIE e produção de Vapor, lavagem de contentores e veículos		
T000128	A040889.2023. RH5A.V1	Atividade industrial		

# EXP8.1.12 - Especificação das culturas

Código	Código TURH	Tipo de cultura	Tipo de rega	Área a regar
T000124	A040889.2023. RH5A.V1	Jardins e relvado	Aspersão	5 ha
T000125	A040889.2023. RH5A.V1	Outras culturas arvenses	Gota a gota	1,3 ha

#### EXP8.1.14 - Autocontrolo

Código	Código TURH	Condição	Frequência de amostragem
T000053	A026933.2023. RH5A.V1	O titular obriga-se a instalar um aparelho de medida (contador), que permita conhecer com rigor o volume total de água captado. Os dados deverão ser reportados preferencialmente em formato digital, numa tabela que respeite as seguintes colunas: [Nº de Utilização], [Nº de processo], [Mês de medição], [Volume máximo autorizado], [Leitura anterior do contador], [Leitura atual do contador], [Volume extraído], [Observações]. Indique numa coluna de Observações o motivo pelo qual ultrapassou o volume autorizado.	Semestral





Data de consulta: 11/09/2023



CÓDIGO DOCUMENTO: D20230908011396 CÓDIGO VERIFICAÇÃO: f7a8-117f-db95-230c 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 TURH	Condição	Frequência de amostragem
T000131	A040889.2023. RH5A.V1	O titular obriga-se a instalar um aparelho de medida (contador), que permita conhecer com rigor o volume total de água captado. Os dados deverão ser reportados preferencialmente em formato digital, numa tabela que respeite as seguintes colunas: [Nº de Utilização], [Nº de processo], [Mês de medição], [Volume máximo autorizado], [Leitura anterior do contador], [Leitura atual do contador], [Volume extraído], [Observações]. Indique numa coluna de Observações o motivo pelo qual ultrapassou o volume autorizado.	Semestral

#### EXP8.1.16 - Condições Gerais

Código	Código TURH	Condição
T000055	A026933.2023. RH5A.V1, A040889. 2023.RH5A.V1	O titular deverá respeitar o regime de exploração acima descrito.
T000056	A026933.2023. RH5A.V1, A040889. 2023.RH5A.V1	O titular deverá respeitar todas as leis e regulamentos aplicáveis e munir-se de quaisquer outras licenças exigíveis por outras entidades.
T000057	A026933.2023. RH5A.V1, A040889. 2023.RH5A.V1	O titular é obrigado a implementar as medidas adequadas à proteção e manutenção da captação.
T000058	A026933.2023. RH5A.V1, A040889. 2023.RH5A.V1	O titular da autorização fica obrigado a informar a entidade licenciadora, no prazo de 24 horas, de qualquer acidente grave que afete o estado das águas.
T000059	A026933.2023. RH5A.V1, A040889. 2023.RH5A.V1	O titular obriga-se a instalar um sistema de registo (contador) do volume de água captado, cuja leitura deverá ser enviada à entidade licenciadora com o formato definido no Anexo.
T000060	A026933.2023. RH5A.V1, A040889. 2023.RH5A.V1	Esta autorização caduca nas condições previstas no artigo 33º do Decreto-Lei n.º 226-A/2007, de 31 de maio.
T000061	A026933.2023. RH5A.V1, A040889. 2023.RH5A.V1	Esta autorização só pode ser transmitida nas condições previstas no artigo 26º do Decreto-Lei n.º 226-A/2007, de 31 de maio.
T000062	A026933.2023. RH5A.V1, A040889. 2023.RH5A.V1	Esta autorização poderá, a qualquer altura, ser revista ou revogada nos casos previstos nos artigos 28º e 32º do Decreto-Lei n.º 226-A/2007, de 31 de maio.
T000063	A026933.2023. RH5A.V1, A040889. 2023.RH5A.V1	Para efeitos de fiscalização ou inspeção, o titular fica obrigado a facultar, às entidades competentes, este título, bem como o acesso à captação e equipamentos a que respeitam esta autorização.
T000064	A026933.2023. RH5A.V1, A040889. 2023.RH5A.V1	As despesas com vistorias extraordinárias, inerentes à emissão deste título, ou que resultarem de reclamações justificadas, serão suportadas pelo seu titular.
T000065	A026933.2023. RH5A.V1, A040889. 2023.RH5A.V1	O titular obriga-se a cumprir o disposto na presente autorização, bem como todas as leis e regulamentos vigentes, na parte em que for aplicável, e os que venham a ser publicados, quer as suas disposições se harmonizem ou não com os direitos e obrigações que à presente autorização sejam aplicáveis.
T000066	A026933.2023. RH5A.V1, A040889. 2023.RH5A.V1	Em caso de incumprimento da presente autorização, o seu titular fica sujeito às sanções previstas no Decreto-Lei n.º 226-A/2007, de 31 de maio.
T000067	A026933.2023. RH5A.V1, A040889. 2023.RH5A.V1	A matéria tributável da componente U é determinada com base no sistema de registo do volume de água captado definido no Anexo – Termos da instalação de um sistema de registo do volume de água captado.
T000068	A026933.2023. RH5A.V1, A040889. 2023.RH5A.V1	Sem prejuízo das sanções aplicáveis, sempre que o registo atualizado do volume de água captado, não seja entregue com a periodicidade definida no anexo correspondente ou até ao dia 15 de janeiro ao do ano de liquidação da TRH, o valor da componente U será estimado tendo por base o volume máximo mensal para o mês de maior consumo estabelecido nesta autorização.
T000069	A026933.2023. RH5A.V1, A040889. 2023.RH5A.V1	O titular fica sujeito, de acordo com o Decreto-Lei n.º 97/2008, de 11 de junho, ao pagamento da Taxa de Recursos Hídricos (TRH) calculada de acordo com a seguinte fórmula: TRH = U, em que U – utilização de águas sujeitas a planeamento e gestão públicas.
T000070	A026933.2023. RH5A.V1, A040889. 2023.RH5A.V1	O pagamento da taxa de recursos hídricos devida é efetuado no ano seguinte àquele a que a taxa respeite até ao termo disposto na Nota de Liquidação respetiva e pode ser feito de acordo com o previsto no número 4 do artigo 16.º do Decreto-Lei n.º 97/2008, de 11 de junho.
T000071	A026933.2023. RH5A.V1, A040889. 2023.RH5A.V1	A falta de pagamento atempado fica sujeito a juros de mora à taxa legal em vigor, conforme dispõe o número 5 do artigo 16.º do Decreto-Lei n.º 97/2008, de 11 de junho, na sua redação atual.





Data de consulta: 11/09/2023



CÓDIGO DOCUMENTO: D20230908011396 CÓDIGO VERIFICAÇÃO:

f7a8-117f-db95-230c

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.

# EXP8.1.18 - Outras Condições

0.11	Of the TUDE	Our distri
Código	Código TURH	Condição
T000072	A026933.2023. RH5A.V1, A040889. 2023.RH5A.V1	Num raio de50 metros com centro na captação não devem existir fossas ou poços absorventes, nitreiras, estábulos e depósitos de resíduos de qualquer natureza.
T000132	A040889.2023. RH5A.V1	A captação será exclusivamente utilizada para rega, atividade industrial, SCIE e produção de Vapor, lavagem de contentores e veículos no local supra indicado, fim que não pode ser alterado sem prévia autorização da entidade licenciadora.
T000073	A026933.2023. RH5A.V1	A captação será exclusivamente utilizada para rega no local supra indicado, fim que não pode ser alterado sem prévia autorização da entidade licenciadora.
T000074	A026933.2023. RH5A.V1	A presente Autorização anula e substitui a Autorização de Utilização dos Recursos Hídricos para Pesquisa e Captação de Água Subterrânea emitida com o código A008675.2020.RH5A.
T000133	A040889.2023. RH5A.V1	A presente Autorização anula e substitui a Autorização de Utilização dos Recursos Hídricos para Pesquisa e Captação de Água Subterrânea emitida com o código A026933.2023.RH5A.V1
T000075	A026933.2023. RH5A.V1, A040889. 2023.RH5A.V1	O titular deve cumprir o "Código das Boas Práticas Agrícolas" para garantir a proteção da qualidade da água.
T000076	A026933.2023. RH5A.V1, A040889. 2023.RH5A.V1	O titular obriga-se a informar a entidade licenciadora, no prazo máximo de 15 dias, sobre qualquer situação de avaria, reportando as respetivas leituras no caso de troca de contador.
T000077	A026933.2023. RH5A.V1, A040889. 2023.RH5A.V1	Na impossibilidade de registo por avaria ou inexistência temporária do contador não é permitida a extração de água.
T000078	A026933.2023. RH5A.V1, A040889. 2023.RH5A.V1	Os parâmetros de exploração da captação poderão vir a ser objeto de reavaliação, designadamente nos casos em que se verifique o abaixamento consistente (por mais de 6 meses consecutivos) dos níveis piezométricos da captação.
T000079	A026933.2023. RH5A.V1, A040889. 2023.RH5A.V1	Caso haja conflito com outros utilizadores, no mesmo aquífero, com captações localizadas a uma distância inferior a 100 metros, a eventual utilização desta captação será condicionada aos resultados de um Estudo Hidrogeológico, cuja realização ficará a cargo do utilizador.
T000080	A026933.2023. RH5A.V1, A040889. 2023.RH5A.V1	O titular obriga-se a instalar um sensor de nível de registo contínuo, com medição diária, a reportar com o autocontrolo.



# OBRIGAÇÕES DE COMUNICAÇÃO

# OCom1 - Comunicações a efetuar à Administração

Código T000054	Tipo de informação /Parâmetros	Formato de reporte	Periodicidade de comunicação Semestral	Data de reporte	Entidade APA/ARHTO
T000119	Deverá enviar fotografias comprovativas da correta execução do projeto, mencionando o número do processo (ARHTO.DOLMT. 00363.2017).	Através do email: arht. geral@apambiente.pt		Após o término das obras.	APA/ARHTO/DOLMT





Data de consulta: 11/09/2023



CÓDIGO DOCUMENTO: D20230908011396 CÓDIGO VERIFICAÇÃO: f7a8-117f-db95-230c 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	Tipo de informação /Parâmetros	Formato de reporte	Periodicidade de comunicação	Data de reporte	Entidade
T000139	Autocontrolo		Semestral		APA/ARHTO

