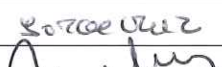
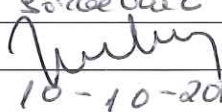


Relatório Mensal de Acompanhamento do Sistema de Gestão Ambiental

Empreitada Geral de Construção do Aproveitamento Hidroeléctrico de Ribeiradio-Ermida

GREENVOUGA - Sociedade Gestora do Aproveitamento Hidroeléctrico de Ribeiradio-Ermida

RIBEIRADIO-ERMIDA, ACE

Função	Elaboração	Aprovação	
	Responsável de Ambiente	Director de Obra	Cliente/ Fiscalização
Nome	Pedro Silva	Joaquin Jiménez	
Rubrica			
Data	01-10-2012	01-10-2012	10-10-2012

Índice

1.	Introdução	3
2.	Identificação das Actividades Construtivas Realizadas	3
3.	Descrição das actividades e acções com incidências ambientais desenvolvidas	11
4.	Definição e aplicação de procedimentos	11
5.	Descrição e análise das medidas ambientais aplicadas em Obra	11
6.	Acompanhamento Arqueológico	22
7.	Identificação de não conformidades no âmbito da gestão ambiental e respectivas acções correctivas/preventivas	22
8.	Processos de licenciamento ou autorização iniciados, em curso ou concluídos	22
9.	Gestão de Resíduos	24
10.	Solos/Rochas e Material Lenhoso	24
11.	Consumo de Água	25
12.	Consumos Energéticos	25
13.	Monitorizações Ambientais	26
14.	Lista de documentos elaborados	26
15.	Visitas, reuniões efectuadas	26
16.	Reclamações ou exigências efectuadas por entidades oficiais, associações, particulares ou outras partes interessadas	27
17.	Acções de formação/sensibilização/reuniões periódicas realizadas	27
18.	Auditorias internas realizadas	29
19.	Quase Acidentes e Acidentes Ambientais	29
20.	Registo fotográfico	29
21.	Outros	29
22.	Síntese Conclusiva	29
23.	Anexos	30

1. Introdução

O presente Relatório Mensal de Acompanhamento do Sistema de Gestão Ambiental pretende fornecer informações objectivas relacionadas com as actividades ambientais desenvolvidas no período compreendido entre **21 de Agosto de 2012 e 20 de Setembro de 2012**, na Empreitada Geral de Construção do Aproveitamento Hidroeléctrico de Ribeiradio-Ermida.

O Acompanhamento do Sistema de Gestão Ambiental iniciou-se com o início das actividades construtivas em 20 de Julho de 2010 e pretendeu dar cumprimento ao disposto nos estudos ambientais, caderno e encargos, legislação em vigor aplicável e requisitos do cliente.

O presente relatório constitui-se como o **26º Relatório de Acompanhamento do Sistema de Gestão Ambiental**. Neste documento pretende-se fazer um resumo alargado dos factos mais relevantes, as actividades executadas, as campanhas de monitorização efectuadas, o estado dos processos de licenciamento/autorização junto das entidades competentes, a gestão de resíduos e de Não Conformidades registadas durante o período em análise entre outros.

2. Identificação das Actividades Construtivas Realizadas

De acordo com o Programa de Trabalhos efectuado para a concretização da Empreitada e no período em análise as principais actividades construtivas desenvolvidas resumem-se às macro actividades que a seguir se discriminam:

Ribeiradio
<u>Estaleiro e Instalações</u>
- Montagem de equipamentos e ligações eléctricas
<u>Acesso Margem Direita (Eixo 1)</u>
- Movimentação de terras com vista à pavimentação do eixo 1
- Contenções
- Pavimentação

Eixo 10

- Drenagens

Central

- Estruturas

Galeria de Restituição

- Estruturas

Galeria de Adução

- Estruturas

Barragem

- Escavação no Encontro da Margem Direita

- Contenções do Encontro da Margem Direita

- Estruturas dos Blocos 8 e 9

Bacia de Dissipação

- Drenagens

- Estruturas dos Blocos 8 e 9 e do Desvio do Rio

Ermida

Barragem

- Movimentação de terras (escavação do Leito do Rio)

- Contenções no Encontro da Margem Direita

Central

- Movimentação de terras (escavação)

Bacia de Dissipação

- Movimentação de terras (escavação)

Estaleiro

- Estruturas
- Montagem de equipamentos e ligações eléctricas

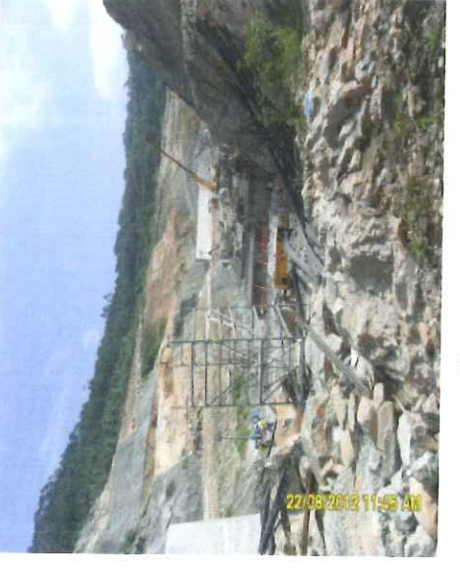
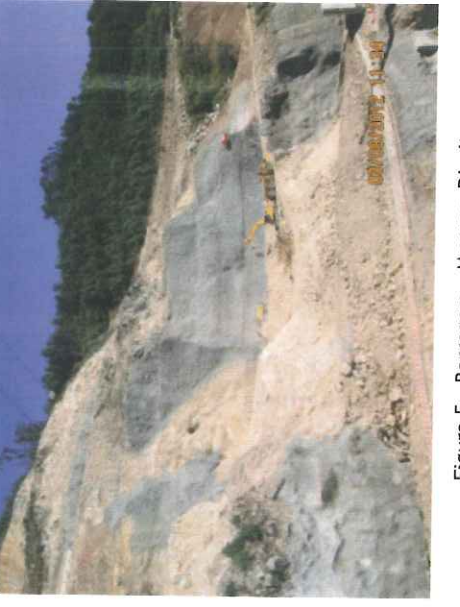
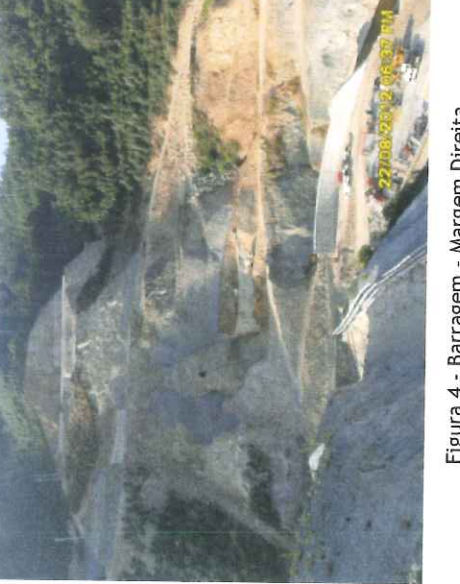
Albufeira de Ermida

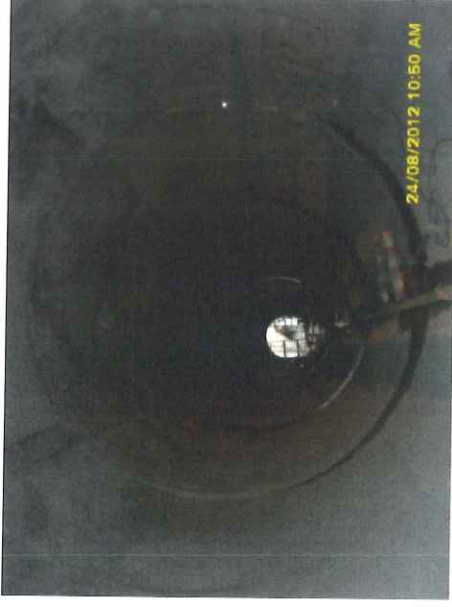
- Desmatação, rechega e Trituração de material lenhoso

As Figuras 1 a 27 ilustram a concretização de algumas das principais actividades desenvolvidas durante o período em análise.

	Ribeiradio-Ermida, ACE Hidroeléctrico de Ribeiradio - Ermida	Empreitada Geral de Construção do Aproveitamento Hidroeléctrico de Ribeiradio - Ermida	Relatório Mensal n.º 26
--	---	---	----------------------------

Tabela 1 - Actividades Construtivas Desenvolvidas

Ribeiradio	 22/08/2012 11:45 AM	 11/09/2012 11:35	 22/08/2012 09:02
	 13/08/2012 10:10	 01/09/2012 10:30	 22/08/2012 06:30 PM
	Figura 1 - Barragem	Figura 2 - Barragem	Figura 3 - Barragem
	Figura 4 - Barragem - Margem Direita	Figura 5 - Barragem - Margem Direita	Figura 6 - Galeria de Adução

	<p>Empreitada Geral de Construção do Aproveitamento Hidroeléctrico de Ribeiradio - Ermida</p> <p>Figura 7 - Galeria de Adução</p>
	

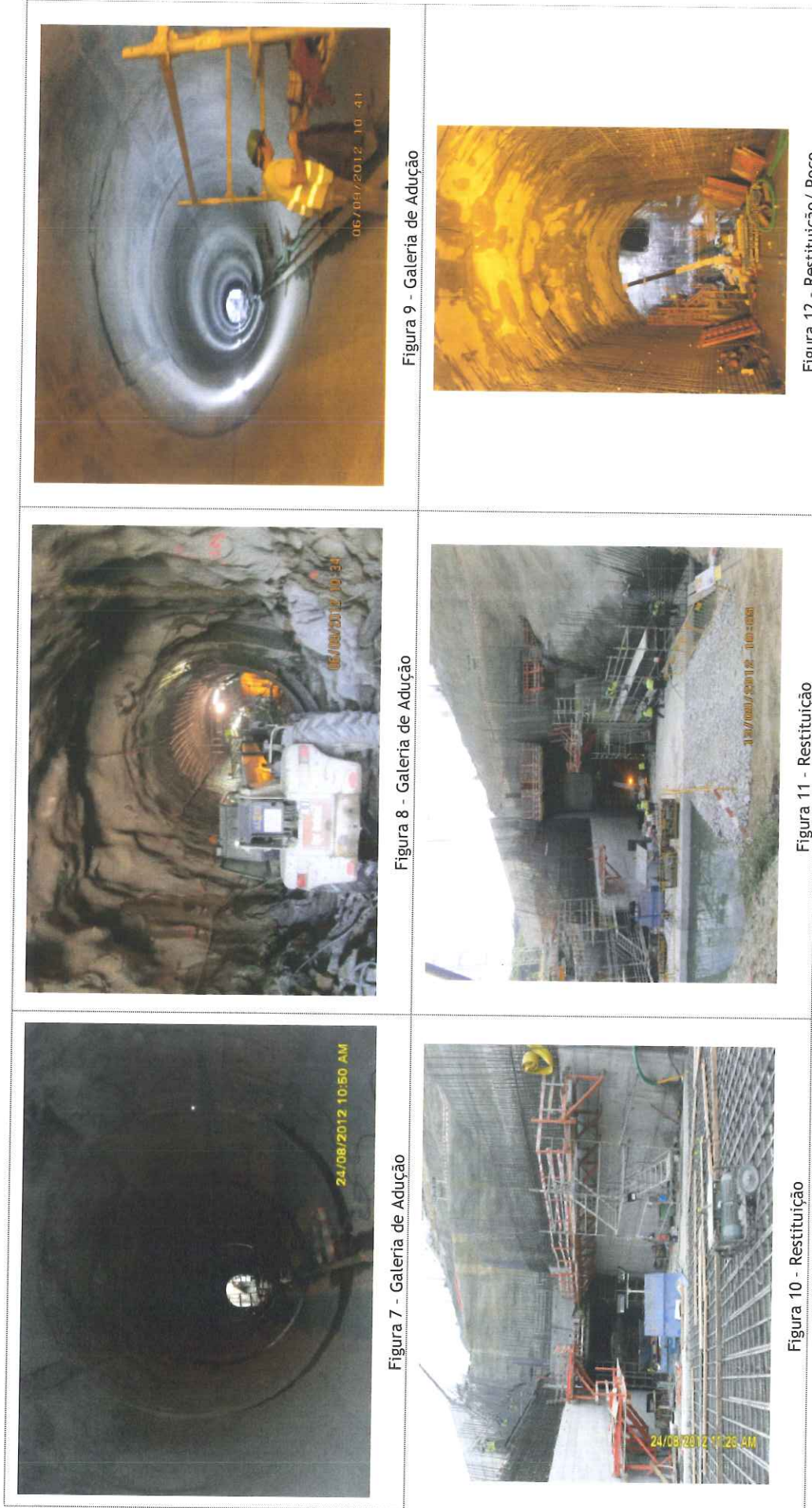




Figura 13 - Central - Poço



Figura 14 - Central - Poço



Figura 15 - Central - Poço

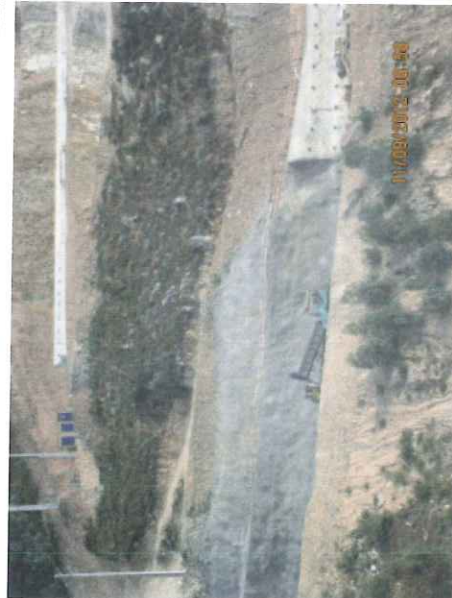


Figura 16 - Eixo 1 - Pavimentação

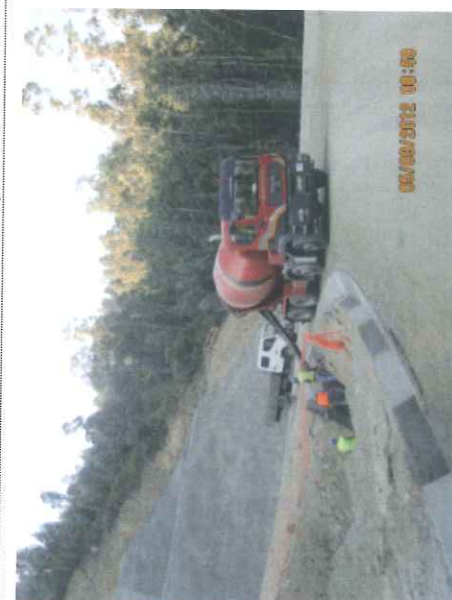
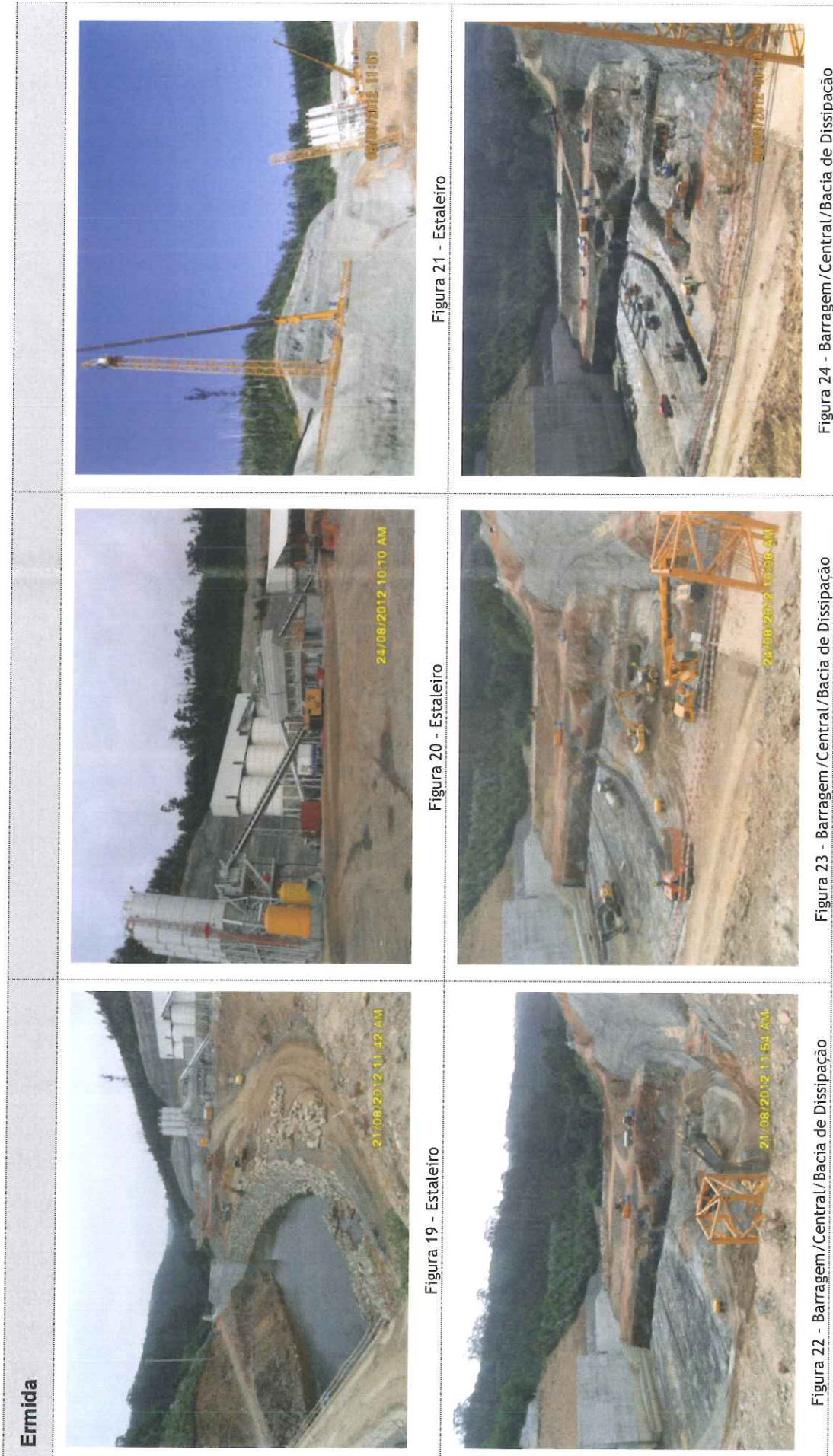


Figura 17 - Eixo 10 - Drenagens



Figura 18 - Eixo 10 - Drenagens

	Empreitada Geral de Construção do Aproveitamento Hidroeléctrico de Ribeiradio - Ermida	Relatório Mensal n.º 26
--	--	-------------------------



 <p>Ribeiradio-Ermida, ACE Hidroeléctrico de Ribeiradio - Ermida</p>	<p>Empreitada Geral de Construção do Aproveitamento Hidroeléctrico de Ribeiradio - Ermida</p>	<p>Relatório Mensal n.º 26</p>
--	---	------------------------------------

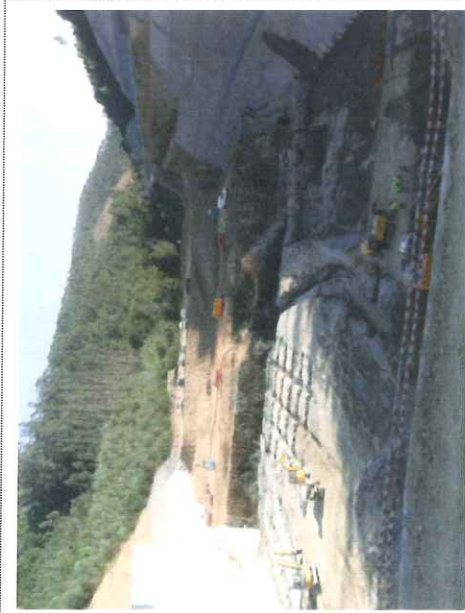


Figura 25 - Barragem/Central/Bacia de Dissipação

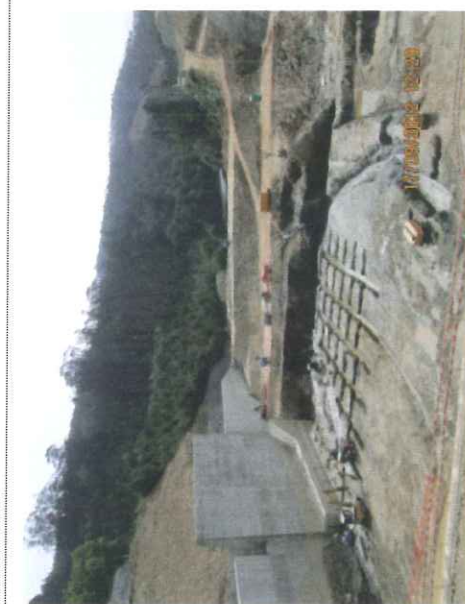


Figura 26 - Barragem/Central/Bacia de Dissipação

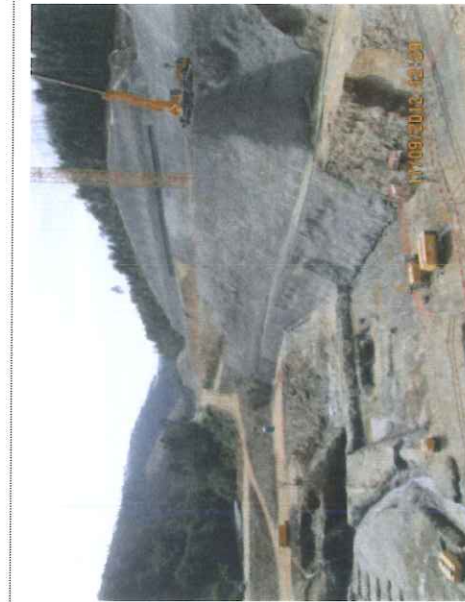


Figura 27 - Barragem/Central/Bacia de Dissipação

	Empreitada Geral de Construção do Aproveitamento Hidroeléctrico de Ribeiradio - Ermida	Relatório Mensal n.º 26
--	---	--

3. Descrição das actividades e acções com incidências ambientais desenvolvidas

Na sequência do processo de avaliação de impacte ambiental foi definido um Plano de Medidas Ambientais a Aplicar em obra. O Registo de Controlo do Plano de Medidas Ambientais a Aplicar em obra permite verificar o cumprimento das medidas ambientais definidas. Esta verificação é realizada no Anexo 1.

4. Definição e aplicação de procedimentos

No período em análise não foram efectuadas revisões aos documentos em vigor. No Anexo 2 encontram-se identificados todos os documentos em vigor elaborados no âmbito do Sistema de Gestão Ambiental e as respectivas revisões.

5. Descrição e análise das medidas ambientais aplicadas em Obra*

Na sequência do acompanhamento ambiental da obra, designadamente, das actividades de desmatação, movimentação de terras, projecção de betão e betonagens, verificou-se a necessidade de incrementar junto dos colaboradores, algumas medidas de prevenção ambiental. Neste âmbito, foram aplicadas as seguintes medidas em obra:

Medidas	Fotografia	Eficácia
<ul style="list-style-type: none"> • Acções de sensibilização de reforço quer a trabalhadores quer aos respectivos responsáveis; 	----	Eficaz embora se registe necessidade de sensibilização contínua.

* Acções, medidas e esforços realizados com vista à execução das medidas de minimização, incluindo dificuldades, falhas de aplicação e respectivas justificações.

Medidas	Fotografia	Eficácia
• Remoção periódica de resíduos da empreitada;		Eficaz
		
		
		

Figura 28 - Remoção periódica de resíduos da empreitada

Figura 29 - Remoção periódica de resíduos da empreitada

Figura 30 - Remoção periódica de resíduos da empreitada

Figura 31 - Remoção periódica de resíduos da empreitada

Medidas	Fotografia	Eficácia
• Limpeza periódica dos tanques de decantação;	A yellow excavator is shown working inside a large concrete rectangular tank. The tank appears to be part of a hydroelectric power plant's sedimentation system. The excavator's arm is extended towards the bottom of the tank.	Eficaz
	A yellow excavator is shown working inside a large concrete rectangular tank. The tank appears to be part of a hydroelectric power plant's sedimentation system. The excavator's arm is extended towards the bottom of the tank.	
	A yellow excavator is shown working inside a large concrete rectangular tank. The tank appears to be part of a hydroelectric power plant's sedimentation system. The excavator's arm is extended towards the bottom of the tank.	
	A yellow excavator is shown working inside a large concrete rectangular tank. The tank appears to be part of a hydroelectric power plant's sedimentation system. The excavator's arm is extended towards the bottom of the tank.	
	A yellow excavator is shown working inside a large concrete rectangular tank. The tank appears to be part of a hydroelectric power plant's sedimentation system. The excavator's arm is extended towards the bottom of the tank.	

Figura 32 - Limpeza dos tanques de decantação



Figura 33 - Limpeza dos tanques de decantação



Figura 34 - Limpeza dos tanques de decantação



Figura 35 - Limpeza dos tanques de decantação

Medidas	Fotografia	Eficácia
• Rega controlada dos acessos internos de obra;		Eficaz
		
		
		

Figura 36 - Aspersão de solos em tempo seco

Figura 37 - Aspersão de solos em tempo seco

Figura 38 - Aspersão de solos em tempo seco



Figura 39 - Aspersão de solos em tempo seco

Medidas	Fotografia	Eficácia
		
		
		
		

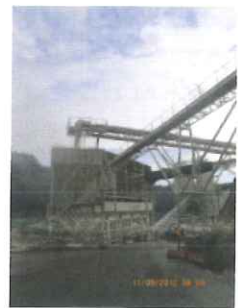
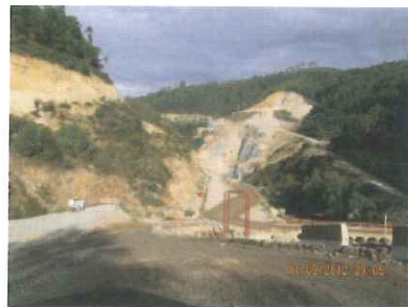
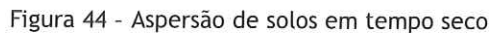
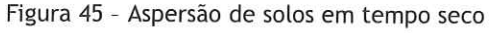
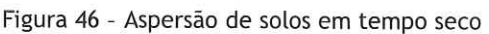
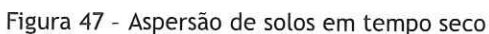
Figura 40 - Aspersão de solos em tempo seco

Figura 41 - Aspersão de solos em tempo seco

Figura 42 - Aspersão de solos em tempo seco



Figura 43 - Aspersão de solos em tempo seco

Medidas	Fotografia	Eficácia
		
		
		
		
		
		
		
		

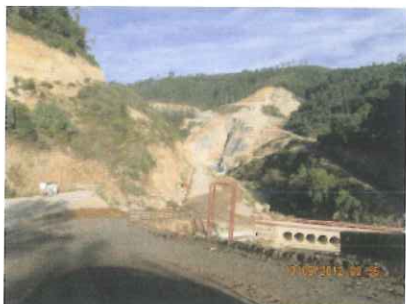
Medidas	Fotografia	Eficácia
		
		
		
		

Figura 48 - Aspersão de solos em tempo seco

Figura 49 - Aspersão de solos em tempo seco

Figura 50 - Aspersão de solos em tempo seco

Figura 51 - Aspersão de solos em tempo seco

Medidas	Fotografia	Eficácia
		
		
		
• Limpeza das entradas de obra;		Eficaz

Medidas	Fotografia	Eficácia
• Utilização de bacias de retenção;		Eficaz
		
		
• Recolha de Amostras para análise das águas para consumo humano como previsto no Plano de Monitorização;		Não aplicável à data da recolha.

Medidas	Fotografia	Eficácia
• Acondicionamento e identificação de resíduos;		Eficaz.

Figura 61 - Identificação e acondicionamento de resíduos



Figura 62 - Identificação e acondicionamento de resíduos



Figura 63 - Identificação e acondicionamento de resíduos



Figura 61 - Identificação e acondicionamento de resíduos

Medidas	Fotografia	Eficácia
• Colocação de Ecopontos nas frentes de obra;		Eficaz.
• Placas de perigo e identificadoras da Obra locais distantes do estaleiro principal;		Eficaz.

Medidas	Fotografia	Eficácia
<ul style="list-style-type: none"> Identificação de material lenhoso. 		Eficaz.

Figura 66 - Identificação de material lenhoso

Tabela 2 - Medidas ambientais aplicadas em obra

6. Acompanhamento Arqueológico

Durante o período em consideração foram realizados os seguintes trabalhos:

- Identificação de elementos patrimoniais;
- Acompanhamento das actividades de desmatação.

Salienta-se que o acompanhamento da obra é efectuado constantemente pela equipa de arqueologia e que é emitido mensalmente um relatório dos trabalhos efectuados. O respectivo relatório é apresentado mensalmente e de forma individualizada. Periodicamente são ainda enviadas ao D.G.P.C. Registros de Ocorrência Patrimonial.

7. Identificação de não conformidades no âmbito da gestão ambiental e respectivas acções correctivas/preventivas

No período em análise não foram registadas Não Conformidades. No Anexo 5 encontram-se discriminadas as Não Conformidades já verificadas.

8. Processos de licenciamento ou autorização iniciados, em curso ou concluídos

Durante o período de execução da empreitada e de modo a dar cumprimento à legislação em vigor, assim como outra documentação contratual, será necessário solicitar junto das entidades competentes autorizações e licenças.

	Empreitada Geral de Construção do Aproveitamento Hidroeléctrico de Ribeiradio - Ermida	Relatório Mensal n.º 26
---	---	--------------------------------

A Tabela 3 apresenta as licenças/autorizações solicitadas assim como o ponto de situação perante as entidades competentes.

Licença /Autorização	Data	Entidade	Estado	Validade	Ref. Comunicações enviadas à Fiscalização
Pedido de Alteração Temporária da Licença do Desvio Provisório do Rio Vouga em Ribeiradio	20-04-2012	APA (ARH Centro em processo de fusão ou extinção)	Em análise pela APA (ARH Centro em processo de fusão ou extinção)	----	AHRE/E/SS/6586/12 de 27/04/2012
Pedido de Registo de 4 Equipamentos sob Pressão em Ribeiradio	26-04-2012	DREC	Foi realizada a vistoria dos 4 equipamentos, aguardando-se a emissão do respectivo relatório para posterior finalização do processo	----	AHRE/E/SS/6586/12 de 27/04/2012
Pedido de Exploração dos Furos 1 e 2 de Ermida para Captação de Água Subterrânea	26-07-2012	APA (APA (ARH Centro em processo de fusão ou extinção) em processo de fusão ou extinção)	Emitido Averbamento à Autorização de Utilização de Recursos Hídricos para Captação de Água Subterrânea N.º 0082/2012	---	AHRE/E/SS/8413/12 de 25/09/2012

Tabela 3 - Licenças e Autorizações solicitadas junto de entidades competentes

9. Gestão de Resíduos

Os contratos de subempreitada celebrados entre o ACE e os seus subempreiteiros estabelecem que a gestão de resíduos seja assumida pelo subempreiteiro na generalidade dos casos. Deste modo, e na sua maioria, a gestão dos resíduos produzidos no decorrer da empreitada fica a cargo dos subempreiteiros com supervisão do ACE. Os resíduos produzidos pelo ACE serão geridos pelo próprio.

No período em análise verificou-se a saída de resíduos da empreitada sendo os mesmos discriminados no Anexo 3. As guias e os Certificados de recepção ou o triplicado da Guia modelo A já recepcionados encontram-se no mesmo anexo.

10. Solos/Rochas e Material Lenhoso

Mês	Material	Quantidades (m ³)	Origem	Destino
De 21-07-2012 a 20-08-2012 [†]	Solos e rochas	Volume Escavação - 21635 m ³ Volume Aterro - 29911 m ³	----	----
Acumulado	Solos e rochas	Volume Escavação - 1448671 m ³ Volume Aterro - 438665 m ³	Escavação Ribeiradio, Ermida e acessos	Escombeiras, Acessos e plataformas de estaleiros

Tabela 4: Movimentação de solos

Mês [‡]	Material	Quantidades (Ton)	Destino
De 21-08-2012 a 20-09-2012	Biomassa	-	Central Termelétrica de Biomassa de Terras de Santa Maria
	Madeira	-	-
Acumulado	Biomassa	2371,85	Enerforest/ Enerpulp/ Central Termelétrica de Biomassa de Terras de Santa Maria
	Madeira	471,53	BSL e Portucel

Tabela 5: Gestão do Material Lenhoso

[†] Os valores apresentados são respeitantes ao mês anterior ao relatório devido à data de fecho das respectivas medições

[‡] Os valores apresentados referem-se sempre ao período a que respeita o relatório.

	Empreitada Geral de Construção do Aproveitamento Hidroeléctrico de Ribeiradio - Ermida	Relatório Mensal n.º 26
---	---	--------------------------------

11. Consumo de Água

Mês	Ponto de Captação	Quantidade (m³)	Utilização
De 21-08-2012 a 20-09-2012	Rio Vouga	15700	Fornecimento de água à central de betão de Ribeiradio, Lavagem de Vias Rodoviárias, acessos de obra e apoio a outras actividades da obra
Acumulado	Tanque existente na escombreira 1	450,6	---
	Rio Vouga	84084,6	---

Tabela 6: Consumos de Água - Captações de Águas Superficiais

Mês	Ponto de Captação	Quantidade (m³)	Utilização
De 27-08-2012 a 27-09-2012	Furo do Estaleiro	269	Utilizações do estaleiro social
Acumulado		3048	

Tabela 7: Consumos de Água - Captações de Águas Subterrâneas

12. Consumos Energéticos

MÊS	Tipo de Energia		
	Gasolina (L)	Gasóleo (L)	Electricidade (KW)
Setembro 2012	448,2	6893,17	114239
Acumulado [§]	5519,2	2420078,17	497027 ^{**}

Tabela 8: Consumos Energéticos

[§] A quantidade total indicada reporta à quantidade do período a que reporta o relatório e que foi possível apurar até ao fecho do mesmo. Os valores não apurados no mês anterior são incluído no mês seguinte.

^{**} Verificou-se um erro no valor apresentado para o mês de Julho alterando o consumo de Julho para 82652, resultando um diferença de 12700 no total.

	Empreitada Geral de Construção do Aproveitamento Hidroeléctrico de Ribeiradio - Ermida	Relatório Mensal n.º 26
--	---	--------------------------------

13. Monitorizações Ambientais

No período em análise foram realizadas as seguintes campanhas de monitorização ambiental:

Programa de Monitorização	Ponto de Monitorização	Data da Realização	Campanha	Observação
Águas Residuais Domésticas	ETAR SBR VT 10 e SBR VT 45	29/08/2012	6 ^a	---
Águas para Consumo Humano	Cantina	11/09/2012	2 ^a	---
Águas Residuais Industriais	Tanque de Decantação das Centrais de Betão - Ribeiradio	14/09/2012	1 ^a	
Monitorização do Ruido Ambienteal	PM01C; PM02; PM03; PM04; PM05A; PM06A; PM07A	14/09/2012, 15/09/2012, 17/09/2012, 18/09/2012	8 ^a	---

Tabela 9: Monitorizações realizadas no mês em análise

Para o próximo mês estão agendadas as seguintes campanhas de monitorização.

Programa de Monitorização	Ponto de Monitorização	Data da Realização	Campanha	Observação
Águas Residuais Industriais	Tanque de Decantação das Centrais de Betão - Ribeiradio	(a definir)	2 ^a	---
Águas Residuais Industriais	Águas da escavação/betonagem da barragem e do circuito hidráulico	(a definir)	5 ^a	---
Águas Residuais Domésticas	ETAR SBR VT 10 e SBR VT 45	(a definir)	7 ^a	---

Tabela 10: Monitorizações agendadas para o próximo mês

14. Lista de documentos elaborados

Os registos elaborados encontram-se identificados no Anexo 4 - Listagem de Controlo dos Registos.

15. Visitas, reuniões efectuadas

No período em análise não se registaram visitas de entidades externas.

	Empreitada Geral de Construção do Aproveitamento Hidroeléctrico de Ribeiradio - Ermida	Relatório Mensal n.º 26
--	---	------------------------------------

16. Reclamações ou exigências efectuadas por entidades oficiais, associações, particulares ou outras partes interessadas

No período em análise não se registaram reclamações.

17. Acções de formação/sensibilização/reuniões periódicas realizadas

No âmbito do programa de formação e informação estabelecido para a empreitada foram realizadas, no período em análise, acções de acolhimento em obra, reuniões de arranque de subempreitadas e acções de sensibilização.

As Acções de Acolhimento têm como objectivo, acolher os trabalhadores no estaleiro, dando a conhecer os seus direitos e deveres em matéria de segurança e ambiente, o funcionamento do estaleiro e as regras a observar, nomeadamente de disciplina e de actuação em caso de emergência, a organização funcional da obra, no caso de necessitarem de esclarecimentos.

As Acções de Sensibilização têm como objectivo alertar para a adopção de comportamentos desejáveis em obra e são ministradas no local sem contabilização das mesmas.

As Reuniões de Arranque de Subempreitadas têm como objectivo fazer a divulgação do Sistema de Gestão Ambiental aplicado à Empreitada e de cumprimento pelo subempreiteiro. Sempre que possível nas reuniões de arranque estão presentes os responsáveis do subempreiteiro, o interlocutor em matéria de ambiente e o encarregado.

As Acções Específicas têm como objectivo explicar a forma de cumprir determinadas regras definidas para a empreitada, nomeadamente sobre aspectos ambientais definidos na empreitada e sobre questões de controlo de construção adaptados à execução dos trabalhos.

Deste modo, e dando cumprimento ao estabelecido no Plano de Formação da empreitada foram realizadas as acções de formação indicadas na tabela seguinte:

Período	Empresa	N.º de Trabalhadores Formados / Sensibilizados		Reuniões de Arranque ^{††}
		Acolhimento	Específica	
De 21-08-2011 a 20-09-2012	ACE	21	17	---
	AMBIENTE GLOBAL	1	---	---
	CONSTROIDUQUE	3	3	---
	DOMINGOS DE OLIVEIRA MOREIRA	1	---	---
	DTGR	1	1	---
	EUROTAGAR	5	1	---
	ELITECOFRA	5	5	---
	FAMOSIGENIAL	2	2	---
	FCC	1	---	---
	FCM	10	7	---
	FILIPE DA SILVA SERAFIM	1	1	---
	GEOCONTROLE	3	3	---
	GRAU INVISÍVEL	5	5	---
	GRUMONTE	3	---	---
	HUMBERTO REIS E LOPEZ	1	1	---
	IBERGRU	2	2	---
	IRMÃOS LOPES E CARDOSO	2	2	---
	LEITÃO & SILVA, LDA	8	8	---
	LUSOTEMP-ETT	3	1	---
	LOURIZELA	1	1	---
	MANUEL BATATA & FILHOS	6	5	---
	MARCIALVES	1	---	---
	ORION-ERTEK	1	1	---
	RODIO	1	1	---
	RRC	1	1	---
	PERICOFRAGENS	3	---	---
	SERTEFER	4	4	---
	SIM NA BAGNA	6	---	---

^{††} As reuniões de arranque destinam-se apenas aos subempreiteiros diretos.

 Ribeiradio-Ermida, ACE <small>RCC CONSTRUÇÕES SA - UPWAY RRC//</small>	Empreitada Geral de Construção do Aproveitamento Hidroeléctrico de Ribeiradio - Ermida	Relatório Mensal n.º 26
---	---	--

Período	Empresa	N.º de Trabalhadores Formados / Sensibilizados		Reuniões de Arranque ^{††}
		Acolhimento	Específica	
	TRANSGRUA	1	1	---
	TRANSTDF	4	4	---
	UEM-NORMETAL	2	---	---
	URBIPLANTEC	5	5	---
Total Mensal		114	82	
Total Acumulado		1345	341	32

Tabela 11: Número de Acções de Formação

18. Auditorias internas realizadas

No período em análise não foram realizadas auditorias internas.

19. Quase Acidentes e Acidentes Ambientais[#]

Neste período em análise não foram registados acidentes ambientais.

20. Registo fotográfico.

O registo fotográfico do acompanhamento das actividades desenvolvidas foi apresentado no ponto 2 ao presente documento.

21. Outros

Nada a assinalar.

22. Síntese Conclusiva

No 26º mês de atividade, e na generalidade, a empreitada decorreu normalmente verificando-se a implementação e ajustamento das medidas preconizadas no Caderno de Encargos e Estudos Ambientais.

[#] Descrição e avaliação da ocorrência, causas e consequências, acções correctivas, alterações de procedimentos ou instruções daí decorrentes para prevenir a reincidência da ocorrência.

	Empreitada Geral de Construção do Aproveitamento Hidroeléctrico de Ribeiradio - Ermida	Relatório Mensal n.º 26
---	---	------------------------------------

Com o início das betonagens das barragens regista-se a necessidade de implementar medidas adicionais as quais se encontram em fase de estudo e implementação.

23. Anexos

Anexo 1 - Ficha de Controlo do cumprimento das medidas ambientais de minimização de impactes ambientais

Anexo 2 - Mapa para Controlo dos Documentos

Anexo 3 - Mapa Interno de Resíduos e Certificados de Recepção/Triplicados de GAR

Anexo 4 - Listagem de Controlo dos Registos

Anexo 5 - Registo de Não Conformidades

Anexos

Anexo 1 - Ficha de Controlo do cumprimento das medidas ambientais de minimização de impactes ambientais

Empreitada Geral de Construção do Aproveitamento hidroeléctrico de Ribeiradio-Ermida

Tabela 1. Listagem das medidas ambientais a implementar durante a empreitada.

N.º	DESCRITOR AMBIENTAL	MEDIDA AMBIENTAL	LOCais ONDE SE APlica	FASES DE OBRA	NIVEL DE GRAVIDADE EM CASO DE INCUMPRIMENTO	CONFORME SIM/NÃO	OBSERVAÇÕES
1	Socioeconómico	Implementação e manutenção do balizamento de zonas de protecção. O balizamento deve ser feito com material eficaz (rede plástica de resistência adequada) e substituído sempre que necessário, de forma a manter-se claramente visível durante todo o período de construção. A definição das áreas e elementos a balizar é feita com base na Planta de Estaleiro e na visita à obra com a fiscalização antes da montagem do Estaleiro.	Estaleiros / Instalações Sociais / Escombeiras / Frentes e Zonas de obra	Início da obra	Ligeira Muito Grave - se estiver na origem de Não Conformidades nas medidas n.º 2, 3 e 4	SIM	O acesso através da margem direita em Ribeiradio tem-se realizado pelo Eixo 1 onde há uma portaria. Em Ermida, o acesso à obra é realizado através da existência de portarias. Nos restantes locais existe sinalização de proibição de entrada de elementos estranhos à obra. Foram inclusivamente colocadas placas a jusante da zona de intervenção nas margens do Rio Vouga de modo a limitar a entrada através do curso de água.

REGISTO DE CONTROLO

PLANO DE MEDIDAS AMBIENTAIS A APLICAR EM OBRA

Empreitada Geral de Construção do Aproveitamento hidroeléctrico de Ribeirão-Ermida

Página 2 de 40

N.º	DESCRITOR AMBIENTAL	MEDIDA AMBIENTAL	LOCais ONDE SE APlica	FASES DE OBRA	NÍVEL DE GRAVIDADE EM CASO DE INCUMPRIMENTO	CONFORME SIM/NÃO	OBSERVAÇÕES
2	Ecologia	Nos casos em que existe risco de afectar exemplares de espécies florísticas de elevado valor ecológico, proceder à sua protecção através da instalação de estruturas envolventes, designadamente vedações e resguardos, que deverão ser mantidas até à conclusão dos trabalhos.	Estaleiros / Instalações Sociais / Escombeiras / Frentes e Zonas de obra	Toda a obra	Muito Grave	SIM	Os elementos protegidos foram identificados com fita sinalizadora. Não se verificou a necessidade de colocação de vedações. Na sequência da desmatação da albufeira de Ermida encontram-se a ser preservados in situ os elementos arbóreos definidos no plano de desmatação elaborado pelo ACE do qual se aguarda a aprovação.
3	Ecologia/Solo	Limitar a destruição de coberto vegetal às áreas postas à disposição e estritamente necessárias para a execução dos trabalhos.	Estaleiros / Instalações Sociais / Escombeiras / Frentes e Zonas de obra	Toda a obra	Muito Grave	SIM	----

REGISTO DE CONTROLO

PLANO DE MEDIDAS AMBIENTais A APlicar Em OBRA

Página 3 de 40

Empreitada Geral de Construção do Aproveitamento hidroeléctrico de Ribeiradio-Ermida

N.º	DESCRITOR AMBIENTAL	MEDIDA AMBIENTAL	LOCais ONDE SE APlica	FASES DE OBRA	NIVEL DE GRAVIDADE EM CASO DE INCUMPRIMENTO	CONFORME SIM/NÃO	OBSERVAÇÕES
4	Solo	É interdita a utilização de áreas que não as disponíveis para a instalação do estaleiro. É portanto interdita a circulação ou parqueamento de máquinas ou equipamentos, o estabelecimento de depósitos de escombro ou materiais e quaisquer outras acções associadas aos trabalhos fora das áreas disponíveis (acessos, estaleiro, frentes de obra e escombreira).	Estaleiros / Instalações Sociais / Escombreiras / Frentes e Zonas de obra	Toda a obra.	Muito Grave	SIM	----
5	Solo	É interdita a abertura de qualquer zona de empréstimo de materiais, além das definidas, quer na área de intervenção directa, quer na envolvente.	Estaleiros / Instalações Sociais / Escombreiras / Frentes e Zonas de obra	Toda a obra	Muito Grave	SIM	----
6	Solos	Sempre que possível reutilizar material de escavação na fabricação dos betões necessários, bem como na execução de qualquer aterro, provisório ou definitivo.	Globalidade das obras e sua envolvente	Toda a obra	Ligeira	SIM	O material da escavação não é adequado para a produção de betão. Os solos em excesso encontram-se depositados nas escombreiras 1,3, 4, 5, 6 e 7. Sempre que possível é aplicado em caminhos de acesso e outras plataformas.

REGISTO DE CONTROLO

PLANO DE MEDIDAS AMBIENTAIS A APLICAR EM OBRA

Página 4 de 40

Empreitada Geral de Construção do Aproveitamento hidroeléctrico de Ribeirão-Ermida

N.º	DESCRITOR AMBIENTAL	MEDIDA AMBIENTAL	LOCais ONDE SE APlica	FASES DE OBRA	NÍVEL DE GRAVIDADE EM CASO DE INCUMPRIMENTO	CONFORME SIM/NÃO	OBSERVAÇÕES
7	Solo	Realizar a decapagem da camada superficial do solo (terra viva) nas zonas de obra e proceder ao seu armazenamento, sob a forma de pargas, em depósitos adequados.	Estaleiros / Instalações Sociais / Escombeiras / Frentes e Zonas de obra / Área a inundar	Toda a obra	Grave	SIM	As terras vegetais são depositadas nas escombeiras tal como acordado com a fiscalização e dono de obra em reunião de coordenação de trabalhos. Prevê-se a utilização de terras vegetais das albufeiras para a integração paisagística. Parte da terra vegetal foi aplicada nos taludes do estaleiro, eixo 1 e EM 569.
8	Solo	A decapagem do terreno compreende a remoção da terra arável e da terra vegetal com elevado teor em matéria orgânica.	Globalidade das obras e sua envolvente	Toda a obra	Ligeira	SIM	Ver M7
9	Solo	As superfícies dos terrenos a decapar deverão ser previamente limpas de pedra grossa, detritos e vegetação lenhosa (arbustos e árvores).	Globalidade das obras e sua envolvente	Toda a obra	Ligeira	SIM	Ver M7

REGISTO DE CONTROLO

PLANO DE MEDIDAS AMBIENTAIS A APLICAR EM OBRA

Página 5 de 40

Empreitada Geral de Construção do Aproveitamento hidroeléctrico de Ribeiradio-Ermida

N.º	DESCRITOR AMBIENTAL	MEDIDA AMBIENTAL	LOCais ONDE SE APlica	FASES DE OBRA	NÍVEL DE GRAVIDADE EM CASO DE INCUMPRIMENTO	CONFORME SIM/NÃO	OBSERVAÇÕES
10	Solo	A terra vegetal deverá ser armazenada com vista à sua posterior utilização no revestimento e suporte vegetal dos taludes ou noutras locais indicados no projecto de integração paisagística.	Globalidade das obras e sua envolvente	Toda a obra	Ligeira	Sim	Ver M7
11	Solo	Armazenar terras vegetais em pargas inferiores a 1,5/3m de altura, com revestimento herbáceo, através de sementérias de uma leguminosa ou incorporação de fertilizantes químicos ou orgânicos, protegidos com vedação apropriada, e deverão ser devidamente defendidas do arrastamento das águas superficiais. Estes depósitos devem localizar-se em locais onde a morfologia seja favorável à sua posterior retirada, devendo esses locais ser submetidos à aprovação da Fiscalização.	Estaleiros / Instalações Sociais / Escombeiras / Frentes e Zonas de obra / Área a inundar	Toda a obra	Grave	Sim (Parcial)	Ver M7
12	Solo / Paisagem	Proceder no final da obra à demolição de todas as estruturas provisórias construídas para apoio à obra (placas de betão, edifícios provisórios e outras).	Estaleiros / Instalações Sociais / Escombeiras / Frentes e Zonas de obra / Área a inundar	Final da obra	Muito Grave	----	Não aplicável à data.
13	Solo	Proceder à descompactação final do solo nos locais utilizados durante a construção e indicados pela Fiscalização e pelo Projecto de Recuperação e Integração Paisagística.	Estaleiros / Instalações Sociais / Frentes e Zonas de obra	Final da obra	Muito Grave	----	Não aplicável à data.

REGISTO DE CONTROLO
PLANO DE MEDIDAS AMBIENTais A APlicar Em OBRA
Empreitada Geral de Construção do Aproveitamento hidroeléctrico de Ribeiradio-Ermida

Página 6 de 40

N.º	DESCRITOR AMBIENTAL	MEDIDA AMBIENTAL	LOCais ONDE SE APlica	FASES DE OBRA	NÍVEL DE GRAVIDADE EM CASO DE INCUMPRIMENTO	CONFORME SIM/NAO	OBSERVAÇÕES
14	Paisagem	O Adjudicatário será responsável por proceder à recuperação paisagística de todas as áreas degradadas em consequência das obras do empreendimento e obras associadas, nomeadamente estaleiros, acessos, áreas de depósito, construção das barragens e centrais, no sentido de repor, tanto quanto possível, a topografia original, a capacidade produtiva e o coberto vegetal, das áreas exteriores à zona alagada.	Estaleiros / Instalações Sociais / Frentes e Zonas de obra	Final da obra	Muito Grave	----	Não aplicável à data.
15	Paisagem	Contribuir para a estabilização biológica de todas as áreas degradadas em consequência das obras, recorrendo a métodos adequados de revestimento vegetal (hidrossementeira) e à sua realização na época apropriada, atenuando dessa forma os previsíveis riscos de erosão.	Estaleiros / Instalações Sociais / Escombeiras / Frentes e Zonas de obra	Toda a obra	Grave	----	Foi aplicado tratamento de hidrossementeira nos taludes do acesso que ligará a EN16 à Barragem de Ribeiradio assim como na margem direita na ligação à EM569. Foi ainda aplicada em alguns taludes do estaleiro.

REGISTO DE CONTROLO

PLANO DE MEDIDAS AMBIENTAIS A APLICAR EM OBRA

Página 7 de 40

Empreitada Geral de Construção do Aproveitamento hidroeléctrico de Ribeirão-Ermida

N.º	DESCRITOR AMBIENTAL	MEDIDA AMBIENTAL	LOCais ONDE SE APlica	FASES DE OBRA	NÍVEL DE GRAVIDADE EM CASO DE INCUMPRIMENTO	CONFORME SIM/NÃO	OBSERVAÇÕES	
		A integração e a recuperação paisagística das zonas de obra visam restabelecer, na medida do possível, a topografia e coberto vegetal originais das áreas directa ou indirectamente afectadas. Nesse sentido, com a conclusão das obras, e sem prejuízo no que vier a ser definido no Projecto de Recuperação e Integração Paisagística, deverá efectuar-se: <ul style="list-style-type: none">• O desmantelamento de todas as estruturas de apoio removendo para destino final adequado todos os materiais sobrantes;• Limpeza e recuperação das áreas de apoio à obra, no final da fase de construção, repondo no possível a situação original, ou, caso estas zonas se implantem sobre áreas já intervencionadas, promovendo a sua valorização paisagística;• Ripagem do terreno, a uma profundidade média de 0,40 m, para descompactação do solo;• Modelação geral do terreno de modo a recrivar as condições topográficas originais;• Mobilização superficial do terreno através de gradagem ou escarificação;• Espalhamento de uma camada de terra viva, com espessura final de						
16	Paisagem/Solo		Estaleiros / Instalações Sociais / Escombreiras / Frentes e Zonas de obra	Final da obra	Muito Grave	---	Não aplicável à data.	

REGISTO DE CONTROLO

PLANO DE MEDIDAS AMBIENTais A APlicar Em OBRA

Página 8 de 40

Empreitada Geral de Construção do Aproveitamento hidroeléctrico de Ribeiradio-Ermida

N.º	DESCRITOR AMBIENTAL	MEDIDA AMBIENTAL	LOCAS ONDE SE APlica	FASES DE OBRA	NÍVEL DE GRAVIDADE EM CASO DE INCUMPRIMENTO	CONFORME SIM/NÃO	OBSERVAÇÕES
		<p>0,20 m, utilizando preferencialmente os solos decapados previamente;</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hidrossementeira de herbáceas, constituída por mistura de leguminosas e de gramíneas, em toda a área intervencionada. Nas zonas mais declivosas esta hidrossementeira deverá ser complementada com uma hidrossementeira à base de espécies sub-árbusativas e arbustivas, que será executada 4 a 6 semanas após a sementeira de herbáceas (ambas deverão usar, tanto quanto possível, espécies autóctones); • Pontualmente, e em função das características da paisagem envolvente, poderão ser efectuadas plantações de arbustos e de árvores. A disposição dos arbustos deverá ser em maciço e/ou alinhamento, consante a especificidade do local de intervenção. 					

REGISTO DE CONTROLO

PLANO DE MEDIDAS AMBIENTAIS A APLICAR EM OBRA

Página 9 de 40

Empreitada Geral de Construção do Aproveitamento hidroeléctrico de Ribeiradio-Ermida

N.º	DESCRITOR AMBIENTAL	MEDIDA AMBIENTAL	LOCAS ONDE SE APlica	FASES DE OBRA	NIVEL DE GRAVIDADE EM CASO DE INCUMPRIMENTO	CONFORME SIM/NÃO	OBSERVAÇÕES
17	Paisagem/Solo	<p>No que respeita aos acessos e sem prejuízo no que vier a ser definido no Projecto de Recuperação e Integração Paisagística a sua integração e recuperação paisagística deverá atender ao seguinte:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Os acessos temporários para apoio à obra que não coincidam com o traçado de caminhos preexistentes não deverão implantar-se perpendicularmente às curvas de nível (seguindo, tanto quanto possível, as curvas de nível) e deverão evitar o atravessamento de zonas com coberto vegetal denso, preservando, ao máximo, a vegetação arbórea existente; • Após a conclusão dos trabalhos deverá proceder-se à destruição de todos os caminhos provisórios, através de ripagem e gradagem, repondo o terreno nas condições topográficas originais; • Deverá proceder-se ao espalhamento de uma camada de terra viva, com espessura final de 0,20 m, nos novos taludes criados, utilizando preferencialmente os solos decapados previamente; • Execução de uma hidrossementeira de herbáceas, constituída por mistura de leguminosas e de gramineas, em toda a área 	<p>Estaleiros / Instalações Sociais / Escombeiras / Frentes e Zonas de obra</p> <p>Toda a obra</p>	<p>Muito Grave</p>	<p>SIM</p>	<p>A abertura de acessos é realizada, sempre que possível, através dos acessos existentes e quando tal não é possível os acessos seguem as curvas de nível.</p>	

REGISTO DE CONTROLO

PLANO DE MEDIDAS AMBIENTAIS A APLICAR EM OBRA

Empreitada Geral de Construção do Aproveitamento hidroeléctrico de Ribeiradio-Ermida

Página 10 de 40

N.º	DESCRIPTOR AMBIENTAL	MEDIDA AMBIENTAL	LOCAS ONDE SE APlica	FASES DE OBRA	NÍVEL DE GRAVIDADE EM CASO DE INCUMPRIMENTO	CONFORME SIM/NÃO	OBSERVAÇÕES
		intervencionada. Quatro a seis semanas após esta sementeira todos os taludes dos novos acessos, assim como as áreas onde se implantaram os caminhos provisórios que atravessem manchas predominantemente arbustivas deverão ser sujeitas a uma hidrossementeira à base de espécies subarbustivas e arbustivas da flora local;					
18	Paisagem/Solo	Efectuar as modelações finais de terra nas áreas intervencionadas, de acordo com o Projecto de Recuperação Paisagística e indicações da Fiscalização, tendo em atenção o seguinte: <ul style="list-style-type: none"> • Adopção de inclinações adequadas para os taludes de aterro e escavação • Obtenção de cristas e remates pouco angulosos • Encontros harmoniosos das áreas intervencionadas com o terreno natural • Deposição de material de maior granulometria na base das saias de aterro • Arrumação do material adequadamente, de forma ao maior preenchimento de vazios 	Estaleiros / Instalações Sociais / Escombreiras / Frentes e Zonas de obra	Toda a obra	Muito Grave	SIM	Em execução ao longo da empreitada.

REGISTO DE CONTROLO

PLANO DE MEDIDAS AMBIENTais A APlicar Em OBRA

Página 11 de 40

Empreitada Geral de Construção do Aproveitamento hidroeléctrico de Ribeiradio-Ermida

N.º	DESCRITOR AMBIENTAL	MEDIDA AMBIENTAL	LOCais ONDE SE APlica	FASES DE OBRA	NIVEL DE GRAVIDADE EM CASO DE INCUMPRIMENTO	CONFORME SIM/NÃO	OBSERVAÇÕES
19	Paisagem	Acompanhamento e conservação da vegetação durante o período de garantia, de forma a garantir o sucesso da vegetação instalada.	Estaleiros / Instalações Sociais / Escombeiras / Frentes e Zonas de obra	Após execução da obra	Grave	---	Não aplicável à data.
20	Paisagem/ Ecologia	Minimizar as áreas afetadas na envolvente exterior das zonas de desmatação e desarboreização, confinando-as às estritamente necessárias e durante o mínimo período de tempo, garantindo a preservação da vegetação arbustiva e arbórea existente.	Globalidade das obras e sua envolvente	Toda a obra	Grave	SIM	A intervenção limita-se sempre que possível à zona de desmatação privilegiando sempre que possível o acesso através da zona de albufeira ou através de acessos já existentes (ex. caminhos florestais).
21	Solo/Recursos Hídricos	Os depósitos de inertes e outro material proveniente das escavações devem ser acondicionados de forma a não ocorrer o arrastamento de finos por acção de águas pluviais.	Escombeiras	Toda a obra	Ligeira	SIM	As escombeiras estão a ser construídas em forma de degraus. Nas escombeiras estão a ser executadas drenagens.

REGISTO DE controlo

PLANO DE MEDIDAS AMBIENTais A APlicar Em OBRA

Página 12 de 40

Empreitada Geral de Construção do Aproveitamento hidroeléctrico de Ribeiradio-Ermida

N.º	DESCRITOR AMBIENTAL	MEDIDA AMBIENTAL	LOCais ONDE SE APlica	FASES DE OBRA	NIVEL DE GRAVIDADE EM CASO DE INCUMPRIMENTO	CONFORME SIM/NÃO	OBSERVAÇÕES
22	Solo/Paisagem	Deverá ser efectuada uma cuidada deposição de escombro na escombreira. Os taludes da escombreira deverão ter geometria que lhes permita permanecer em condições de estabilidade.	Escombreiras	Toda a obra	Grave	Sim	As escombreiras estão a ser construídas em forma de degraus e estudadas ao nível da estabilidade geotécnica.
23	Solo/Paisagem/ Socioeconómico	Os acessos afectados por escorregamentos ocorridos durante a deposição de escombro serão imediatamente desobstruídos.	Escombreiras	Toda a obra	Grave	---	Esta situação ainda não se verificou até à data.
24	Recursos Hídricos	Obter licença de captação de água para consumo, dependendo da obtenção da mesma o inicio da realização de quaisquer actividades consumidoras de água proveniente da captação a licenciar.	Captações de água	Início da obra	Grave	Sim	As licenças foram solicitadas.
25	Recursos Hídricos	Realizar monitorização dos consumos de água efectuados nas instalações sociais e industriais.	Pontos de consumo	Toda a obra	Leve	Sim	Os consumos são mensalmente transmitidos à ARH Centro através de fax ou email.
26	Resíduos/Solo	Criar zonas específicas devidamente equipadas para as seguintes actividades: • Manutenção dos equipamentos, maquinaria e viaturas; • Armazenamento de combustíveis e lubrificantes e outros produtos químicos (tintas, solventes,	Estaleiro industrial Frentes de obra	Toda a obra	Muito Grave	Sim	A manutenção de equipamentos realizar-se-á sempre que possível em zona exterior à empreitada. Quando tal não for

REGISTO DE CONTROLO

PLANO DE MEDIDAS AMBIENTAL A APLICAR EM OBRA

Página 13 de 40

Empreitada Geral de Construção do Aproveitamento hidroeléctrico de Ribeiradio-Ermida

N.º	DESCRITOR AMBIENTAL	MEDIDA AMBIENTAL	LOCais ONDE SE APlica	FASES DE OBRA	NÍVEL DE GRAVIDADE EM CASO DE INCUMPRIMENTO	CONFORME SIM/NÃO	OBSERVAÇÕES
		<ul style="list-style-type: none"> • Aditivos de betão, ...); • Armazenamento de equipamentos que contenham produtos químicos; • Armazenamento de resíduos perigosos e não perigosos. <p>Todas estas zonas de manutenção e de armazenamento de produtos químicos e resíduos devem ter dimensões apropriadas, cobertura eficaz, pavimento completamente impermeável com pendente para um sistema de recolha de escorrências (derrames acidentais e/ou águas de limpeza). Este sistema deve incluir uma fossa, também impermeável e estanque, com separador de hidrocarbonetos, de onde periodicamente se procede à recolha do seu conteúdo, o qual deve ser tratado como resíduo perigoso. Devem estar sempre presentes nestas áreas materiais eficazes e em quantidades adequadas para a contenção e limpeza de eventuais derrames de óleos ou combustível.</p>					<p>possível utilizar-se-ão lonas de protecção ou outros meios disponíveis. Os produtos químicos actualmente existentes encontram-se na generalidade no local destinado à armazenagem de substâncias perigosas, cuja construção foi concluída no princípio de Dezembro.</p> <p>Quando na frente de obra, os produtos encontram-se no interior de bacias ou nas carroçarias das carrinhas de apoio à empreitada</p>

Empreitada Geral de Construção do Aproveitamento hidroeléctrico de Ribeiradio-Ermida

N.º	DESCRITOR AMBIENTAL	MEDIDA AMBIENTAL	LOCais ONDE SE APlica	FASES DE OBRA	NÍVEL DE GRAVIDADE EM CASO DE INCUMPRIMENTO	CONFORME SIM/NÃO	OBSERVAÇÕES
27	Solo/Recursos Hídricos	Para os equipamentos que têm de permanecer obrigatoriamente nas frentes de trabalho, deverão ser tomadas as medidas necessárias para que as operações de manutenção decorram em condições que não possam vir a representar uma fonte de risco de poluição do solo ou da água. Deverem estar sempre presentes nas frentes de obra materiais eficazes e em quantidades adequadas para a contenção e limpeza de eventuais derramos de óleos ou combustível (mantas absorventes, tinas de contenção, depósitos para colocação de solos contaminados, ou outros).	Frentes de obra	Toda a obra	Muito Grave	SIM	Nas frentes de obra existe um KIT de emergência ambiental constituído por uma pá e um saco vazio ou bidão para recolha dos solos contaminados. O material absorvente pode ser serrim ou a terra/areia existente na própria frente de obra.
28	Resíduos	Todos os trabalhadores em serviço na obra devem depositar selectivamente os resíduos que produzem nas suas actividades nos recipientes e locais identificados para o efeito, de acordo com o Plano Integrado de Gestão de Resíduos (PIGR). Estas obrigações estendem-se a todos os trabalhadores das empresas subcontratadas pelo Empreiteiro.	Estaleiros / Instalações Sociais / Escombeiras / Frentes e Zonas de obra	Toda a obra	Muito Grave	SIM	Em geral a separação tem sido correcta sendo que pontualmente é necessário proceder à separação posterior e previamente ao envio para o operador licenciado. -+

REGISTO DE CONTROLO
PLANO DE MEDIDAS AMBIENTais A APLICAR EM OBRA
Página 15 de 40
Empreitada Geral de Construção do Aproveitamento hidroeléctrico de Ribeiradio-Ermida

N.º	DESCRIPTOR AMBIENTAL	MEDIDA AMBIENTAL	LOCais ONDE SE APlica	FASES DE OBRA	NIVEL DE GRAVIDADE EM CASO DE INCUMPRIMENTO	CONFORME SIM/NÃO	OBSERVAÇoES
29	Resíduos	Verificar que a deposição de resíduos se está a processar de forma correcta, corrigindo eventuais desvios e actuando junto dos trabalhadores para que estes cumpram as regras de deposição dos resíduos.	Estaleiros / Instalações Sociais / Escombeiras / Frentes e Zonas de obra	Toda a obra	Grave	SIM	Procede-se a acções de sensibilização junto dos trabalhadores quando se verificam situações menos correctas.
30	Resíduos	Os resíduos não devem permanecer no local de produção, mas sim imediatamente transportados para os seus locais e recipientes próprios definidos no PIGR.	Estaleiros / Instalações Sociais / Escombeiras / Frentes e Zonas de obra	Toda a obra	Grave	SIM	A medida é aplicável sempre que tecnicamente viável. As actividades podem durar várias semanas pelo que os contentores deverão permanecer nos locais.

REGISTO DE CONTROLO

PLANO DE MEDIDAS AMBIENTais A APLICAR EM OBRA

Página 16 de 40

Empreitada Geral de Construção do Aproveitamento hidroeléctrico de Ribeirão-Ermida

N.º	DESCRITOR AMBIENTAL	MEDIDA AMBIENTAL	LOCais ONDE SE APlica	FASES DE OBRA	NÍVEL DE GRAVIDADE EM CASO DE INCUMPRIMENTO	CONFORME SIM/NÃO	OBSERVAÇÕES
31	Resíduos	Elaborar lista de operadores seleccionados para as operações de gestão dos vários tipos de resíduos, assim como os respectivas autorizações/licenças que permitem a esses operadores desenvolver a sua actividade. Só após aprovação pelo dono de obra, os operadores seleccionadas podem entrar em obra para proceder à recolha de resíduos. No que respeita aos operadores seleccionados para a recolha de óleos usados deve também ser apresentado o nº de registo atribuído pela APA/Instituto dos Resíduos.	Estaleiros / Instalações Sociais / Escombeiras / Frentes e Zonas de obra	Toda a obra	Grave	SIM	No procedimento de gestão de resíduos encontram-se listados os operadores de gestão de resíduos assim como o número da sua licença / autorização ou alvará.
32	Resíduos	As recolhas de resíduos podem ter um carácter periódico ou podem ser marcadas pontualmente por solicitação, desde que garantam que não se esgotam completamente os volumes disponíveis nos contentores para deposição dos resíduos nos locais de armazenamento temporário de obra.	Estaleiros / Instalações Sociais / Escombeiras / Frentes e Zonas de obra	Toda a obra	Grave	SIM	Correntemente tem-se 2 operadores de resíduos: a Ambitrena e a Misturas Milenares, verificando-se melhorias nos serviços de recolha.

REGISTO DE CONTROLO

PLANO DE MEDIDAS AMBIENTais A APlicar EM OBRA

Empreitada Geral de Construção do Aproveitamento hidroeléctrico de Ribeirão-Ermida

Página 17 de 40

N.º	DESCRITOR AMBIENTAL	MEDIDA AMBIENTAL	LOCais ONDE SE APlica	FASES DE OBRA	NÍVEL DE GRAVIDADE EM CASO DE INCUMPRIMENTO	CONFORME SIM/NAO	OBSERVAÇÕES
33	Resíduos	Informar o Dono da Obra das datas em que se irão realizar as operações de recolha de resíduos, devendo estar sempre presente durante as operações de recolha de resíduos um representante do Adjudicatário, comprovadamente competente para o efeito, para acompanhar e inspecionar as tarefas a realizar.	Estaleiros / Instalações Sociais / Escombeiras / Frentes e Zonas de obra	Toda a obra	Grave	SIM	No início da empreitada ficou acordado verbalmente com a fiscalização que apenas seria necessário proceder ao envio das guias juntamente com o relatório mensal.
34	Resíduos/Solo	No caso de derrames accidentais de produtos poluentes durante as operações de recolha de resíduos o representante do Adjudicatário deve auxiliar o operador na limpeza do local e, no caso de ocorrer contaminação do solo, remover os solos contaminados.	Globalidade das obras e sua envolvente	Toda a obra	Grave	SIM	---

REGISTO DE CONTROLO

PLANO DE MEDIDAS AMBIENTais A APlicar Em OBRA

Página 18 de 40

Empreitada Geral de Construção do Aproveitamento hidroeléctrico de Ribeiradio-Ermida

N.º	DESCRITOR AMBIENTAL	MEDIDA AMBIENTAL	LOCais ONDE SE APlica	FASES DE OBRA	NIVEL DE GRAVIDADE EM CASO DE INCUMPRIMENTO	CONFORME SIM/NÃO	OBSERVAÇÕES
35	Resíduos	No caso de recolha de óleos usados, o responsável designado pelo Adjudicatário deve verificar se a matrícula do veículo que vem recolher os óleos usados corresponde à que consta da respectiva licença para recolha/transporte de óleos usados (nº de registo do Instituto dos Resíduos) e ainda se: Está presente na cabine de veículo uma ficha de formato A4, conforme modelo do Anexo II-C do Despacho 10863/2004 de 16 de Abril. É realizada uma amostragem dos óleos recolhidos, conforme definido no DL 153/2003.	Estaleiros / Instalações Sociais / Escombeiras / Frentes e Zonas de obra	Toda a obra	Ligeira ---	SIM ---	Não aplicável à data ao ACE. Os subempreiteiros, em geral, enviam os seus óleos usados para estaleiro central de modo a concentrar uma maior quantidade. A partir daí são encaminhados para destino final enviando ao ACE as respectivas guias.
36	Resíduos	Sempre que ocorrer uma operação de recolha de resíduos por operador externo devem ser preenchidas as Guias de Acompanhamento de Resíduos, conforme normativo legal em vigor.	Estaleiros / Instalações Sociais / Escombeiras / Frentes e Zonas de obra	Toda a obra	Grave	SIM ---	
37	Resíduos	Após preenchimento da guia pelo representante do Adjudicatário (produtor/detentor de resíduos) e pelo transportador, o Adjudicatário deve guardar um exemplar do tripulado. Deverá enviar uma cópia desse exemplar ao Dono da Obra.	Estaleiros / Instalações Sociais / Escombeiras / Frentes e Zonas de obra	Toda a obra	Grave	SIM	Enviado mensalmente como anexo ao relatório mensal.

	REGISTO DE CONTROLO PLANO DE MEDIDAS AMBIENTAIS A APLICAR EM OBRA
	<i>Empreitada Geral de Construção do Aproveitamento hidroeléctrico de Ribeiradio-Ermida</i>

N.º	DESCRITOR AMBIENTAL	MEDIDA AMBIENTAL	LOCais ONDE SE APlica	FASES DE OBRA	NÍVEL DE GRAVIDADE EM CASO DE INCUMPRIMENTO	CONFORME SIM/ NÃO	OBSERVAÇÕES
38	Resíduos	No prazo máximo de 40 dias, deverá o Adjudicatário enviar ao Dono da Obra uma cópia do triplicado da Guia de Acompanhamento de Resíduos devidamente assinado e carimbado pelo destinatário final dos resíduos.	Estaleiros / Instalações Sociais / Escombeiras / Frentes e Zonas de obra	Toda a obra	Grave	SIM	Em geral são enviados os certificados no caso das GARCD. No caso das guias Mod. A é enviado o triplicado como anexo ao relatório mensal.
39	Resíduos	Anualmente, e até ao final do mês de Março do ano seguinte aquele que reporta o registo, deverá o Adjudicatário preencher on-line o mapa de registo de resíduos industriais através do Portal do SIRER - Sistema Integrado de Registo Electrónico de Resíduos, disponível na página do Instituto de Resíduos.	Estaleiros / Instalações Sociais / Escombeiras / Frentes e Zonas de obra	Toda a obra	Muito Grave	SIM	O mapa de registo de resíduos de 2011 foi submetido no Sistema Integrado de Registo da Agência Portuguesa do Ambiente no dia 19 de Abril de 2012.

REGISTO DE CONTROLO

PLANO DE MEDIDAS AMBIENTais A APlicar Em OBRA

Página 20 de 40

Empreitada Geral de Construção do Aproveitamento hidroeléctrico de Ribeiradio-Ermida

N.º	DESCRITOR AMBIENTAL	MEDIDA AMBIENTAL	LOCAS ONDE SE APlica	FASES DE OBRA	NIVEL DE GRAVIDADE EM CASO DE INCUMPRIMENTO	CONFORME SIM/NÃO	OBSERVAÇÕES
40	Resíduos	Manter um registo actualizado trimestralmente com informações relativas às quantidades e características dos óleos usados produzidos, ao processo que lhes deu origem e ao respectivo destino. Anualmente, e até ao final do mês de Março do ano seguinte aquele que reporta o registo, deverá o Adjudicatário preencher on-line o mapa de registo de resíduos industriais através do Portal do SIRER - Sistema Integrado de Registo Electrónico de Resíduos, disponível na página do Instituto de Resíduos.	Estaleiros / Instalações Sociais / Escombeiras / Frentes e Zonas de obra	Toda a obra	Muito Grave	SIM	O registo dos óleos é realizado no Mapa Interno de Resíduos.
41	Socioeconomia	Deverão ser acordadas com o Dono da Obra as rotas preferenciais para os veículos na entrega de materiais, de modo a prevenir situações de emergência ambiental.	Globalidade das obras e sua envolvente	Toda a obra	Ligeira	SIM	As rotas possíveis são a EN 16 e a EM 569. Em geral os acessos aos estaleiros são feitos por estas vias e sempre a partir da Ponte do Pessegueiro.

REGISTO DE CONTROLO
PLANO DE MEDIDAS AMBIENTAIS A APLICAR EM OBRA
Página 21 de 40
Empreitada Geral de Construção do Aproveitamento hidroeléctrico de Ribeiradio-Ermida

N.º	DESCRITOR AMBIENTAL	MEDIDA AMBIENTAL	LOCAS ONDE SE APlica	FASES DE OBRA	NÍVEL DE GRAVIDADE EM CASO DE INCUMPRIMENTO	CONFORME SIM/NÃO	OBSERVAÇÕES
42	Solo/Recursos Hídricos	Não pode ser vertido para o solo ou para a água qualquer tipo de óleo ou outro produto químico, em qualquer circunstância, qualquer que seja o local ou as quantidades envolvidas.	Estaleiros / Instalações Sociais / Escombeiras / Frentes e Zonas de obra	Toda a obra	Muito Grave	SIM	Os derrames ocorridos são recolhidos e devidamente encaminhados para gestor autorizado.
43	Ecologia/Recursos Hídricos/Solo	Quando tecnicamente possível, deverá sempre optar-se por utilizar produtos químicos não perigosos para o ambiente, de preferência biodegradáveis. A utilização de substâncias perigosas fica sempre sujeita à aprovação da Fiscalização e para tal deverá ser fornecida uma lista de substâncias a utilizar.	Estaleiros / Instalações Sociais / Escombeiras / Frentes e Zonas de obra	Toda a obra	Ligeira	SIM	Periodicamente é enviada à fiscalização uma actualização da lista de substâncias.
44	Solo/Recursos Hídricos/Resíduos	Em caso de eventual derrame para o solo ou água, deve ser realizada a limpeza imediata do local afectado através da remoção dos solos contaminados ou das águas contaminadas e seu encaminhamento como resíduo perigoso para destino adequado.	Globalidade da obra e sua envolvente	Toda a obra	Muito Grave	SIM	Ver M42.
45	Solo/Recursos Hídricos/Ecologia	Elaborar e manter actualizada: - Listagem de Actividades com Riscos Ambientais Associados - Listagem de Substâncias Químicas	Globalidade da obra e sua envolvente	Toda a obra	Grave	SIM	---

Empreitada Geral de Construção do Aproveitamento hidroeléctrico de Ribeiradio-Ermida

N.º	DESCRITOR AMBIENTAL	MEDIDA AMBIENTAL	LOCais ONDE SE APlica	FASES DE OBRA	NÍVEL DE GRAVIDADE EM CASO DE INCUMPRIMENTO	CONFORME SIM/NÃO	OBSERVAÇÕES
46	Recursos Hídricos/Solo	Obter licenças para a descarga de águas residuais (escavação de túneis, preparação e lavagem de inertes para betões e lavagem de autobotoneiras e equipamento da central de betão e águas residuais domésticas)	Rede de drenagem e descarga de águas residuais	Início da obra	Muito Grave	SIM	Foi emitida uma autorização para descarga de águas residuais de duas ETAR's a instalar no Estaleiro de Apoio ao Escalão de Montante. A ETAR do escritório foi montada e teve o seu arranque durante o mês de Abril de 2011. O arranque da ETAR 2 ocorreu no dia 16 de Agosto de 2011. Do mesmo modo foi autorizada a rejeição de águas provenientes do circuito hidráulico. Foi emitido o título referente às águas resultantes da lavagem de equipamentos de betão. No que respeita ao escalação de jusante, a ARH Centro já emitiu a

REGISTO DE CONTROLO

PLANO DE MEDIDAS AMBIENTais A APLICAR EM OBRA

Página 23 de 40

Empreitada Geral de Construção do Aproveitamento hidroeléctrico de Ribeirão-Ermida

N.º	DESCRITOR AMBIENTAL	MEDIDA AMBIENTAL	LOCais ONDE SE APlica	FASES DE OBRA	NÍVEL DE GRAVIDADE EM CASO DE INCUMPRIMENTO	CONFORME SIM/NAO	OBSERVAÇÕES
							autORIZAÇÃO de descarga de águas residuais provenientes da lavagem de equipamentos relacionados com a produção de betão, oficina e bacia de retenção do depósito de gasóleo, e da lavagem de blocos da barragem. A fossa estanque tem concordância da ARH centro sendo que não necessita de título.
47	Recursos Hídricos	Instruir os processos de licenciamento das descargas de águas residuais domésticas e industriais, dependendo da obtenção das licenças necessárias o inicio da realização de quaisquer actividades geradoras de efluentes domésticos e/ou industriais.		Rede de drenagem e descarga de águas residuais	Antes do inicio da obra	Grave	Ver M46. A entidade competente tem demorado a emitir as licenças.

Empreitada Geral de Construção do Aproveitamento hidroeléctrico de Ribeiradio-Ermida

REGISTO DE CONTROLO

N.º	DESCRITOR AMBIENTAL	MEDIDA AMBIENTAL	LOCais ONDE SE APlica	FASES DE OBRA	NIVEL DE GRAVIDADE EM CASO DE INCUMPRIMENTO	CONFORME SIM/NAO	OBSERVAÇÕES
48	Recursos Hídricos	Cumprir todas as condições estabelecidas no(s) título(s) de utilização do domínio hídrico (licenças de descarga).	Rede de drenagem e descarga de águas residuais	Toda a obra	Grave	SIM	O cumprimento ou incumprimento é verificado através dos resultados das monitorizações. Os resultados são enviados às entidades competentes. Em caso de incumprimento são indicadas as medidas de correção a implementar, verificando-se a respectiva eficácia na monitorização seguinte.
49	Recursos Hídricos/Solo	Não lançar para o solo ou linhas de água qualquer efluente proveniente de processos de construção sem o necessário tratamento prévio e sem a respectiva autorização concedida por uma licença de descarga emitida pelas entidades competentes.	Estaleiros / Instalações Sociais / Escombeiras / Frentes e Zonas de obra	Toda a obra	Grave	SIM (Parcialmente)	A generalidade das descargas possuem tratamento prévio. Contudo, verifica-se algumas situações onde o tratamento não é totalmente eficaz (ex. águas da escavação da

REGISTO DE CONTROLO
PLANO DE MEDIDAS AMBIENTais A APLICAR EM OBRA
Página 25 de 40
Empreitada Geral de Construção do Aproveitamento hidroeléctrico de Ribeirão-Ermida

N.º	DESCRITOR AMBIENTAL	MEDIDA AMBIENTAL	LOCais ONDE SE APlica	FASES DE OBRA	NÍVEL DE GRAVIDADE EM CASO DE INCUMPRIMENTO	CONFORME SIM/NAO	OBSERVAÇÕES
50	Recursos Hídricos/Solo	Instalar e manter em funcionamento infra-estruturas de colecta e tratamento das águas resultantes da escavação de túneis, preparação e lavagem de inertes para betões, lavagem de autobetonérias e equipamento da central de betão e águas provenientes do sistema automático da lavagem de rodados com vista ao cumprimento do disposto na(s) licença(s) de descarga. Sempre que possível deverá promover-se a reutilização das águas referidas.	Estaleiros / Instalações Sociais / Escombreiras / Frentes e Zonas de obra	Toda a obra	Muito Grave	SIM	Aplicável no caso das lavagens de caleiras, escavação do circuito hidráulico e centrais de betão. Sempre que tecnicamente viável procede-se à realização da actividade em circuito fechado (ex. Raise Boring já terminado).
51	Recursos Hídricos	Instalar e manter em funcionamento infra-estruturas de colecta e tratamento das águas residuais domésticas provenientes das Instalações Sociais.	Estaleiro Instalações Sociais	Toda a obra	Muito Grave	SIM	Ver N46.

Empreitada Geral de Construção do Aproveitamento hidroeléctrico de Ribeiradio-Ermida

N.º	DESCRITOR AMBIENTAL	MEDIDA AMBIENTAL	LOCais ONDE SE APlica	FASES DE OBRA	NIVEL DE GRAVIDADE EM CASO DE INCUMPRIMENTO	CONFORME SIM/NÃO	OBSERVAÇÕES
52	Resíduos	As lamas resultantes dos processos de tratamento de águas residuais deverão ser recolhidas por empresa licenciada para o efeito.	Estaleiros / Instalações Sociais / Escombeiras / Frentes e Zonas de obra	Toda a obra	Grave	---	No caso das caldas de betão acumuladas em decantadores procede-se à sua recolha periódica e envio para operador licenciado.
53	Recursos Hídricos	Construir bacias de decantação a jusante de todas as frentes de obra e na zona de instalações industriais, susceptíveis de provocarem a deterioração da qualidade da água, em particular no que respeita ao aumento do teor em sólidos suspensos.	Estaleiros / Instalações Sociais / Escombeiras / Frentes e Zonas de obra	Toda a obra	Grave	SIM	Aplicável no caso das águas provenientes da escavação do circuito hidráulico e das águas provenientes das lavagens das centrais de betão. As águas de escavação da barragem são encaminhadas para decantador mas com pouca eficácia (análise visual) pelo que o ACE se encontra a estudar outras possibilidades para solucionar a questão.

REGISTO DE CONTROLO

PLANO DE MEDIDAS AMBIENTAIS A APLICAR EM OBRA

Página 27 de 40

Empreitada Geral de Construção do Aproveitamento hidroeléctrico de Ribeirão-Ermida

N.º	DESCRITOR AMBIENTAL	MEDIDA AMBIENTAL	LOCais ONDE SE APlica	FASES DE OBRA	NÍVEL DE GRAVIDADE EM CASO DE INCUMPRIMENTO	CONFORME SIM/NAO	OBSERVAÇÕES
54	Recursos Hídricos / Solos	Todas as descargas de lavagem de máquinas e equipamentos deverão ser feitas nos locais previamente definidos para o efeito na Planta de Estaleiro.	Estaleiros / Instalações Sociais / Escombereiras / Frentes e Zonas de obra	Toda a obra	Grave	SIM	As descargas encontram-se a ser realizadas para os tanques decantadores instalados junto da central de betão.
55	Resíduos	É interdita a queima a céu aberto de qualquer tipo de materiais ou resíduos, como por exemplo madeiras, ou óleos usados.	Globalidade das obras e sua envolvente	Toda a obra	Muito Grave	SIM	---

REGISTO DE CONTROLO

PLANO DE MEDIDAS AMBIENTais A APLICAR EM OBRA

Página 28 de 40

Empreitada Geral de Construção do Aproveitamento hidroeléctrico de Ribeiradio-Ermida

N.º	DESCRITOR AMBIENTAL	MEDIDA AMBIENTAL	LOCAS ONDE SE APlica	FASES DE OBRA	NÍVEL DE GRAVIDADE EM CASO DE INCUMPRIMENTO	CONFORME SIM/NÃO	OBSERVAÇÕES
56	Qualidade do Ar	As emissões gasosas e de poeiras deverão ser reduzidas aos valores legalmente estabelecidos, através da realização de acções e utilização dos equipamentos considerados mais adequados, sempre que tal se justifiquem.	Globalidade das obras e sua envolvente	Toda a obra	Grave	SIM	Os equipamentos actualmente utilizados são os equipamentos mais adequados. A emissão de poeiras em resultado da circulação de viaturas e equipamentos será minimizada com a redução da velocidade de circulação e com a aspersão dos solos.
57	Qualidade do Ar	Durante os períodos secos do ano o Adjudicatário deverá proceder ao humedecimento, através de aspersão com água, dos acessos não pavimentados e dos locais onde decorram actividades susceptíveis de provocar emissão de poeiras.	Globalidade das obras e sua envolvente	Toda a obra	Ligeira	SIM	São realizadas regas periódicas dos acessos conforme fotografias em corpo de texto.

Empreitada Geral de Construção do Aproveitamento hidroeléctrico de Ribeiradio-Ermida

REGISTO DE CONTROLO

REGISTO DE CONTROLO					
PLANO DE MEDIDAS AMBIENTAIS A APLICAR EM OBRA					
Empreitada Geral de Construção do Aproveitamento hidroeléctrico de Ribeiradio-Ermida					

N.º	DESCRITOR AMBIENTAL	MEDIDA AMBIENTAL	LOCais ONDE SE APlica	FASES DE OBRA	NIVEL DE GRAVIDADE EM CASO DE INCUMPRIMENTO	CONFORME SIM/NÃO	OBSERVAÇoES
58	Qualidade do Ar	Os silos a utilizar para armazenamento de cimentos e de cinzas na central de betão, deverão estar munidos das medidas necessárias e eficazes de forma a evitar a dispersão de partículas e poluentes para a atmosfera.	Estaleiro industrial	Toda a obra	Grave	SIM	Os equipamentos afetos à produção de betão encontram-se munidos de filtros de partículas e são limpos com regularidade. Actualmente procede-se ao varrimento e à lavagem das vias rodoviárias. As viaturas externas que transportam materiais e equipamentos, em geral, apenas circulam em vias pavimentadas. Os restantes camiões e equipamentos pesados raramente circulam na via pública.
59	Qualidade do Ar/ Socioeconómicos	Reducir a possibilidade de dispersão de poeiras para a atmosfera e arrastamento de lamas, mediante a instalação de dispositivos para lavagem de rodados, junto de todos os pontos de ligação do estaleiro à rede viária existente e em todos os locais onde possa ocorrer a sua acumulação.	Estaleiros / Escombeiras / Frentes e Zonas de obra	Toda a obra	Grave	SIM	Na próxima revisão dos desenhos serão incluídas as localizações destes locais.
60	Solo	Localizar na Planta de Estaleiro todos os pontos de lavagem de rodados, cujas características deverão garantir a sua adequada compatibilidade ambiental (dimensões, pavimentos, drenagens, tratamento de efluentes, etc.).	Estaleiros / Escombeiras / Frentes e Zonas de obra	Toda a obra	Ligeira	Não	IPSGA04.09

Empreitada Geral de Construção do Aproveitamento hidroeléctrico de Ribeiradio-Ermida

N.º	DESCRITOR AMBIENTAL	MEDIDA AMBIENTAL	LOCais ONDE SE APlica	FASES DE OBRA	NIVEL DE GRAVIDADE EM CASO DE INCUMPRIMENTO	CONFORME SIM/NÃO	OBSERVAÇÕES
61	Socioeconómicos /Ruído	Deverá ser limitada a velocidade de circulação de veículos pesados na zona de implantação da obra e, em especial, na proximidade de núcleos habitacionais.	Globalidade das obras e sua envolvente	Toda a obra	Ligeira	SIM	A limitação de velocidade no interior da obra é comunicada verbalmente aos trabalhadores durante as acções de acolhimento e através de sinalização vertical.
62	Qualidade do Ar	No caso de circulação de veículos fora das zonas de estaleiro, as cargas transportadas terão que ser sempre cobertas.	Globalidade das obras e sua envolvente	Toda a obra	Grave	SIM	---
63	Clima	As substâncias refrigerantes que fazem parte de equipamentos de refrigeração e de ar condicionado, bombas de calor, sistemas de protecção contra incêndios e extintores e equipamentos que contêm solventes deverão ter um potencial de destruição da camada de ozono (ODP) igual a zero e o mais baixo valor de potencial de efeito estufa (GWP) (refrigerantes abrangidos pelo Regulamento CE 203/2000 de 29 de Junho). É expressamente proibida a utilização das seguintes substâncias regulamentadas: R11, R12 e R22.	Estaleiros / Instalações Sociais / Escombeiras / Frentes e Zonas de obra	Toda a obra	Grave	SIM	---

REGISTO DE CONTROLO

PLANO DE MEDIDAS AMBIENTAL A APLICAR EM OBRA

Página 31 de 40

Empreitada Geral de Construção do Aproveitamento hidroeléctrico de Ribeirão-Ermida

N.º	DESCRITOR AMBIENTAL	MEDIDA AMBIENTAL	LOCais ONDE SE APlica	FASES DE OBRA	NÍVEL DE GRAVIDADE EM CASO DE INCUMPRIMENTO	CONFORME SIM/NÃO	OBSERVAÇÕES
64	Clima	Apresentar lista de todos os equipamentos que utilizam substâncias regulamentadas, bem como a quantidade de substância contida em cada um dos equipamentos constantes da lista.	Estaleiros / Instalações Sociais / Escombeiras / Frentes e Zonas de obra	Toda a obra	Ligeira	SIM	A listagem é actualizada a cada entrada de novo equipamento.
65	Clima	As intervenções - na acepção do disposto no Decreto-Lei nº 152/2005 de 31 de Agosto - em equipamentos com substâncias regulamentadas apenas poderão ser realizadas por técnicos qualificados com certificado válido emitido pelo Instituto do Ambiente.	Estaleiros / Instalações Sociais / Escombeiras / Frentes e Zonas de obra	Toda a obra	Grave	---	As intervenções são realizadas por técnicos habilitados. Dado que os equipamentos são fabricados fora de Portugal é possível que os instaladores não possem certificado da APA mas certificado do país de origem sendo o mesmo reconhecido em Portugal de acordo com a legislação vigente.

REGISTO DE CONTROLO

PLANO DE MEDIDAS AMBIENTais A APLICAR EM OBRA

Página 32 de 40

Empreitada Geral de Construção do Aproveitamento hidroeléctrico de Ribeirão-Ermida

N.º	DESCRITOR AMBIENTAL	MEDIDA AMBIENTAL	LOCais ONDE SE APlica	FASES DE OBRA	NÍVEL DE GRAVIDADE EM CASO DE INCUMPIRIMENTO	CONFORME SIM/NAO	OBSERVAÇÕES
66	Clima	Apresentar a lista dos equipamentos alvo de intervenção, a lista dos técnicos qualificados que irão efectuar as intervenções, bem como cópia dos respetivos certificados e respectivas validades no prazo máximo de uma semana antes da realização das intervenções referidas no ponto anterior. Sempre que um certificado esteja a 3 meses ou menos de caducar, deverá ser apresentado, também, o correspondente comprovativo do pedido de renovação.	Estaleiros / Instalações Sociais / Escombeiras / Frentes e Zonas de obra	Toda a obra	Grave	SIM (Parcialmente)	Os técnicos apresentam os certificados nem sempre na língua original e sem tradução o que pode dificultar o envio atempado da listagem.
67	Clima	Apresentar a(s) ficha(s) de intervenção das operações realizadas no prazo máximo de uma semana após a realização das intervenções referidas no ponto anterior. As fichas de intervenção mencionadas deverão obedecer ao definido nos Anexos II e III do Decreto-Lei nº 152/2005 de 31 de Agosto, conforme se trate, respectivamente, de equipamentos de refrigeração e de ar condicionado e bombas de calor ou de sistemas de protecção contra incêndios e extintores.	Estaleiros / Instalações Sociais / Escombeiras / Frentes e Zonas de obra	Toda a obra	Ligeira	SIM (parcialmente)	Os equipamentos encontram-se em fase de instalação.

REGISTO DE CONTROLO

PLANO DE MEDIDAS AMBIENTais A APLICAR EM OBRA

Empreitada Geral de Construção do Aproveitamento hidroeléctrico de Ribeiradio-Ermida

Página 33 de 40

N.º	DESCRITOR AMBIENTAL	MEDIDA AMBIENTAL	LOCais ONDE SE APlica	FASES DE OBRA	NIVEL DE GRAVIDADE EM CASO DE INCUMPRIMENTO	CONFORME SIM/NÃO	OBSERVAÇÕES
68	Qualidade do Ar	Deverá garantir-se que os veículos e maquinaria em utilização na obra tenham sido sujeitos às inspecções técnicas periódicas e sido aprovados, como forma de comprovar a manutenção das boas condições de funcionamento e níveis de emissão de poluentes atmosféricos e níveis de ruído inferiores aos máximos definidos na legislação aplicável.	Estaleiros / Instalações Sociais / Escombeiras / Frentes e Zonas de obra	Toda a obra	Grave	SIM	Os equipamentos em obra são alvo de manutenções e inspecções periódicas.
69	Ruído	Nos casos em que haja necessidade imperiosa de realizar actividades fora do período diurno (7:00-20:00 horas), deverá o Adjudicatário: Solicitar o licenciamento, junto das entidades competentes, para a realização de actividades ruidosas de carácter temporário, de acordo com o preceituado na legislação aplicável; Cumprir as medidas definidas na referida licença.	Estaleiros / Instalações Sociais / Escombeiras / Frentes e Zonas de obra	Toda a obra	Grave	SIM	Actualmente, o ACE dispõe de LER dos dois concelhos onde se desenvolve a empreitada. S LER são aplicáveis 24h00 e 7 dias por semana.
70	Ruído	No que respeita aos equipamentos, garantir o cumprimento do disposto no normativo legal em vigor, nomeadamente o DL n° 76/2002 de 26 de Março.	Estaleiros / Instalações Sociais / Escombeiras / Frentes e Zonas de obra	Toda a obra	Grave	SIM	---
71	Ruído	Os equipamentos incluídos no âmbito do DL n° 76/2002 de 26 de Março deverão possuir Marcação CE.	Estaleiros / Instalações Sociais / Escombeiras / Frentes e Zonas de obra	Toda a obra	Ligeira	SIM	---

REGISTO DE CONTROLO

PLANO DE MEDIDAS AMBIENTais A APLICAR EM OBRA

Empreitada Geral de Construção do Aproveitamento hidroeléctrico de Ribeiradio-Ermida

N.º	DESCRITOR AMBIENTAL	MEDIDA AMBIENTAL	LOCais ONDE SE APlica	FASES DE OBRA	NIVEL DE GRAVIDADE EM CASO DE INCUMPRIMENTO	CONFORME SIM/NÃO	OBSERVAÇoES
72	Ruído	Se necessário, utilizar dispositivos de insonorização nos equipamentos mais ruidosos e, caso venha a revelar-se necessário por violação dos limites legalmente estabelecidos, aplicar medidas de minimização adequadas envolvendo zonas dos estaleiros onde ocorra a emissão de ruído mais intenso.	Estaleiros / Instalações Sociais / Escombeiras / Frentes e Zonas de obra	Toda a obra	Grave	---	Apenas se verificou a violação de um limite mas sem interferência da obra dado que não havia trabalhos na zona.
73	Socioeconómicos	Informar as populações da envolvente próxima, nomeadamente dos horários previstos para as detonações, através da colocação de avisos em locais próprios.	Globalidade das obras e sua envolvente	Durante o desmonte com explosivos	Ligeira	SIM	Em Abril de 2012, foram recolocados os avisos em locais estratégicos (ex. cafés, juntas de freguesia, paragens de autocarro, etc.).
74	Ruído	Procurar que a circulação de veículos pesados seja efectuada com maior incidência durante o dia, entre as 7 e as 20 horas. Se durante a execução da obra se verificar existirem situações regulares de incomodidade em termos de ruído junto da população local, deverão instalar-se barreiras acústicas de forma a minimizar esse impacte.	Globalidade das obras e sua envolvente	Toda a obra	Ligeira	SIM	A circulação de viaturas pesadas é predominante em período diurno. Em geral apenas se verificarão transportes das zonas de escavação para as zonas de depósito.

REGISTO DE CONTROLO
PLANO DE MEDIDAS AMBIENTais A APLICAR EM OBRA

Página 35 de 40

Empreitada Geral de Construção do Aproveitamento hidroeléctrico de Ribeirão-Ermida

N.º	DESCRITOR AMBIENTAL	MEDIDA AMBIENTAL	LOCais ONDE SE APlica	FASES DE OBRA	NÍVEL DE GRAVIDADE EM CASO DE INCUMPRIMENTO	CONFORME SIM/NAO	OBSERVAÇÕES
75	Património	Realizar o Acompanhamento Arqueológico Especializado de todas as frentes de obra, onde se inclui a abertura de acessos, a criação de infra-estruturas, bem como todas as actividades que impliquem a movimentação de terras, designadamente as operações de desmatação e desarboração.	Estaleiros / Instalações Sociais / Escombeiras / Frentes e Zonas de obra	Fase de movimentação de terras, desmatação e desarboração	Muito Grave	SIM	O arqueólogo da empreitada acompanha diariamente os trabalhos. À data os trabalhos de desmatação e desarboração.
76	Património	Durante a fase de instalação das estruturas de apoio à obra, abertura de acessos e em todas as situações que impliquem a circulação de veículos pesados e de maquinaria em vias existentes ou a construir que passem junto a elementos patrimoniais, além da identificação clara destes por sinalização apropriada e pela sua divulgação junto das equipas de trabalho, deverão ser protegidos fisicamente através da colocação de guardas metálicas nas bermas mais próximas das vias a utilizar pelo tráfego relacionado com a obra.	Globalidade das obras e sua envolvente	Fase inicial da obra	Muito Grave	SIM	Os elementos encontram-se sinalizados com fita vermelha e branca não sendo necessário a utilização de vedações metálicas. Contudo, foi reforçada a sinalização, com rede laranja, no caso dos sítios com menor visibilidade.

Empreitada Geral de Construção do Aproveitamento hidroeléctrico de Ribeiradio-Ermida

N.º	DESCRITOR AMBIENTAL	MEDIDA AMBIENTAL	LOCAS ONDE SE APlica	FASES DE OBRA	NIVEL DE GRAVIDADE EM CASO DE INCUMPRIMENTO	CONFORME SIM/NÃO	OBSERVAÇÕES
77	Socioeconomia	Recorrer, tanto quanto possível, à mão-de-obra local e aos serviços e fornecimentos de base local, de forma a potenciar-se, ao máximo, os benefícios socioeconómicos locais possibilitados pela construção do empreendimento.	Globalidade das obras e sua envolvente	Toda a obra	Ligeira	SIM	---
78	Socioeconomia	Promover a integração social dos trabalhadores exteriores à região.	Globalidade das obras e sua envolvente	Toda a obra	Ligeira	SIM	---
79	Socioeconomia	Implementar um sistema de sinalização, visível e inequívoco, nas imediações da zona das obras, em particular nos eixos viários nacionais e municipais da envolvente da zona de obras. Esta sinalização poderá ser feita através de placas avisadoras colocadas na berma dos eixos viários.	Globalidade das obras e sua envolvente	Toda a obra	Ligeira	SIM	---
80	Socioeconomia	Implementar e cumprir o Plano de Formação e Informação.	Estaleiros / Instalações Sociais / Escombreiras / Frentes e Zonas de obra	Muito Grave	SIM	Previamente à entrada em obra os trabalhadores recebem acções de formação de acolhimento e os responsáveis pela empresa em obra participam na reunião de arranque (desde que a sua permanência em obra seja prolongada e a	

REGISTO DE CONTROLO

PLANO DE MEDIDAS AMBIENTAIS A APLICAR EM OBRA

Página 37 de 40

Empreitada Geral de Construção do Aproveitamento hidroeléctrico de Ribeiradio-Ermida

N.º	DESCRITOR AMBIENTAL	MÉDIDA AMBIENTAL	LOCais ONDE SE APlica	FASES DE OBRA	NÍVEL DE GRAVIDADE EM CASO DE INCUMPRIMENTO	CONFORME SIM/NÃO	OBSERVAÇÕES
81	---	Implementar e cumprir o Programa de Auditorias Internas.	Globalidade das obras e sua envolvente	Toda a obra	Muito Grave	SIM	actividade o justifique). Em caso de necessidade são ainda ministradas acções específicas ou de sensibilização.
82	Resíduos	Implementar e cumprir o Plano Integrado de Gestão de Resíduos (PIGR) de modo a controlar com rigor a deposição dos resíduos produzidos em obra, especialmente os resíduos perigosos. Este Plano inclui:	Globalidade das obras e sua envolvente	Toda a obra	Muito Grave	SIM	-----
		<ul style="list-style-type: none"> • Medidas de Gestão de Resíduos; • Plano de Inspeções e Operações de Manutenção para os Locais de Armazenamento Temporário de Resíduos (PIOMLATR); • Programa de Monitorização da Gestão de Resíduos (PMGR). 					
83	Património	Implementar e cumprir o Plano de Salvaguarda do Património (PSP).	Globalidade das obras e sua envolvente	Toda a obra	Muito Grave	SIM	-----
84	Ruído	Implementar e cumprir o Plano de Manutenção de Equipamentos Ruidosos (PMER).	Estaleiros / Instalações Sociais / Escombrelas / Frentes e Zonas de obra	Toda a obra	Grave	SIM	-----

REGISTO DE CONTROLO

PLANO DE MEDIDAS AMBIENTais A APLICAR EM OBRA

Empreitada Geral de Construção do Aproveitamento hidroeléctrico de Ribeiradio-Ermida

Página 38 de 40

N.º	DESCRIPTOR AMBIENTAL	MEDIDA AMBIENTAL	LOCais ONDE SE APlica	FASES DE OBRA	NÍVEL DE GRAVIDADE EM CASO DE INCUMPRIMENTO	CONFORME SIM/NÃO	OBSERVAÇÕES
85	Clima	Implementar e cumprir o Plano de Manutenção de Equipamentos com Substâncias Regulamentadas (PMESR).	Estaleiros / Instalações Sociais / Escombeiras / Frentes e Zonas de obra	Toda a obra	Muito Grave	SIM	----
86	Ruído/Qualidade do Ar/Recursos Hídricos/ Ecologia	Implementar e cumprir o Plano Geral de Monitorização.	Globalidade das obras e sua envolvente	Toda a obra	Grave	SIM	----
87	Ruído/Qualidade do Ar/Recursos Hídricos/ Ecologia	Apresentar a calendarização do plano de monitorização, indicando nela os pontos de monitorização.	Globalidade das obras e sua envolvente	Início da obra	Grave	SIM	Os pontos de monitorização encontram-se identificados no PSGA05. Mensalmente são ainda indicados no relatório mensal.
88	Recursos Hídricos/ Ecologia / Ruído	Enviar as cópias dos pedidos de autorização ou licenciamento ao Dono de Obra.	Globalidade das obras e sua envolvente	Início da obra	Grave	SIM	Os novos pedidos de licenciamento e as licenças / autorizações emitidas são enviados ao Dono de Obra / Fiscalização.

Empreitada Geral de Construção do Aproveitamento hidroeléctrico de Ribeiradio-Ermida

REGISTO DE CONTROLO

Página 39 de 40

N.º	DESCRIPTOR AMBIENTAL	MEDIDA AMBIENTAL	LOCAS ONDE SE APlica	FASES DE OBRA	NIVEL DE GRAVIDADE EM CASO DE INCUMPRIMENTO	CONFORME SIM/NÃO	OBSERVAÇÕES
89	---	Informar o representante em obra de visitas à obra de entidades da tutela de Ambiente.	Globalidade das obras e sua envolvente	Toda a obra	Grave	Sim	Aquando da visita da IGAMAOT em 9 e 10 de Abril de 2012 o Dono de Obra foi informado de imediato de modo a que pudesse acompanhar a visita e esclarecer as situações que não decorrem do Caderno de Encargos do Empreiteiro.
90	---	Apresentar a calendarização da entrada em Obra dos equipamentos ligados ao Ambiente.	Globalidade das obras e sua envolvente	Toda a obra	Ligeira	SIM	São comunicados em visita conjunta à obra ou em reuniões de especialidade.

REGISTO DE CONTROLO

PLANO DE MEDIDAS AMBIENTAL A APLICAR EM OBRA

Página 40 de 40

Empreitada Geral de Construção do Aproveitamento hidroeléctrico de Ribeiradio-Ermida

N.º	DESCRIPTOR AMBIENTAL	MEDIDA AMBIENTAL	LOCais ONDE SE APlica	FASES DE OBRA	NÍVEL DE GRAVIDADE EM CASO DE INCUMPRIMENTO	CONFORME SIM/NAO	OBSERVAÇÕES
91	Ruído/Qualidade do Ar/Recursos Hídricos / Ecologia	Enviar a calendarização da monitorização de cada mês até ao dia 15 do mês anterior.	Globalidade das obras e sua envolvente	Toda a obra	Grave	SIM	A calendarização geral consta do PSGA05 e é ainda enviada com o relatório anterior ao mês da campanha.
92	--	Cumprir as medidas de minimização gerais da fase de construção apresentadas no site da APA, quando aplicáveis.	Globalidade das obras e sua envolvente	Toda a obra	Ligeira	SIM	----

Anexo 2 - Documentos elaborados no âmbito do Sistema de Gestão Ambiental

MAPA PARA controlo DOS DOCUMENTOS

Empreitada Geral de Construção do Aproveitamento Hidroeléctrico de Ribeiradio - Ermida

Designação do Documento	Código	Rev.	Data de Emissão	Natureza das Modificações	Elaborou	Aprovação (Consórcio)	Aprovação (Fisc. /Dono Obra)
Plano de Gestão Ambiental	PGA	04	11-01-2012	Inclusão no ponto 8.2.2 a referência ao registo de reclamações conforme Oportunidade de Melhoria nº 2 da Auditoria de 14-12-2011.	Sílvia Sousa	Carlos Guerra	18-01-2012
Política	Anexo 1 ao PGA	01	09-12-2010	---	Sílvia Sousa	Carlos Guerra	17-12-2010
Procedimento do Sistema de Gestão Ambiental - "Requisitos Legais"	PSGA 01	07	29-06-2012	Actualização da legislação	Sílvia Sousa	Carlos Guerra	
Lista Não Exaustiva da Legislação Ambiental Aplicável	Anexo I ao PSGA 01 (Anexo II ao PGA)	07	29-06-2012	Actualização da legislação vigente no Anexo I (pontos 2,3,5,6,7,8 e 9) e PSGA01.01.	Sílvia Sousa	Carlos Guerra	09-07-2012
Verificação da conformidade com os Requisitos	IPSGA01.01	07	29-06-2012	Introdução de nova legislação.	Sílvia Sousa	Carlos Guerra	09-07-2012
Procedimento do Sistema de Gestão Ambiental . "Identificação e Avaliação dos Aspectos Ambientais"	PSGA 02	04	12-01-2012	Alteração dos critérios de avaliação dos aspectos ambientais (Anexo I).	Sílvia Sousa	Carlos Guerra	19-01-2012
Critérios de Avaliação dos Aspectos Ambientais	Anexo I ao PSGA 02	03	12-01-2012	Alteração dos critérios de avaliação dos aspectos ambientais (Anexo I)	Sílvia Sousa	Carlos Guerra	19-01-2012
Identificação e Avaliação dos Aspectos Ambientais	IPSGA02.01	03	12-01-2012	Alteração dos critérios de avaliação dos aspectos ambientais (Anexo I)	Sílvia Sousa	Carlos Guerra	19-01-2012

MAPA PARA controlo DOS DOCUMENTOS

Empreitada Geral de Construção do Aproveitamento Hidroeléctrico de Ribeiradio - Ermida

Designação do Documento	Código	Rev.	Data de Emissão	Natureza das Modificações	Elaborou	Aprovação (Consórcio)	Aprovação (Fisc. /Dono Obra)
Procedimento do Sistema de Gestão Ambiental - "Gestão Ambiental dos Escritórios"	PSGA03	01	23-08-2010	Alteração logotipo do consórcio; Individualização do procedimento; Alterações solicitadas no Parecer Ref.002/amb.	Sílvia Sousa	Carlos Guerra	17-12-2010
Folheto de Procedimentos Ambientais	---	02	02-05-2011	Alteração de logotipo; Alteração de contactos.	Sílvia Sousa	Carlos Guerra	17-12-2010
Procedimento do Sistema de Gestão Ambiental - "Gestão Ambiental da Obra"	PSGA 04	05	10-05-2012	Alteração da denominação de consórcio para ACE. Pequenas alterações nos pontos 6.3, 6.5 e 6.6.	Pedro Silva	Carlos Guerra	18-05-2012
Registo de Inspecção - Movimento de Terras	IPSGA04.01	02	10-01-2011	Alteração de logotipo.	Sílvia Sousa	Carlos Guerra	27-07-2011
Registo de Inspecção - Demolições	IPSGA04.02	01	10-01-2011	Alteração de logotipo.	Sílvia Sousa	Carlos Guerra	27-07-2011
Registo de Inspecção - Acessos e Exteriores	IPSGA04.03	02	10-01-2011	Alteração de logotipo.	Sílvia Sousa	Carlos Guerra	27-07-2011
Registo de Inspecção - Licenciamentos	IPSGA04.04	02	10-01-2011	Alteração de logotipo.	Sílvia Sousa	Carlos Guerra	27-07-2011
Registo de Inspecção - Gestão de Resíduos	IPSGA04.05	02	10-01-2011	Alteração de logotipo.	Sílvia Sousa	Carlos Guerra	27-07-2011
Controlo de Licenças e Autorizações Ambientais	IPSGA04.06	02	10-01-2011	Alteração de logotipo.	Sílvia Sousa	Carlos Guerra	27-07-2011
Controlo dos Locais de Ocupação/Utilização do Solo	IPSGA04.07	02	10-01-2011	Alteração de logotipo.	Sílvia Sousa	Carlos Guerra	27-07-2011
Consumo de Água	IPSGA04.08	04	02-02-2011	Inclusão de campo para designação do equipamento.	Sílvia Sousa	Carlos Guerra	27-07-2011

MAPA PARA controlo dos DOCUMENTOS

Empreitada Geral de Construção do Aproveitamento Hidroeléctrico de Ribeiradio - Ermida

Designação do Documento	Código	Rev.	Data de Emissão	Natureza das Modificações	Elaborou	Aprovação (Consórcio)	Aprovação (Fisc. /Dono Obra)
Plano de Medidas a Aplicar em Obra - Registo de Controlo	IPSGA04.09	01	10-01-2011	Alteração de logotipo.	Sílvia Sousa	Carlos Guerra	27-07-2011
Registo de Comunicação com as Partes Externas	IPSGA04.10	01	10-01-2011	Alteração de logotipo.	Sílvia Sousa	Carlos Guerra	27-07-2011
Consumos Energéticos	IPSGA04.11	01	09-12-2010	Elaboração do documento.	Sílvia Sousa	Carlos Guerra	27-07-2011
Lista de Substâncias	IPSGA04.12	01	10-05-2012	Alteração do impresso em consonância com o da Segurança	Pedro Silva	Carlos Guerra	18-05-2012
Consumos de óleos	IPSGA04.13	00	02-02-2011	Elaboração do documento.	Sílvia Sousa	Carlos Guerra	27-07-2011
Betonagens/Injeção de Calda de Cimento	IPSGA04.14	00	04-02-2011	Elaboração do documento.	Sílvia Sousa	Carlos Guerra	27-07-2011
Reclamações	IPSGA04.15	00	11-01-2012	Elaboração do documento.	Sílvia Sousa	Carlos Guerra	18-01-2012
Procedimento do Sistema de Gestão Ambiental - "Monitorização Ambiental"	PSGA 05	04	27-10-2011	Inclusão de Anexos.	Sílvia Sousa	Carlos Guerra	Aprovação condicionada no dia 09-11-2011
Procedimento do Sistema de Gestão Ambiental - "Monitorização Ambiental" - Anexo I	Anexo I ao PSGA05	04	02-06-2011	Alteração do logotipo e reestruturação do mapa de revisões.	Sílvia Sousa	Carlos Guerra	09-11-2011

MAPA PARA CONTROLO DOS DOCUMENTOS

Empreitada Geral de Construção do Aproveitamento Hidroeléctrico de Ribeirão - Ermida

Designação do Documento	Código	Rev.	Data de Emissão	Natureza das Modificações	Elaborou	Aprovação (Consórcio)	Aprovação (Fisc. /Dono Obra)
Procedimento do Sistema de Gestão Ambiental - "Monitorização Ambiental" - Anexo II	Anexo II ao PSGA05	03	27-10-2011	Inclusão na capa do procedimento à menção "(Em execução pelo Dono de Obra" - em concordância com a reunião de CAA de 7 de Julho de 2011 na qual o DO comunicou a realização deste programa de monitorização.	Sílvia Sousa	Carlos Guerra	09-11-2011
Procedimento do Sistema de Gestão Ambiental - "Monitorização Ambiental" - Anexo III	Anexo III ao PSGA05	02	02-06-2011	Reformulação do Plano de Monitorização devido à inexistência de explorações de pedreiras, manchas de empréstimo e à operação de instalações de britagem no local de implantação da obra, principais actividades responsáveis por elevadas emissões de partículas totais e sua suspensão consideradas em fase de ALA.	Sílvia Sousa	Carlos Guerra	09-11-2011

MAPA PARA CONTROLO DOS DOCUMENTOS

Empreitada Geral de Construção do Aproveitamento Hidroeléctrico de Ribeiradio - Ermida

Designação do Documento	Código	Rev.	Data de Emissão	Natureza das Modificações	Elaborou	Aprovação (Conselho)	Aprovação (Fisc. /Dono Obra)
Procedimento do Sistema de Gestão Ambiental - "Monitorização Ambiental" - Anexo IV	Anexo IV ao PSGA05	06	04-05-2012	Introdução das alterações solicitadas na reunião de controlo ambiental de dia 2 de Maio de 2012, designadamente alteração nas designações dos pontos ajustados referidos na tabela 1.	Sílvia Sousa	Carlos Guerra	10-05-2012
Procedimento do Sistema de Gestão Ambiental - "Monitorização Ambiental" - Anexo V	Anexo V ao PSGA05	01	27-010-2011	Introdução de subcapítulos referentes à monitorização dos efluentes industriais	Sílvia Sousa	Carlos Guerra	09-11-2011
Procedimento do Sistema de Gestão Ambiental - "Monitorização Ambiental" - Anexo VI	Anexo VI ao PSGA05	02	04-04-2012	Anexação do Programa de Controlo da Qualidade da Água para 2012 e eliminação do mesmo referente a 2011.	Sílvia Sousa	Carlos Guerra	18-04-2012
Procedimento do Sistema de Gestão Ambiental - "Gestão Integrada dos Resíduos"	PSGA 06	06	26-06-2012	Actualização dos operadores de gestão de resíduos e validade das respectivas licenças / alvarás no Quadro 1	Sílvia Sousa	Carlos Guerra	09-07-2012
Modelo da Guia de Acompanhamento de Resíduos PPGRCID	Anexo I ao PSGA	02	11-01-2011	Alteração do logótipo.	Sílvia Sousa	Carlos Guerra	17-12-2010
Programa de Monitorização da Gestão de Resíduos e Operações de Manutenção	Anexo II ao PSGA06	02	18-05-2011	Actualização dos dados do ACE.	Sílvia Sousa	Carlos Guerra	11-11-2011
Procedimento de Inspecções e Operações de Manutenção para os locais de armazenamento temporário de resíduos	Anexo III ao PSGA06	01	18-05-2011	Alteração do logotipo.	Sílvia Sousa	Carlos Guerra	11-11-2011

MAPA PARA CONTROLO DOS DOCUMENTOS

Empreitada Geral de Construção do Aproveitamento Hidroeléctrico de Ribeiradio - Ermida

Designação do Documento	Código	Rev.	Data de Emissão	Natureza das Modificações	Elaborou	Aprovação (Consórcio)	Aprovação (Fisc. /Dono Obra)
Mapa Interno de Resíduos	IPSGA06.01	03	18-05-2011	Alteração da designação SIRER para SIRAPA.	Sílvia Sousa	Carlos Guerra	11-11-2011
Procedimento dos Sistema de Gestão Ambiental - "Plano de Salvaguarda do Património"	PSGA 07	01	23-08-2010	Individualização do documento. Alterações de acordo com o Parecer Ref. 004/amb.	Sílvia Sousa	Carlos Guerra	28-08-2010
Anexo I ao PSGA 07	00	23-08-2010	---	Sílvia Sousa	Carlos Guerra	Carlos Guerra	28-08-2010
Registo de Inspeção - Património Cultural	IPSGA 07.01	02	18-01-2011	Alteração do logótipo.	Sílvia Sousa	Carlos Guerra	28-08-2010
Procedimento do Sistema de Gestão Ambiental - "Manutenção de Equipamentos Com Substâncias Regulamentadas"	PSGA09	01	23-08-2010	Alteração do logótipo. Alterações de acordo com o Parecer Ref. 006/amb.	Sílvia Sousa	Carlos Guerra	17-12-2010
Registo de Inspeção/Manutenção - Extintores	IPSGA09.01	02	16-05-2011	Alteração do logótipo.	Sílvia Sousa	Carlos Guerra	17-12-2010
Registo de Inspeção/Manutenção - Aparelhos com gases de Refrigeração	IPSGA09.02	01	23-08-2010	Alteração do logótipo. Alterações de acordo com o Parecer Ref. 006/amb. Inclusão de outros aparelhos com gases de refrigeração.	Sílvia Sousa	Carlos Guerra	17-12-2010
Listagem de Técnicos responsáveis pela Manutenção de Equipamentos com Substâncias Regulamentadas	IPSGA09.03	01	07-06-2011	Alteração do logótipo.	Sílvia Sousa	Carlos Guerra	17-12-2010
Organograma	Anexo 2 ao PGA	24	21-08-2012	Actualização da Equipa de Apoio à Obra	Nuno Gama	Carlos Guerra	

MAPA PARA CONTROLO DOS DOCUMENTOS

Empreitada Geral de Construção do Aproveitamento Hidroeléctrico de Ribeiradio - Ermida

Designação do Documento	Código	Rev.	Data de Emissão	Natureza das Modificações	Elaborou	Aprovação (Consórcio)	Aprovação (Fisc. /Dono Obra)
Plano de Emergência Ambiental	PEA	04	03-11-2011	Inclusão de novas definições e referência a meios de prevenção e controlo de acidentes (de acordo com o Parecer ref.: 010/amb_rev02). Correcção da referência à revisão dos anexos.	Sílvia Sousa	Carlos Guerra	09-11-2011
Plano de Emergência - Cadeia de Comando	PEA - Anexo 1	00	18-10-2011	Revisão de acordo com o Parecer Ref.: 010/amb_rev01.	Sílvia Sousa	Carlos Guerra	09-11-2011
Plano de Emergência - Rotinas de Emergência	PEA - Anexo 2	00	18-10-2011	Reestruturação do documento; Revisão de acordo com o Parecer Ref.: 010/amb_rev01	Sílvia Sousa	Carlos Guerra	09-11-2011
Plano de Emergência - Registo de Acidentes e Emergências Ambientais	PEA- Anexo 3	00	18-10-2011	Revisão de acordo com o Parecer Ref.: 010/amb_rev.01 e elaboração do documento	Sílvia Sousa	Carlos Guerra	09-11-2011
Plano de Emergência - Equipa de Intervenção	PEA- Anexo 4	00	18-10-2011	Revisão de acordo com o Parecer Ref.: 010/amb_rev.01	Sílvia Sousa	Carlos Guerra	09-11-2011
Plano de Emergência - Contactos de Emergência	PEA- Anexo 5	00	18-10-2011	Revisão de acordo com o Parecer Ref.: 010/amb_rev.01	Sílvia Sousa	Carlos Guerra	09-11-2011
Plano de Emergência - Planta de Pontos de Encontro	PEA - Anexo 6	03	03-03-2011	Acrescento de um ponto para entidades externas.	----	Carlos Guerra	09-11-2011

MAPA PARA controlo DOS DOCUMENTOS

Empreitada Geral de Construção do Aproveitamento Hidroeléctrico de Ribeiradio - Ermida

Designação do Documento	Código	Rev.	Data de Emissão	Natureza das Modificações	Elaborou	Aprovação (Consórcio)	Aprovação (Fisc. /Dono Obra)
Plano de Emergência - Mapa Controlo simulacros	PEA- Anexo 7	00	18-10-2011	Revisão de acordo com o Parecer Ref.: 010/ amb_rev.01 e elaboração do documento	Sílvia Sousa	Carlos Guerra	09-11-2011
Plano de Emergência - Relatórios de simulacro	PEA- Anexo 8	00	18-10-2011	Revisão de acordo com o Parecer Ref.: 010/ amb_rev.01 e elaboração do documento	Sílvia Sousa	Carlos Guerra	09-11-2011
Plano de Medidas Ambientais a Aplicar em Obra	Anexo 3 ao PGA	01	23-08-2010	---	Sílvia Sousa	Carlos Guerra	17-12-2010
Plano de Objectivos da Obra	Anexo 4 ao PGA	02	14-12-2010	Inclusão de prazos, responsáveis, plano de ações e meios. Alteração de logotipo.	Sílvia Sousa	Carlos Guerra	17-12-2010
Plano de Trabalhos	Anexo 5 ao PGA	05	04-10-2011	Actualização do Plano de Trabalhos	Alexandra Silva	Carlos Guerra	
Planta de Estaleiro	Anexo 6 ao PGA	00	28-05-2010	---	Ramon Alvarez	Carlos Guerra	17-12-2010
Planta de Estaleiro (Ind).	Anexo 6 ao PGA	02	23-08-2011	Actualização da planta de estaleiro.	Ramon Alvarez	Carlos Guerra	

MAPA PARA CONTROLO DOS DOCUMENTOS

Empreitada Geral de Construção do Aproveitamento Hidroeléctrico de Ribeiradio - Ermida

Designação do Documento	Código	Rev.	Data de Emissão	Natureza das Modificações	Elaborou	Aprovação (Consórcio)	Aprovação (Fisc. /Dono Obra)
Procedimento de Gestão - Controlo de Não Conformidades	PG001	01	11-01-2011	Exclusão da aplicação do procedimento ao Sistema de Gestão da Qualidade; Inclusão de campos nos impressos IPG001.01- Ficha de Não Conformidade e IPG001.2 - Registo de Não Conformidades. Adaptação dos Níveis de Gravidade das Não Conformidades (SST) ao estipulado no C.E.	Sílvia Sousa/Luis Paulino	Carlos Guerra	28-06-2010
Ficha de Não Conformidade	IPG001.01	2	11-01-2011	Inclusão de campos. Alteração do logotipo.	Sílvia Sousa/Luis Paulino	Carlos Guerra	28-06-2010
Registo de Não Conformidades	IPG001.02	02	11-01-2011	Inclusão de colunas. Alteração do logotipo.	Sílvia Sousa/Luis Paulino	Carlos Guerra	28-06-2010

Anexo 3 - Mapa Interno de Resíduos e Certificados de Recepção/Triplicados de GAR

MAPA INTERNO DE RESÍDUOS

Ano:2012

Nº Obra	Código LER**	Designação do Resíduo	Ton.	m3	Un.	Incorporação em obra Obra Origem	Outra Obra	Produtor	Débito*	SIRAPA (S / N)	Transportador	Operador de Gestão (destinatário)	N.º GAR	Entregue em:	Recepção da GAR/GAR- RCG/GRCR* ** em:	Operação
31052	20 03 01	Outros resíduos urbanos e equiparados, incluindo misturas de resíduos.	0,68	5,6	7	--	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	CESPA	AM Planalto Beirão	136298820	02-01-2012	10-02-2012	D1
31052	17 01 07	misturas de betão, tijolos, ladrilhos, telhas e materiais cerâmicos, não abrangidas em 17 01 06	23,7	20	1	--	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	Ambitrena	Ambitrena	064/31052	02-01-2012	23-01-2012	R13
31052	17 09 04	mistura de resíduos de construção e demolição, não abrangidos em 17 09 01, 17 09 02 e 17 09 03	3,72	8	1	--	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	Ambitrena	Ambitrena	065/31052	02-01-2012	23-01-2012	R13
31052	17 01 01	betão	10,24	8	1	--	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	Ambitrena	Ambitrena	065/31052	02-01-2012	23-01-2012	R13
31052	15 01 07	embalagens de vidro	0,84	3,5	1	--	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	CESPA	AM Planalto Beirão	13629705	03-01-2012	10-02-2012	R13
31052	15 01 02	embalagens de plástico	0,14	2	2	--	--	Rodio	--	N	Ambitrena	Ambitrena	17001	06-01-2012	07-02-2012	R13
31052	15 01 05	embalagens compósitas	0,78	10	10	--	--	Rodio	--	N	Ambitrena	Ambitrena	17001	06-01-2012	07-02-2012	R13
31052	17 02 03	plástico	0,3	3	3	--	--	Rodio	--	N	Ambitrena	Ambitrena	17001	06-01-2012	07-02-2012	R13
31052	17 01 01	betão	12,02	20	1	--	--	Rodio	--	N	Ambitrena	Ambitrena	11049	18-01-2012	07-02-2012	R13
31052	17 01 01	betão	19,52	16	2	--	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	Ambitrena	Ambitrena	066/31052	18-01-2012	23-01-2012	R13
31052	17 02 01	madeira	1,6	8	1	--	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	Ambitrena	Ambitrena	066/31052	18-01-2012	23-01-2012	R13
31052	17 02 03	plástico	1,58	8	1	--	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	Ambitrena	Ambitrena	066/31052	18-01-2012	23-01-2012	R13
31052	17 01 01	betão	14,38	20	1	--	--	Rodio	--	N	Ambitrena	Ambitrena	11050	19-01-2012	07-02-2012	R13
31052	20 01 01	papel e cartão	0,35	3,5	1	--	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	CESPA	AM Planalto Beirão	13614930	19-01-2012	10-02-2012	R13

MAPA INTERNO DE RESÍDUOS												Ano:2012			
Nº Obra	Código LER**	Designação do Resíduo	Ton.	m3	Un.	Incorporação em obra (Indicar tipo de utilização)	Produtor	Débito*	SIRAPA (S / N)	Transportador	Operador de Gestão (destinatário)	N.º GAR	Entregue em:	Recepção da GARI/GAR-RCDGIR/CR* ** em:	Operação
31052	20 03 01	Outros resíduos urbanos e equiparados, incluindo misturas de resíduos.	0,56	5,6	7	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	CESPA	AM Planalto Beirão	13614883	20-01-2012	10-02-2012	D1
31052	15 01 06	misturas de embalagens	0,21			--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	CESPA	AM Planalto Beirão	13614931	20-01-2012	10-02-2012	R13
31052	17 09 04	mistura de resíduos de construção e demolição, não abrangidos em 17 09 01, 17 09 02 e 17 09 03	2,72	8	1	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	Ambitrena	Ambitrena	067/31052	23-01-2012	23-02-2012	R13
31052	17 01 01	betão	11,68	8	1	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	Ambitrena	Ambitrena	067/31052	23-01-2012	23-02-2012	R13
31052	15 01 05	embalagens compósitos	0,56	3	3	--	Rodio	--	N	Ambitrena	Ambitrena	17004	30-01-2012	07-02-2012	R13
31052	15 02 02*	absorventes, materiais filtrantes (incluindo filtros de óleo não anteriormente especificados), panos de limpeza e vestuário de protecção, contaminados por substâncias perigosas	0,04	7	7	--	Rodio	--	N	Ambitrena	Ambitrena	17004	30-01-2012	07-02-2012	D15
31052	17 02 03	plástico	0,78	1	1	--	Rodio	--	N	Ambitrena	Ambitrena	17004	30-01-2012	07-02-2012	R13
31052	17 09 04	mistura de resíduos de construção e demolição, não abrangidos em 17 09 01, 17 09 02 e 17 09 03	0,18	7	7	--	Rodio	--	N	Ambitrena	Ambitrena	17004	30-01-2012	07-02-2012	R13
31052	15 01 02	embalagens de plástico	0,12	1	1	--	Rodio	--	N	Ambitrena	Ambitrena	17004	30-01-2012	07-02-2012	R13
31052	20 01 01	papel e cartão	0,35	3,5	1	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	CESPA	AM Planalto Beirão	13614885	08-02-2012	23-03-2012	R13
31052	15 01 01	embalagens de papel e cartão	0,64	10	10	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	Ambitrena	Ambitrena	068/31052	10-02-2012	23-02-2012	R13

Actualizado por: _____ em: _____ / _____ / _____
Actualização Mensal

Página: 2 de 16

IPSGA06.01
Rev.:03

MAPA INTERNO DE RESÍDUOS												Ano:2012					
Nº Obra	Código LER**	Designação do Resíduo	Ton.	m3	Un.	Incorporação em obra (Indicar tipo de utilização)	Obra Origem	Outra Obra	Produtor	Débito*	SIRAPA (S / N)	Transportador	Operador de Gestão (destinatário)	N.º GAR	Entregue em:	Recepção da GARIGAR- RCDGIR/CR* ** em:	Operação
31052	15 01 05	embalagens compósitos	0,08	1	1	--	--	--	Ribeiradio- Ermida, ACE	--	\$	Ambitrena	068/31052 17007	10-02-2012	23-02-2012	R13	
31052	17 02 03	plástico	0,04	1	1	--	--	--	Ribeiradio- Ermida, ACE	--	\$	Ambitrena	068/31052 17007	10-02-2012	23-02-2012	R13	
31052	15 02 02*	absorventes, materiais filtrantes (incluindo filtros de óleo não anteriormente especifica- dos), panos de limpeza e vestuário de protecção, contaminados por substâncias perigosas	0,06	0,2	1	--	--	--	Ribeiradio- Ermida, ACE	--	\$	Ambitrena	068/31052 17007	10-02-2012	23-02-2012	D15	
31052	16 05 04*	gases em recipientes sob pressão (incluindo halons), contendo substâncias perigosas	0,1	0,4	2	--	--	--	Ribeiradio- Ermida, ACE	--	\$	Ambitrena	068/31052 17007	10-02-2012	23-02-2012	R13	
31052	13 05 07*	água com óleo proveniente dos separadores óleo/água	2,34	2	2	--	--	--	Ribeiradio- Ermida, ACE	--	\$	Ambitrena	068/31052 17007	10-02-2012	23-02-2012	R13	
31052	15 01 06	misturas de embalagens	0,21	3,5	1	--	--	--	Ribeiradio- Ermida, ACE	--	\$	CESPA	AM Planalto Beirão	13614884	14-02-2012	23-03-2012	R13
31052	20 03 01	Outros resíduos urbanos e equiparados, incluindo misturas de resíduos.	0,84	5,6	7	--	--	--	Ribeiradio- Ermida, ACE	--	\$	CESPA	AM Planalto Beirão	13614910	14-02-2012	23-03-2012	D1
31052	17 01 01	betão	14,18	20	1	--	--	--	Ribeiradio- Ermida, ACE	--	\$	Ambitrena	069/31052	14-02-2012	23-02-2012	R13	
31052	17 01 01	betão	14,1	30	1	--	--	--	Ribeiradio- Ermida, ACE	--	\$	Ambitrena	070/31052	14-02-2012	23-02-2012	R13	
31052	17 01 01	betão	9,32	8	1	--	--	--	Ribeiradio- Ermida, ACE	--	\$	Ambitrena	071/31052	14-02-2012	23-02-2012	R13	
31052	17 02 03	plástico	0,6	8	1	--	--	--	Ribeiradio- Ermida, ACE	--	\$	Ambitrena	071/31052	14-02-2012	23-02-2012	R13	
31052	17 01 01	betão	17,74	16	2	--	--	--	Ribeiradio- Ermida, ACE	--	\$	Ambitrena	072/31052	15-02-2012	23-02-2012	R13	

Actualizado por: _____ em: _____ / _____ / _____
Actualização Mensal

MAPA INTERNO DE RESÍDUOS												Ano:2012			
Nº Obra	Código LER**	Designação do Resíduo	Ton.	m3	Un.	Incorporação em obra (Indicar tipo de utilização)	Produto	Débito*	SIRAPA (S / N)	Transportador	Operador de Gestão (destinatário)	N.º GAR	Entregue em:	Recepção da GARIGAR- RCDGIR/ICR* ** em:	Operação
31052	17 02 01	madeira	1,72	8	1	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	Ambitrena	072/31052	15-02-2012	23-02-2012	R13	
31052	17 02 03	plástico	0,18	8	1	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	Ambitrena	072/31052	15-02-2012	23-02-2012	R13	
31052	13 02 08*	outros óleos de motores, transmissões e lubrificação	1141	1	1	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	N	Egeo	17320023	17-02-2012	29-03-2012	R09	
31052	15 01 05	embalagens compósitos	0,56	8	8	--	Rodio	--	N	Ambitrena	177008	23-02-2012	19-03-2012	R13	
31052	17 02 03	plástico		7	7	--	Rodio	--	N	Ambitrena	177008	23-02-2012	19-03-2012	R13	
31052	15 01 02	embalagens de plástico		2	2	--	Rodio	--	N	Ambitrena	177008	23-02-2012	19-03-2012	R13	
31052	17 04 05	ferro e aço	0,88	8	1	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	Ambitrena	073/31052	29-02-2012	21-03-2012	R13	
31052	17 05 03*	solos e rochas, contendo substâncias perigosas	5,04	8	1	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	Ambitrena	073/31052	29-02-2012	21-03-2012	R13	
31052	17 09 04	mistura de resíduos de construção e demolição, não abrangidos em 17 09 01, 17 09 02 e 17 09 03	8	8	1	--	Rodio	--	N	Ambitrena	20355	02-03-2012	27-04-2012	R13	
31052	20 01 01	papel e cartão	0,35	3,5	1	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	CESPA	AM Planalto Beirão	13629669	05-03-2012	23-03-2012	R13
31052	20 03 01	Outros resíduos urbanos e equiparados, incluindo misturas de resíduos.	0,78	4,8	6	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	CESPA	AM Planalto Beirão	13614677	12-03-2012	23-03-2012	D1
31052	15 01 06	misturas de embalagens	0,135	2,25	1	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	CESPA	AM Planalto Beirão	13614887	13-03-2012	23-03-2012	R13
31052	17 01 01	betão	9,52	8	1	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	Ambitrena	074/31052	15-03-2012	21-03-2012	R13	
31052	17 04 05	ferro e aço	0,74	8	1	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	Ambitrena	074/31052	15-03-2012	21-03-2012	R13	
31052	17 02 03	plástico	1,04	16	2	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	Ambitrena	074/31052	15-03-2012	21-03-2012	R13	

Actualizado por: _____ em: _____ / _____ / _____
Actualização Mensal

Página: 4 de 16

MAPA INTERNO DE RESÍDUOS												Ano:2012			
Nº Obra	Código LER**	Designação do Resíduo	Ton.	m3	Un.	Incorporação em obra (Indicar tipo de utilização)	Produtor	Débito*	SIRAPA (S / N)	Transportador	Operador de Gestão (destinatário)	N.º GAR	Entregue em:	Recepção da GARIGAR- RCD/GIR/CR* ** em:	Operação
31052	20 01 25	óleos e gorduras alimentares	0,045	1	--	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	Biosys	Brevodisseia	16707045	15-03-2012	07-05-2012	R9
31052	17 05 03*	solos e rochas, contendo substâncias perigosas	38,64	26	1	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	N	Tremc	SISAV	RCDAL12000 08	19-03-2012	25-04-2012	D9
31052	17 05 03*	solos e rochas, contendo substâncias perigosas	34,02	26	1	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	N	Tremc	SISAV	RCDAL12000 09	19-03-2012	25-04-2012	D9
31052	17 05 03*	solos e rochas, contendo substâncias perigosas	35,36	26	1	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	N	Tremc	SISAV	RCDAL12000 10	19-03-2012	25-04-2012	D9
31052	17 05 03*	solos e rochas, contendo substâncias perigosas	23,92	26	1	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	N	Tremc	SISAV	RCDAL12000 11	19-03-2012	25-04-2012	D9
31052	16 07 08*	resíduos contendo hidrocarbonetos	17,44	22	1	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	N	Egeo	SISAV	RCDES1200 010	19-03-2012	26-04-2012	D15
31052	15 01 02	embalagens de plástico	0,6	6	6	--	Rodio	--	N	Ambitrena	Ambitrena	20375	20-03-2012	27-04-2012	R13
31052	15 01 05	embalagens compósitos	0,26	7	7	--	Rodio	--	N	Ambitrena	Ambitrena	20375	20-03-2012	27-04-2012	R13
31052	17 05 03*	solos e rochas, contendo substâncias perigosas	36,1	26	1	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	N	Tremc	SISAV	RCDAL12000 12	20-03-2012	25-04-2012	D9
31052	17 05 03*	solos e rochas, contendo substâncias perigosas	36,3	26	1	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	N	Tremc	SISAV	RCDAL12000 13	20-03-2012	25-04-2012	D9
31052	17 05 03*	solos e rochas, contendo substâncias perigosas	35,52	26	1	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	N	Tremc	SISAV	RCDAL12000 14	20-03-2012	25-04-2012	D9
31052	20 01 01	papel e cartão	0,35	3,5	2	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	Cespa	AM Planalto Beirão	13614909	20-03-2012	24-04-2012	R13
31052	15 01 06	misturas de embalagens	0,06	1	2	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	Cespa	AM Planalto Beirão	13614908	26-03-2012	24-04-2012	R13
31052	17 01 01	betão	12,72	16	2	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	Ambitrena	Ambitrena	075/31052	26-03-2012	24-04-2012	R13
31052	17 02 01	madeira	1,84	16	2	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	Ambitrena	Ambitrena	075/31052	26-03-2012	24-04-2012	R13

Actualizado por: _____ em: _____ / _____ / _____
Actualização Mensal

Página: 5 de 16

MAPA INTERNO DE RESÍDUOS											Ano:2012				
Nº Obra	Código LER**	Designação do Resíduo	Ton.	m3	Un.	Incorporação em obra (Indicar tipo de utilização)	Produto	Débito*	SIRAPA (S / N)	Transportador	Operador de Gestão (destinatário)	N.º GAR	Entregue em:	Recepção da GAR/GAR- RC/DIR/CR* ** em:	
31052	20 01 21*	lâmpadas fluorescentes e outros resíduos contendo mercúrio	0,008	0,5	1	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	\$	Ambitrena	076/31052	27-03-2012	24-04-2012	R13	
31052	15 01 01	embalagens de papel e cartão	0,38	7	7	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	\$	Ambitrena	076/31052	27-03-2012	24-04-2012	R13	
31052	15 01 05	embalagens compósitos	0,84	2	2	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	\$	Ambitrena	076/31052	27-03-2012	24-04-2012	R13	
31052	17 02 03	plástico	0,16	1	1	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	\$	Ambitrena	076/31052	27-03-2012	24-04-2012	R13	
31052	08 03 18	resíduos de toner de impressão, não abrangidos em 08 03 17	0,014	0,5	1	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	\$	Ambitrena	076/31052	27-03-2012	24-04-2012	D15	
31052	17 01 01	betão	9,86	16	2	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	\$	Ambitrena	077/31052	09-04-2012	24-04-2012	R13	
31052	17 02 03	plástico	0,22	8	1	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	\$	Ambitrena	077/31052	09-04-2012	24-04-2012	R13	
31052	20 03 01	Outros resíduos urbanos e equiparados, incluindo misturas de resíduos.	0,76	5,6	7	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	\$	CESPA	AM Planalto Beirão	136/14828	11-04-2012	24-05-2012	D1
31052	20 01 01	papel e cartão	0,35	3,5	1	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	\$	CESPA	AM Planalto Beirão	136/14886	13-04-2012	24-05-2012	R13
31052	17 09 04	mistura de resíduos de construção e demolição, não abrangidos em 17 09 01, 17 09 02 e 17 09 03	1,66	8	1	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	\$	Ambitrena	078/31052	16-04-2012	24-04-2012	R13	
31052	17 01 01	betão	8,88	8	1	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	\$	Ambitrena	078/31052	16-04-2012	24-04-2012	R13	

MAPA INTERNO DE RESÍDUOS											Ano:2012					
Nº Obra	Código LER**	Designação do Resíduo	Ton.	m3	Un.	Incorporação em obra (Indicar tipo de utilização)	Produtor	Débito*	SIRAPA (S / N)	Transportador	Operador de Gestão (destinatário)	N.º GAR	Entregue em:	Recepção da GARGAR- RCG/GRCR* ** em:	Operação	
31052	18 01 03*	resíduos cuja recolha e eliminação está sujeita a requisitos específicos tendo em vista a prevenção de infecções	0,004	0,06	1	--	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	\$	ValorHospital	690229	18-04-2012	04-06-2012	D15	
31052	15 01 02	embalagens de plástico	0,82	9	9	--	--	Radio	--	N	Ambitrena	17012	18-04-2012	31-05-2012	R13	
31052	15 01 05	embalagens compósitos	0,68	7	7	--	--	Radio	--	N	Ambitrena	17012	18-04-2012	31-05-2012	R13	
31052	15 01 06	misturas de embalagens	0,135	2,25	1	--	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	\$	CESPA	AM Planalto Beirão	136114742	20-04-2012	24-05-2012	R13
31052	17 01 01	betão	20,8	16	2	--	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	\$	Ambitrena	079/31052	23-04-2012	24-05-2012	R13	
31052	17 02 03	plástico	0,54	8	1	--	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	\$	Ambitrena	079/31052	23-04-2012	24-05-2012	R13	
31052	17 04 05	ferro e aço	0,48	8	1	--	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	\$	Ambitrena	079/31052	23-04-2012	24-05-2012	R13	
31052	17 02 01	madeira	3,76	16	2	--	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	\$	Ambitrena	080/31052	27-04-2012	24-05-2012	R13	
31052	17 01 01	betão	10,36	8	1	--	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	\$	Ambitrena	080/31052	27-04-2012	24-05-2012	R13	
31052	17 05 03*	solos e rochas, contendo substâncias perigosas	7,74	8	1	--	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	\$	Ambitrena	080/31052	27-04-2012	24-05-2012	D15	
31053	20 03 01	Outros resíduos urbanos e equiparados, incluindo misturas de resíduos.	0,8	5,6	7	--	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	\$	CESPA	AM Planalto Beirão	13619011	08-05-2012	13-06-2012	D1
31052	17 01 01	betão	11,48	8	1	--	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	\$	Ambitrena	081/31052	10-05-2012	24-05-2012	R13	
31052	17 02 03	plástico	0,66	8	1	--	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	\$	Ambitrena	081/31052	10-05-2012	24-05-2012	R13	
31052	17 02 01	madeira	1,3	8	1	--	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	\$	Ambitrena	081/31052	10-05-2012	24-05-2012	R13	

Actualizado por: _____ em: _____ / _____ / _____
Actualização Mensal

MAPA INTERNO DE RESÍDUOS												Ano:2012			
Nº Obra	Código LER**	Designação do Resíduo	Ton.	m3	Un.	Incorporação em obra (Indicar tipo de utilização)	Produtor	Débito*	SIRAPA (S / N)	Transportador	Operador de Gestão (destinatário)	N.º GAR	Entregue em:	Recepção da GAR/GAR- RCR/GIR/CR* ** em:	Operação
31052	17 05 03*	solos e rochas, contendo substâncias perigosas	11,38	8	1	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	Ambitrena	08131052	10-05-2012	24-05-2012	D15	
31053	20 01 01	papel e cartão	0,06	3,5	1	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	CESPA	AM Planalto Beirão	13619029	15-05-2012	13-06-2012	R13
31053	15 01 06	misturas de embalagens	0,42	3,5	1	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	CESPA	AM Planalto Beirão	13619032	21-05-2012	13-06-2012	R13
31052	17 02 01	madeira	1,72	16	2	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	Ambitrena	08231052	21-05-2012	25-06-2012	R13	
31052	13 02 08*	outros óleos de motores, transmissões e lubrificação	0,4	400	1	--	Excavaciones Visanto	--	N	Correia & Correia	17928324	22-05-2012	10-09-2012	R09	
31052	17 01 01	betão	10,94	8	1	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	Ambitrena	08331052	29-05-2012	25-06-2012	R13	
31052	17 02 03	plástico	0,42	8	1	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	Ambitrena	08331052	29-05-2012	25-06-2012	R13	
31052	17 09 04	mistura de resíduos de construção e demolição, não abrangidos em 17.09.01, 17.09.02 e 17.09.03	4,42	8	1	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	Ambitrena	08331052	29-05-2012	25-06-2012	R13	
31052	17 02 01	madeira	1,16	8	1	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	Ambitrena	08331052	29-05-2012	25-06-2012	R13	
31052	15 01 10*	embalagens contendo ou contaminadas por resíduos de substâncias perigosas	0,065	1	1	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	Ambitrena	08431052	05-06-2012	25-06-2012	D15	
31052	17 09 03*	outros resíduos de construção e demolição (incluindo misturas de resíduos), contendo substâncias perigosas	0,43	1	1	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	Ambitrena	08431052	05-06-2012	25-06-2012	D15	

MAPA INTERNO DE RESÍDUOS

Ano:2012

Nº Obra	Código LER**	Designação do Resíduo	Ton.	m3	Un.	Incorporação em obra (Indicar tipo de utilização)	Produtor	Débito*	SIRAPA (S / N)	Transportador	Operador de Gestão (destinatário)	N.º GAR	Entregue em:	Recepção da GAR/GAR- RCID/GIR/CR* ** em:	Operação
31052	16 05 04*	gases em recipientes sob pressão (incluindo halons), contendo substâncias perigosas	0,032	0,2	1	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	\$	Ambitrena	Ambitrena	084/31052	05-06-2012	25-06-2012	D15
31052	15 01 05	embalagens compósitos	0,06	1	1	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	\$	Ambitrena	Ambitrena	084/31052	05-06-2012	25-06-2012	R13
31052	15 01 01	embalagens de papel e cartão	0,38	7	1	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	\$	Ambitrena	Ambitrena	084/31052	05-06-2012	25-06-2012	R13
31052	17 02 03	plástico	0,04	2	1	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	\$	Ambitrena	Ambitrena	084/31052	05-06-2012	25-06-2012	R13
31052	20 03 01	Outros resíduos urbanos e equiparados, incluindo misturas de resíduos.	0,88	9	7	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	\$	CESPA	Planalto Beirão	13619064	06-06-2012	17-07-2012	D1
31052	17 01 01	betão	16,86	16	2	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	\$	Ambitrena	Ambitrena	085/31052	08-06-2012	25-06-2012	R13
31052	17 02 01	madeira	1,02	8	1	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	\$	Ambitrena	Ambitrena	085/31052	08-06-2012	25-06-2012	R13
31052	20 01 01	papel e cartão	0,16	3,5	1	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	\$	CESPA	Planalto Beirão	13619031	11-06-2012	18-07-2012	R13
31052	17 01 01	betão	20,94	16	2	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	\$	Ambitrena	Ambitrena	086/31052	11-06-2012	25-06-2012	R13
31052	15 01 02	embalagens de plástico	0,8	9	9	--	RODIO	--	N	Ambitrena	Ambitrena	17016	15-06-2012	18-09-2012	R13
31052	15 01 05	embalagens compósitos	0,54	5	5	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	\$	CESPA	Planalto Beirão	13619030	18-06-2012	18-07-2012	R13
31052	15 01 06	misturas de embalagens	0,18	3,5	1	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	\$	Ambitrena	Ambitrena	087/31052	20-06-2012	25-06-2012	R13
31052	17 01 01	betão	11,88	8	1	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	\$	Ambitrena	Ambitrena	088/31052	27-06-2012	23-07-2012	R13
31052	17 01 01	betão	9,34	8	1	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	\$	Ambitrena	Ambitrena	088/31052	27-06-2012	23-07-2012	R13
31052	17 02 03	plástico	0,32	8	1	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	\$	Ambitrena	Ambitrena	088/31052	27-06-2012	23-07-2012	R13

MAPA INTERNO DE RESÍDUOS												ANO:2012			
Nº Obra	Código LER**	Designação do Resíduo	Ton.	m3	Un.	Incorporação em obra (Indicar tipo de utilização)	Produtor	Débito*	SIRAPA (S / N)	Transportador	Operador de Gestão (destinatário)	N.º GAR	Entregue em:	Recepção da GAR/GAR- RCG/GRC/R*	Operação ** em:
31052	17 04 05	ferro e aço	2,52	8	1	--	--	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	Ambitrena	088/31052	27-06-2012	23-07-2012	R13
31052	20 03 01	Outros resíduos urbanos e equiparados, incluindo misturas de resíduos.	5,6	7	--	--	--	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	Ambitrena	13619158	28-06-2012	17-07-2012	D1
31052	17 01 01	betão	19,42	16	2	--	--	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	Ambitrena	089/31052	02-07-2012	23-07-2012	R13
31052	17 04 05	ferro e aço	0,4	8	1	--	--	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	Ambitrena	089/31052	02-07-2012	23-07-2012	R13
31052	17 01 01	betão	20,06	16	2	--	--	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	Ambitrena	090/31052	04-07-2012	23-07-2012	R13
31052	17 02 01	madeira	1,08	8	1	--	--	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	Ambitrena	090/31052	04-07-2012	23-07-2012	R13
31052	17 02 03	plástico	0,38	8	1	--	--	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	Ambitrena	090/31052	04-07-2012	23-07-2012	R13
31052	17 01 01	betão	23,9	16	2	--	--	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	Ambitrena	091/31052	06-07-2012	23-07-2012	R13
31052	20 01 01	papel e cartão	0,14	3,5	2	--	--	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	Ambitrena	13619157	06-07-2012	22-08-2012	R13
31052	17 01 01	betão	17,92	16	2	--	--	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	Ambitrena	092/31052	06-07-2012	23-07-2012	R13
31052	17 01 01	betão	24,18	16	2	--	--	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	Ambitrena	093/31052	09-07-2012	23-07-2012	R13
31052	17 01 01	betão	21,66	16	2	--	--	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	Ambitrena	094/31052	11-07-2012	23-07-2012	R13
31052	17 01 01	betão	19,42	16	2	--	--	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	Ambitrena	095/31052	11-07-2012	23-07-2012	R13
31052	15 01 06	misturas de embalagens	0,12	3,5	2	--	--	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	Ambitrena	13619156	13-07-2012	22-08-2012	R13
31052	17 01 01	betão	11,4	8	1	--	--	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	Ambitrena	096/31052	13-07-2012	23-07-2012	R13

Actualizado por: _____ em: _____ / _____ / _____
Actualização Mensal

MAPA INTERNO DE RESÍDUOS												Ano:2012				
Nº Obra	Código LER**	Designação do Resíduo	Ton.	m3	Un.	Incorporação em obra Obra Origem	Outra Obra	Produtor	Débito*	SIRAPA (S / N)	Transportador	Operador de Gestão (destinatário)	N.º GAR	Entregue em:	Recepção da GAR/GAR- RCI/GICR* ** em:	Operação
31052	17 02 01	madeira	1,06	8	1	--	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	Ambitrena	Ambitrena	096/31052	13-07-2012	23-07-2012	R13
31052	17 01 01	betão	24,78	16	2	--	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	Ambitrena	Ambitrena	097/31052	13-07-2012	23-07-2012	R13
31052	20 03 01	Outros resíduos urbanos e equiparados, incluindo misturas de resíduos.	0,72	5,6	7	--	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	CESPA	Planalto Beirão	136/19405	18-07-2012	22-08-2012	D1
31052	20 01 01	papel e cartão	0,14	3,5	2	--	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	CESPA	Planalto Beirão	136/19327	20-07-2012	22-08-2012	R13
31052	17 01 01	betão	22,1	16	2	--	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	Ambitrena	Ambitrena	098/31052	20-07-2012	23-07-2012	R13
31052	13 02 08*	outros óleos de motores, transmissões e lubrificação	0,231	0,25	1	--	--	AJFS	--	N	Egeo	SISAV	187/21186	24-07-2012	03-09-2012	R09
31052	17 01 01	betão	21,14	16	2	--	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	Ambitrena	Ambitrena	099/31052	25-07-2012	22-08-2012	R13
31052	17 01 01	betão	16,6	16	2	--	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	Ambitrena	Ambitrena	100/31052	26-07-2012	22-08-2012	R13
31052	17 01 01	betão	20,74	16	2	--	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	Ambitrena	Ambitrena	101/31052	26-07-2012	22-08-2012	R13
31052	17 01 01	betão	6	8	1	--	--	Rodio	--	N	Ambitrena	Ambitrena	21321	27-07-2012	29-08-2012	R13
31052	17 01 01	betão	9,56	8	1	--	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	Ambitrena	Ambitrena	102/31052	27-07-2012	22-08-2012	R13
31052	17 09 03*	outros resíduos de construção e demolição (incluindo misturas de resíduos), contendo substâncias perigosas	1,4	1	2	--	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	Ambitrena	Ambitrena	103/31052	27-07-2012	22-08-2012	D15
31052	15 01 01	embalagens de papel e cartão	0,62	2	1	--	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	Ambitrena	Ambitrena	103/31052	27-07-2012	22-08-2012	R13

Actualizado por: _____ em: _____ / _____ / _____
Actualização Mensal

MAPA INTERNO DE RESÍDUOS												Ano:2012				
Nº Obra	Código LER**	Designação do Resíduo	Ton.	m3	Un.	Incorporação em obra Obra Origem	Outra Obra	Produtor	Débito*	SIRAPA (S / N)	Transportador	Operador de Gestão (destinatário)	N.º GAR	Entregue em:	Recepção da GARGAR- RCG/GIRC/R*	Operação ** em:
31052	15 01 02	embalagens de plástico		6	6	--	--	Rodio	--	N	Ambitrena	Ambitrena	21369	03-08-2012		
31052	15 01 05	embalagens compósitos		5	5	--	--	Rodio	--	N	Ambitrena	Ambitrena	21369	03-08-2012		
31052	17 01 01	betão	22,82	16	2	--	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	Ambitrena	Ambitrena	104/31052	03-08-2012	22-08-2012 R13	
31052	17 04 05	ferro e aço	1,96	8	1	--	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	Ambitrena	Ambitrena	104/31052	03-08-2012	22-08-2012 R13	
31052	17 01 01	betão	20,48	16	2	--	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	Ambitrena	Ambitrena	105/31052	03-08-2012	22-08-2012 R13	
31052	17 01 01	betão	15	16	2	--	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	Ambitrena	Ambitrena	106/31052	04-08-2012	22-08-2012 R13	
31052	20 03 01	Outros resíduos urbanos e equiparados, incluindo misturas de resíduos.	0,92	5,6	7	--	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	CESPA	Planalto Beirão	13619386	07-08-2012	20-09-2012 D1	
31052	17 01 01	betão	22,04	16	2	--	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	Ambitrena	Ambitrena	107/31052	14-08-2012	22-08-2012 R13	
31052	17 02 01	madeira	1,16	8	1	--	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	Ambitrena	Ambitrena	107/31052	14-08-2012	22-08-2012 R13	
31052	17 01 01	betão	11,98	8	1	--	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	Ambitrena	Ambitrena	108/31052	14-08-2012	22-08-2012 R13	
31052	17 02 03	plástico	0,62	8	1	--	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	Ambitrena	Ambitrena	108/31052	14-08-2012	22-08-2012 R13	
31052	17 01 01	betão	21,32	16	2	--	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	Ambitrena	Ambitrena	109/31052	16-08-2012	22-08-2012 R13	
31052	20 01 01	papel e cartão	0,35	7	2	--	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	CESPA	Planalto Beirão	13619328	17-08-2012	20-09-2012 R13	
31052	17 01 01	betão	20,76	16	2	--	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	Ambitrena	Ambitrena	110/31052	17-08-2012	22-08-2012 R13	
31052	17 04 05	ferro e aço	0,48	8	1	--	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	Ambitrena	Ambitrena	110/31052	17-08-2012	22-08-2012 R13	
31052	20 03 01	Outros resíduos urbanos e equiparados, incluindo misturas de resíduos.	0,64	5,6	7	--	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	CESPA	Planalto Beirão	13619361	20-08-2012	20-09-2012 D1	

Actualizado por: _____ em: _____ / _____ / _____
 Actualização Mensal

MAPA INTERNO DE RESÍDUOS

Ano:2012

Nº Obra	Código LER**	Designação do Resíduo	Ton.	m3	Un.	Incorporação em obra (Indicar tipo de utilização)	Produtor	Debito*	SIRAPA (S / N)	Transportador	Operador de Gestão (destinatário)	N.º GAR	Entregue em:	Recepção da GAR/GAR- RCI/GIRC/R* ** em:
31052	18 01 03*	resíduos cuja recolha e eliminação está sujeita a requisitos específicos tendo em vista a prevenção de infecções objectos contantes e perfurantes (excepto 01 03)	0,06	1	--	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	Ambimed	Ambimed	784592	22-08-2012	
31052	18 01 01	betão	8,94	8	1	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	Ambimed	Ambimed	784592	22-08-2012	
31052	17 01 01	betão	17,84	16	2	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	Ambitrena	Ambitrena	111/31052	22-08-2012	19-09-2012
31052	17 01 01	betão	19,5	16	2	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	Ambitrena	Ambitrena	112/31052	22-08-2012	19-09-2012
31052	17 04 05	ferro e aço	8	1	--	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	Ambitrena	Ambitrena	113/31052	22-08-2012	19-09-2012
31052	17 04 05	ferro e aço	3,82	30	1	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	Transtdf	MisturasMilenares	114/31052	23-08-2012	19-9-12
31052	17 01 01	betão	21,8	16	2	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	Ambitrena	Ambitrena	115/31052	27-08-2012	19-09-2012
31052	17 01 01	betão	20,62	16	2	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	Ambitrena	Ambitrena	116/31052	27-08-2012	19-09-2012
31052	10 13 14	resíduos de betão e de lamas de betão	31,92	24	3	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	Transtdf	MisturasMilenares	117/31052	28-08-2012	19-09-2012
31052	15 01 06	misturas de embalagens	0,16	3,5	2	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	CESPA	Planalto Belrão	136/19326	28-08-2012	20-09-2012
31052	17 04 05	ferro e aço	6,78	15	1	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	Transtdf	MisturasMilenares	118/31052	28-08-2012	19-09-2012
31052	10 13 14	resíduos de betão e de lamas de betão	26,6	24	3	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	Transtdf	MisturasMilenares	119/31052	29-08-2012	19-09-2012
31052	10 13 14	resíduos de betão e de lamas de betão	9,88	8	1	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	Transtdf	MisturasMilenares	120/31052	29-08-2012	19-09-2012
31052	13 02 08*	outros óleos de motores, transmissões e lubrificação	0,176	0,2	1	--	AJFS	--	N	Egeo	SISAV	18614512	30-08-2012	06-09-2012

MAPA INTERNO DE RESÍDUOS

Ano:2012

Nº Obra	Código LER**	Designação do Resíduo	Ton.	m3	Un.	Incorporação em obra (Indicar tipo de utilização)	Produtor	Débito*	SIRAPA (S / N)	Transportador	Operador de Gestão (destinatário)	N.º GAR	Entregue em:	Recepção da GARGAR- RCG/GRCR* ** em:
31052	10 13 14	resíduos de betão e de lamas de betão	17,56	16	2	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	\$	Transtdf	MisturasMilenares	120/31052	30-08-2012	19-09-2012
31052	20 03 01	Outros resíduos urbanos e equiparados, incluindo misturas de resíduos.	0,56	4,9	7	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	\$	CESPA	Planalto Beirão	13619105	30-08-2012	20-09-2012
31052	17 01 01	betão	9,2	8	1	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	\$	Ambitrena	Ambitrena	121/31052	31-08-2012	19-09-2012
31052	17 04 05	ferro e aço	1,6	8	1	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	\$	Ambitrena	Ambitrena	121/31052	31-08-2012	19-09-2012
31052	10 13 14	resíduos de betão e de lamas de betão	25,68	18	3	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	\$	Transtdf	MisturasMilenares	122/31052	03-09-2012	19-09-2012
31052	17 04 05	ferro e aço	0,7	8	1	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	\$	Ambitrena	Ambitrena	123/31052	03-09-2012	19-09-2012
31052	17 01 01	betão	11,2	8	1	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	\$	Ambitrena	Ambitrena	123/31052	03-09-2012	19-09-2012
31052	10 13 14	resíduos de betão e de lamas de betão	18,8	16	2	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	\$	Transtdf	MisturasMilenares	124/31052	04-09-2012	19-09-2012
31052	17 01 01	betão	10,06	6	1	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	\$	Transtdf	MisturasMilenares	124/31052	04-09-2012	19-09-2012
31052	17 01 01	betão	34,22	18	3	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	\$	Transtdf	MisturasMilenares	125/31052	05-09-2012	19-09-2012
31052	17 01 01	betão	8	6	1	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	\$	Transtdf	MisturasMilenares	126/31052	05-09-2012	19-09-2012
31052	20 01 25	dóis e gorduras alimentares	0,03	2	--	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	\$	Biosys	Brevodisseia	16387741		R3
31052	17 01 01	betão	21,54	12	2	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	\$	Transtdf	MisturasMilenares	127/31052	06-09-2012	19-09-2012
31052	17 01 01	betão	16,76	12	2	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	\$	Transtdf	MisturasMilenares	128/31052	07-09-2012	19-09-2012
31052	17 01 01	betão	18,68	12	2	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	\$	Transtdf	MisturasMilenares	129/31052	10-09-2012	19-09-2012

MAPA INTERNO DE RESÍDUOS												Ano:2012			
Nº Obra	Código LER**	Designação do Resíduo	Ton.	m3	Un.	Incorporação em obra (Indicar tipo de utilização)	Produtor	Débito*	SIRAPA (S / N)	Transportador	Operador de Gestão (destinatário)	N.º GAR	Entregue em:	Recepção da GAR/GAR- RCI/GIR/CR* ** em:	Operação
31052	10 13 14	resíduos de betão e de lamas de betão	9,52	6	1	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	Transtdf	MisturasMilenar es	129/31052	10-09-2012	19-09-2012	R13
31052	20 01 01	papel e cartão	0,35	3,5	1	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	CESPA	Planalto Beirão	136/19330	10-09-2012	20-09-2012	R13
31052	17 02 01	madeira	1,22	6	1	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	Transtdf	MisturasMilenar es	130/31052	11-09-2012	19-09-2012	R13
31052	10 13 14	resíduos de betão e de lamas de betão	6,98	6	1	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	Transtdf	MisturasMilenar es	130/31052	11-09-2012	19-09-2012	R13
31052	17 01 01	betão	7,36	6	1	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	Transtdf	MisturasMilenar es	130/31052	11-09-2012	19-09-2012	R13
31052	17 01 01	betão	8,14	6	1	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	Transtdf	MisturasMilenar es	131/31052	11-09-2012	19-09-2012	R13
31052	17 01 01	betão	21,4	12	2	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	Transtdf	MisturasMilenar es	132/31052	12-09-2012	19-09-2012	R13
31052	10 13 14	resíduos de betão e de lamas de betão	11,6	6	1	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	Transtdf	MisturasMilenar es	132/31052	12-09-2012	19-09-2012	R13
31052	17 01 07	misturas de betão, tijolos, ladrilhos, telhas e materiais cerâmicos, não abrangidas em 17 01 06	9,54	6	1	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	Transtdf	MisturasMilenar es	133/31052	12-09-2012	19-09-2012	R13
31052	20 03 01	Outros resíduos urbanos e equiparados, incluindo misturas de resíduos.	0,66	5,6	7	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	CESPA	Planalto Beirão	136/19259	13-09-2012		
31052	10 13 14	resíduos de betão e de lamas de betão		12	2	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	Transtdf	MisturasMilenar es	134/31052	13-09-2012	19-09-2012	R13
31052	17 01 01	betão		6	1	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	Transtdf	MisturasMilenar es	134/31052	13-09-2012		
31052	17 01 01	betão		6	1	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	Transtdf	MisturasMilenar es	135/31052	13-09-2012		
31052	17 01 01	betão		12	2	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	Transtdf	MisturasMilenar es	136/31052	17-09-2012		

MAPA INTERNO DE RESÍDUOS												Ano:2012				
Nº Obra	Código LER**	Designação do Resíduo	Ton.	m3	Un.	Incorporação em obra (Indicar tipo de utilização)	Obra Origem	Outra Obra	Produtor	Débito*	SIRAPA (S / N)	Transportador	Operador de Gestão (destinatário)	N.º GAR	Entregue em:	Recepção da GAR/GAR- RC/GIR/CR* ** em:
31052	10 13 14	resíduos de betão e de lamas de betão		6	1	--	--	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	Transtdf	MisturasMilenares	136/31052	17-09-2012	
31052	10 13 14	resíduos de betão e de lamas de betão		6	1	--	--	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	Transtdf	MisturasMilenares	137/31052	18-09-2012	
31052	17 01 01	betão		6	1	--	--	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	Transtdf	MisturasMilenares	137/31052	18-09-2012	
31052	10 13 14	resíduos de betão e de lamas de betão		6	1	--	--	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	Transtdf	MisturasMilenares	138/31052	18-09-2012	
31052	15 01 06	misturas de embalagens	0,04	3,5	1	--	--	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	Cespa	Planalto Beirão	136/19329	19-09-2012	
31052	17 01 01	betão	15,88	12	2	--	--	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	Transtdf	MisturasMilenares	139/31052	19-09-2012	
31052	10 13 14	resíduos de betão e de lamas de betão	10,08	6	1	--	--	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	Transtdf	MisturasMilenares	139/31052	19-09-2012	
31052	16 01 07*	filtros de óleo		0,1	1	--	--	--	Visanto	--	N	Correia & Correia	Correia & Correia	17925916	19-09-2012	
31052	17 01 01	betão	8,56	6	1	--	--	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	Transtdf	MisturasMilenares	140/31052	20-09-2012	
31052	10 13 14	resíduos de betão e de lamas de betão	18,22	6	2	--	--	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	Transtdf	MisturasMilenares	140/31052	20-09-2012	
31052	17 01 01	betão	11	6	1	--	--	--	Ribeiradio-Ermida, ACE	--	S	Transtdf	MisturasMilenares	141/31052	20-09-2012	

CERTIFICADO DE RECEPÇÃO DE RCD

(Segundo Decreto-Lei n.º 46/2008 anexo III a que se refere o artigo 16.º)

Certificado n.º:

FC 19-09.01 / 2012

I - Entidade que Emite o Certificado de Recepção

Denominação:	Misturas Milenares, Lda.		
Instalações Industriais:	Zona Industrial de Oliveira do Bairro - Rua do Carnaval, n.º 3 - Vila Verde - 3770-104 Oliveira do Bairro		
Telefone:	234.751.246	Fax.:	234.751.318
N.º de Identificação no SIRAPA:	APA00147996	N.º de Contribuinte:	508.528.712
		N.º de Alvará de Licença:	2/2012/CCDRC

II - Produtor ou Detentor

Nome:	Ribeiradio-Ermida.ACE		
Morada:	Rua Professor Fernando da Fonseca Edifício Visconde de Alvalade, nº5	Localidade:	Lisboa
Concelho:	Lisboa	Cód. Postal:	1600-616
Telefone:	217.522.100	Fax.:	232.781.388
		N.º de Contribuinte:	509.511.309

III - Transportador

Nome:	TransTDF, Lda.		
Morada:	Zona Industrial de Vila Verde, Lt. 24	Localidade:	Vila Verde
Concelho:	Vila Verde	Cód. Postal:	3770-305
Telefone:	234.751.246	Fax.:	N.º de Contribuinte: 509.708.234

IV - Gestão dos Resíduos

Códigos LER						Quantidade de RCD (ton)	Operações de Valorização / Eliminação
1	0	1	3	1	4	177.56	R13
1	7	0	1	0	1	166.52	R13
1	7	0	1	0	7	9.54	R13
1	7	0	2	0	1	1.22	R13
1	7	0	4	0	5	10.6	R13
*	*	*	*	*	*	*****	*****

V - Data de Emissão do Certificado e Período a que Respeita

Respeita ao Período:	De	28-08-2012	a	13-09-2012	Data de Emissão:	19-09-2012
----------------------	----	------------	---	------------	------------------	------------

VI - Observações

Obra - Coimbra - IC2 Fornos - GA / RCD - 117/31052; 118/31052; 119/31052; 120/31052; 121/31052; 122/31052; 123/31052; 124/31052; 125/31052
 126/31052; 127/31052; 128/31052; 129/31052; 130/31052; 131/31052; 132/31052; 133/31052; 134/31052; 135/31052 *****

Vila Verde, 19 de Setembro de 2012

(Assinatura e Carimbo)

	RCD PROVENIENTES DE UM ÚNICO PRODUTOR/DETENTOR	Nº <u>141/31052</u> Página 1 / 2
---	---	-------------------------------------

I - IDENTIFICAÇÃO DO TRANSPORTADOR

Nome: Misturas Milenares, Lda		Morada: Rua do Camarnal - Vila Verde	
Localidade: Oliveira do Bairro		Concelho: Oliveira do Bairro	
Código Postal: 3770-104	CAE: 38211	NIF: 508528712	
Tel.: 234751246	Fax.: 234751318	E-mail: MM@grupotavares.com	
Matrícula do Camião ou Tractor: <u>338580</u>		Matrícula do Reboque ou Semi-Reboque:	

Data: 20/09/2012

Assinatura do Motorista: 

II - IDENTIFICAÇÃO DA OBRA

Nome: Aproveitamento Hidroeléctrico de Ribeiradio-Ermida		
Morada: Estrada Nacional 16 - Km 39,5		
Alvará nº: ---	Localidade: Vale D'Água	Concelho: Oliveira de Frades
Código Postal: 3680-243 Ribeiradio	Tel.: 232 780 000	Fax.: 232 781 388

III - IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTOR OU DETENTOR

Nome: Ribeiradio-Ermida, ACE		
Morada: Rua Professor Fernando da Fonseca Edifício Visconde de Alvalade, 5º		Localidade: Lisboa
Concelho: Lisboa	Alvará ou Título de registo do InCI: ---	
Código Postal: 1600-616 Lisboa	Tel.: 217 522 100	Fax.: 217 591 347

Data: 20/09/2012 Assinatura do Representante do Produtor/Detentor: 

NOTA: Deverá ficar uma cópia no local de produção

Anexo I ao PSGA06
Rev02
Página 1 de 2

IV - CLASSIFICAÇÃO* E QUANTIFICAÇÃO DOS RCD E IDENTIFICAÇÃO DO RESPECTIVO OPERADOR DE GESTÃO

Movimentos**	Código LER	Quantidade (ton ou m ³)	Destinatário	Assinatura do Destinatário
1	17 01 01	9880 kg	Misturas Milenares	
2				
3				

* De acordo com a Portaria nº 209/2004, de 3 de Março (Lista Europeia de Resíduos)

** Poderão acrescentar-se mais movimentos.

Contentor entregue: 201

II recolhido: 211

Guia nº: 11551

NOTA: Deverá ficar uma cópia no local de produção

Anexo I ao PSGA06

Rev02

Página 2 de 2

I - IDENTIFICAÇÃO DO TRANSPORTADOR

Nome: Misturas Milenares, Lda	Morada: Rua do Camarnal - Vila Verde	
Localidade: Oliveira do Bairro	Concelho: Oliveira do Bairro	
Código Postal: 3770-104	CAE: 38211	NIF: 508528712
Tel.: 234751246	Fax.: 234751318	E-mail: MM@grupotavares.com
Matrícula do Camião ou Tractor: <i>33 JJS 20</i>	Matrícula do Reboque ou Semi-Reboque:	

Data: 20/09/2012

Assinatura do Motorista: 

II - IDENTIFICAÇÃO DA OBRA

Nome: Aproveitamento Hidroeléctrico de Ribeiradio-Ermida		
Morada: Estrada Nacional 16 - Km 39,5		
Alvará nº: ---	Localidade: Vale D'Água	Concelho: Oliveira de Frades
Código Postal: 3680-243 Ribeiradio	Tel.: 232 780 000	Fax.: 232 781 388

III - IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTOR OU DETENTOR

Nome: Ribeiradio-Ermida, ACE		
Morada: Rua Professor Fernando da Fonseca Edifício Visconde de Alvalade, 5º	Localidade: Lisboa	
Concelho: Lisboa	Alvará ou Título de registo do InCI: ---	
Código Postal: 1600-616 Lisboa	Tel.: 217 522 100	Fax.: 217 591 347

Data: 20/09/2012 Assinatura do Representante do Produtor/Detentor: 

NOTA: Deverá ficar uma cópia no local de produção

Anexo I ao PSGA06
Rev02
Página 1 de 2

 Ribeiradio-Ermida, ACE RCD PROVENIENTES DE UM ÚNICO PRODUTOR/DETENTOR	RCD PROVENIENTES DE UM ÚNICO PRODUTOR/DETENTOR	Nº <u>140/31052</u> Página 2 / 2
--	---	---

IV - CLASSIFICAÇÃO* E QUANTIFICAÇÃO DOS RCD E IDENTIFICAÇÃO DO RESPECTIVO OPERADOR DE GESTÃO

Movimentos**	Código LER	Quantidade (ton ou m ³)	Destinatário	Assinatura do Destinatário
1	170101	6m ³	Misturas Milenares	
2	101131	7680kg	Misturas Milenares	
3	101311	10980kg	Misturas Milenares	

* De acordo com a Portaria nº 209/2004, de 3 de Março (Lista Europeia de Resíduos)

** Poderão acrescentar-se mais movimentos.

Contentor entregue: 208 | 203 | 209
 n.º recolhido: 203 | 209 | 201
 Guia n.º: 11048 | 11049 | 11050

NOTA: Deverá ficar uma cópia no local de produção

Anexo I ao PSGA06

Rev02

Página 2 de 2

 Ribeiradio-Ermida, ACE <small>FCC 10000000 Q OPWAY RRC //</small>	RCD PROVENIENTES DE UM ÚNICO PRODUTOR/DETENTOR	Nº <u>135/31052</u> Página 1 / 2
--	---	---

I - IDENTIFICAÇÃO DO TRANSPORTADOR

Nome: Misturas Milenares, Lda		Morada: Rua do Camarnal - Vila Verde	
Localidade: Oliveira do Bairro		Concelho: Oliveira do Bairro	
Código Postal: 3770-104	CAE: 38211	NIF: 508528712	
Tel.: 234751246	Fax.: 234751318	E-mail: MM@grupotavares.com	
Matrícula do Camião ou Tractor: <u>33 JY 80</u>		Matrícula do Reboque ou Semi-Reboque: <u> </u>	

Data: 19/09/2012

Assinatura do Motorista: JM

II - IDENTIFICAÇÃO DA OBRA

Nome: Aproveitamento Hidroeléctrico de Ribeiradio-Ermida		
Morada: Estrada Nacional 16 - Km 39,5		
Alvará nº: ---	Localidade: Vale D'Água	Concelho: Oliveira de Frades
Código Postal: 3680-243 Ribeiradio	Tel.: 232 780 000	Fax.: 232 781 388

III - IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTOR OU DETENTOR

Nome: Ribeiradio-Ermida, ACE		
Morada: Rua Professor Fernando da Fonseca Edifício Visconde de Alvalade, 5º		Localidade: Lisboa
Concelho: Lisboa	Alvará ou Título de registo do InCl: ---	
Código Postal: 1600-616 Lisboa	Tel.: 217 522 100	Fax.: 217 591 347

Data: 19/09/2012 Assinatura do Representante do Produtor/Detentor: PJ

NOTA: Deverá ficar uma cópia no local de produção

Anexo I ao PSGA06
Rev02
Página 1 de 2

 FCC Frequency 88.8 DPWAY RRC	RCD PROVENIENTES DE UM ÚNICO PRODUTOR/DETENTOR	Nº <u>139/31052</u> Página 2 / 2
---	---	---

IV - CLASSIFICAÇÃO* E QUANTIFICAÇÃO DOS RCD E IDENTIFICAÇÃO DO RESPECTIVO OPERADOR DE GESTÃO

Movimentos**	Código LER	Quantidade (ton ou m ³)	Destinatário	Assinatura do Destinatário
1	170101	6m ³	Misturas Milenares	
2	170101	6m ³	Misturas Milenares	
3	101314	6m ³	Misturas Milenares	

* De acordo com a Portaria nº 209/2004, de 3 de Março (Lista Europeia de Resíduos)

** Poderão acrescentar-se mais movimentos.

Contentor colocado: 218/210/213

|| recolhido: 210/213/208

Guia nº: 11045/11046/11047

NOTA: Deverá ficar uma cópia no local de produção

Anexo I ao PSGA06
Rev02
Página 2 de 2

 Ribeiradio-Ermida, ACE <small>PCTC Ribeiradio-Ermida Q OPWAY RRC///</small>	RCD PROVENIENTES DE UM ÚNICO PRODUTOR/DETENTOR	Nº <u>138/31052</u> Página 1 / 2
--	---	---

I - IDENTIFICAÇÃO DO TRANSPORTADOR

Nome: Misturas Milenares, Lda		Morada: Rua do Camarnal - Vila Verde	
Localidade: Oliveira do Bairro		Concelho: Oliveira do Bairro	
Código Postal: 3770-104	CAE: 38211	NIF: 508528712	
Tel.: 234751246	Fax.: 234751318	E-mail: MM@grupotavares.com	
Matrícula do Camião ou Tractor: <u>33-JJ-80</u>	Matrícula do Reboque ou Semi-Reboque:		

Data: 18/10/2012

Assinatura do Motorista: 

II - IDENTIFICAÇÃO DA OBRA

Nome: Aproveitamento Hidroeléctrico de Ribeiradio-Ermida		
Morada: Estrada Nacional 16 - Km 39,5		
Alvará nº: ---	Localidade: Vale D'Água	Concelho: Oliveira de Frades
Código Postal: 3680-243 Ribeiradio	Tel.: 232 780 000	Fax.: 232 781 388

III - IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTOR OU DETENTOR

Nome: Ribeiradio-Ermida, ACE		
Morada: Rua Professor Fernando da Fonseca Edifício Visconde de Alvalade, 5º		Localidade: Lisboa
Concelho: Lisboa	Alvará ou Título de registo do InCI: ---	
Código Postal: 1600-616 Lisboa	Tel.: 217 522 100	Fax.: 217 591 347

Data: 18/10/2012 Assinatura do Representante do Produtor/Detentor: 

NOTA: Deverá ficar uma cópia no local de produção

Anexo I ao PSGA06
Rev02
Página 1 de 2

 PCC OPWAY RRC	RCD PROVENIENTES DE UM ÚNICO PRODUTOR/DETENTOR	Nº 138/31082
		Página 2 / 2

IV - CLASSIFICAÇÃO* E QUANTIFICAÇÃO DOS RCD E IDENTIFICAÇÃO DO RESPECTIVO OPERADOR DE GESTÃO

Movimentos**	Código LER	Quantidade (ton ou m ³)	Destinatário	Assinatura do Destinatário
1	10 1314	6	ESTACOS HILFERLES	
2				
3				

* De acordo com a Portaria nº 209/2004, de 3 de Março (Lista Europeia de Resíduos)

** Poderão acrescentar-se mais movimentos.

Recalhe contenten n° 20211

Deixa contenten n° 205

Guia de transporte n° 22073

NOTA: Deverá ficar uma cópia no local de produção

Anexo I ao PSGA06
Rev02
Página 2 de 2

 Ribeiradio-Ermida, ACE <small>PTC TECHNICALS Q UPWAY RRC///</small>	RCD PROVENIENTES DE UM ÚNICO PRODUTOR/DETENTOR	Nº 13F/31052 Página 1 / 2
--	---	----------------------------------

I - IDENTIFICAÇÃO DO TRANSPORTADOR

Nome: Misturas Milenares, Lda		Morada: Rua do Camarnal - Vila Verde	
Localidade: Oliveira do Bairro		Concelho: Oliveira do Bairro	
Código Postal: 3770-104	CAE: 38211	NIF: 508528712	
Tel.: 234751246	Fax.: 234751318	E-mail: MM@grupotavares.com	
Matrícula do Camião ou Tractor: 33 JJ-88	Matrícula do Reboque ou Semi-Reboque:		

Data: 18/09/2012

Assinatura do Motorista:



II - IDENTIFICAÇÃO DA OBRA

Nome: Aproveitamento Hidroeléctrico de Ribeiradio-Ermida		
Morada: Estrada Nacional 16 - Km 39,5		
Alvará nº: ---	Localidade: Vale D'Água	Concelho: Oliveira de Frades
Código Postal: 3680-243 Ribeiradio	Tel.: 232 780 000	Fax.: 232 781 388

III - IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTOR OU DETENTOR

Nome: Ribeiradio-Ermida, ACE		
Morada: Rua Professor Fernando da Fonseca Edifício Visconde de Alvalade, 5º		Localidade: Lisboa
Concelho: Lisboa	Alvará ou Título de registo do InCI: ---	
Código Postal: 1600-616 Lisboa	Tel.: 217 522 100	Fax.: 217 591 347

Data: 18/09/2012 Assinatura do Representante do Produtor/Detentor:



NOTA: Deverá ficar uma cópia no local de produção

Anexo I ao PSGA06
Rev02
Página 1 de 2

 <small>Ribeiradio-Ermida, ACE</small> <small>REC EXCELENTE OPWAY RRCC</small>	RCD PROVENIENTES DE UM ÚNICO PRODUTOR/DETENTOR	Nº <u>137/31052</u> Página 2 / 2
---	---	---

IV - CLASSIFICAÇÃO* E QUANTIFICAÇÃO DOS RCD E IDENTIFICAÇÃO DO RESPECTIVO OPERADOR DE GESTÃO

Movimentos**	Código LER	Quantidade (ton ou m ³)	Destinatário	Assinatura do Destinatário
1	101314	6 m ³	Misturas Milenares	
2	170101	6	Misturas Milenares	
3				

* De acordo com a Portaria nº 209/2004, de 3 de Março (Lista Europeia de Resíduos)

** Poderão acrescentar-se mais movimentos.

Contentor entregue: 221 | 2011

" recolhido: 205 || 218

Guia nº: 11042 | 12044

NOTA: Deverá ficar uma cópia no local de produção

Anexo I ao PSGA06
Rev02
Página 2 de 2

 Ribeiradio-Ermida, ACE <small>FCC OPWAY RRC</small>	RCD PROVENIENTES DE UM ÚNICO PRODUTOR/DETENTOR	Nº <u>136/310522</u> Página 1 / 2
--	---	--

I - IDENTIFICAÇÃO DO TRANSPORTADOR

Nome: Misturas Milenares, Lda		Morada: Rua do Camarnal - Vila Verde	
Localidade: Oliveira do Bairro		Concelho: Oliveira do Bairro	
Código Postal: 3770-104	CAE: 38211	NIF: 508528712	
Tel.: 234751246	Fax.: 234751318	E-mail: MM@grupotavares.com	
Matrícula do Camião ou Tractor: <u>33-99-80</u>	Matrícula do Reboque ou Semi-Reboque:		

Data: 17/10/2012

Assinatura do Motorista: 

II - IDENTIFICAÇÃO DA OBRA

Nome: Aproveitamento Hidroeléctrico de Ribeiradio-Ermida			
Morada: Estrada Nacional 16 - Km 39,5			
Alvará nº: ---	Localidade: Vale D'Água	Concelho: Oliveira de Frades	
Código Postal: 3680-243 Ribeiradio	Tel.: 232 780 000	Fax.: 232 781 388	

III - IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTOR OU DETENTOR

Nome: Ribeiradio-Ermida, ACE			
Morada: Rua Professor Fernando da Fonseca Edifício Visconde de Alvalade, 5º		Localidade: Lisboa	
Concelho: Lisboa		Alvará ou Título de registo do InCI: ---	
Código Postal: 1600-616 Lisboa	Tel.: 217 522 100	Fax.: 217 591 347	

Data: 17/10/2012 Assinatura do Representante do Produtor/Detentor: 

NOTA: Deverá ficar uma cópia no local de produção

Anexo I ao PSGA06
Rev02
Página 1 de 2

 Ribeiradio-Ermida, ACE <small>RCE OPWAY RRC</small>	RCD PROVENIENTES DE UM ÚNICO PRODUTOR/DETENTOR	Nº <u>136/31052</u> Página 2 / 2
--	---	---

IV - CLASSIFICAÇÃO* E QUANTIFICAÇÃO DOS RCD E IDENTIFICAÇÃO DO RESPECTIVO OPERADOR DE GESTÃO

Movimentos**	Código LER	Quantidade (ton ou m ³)	Destinatário	Assinatura do Destinatário
1	170101	6	Misturas Nitrogenadas	
2	101314	6	Misturas Nitrogenadas	
3	170101	6	Misturas Nitrogenadas	

* De acordo com a Portaria nº 209/2004, de 3 de Março (Lista Europeia de Resíduos)

** Poderão acrescentar-se mais movimentos.

recolhe contentor nº 206 | ~~203~~ 203 | 211

deixe contentor nº 214 | 206 | 203

Guia de transporte nº 11039 | 11040 | 11041

NOTA: Deverá ficar uma cópia no local de produção

Anexo I ao PSGA06
Rev02
Página 2 de 2

	RCD PROVENIENTES DE UM ÚNICO PRODUTOR/DETENTOR	Nº <u>135731057</u> Página 1 / 2
--	---	-------------------------------------

I - IDENTIFICAÇÃO DO TRANSPORTADOR

Nome: Misturas Milenares, Lda		Morada: Rua do Camarnal - Vila Verde	
Localidade: Oliveira do Bairro		Concelho: Oliveira do Bairro	
Código Postal: 3770-104	CAE: 38211	NIF: 508528712	
Tel.: 234751246	Fax.: 234751318	E-mail: MM@grupotavares.com	
Matrícula do Camião ou Tractor: <u>33-JJ-80</u>		Matrícula do Reboque ou Semi-Reboque:	

Data: 13/09/2012

Assinatura do Motorista:

II - IDENTIFICAÇÃO DA OBRA

Nome: Aproveitamento Hidroeléctrico de Ribeiradio-Ermida		
Morada: Estrada Nacional 16 - Km 39,5		
Alvará nº: ---	Localidade: Vale D'Água	Concelho: Oliveira de Frades
Código Postal: 3680-243 Ribeiradio	Tel.: 232 780 000	Fax.: 232 781 388

III - IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTOR OU DETENTOR

Nome: Ribeiradio-Ermida, ACE		
Morada: Rua Professor Fernando da Fonseca Edifício Visconde de Alvalade, 5º		Localidade: Lisboa
Concelho: Lisboa	Alvará ou Título de registo do InCI: ---	
Código Postal: 1600-616 Lisboa	Tel.: 217 522 100	Fax.: 217 591 347

Data: 13/09/2012 Assinatura do Representante do Produtor/Detentor:

NOTA: Deverá ficar uma cópia no local de produção

Anexo I ao PSGA06
Rev02
Página 1 de 2

IV - CLASSIFICAÇÃO* E QUANTIFICAÇÃO DOS RCD E IDENTIFICAÇÃO DO RESPECTIVO OPERADOR DE GESTÃO

Movimentos**	Código LER	Quantidade (ton ou m ³)	Destinatário	Assinatura do Destinatário
1	170101	6	Misturas Minerais	
2				
3				

* De acordo com a Portaria nº 209/2004, de 3 de Março (Lista Europeia de Resíduos)

** Poderão acrescentar-se mais movimentos.

recolhe contentor nº 214

deixa a 6/2015

deixar transporte nº 11038

NOTA: Deverá ficar uma cópia no local de produção

Anexo I ao PSGA06
Rev02
Página 2 de 2

	RCD PROVENIENTES DE UM ÚNICO PRODUTOR/DETENTOR	Nº 134/B1052 Página 1 / 2
---	---	------------------------------

I - IDENTIFICAÇÃO DO TRANSPORTADOR

Nome: Misturas Milenares, Lda		Morada: Rua do Camarnal - Vila Verde	
Localidade: Oliveira do Bairro		Concelho: Oliveira do Bairro	
Código Postal: 3770-104	CAE: 38211	NIF: 508528712	
Tel.: 234751246	Fax.: 234751318	E-mail: MM@grupotavares.com	
Matrícula do Camião ou Tractor: 33-JJ-8	Matrícula do Reboque ou Semi-Reboque:		

Data: 13/09/2012

Assinatura do Motorista: 

II - IDENTIFICAÇÃO DA OBRA

Nome: Aproveitamento Hidroeléctrico de Ribeiradio-Ermida			
Morada: Estrada Nacional 16 - Km 39,5			
Alvará nº: ---	Localidade: Vale D'Água	Concelho: Oliveira de Frades	
Código Postal: 3680-243 Ribeiradio	Tel.: 232 780 000	Fax.: 232 781 388	

III - IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTOR OU DETENTOR

Nome: Ribeiradio-Ermida, ACE			
Morada: Rua Professor Fernando da Fonseca Edifício Visconde de Alvalade, 5º		Localidade: Lisboa	
Concelho: Lisboa		Alvará ou Título de registo do InCI: ---	
Código Postal: 1600-616 Lisboa	Tel.: 217 522 100	Fax.: 217 591 347	

Data: 13/09/2012 Assinatura do Representante do Produtor/Detentor: 

NOTA: Deverá ficar uma cópia no local de produção

Anexo I ao PSGA06
Rev02
Página 1 de 2

 RCD PROVENIENTES DE UM ÚNICO PRODUTOR/DETENTOR	Nº 134/31082 Página 2 / 2
--	---

IV - CLASSIFICAÇÃO* E QUANTIFICAÇÃO DOS RCD E IDENTIFICAÇÃO DO RESPECTIVO OPERADOR DE GESTÃO

Movimentos**	Código LER	Quantidade (ton ou m ³)	Destinatário	Assinatura do Destinatário
1	101314	6	Misturas Milenares	
2	101314	6	Misturas Milenares	
3	170101	6	Misturas Milenares	

* De acordo com a Portaria nº 209/2004, de 3 de Março (Lista Europeia de Resíduos)

** Poderão acrescentar-se mais movimentos.

recolhe Contentor nº 217 | 201 | 205

Deixa Contentor nº 202 | 217 | 201

Guia de transporte nº 11035 | 11035 | 11035

NOTA: Deverá ficar uma cópia no local de produção

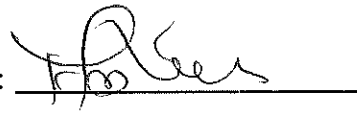
Anexo I ao PSGA06
Rev02
Página 2 de 2

 Ribeiradio-Ermida, ACE <small>FCC licenciado - OPWAY RRC</small>	RCD PROVENIENTES DE UM ÚNICO PRODUTOR/DETENTOR	Nº <u>133/31057</u> Página 1 / 2
--	---	---

I - IDENTIFICAÇÃO DO TRANSPORTADOR

Nome: Misturas Milenares, Lda		Morada: Rua do Camarnal - Vila Verde	
Localidade: Oliveira do Bairro		Concelho: Oliveira do Bairro	
Código Postal: 3770-104	CAE: 38211	NIF: 508528712	
Tel.: 234751246	Fax.: 234751318	E-mail: MM@grupotavares.com	
Matrícula do Camião ou Tractor: <u>83-55-80</u>		Matrícula do Reboque ou Semi-Reboque:	

Data: 12/09/2012

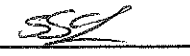
Assinatura do Motorista: 

II - IDENTIFICAÇÃO DA OBRA

Nome: Aproveitamento Hidroeléctrico de Ribeiradio-Ermida		
Morada: Estrada Nacional 16 - Km 39,5		
Alvará nº: ---	Localidade: Vale D'Água	Concelho: Oliveira de Frades
Código Postal: 3680-243 Ribeiradio	Tel.: 232 780 000	Fax.: 232 781 388

III - IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTOR OU DETENTOR

Nome: Ribeiradio-Ermida, ACE		
Morada: Rua Professor Fernando da Fonseca Edifício Visconde de Alvalade, 5º		Localidade: Lisboa
Concelho: Lisboa	Alvará ou Título de registo do InCI: ---	
Código Postal: 1600-616 Lisboa	Tel.: 217 522 100	Fax.: 217 591 347

Data: 12/09/2012 Assinatura do Representante do Produtor/Detentor: 

NOTA: Deverá ficar uma cópia no local de produção

Anexo I ao PSGA06
Rev02
Página 1 de 2

IV - CLASSIFICAÇÃO* E QUANTIFICAÇÃO DOS RCD E IDENTIFICAÇÃO DO RESPECTIVO OPERADOR DE GESTÃO

Movimentos**	Código LER	Quantidade (ton ou m ³)	Destinatário	Assinatura do Destinatário
1	170107	6	Misturas Hidráulicas	
2				
3				

* De acordo com a Portaria nº 209/2004, de 3 de Março (Lista Europeia de Resíduos)

** Poderão acrescentar-se mais movimentos.

recolhe contentor nº 202
Deixa contentor nº 218
Guia de transporte nº 11034

NOTA: Deverá ficar uma cópia no local de produção

Anexo I ao PSGA06
Rev02
Página 2 de 2

	RCD PROVENIENTES DE UM ÚNICO PRODUTOR/DETENTOR	Nº 132 / 31057 Página 1 / 2
---	---	------------------------------------

I - IDENTIFICAÇÃO DO TRANSPORTADOR

Nome: Misturas Milenares, Lda		Morada: Rua do Camarnal - Vila Verde	
Localidade: Oliveira do Bairro		Concelho: Oliveira do Bairro	
Código Postal: 3770-104	CAE: 38211	NIF: 508528712	
Tel.: 234751246	Fax.: 234751318	E-mail: MM@grupotavares.com	
Matrícula do Camião ou Tractor: 33-JJ-8		Matrícula do Reboque ou Semi-Reboque:	

Data: 12/09/2012

Assinatura do Motorista:



II - IDENTIFICAÇÃO DA OBRA

Nome: Aproveitamento Hidroeléctrico de Ribeiradio-Ermida		
Morada: Estrada Nacional 16 - Km 39,5		
Alvará nº: ---	Localidade: Vale D'Água	Concelho: Oliveira de Frades
Código Postal: 3680-243 Ribeiradio	Tel.: 232 780 000	Fax.: 232 781 388

III - IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTOR OU DETENTOR

Nome: Ribeiradio-Ermida, ACE		
Morada: Rua Professor Fernando da Fonseca Edifício Visconde de Alvalade, 5º	Localidade: Lisboa	
Concelho: Lisboa	Alvará ou Título de registo do InCI: ---	
Código Postal: 1600-616 Lisboa	Tel.: 217 522 100	Fax.: 217 591 347

Data: 12/09/2012 Assinatura do Representante do Produtor/Detentor:



NOTA: Deverá ficar uma cópia no local de produção

Anexo I ao PSGA06
Rev02
Página 1 de 2

IV - CLASSIFICAÇÃO* E QUANTIFICAÇÃO DOS RCD E IDENTIFICAÇÃO DO RESPECTIVO OPERADOR DE GESTÃO

Movimentos**	Código LER	Quantidade (ton ou m ³)	Destinatário	Assinatura do Destinatário
1	170101	6 m ³	Misturas Milenares	
2	170101	6 m ³	Misturas Milenares	
3	101314	6 m ³	Misturas Milenares	

* De acordo com a Portaria nº 209/2004, de 3 de Março (Lista Europeia de Resíduos)

** Poderão acrescentar-se mais movimentos.

Contentor colocado : 203/206/212

Contentor recolhido : 206/212/218

Guia de transporte : 11031/11032/11033

NOTA: Deverá ficar uma cópia no local de produção

Anexo I ao PSGA06

Rev02

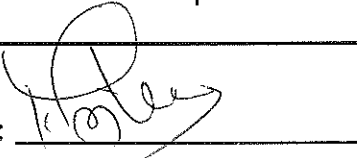
Página 2 de 2

 Ribeiradio-Ermida, ACE <small>PTC - OPWAY - RRC///</small>	RCD PROVENIENTES DE UM ÚNICO PRODUTOR/DETENTOR	Nº 131/3052
		Página 1 / 2

I - IDENTIFICAÇÃO DO TRANSPORTADOR

Nome: Misturas Milenares, Lda		Morada: Rua do Camarnal - Vila Verde	
Localidade: Oliveira do Bairro		Concelho: Oliveira do Bairro	
Código Postal: 3770-104	CAE: 38211	NIF: 508528712	
Tel.: 234751246	Fax.: 234751318	E-mail: MM@grupotavares.com	
Matrícula do Camião ou Tractor: <i>33-85-80</i>		Matrícula do Reboque ou Semi-Reboque:	

Data: 11/09/2012

Assinatura do Motorista: 

II - IDENTIFICAÇÃO DA OBRA

Nome: Aproveitamento Hidroeléctrico de Ribeiradio-Ermida		
Morada: Estrada Nacional 16 - Km 39,5		
Alvará nº: ---	Localidade: Vale D'Água	Concelho: Oliveira de Frades
Código Postal: 3680-243 Ribeiradio	Tel.: 232 780 000	Fax.: 232 781 388

III - IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTOR OU DETENTOR

Nome: Ribeiradio-Ermida, ACE		
Morada: Rua Professor Fernando da Fonseca Edifício Visconde de Alvalade, 5º		Localidade: Lisboa
Concelho: Lisboa	Alvará ou Título de registo do InCI: ---	
Código Postal: 1600-616 Lisboa	Tel.: 217 522 100	Fax.: 217 591 347

Data: 11/09/2012 Assinatura do Representante do Produtor/Detentor: 

NOTA: Deverá ficar uma cópia no local de produção

Anexo I ao PSGA06
Rev02
Página 1 de 2

 Ribeiradio-Ermida, ACE <small>FCP OPWAY RRC//</small>	RCD PROVENIENTES DE UM ÚNICO PRODUTOR/DETENTOR	Nº 131/1305 Página 2 / 2
--	---	--

IV - CLASSIFICAÇÃO* E QUANTIFICAÇÃO DOS RCD E IDENTIFICAÇÃO DO RESPECTIVO OPERADOR DE GESTÃO

Movimentos**	Código LER	Quantidade (ton ou m ³)	Destinatário	Assinatura do Destinatário
1	170101	6	Histeros H (lame)	
2				
3				

* De acordo com a Portaria nº 209/2004, de 3 de Março (Lista Europeia de Resíduos)

** Poderão acrescentar-se mais movimentos.

recolhe contentor n° 203
 deixa contentor n° 208
 Guia de transporte n° 11030

NOTA: Deverá ficar uma cópia no local de produção

Anexo I ao PSGA06
 Rev02
 Página 2 de 2

 Ribeiradio-Ermida, ACE <small>PCT - PCTC - QDWAY - RRC</small>	RCD PROVENIENTES DE UM ÚNICO PRODUTOR/DETENTOR	Nº 130/31052
		Página 1 / 2

I - IDENTIFICAÇÃO DO TRANSPORTADOR

Nome: Misturas Milenares, Lda		Morada: Rua do Camarnaí - Vila Verde	
Localidade: Oliveira do Bairro		Concelho: Oliveira do Bairro	
Código Postal: 3770-104	CAE: 38211	NIF: 508528712	
Tel.: 234751246	Fax.: 234751318	E-mail: MM@grupotavares.com	
Matrícula do Camião ou Tractor: 33 JJ - 80	Matrícula do Reboque ou Semi-Reboque:		

Data: 11/109/2012

Assinatura do Motorista:



II - IDENTIFICAÇÃO DA OBRA

Nome: Aproveitamento Hidroeléctrico de Ribeiradio-Ermida			
Morada: Estrada Nacional 16 - Km 39,5			
Alvará nº: ---	Localidade: Vale D'Água	Concelho: Oliveira de Frades	
Código Postal: 3680-243 Ribeiradio	Tel.: 232 780 000	Fax.: 232 781 388	

III - IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTOR OU DETENTOR

Nome: Ribeiradio-Ermida, ACE			
Morada: Rua Professor Fernando da Fonseca Edifício Visconde de Alvalade, 5º		Localidade: Lisboa	
Concelho: Lisboa		Alvará ou Título de registo do InCI: ---	
Código Postal: 1600-616 Lisboa	Tel.: 217 522 100	Fax.: 217 591 347	

Data: 11/109/2012 Assinatura do Representante do Produtor/Detentor:



NOTA: Deverá ficar uma cópia no local de produção

Anexo I ao PSGA06
Rev02
Página 1 de 2

 Ribeiradio-Ermida, ACE FCC ID: 2ABDQ IC: 2ABDQ RRC: 2ABDQ	RCD PROVENIENTES DE UM ÚNICO PRODUTOR/DETENTOR	Nº 36/31052 Página 2 / 2
---	---	---------------------------------

IV - CLASSIFICAÇÃO* E QUANTIFICAÇÃO DOS RCD E IDENTIFICAÇÃO DO RESPECTIVO OPERADOR DE GESTÃO

Movimentos**	Código LER	Quantidade (ton ou m ³)	Destinatário	Assinatura do Destinatário
1	170101	6	Misturas Milenares	
2	101314	6	Misturas Milenares	
3	170101	6	Misturas Milenares	

* De acordo com a Portaria nº 209/2004, de 3 de Março (Lista Europeia de Resíduos)

** Poderão acrescentar-se mais movimentos.

recolhe contentor nº 204 | 202 | 208

deixa contentor nº 203 | 204 | 208

Guia de transporte nº 11027 | 11028 | 11029

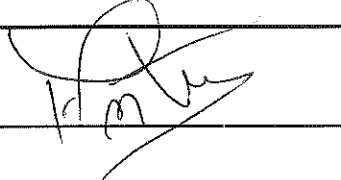
NOTA: Deverá ficar uma cópia no local de produção

Anexo I ao PSGA06
Rev02
Página 2 de 2

I - IDENTIFICAÇÃO DO TRANSPORTADOR

Nome: Misturas Milenares, Lda		Morada: Rua do Camarnal - Vila Verde	
Localidade: Oliveira do Bairro		Concelho: Oliveira do Bairro	
Código Postal: 3770-104	CAE: 38211	NIF: 508528712	
Tel.: 234751246	Fax.: 234751318	E-mail: MM@grupotavares.com	
Matrícula do Camião ou Tractor:		Matrícula do Reboque ou Semi-Reboque:	

Data: 10/09/2012

Assinatura do Motorista: 

II - IDENTIFICAÇÃO DA OBRA

Nome: Aproveitamento Hidroeléctrico de Ribeiradio-Ermida			
Morada: Estrada Nacional 16 - Km 39,5			
Alvará nº: ---	Localidade: Vale D'Água	Concelho: Oliveira de Frades	
Código Postal: 3680-243 Ribeiradio	Tel.: 232 780 000	Fax.: 232 781 388	

III - IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTOR OU DETENTOR

Nome: Ribeiradio-Ermida, ACE			
Morada: Rua Professor Fernando da Fonseca Edifício Visconde de Alvalade, 5º		Localidade: Lisboa	
Concelho: Lisboa	Alvará ou Título de registo do InCI: ---		
Código Postal: 1600-616 Lisboa	Tel.: 217 522 100	Fax.: 217 591 347	

Data: 10/09/2012 Assinatura do Representante do Produtor/Detentor: 

NOTA: Deverá ficar uma cópia no local de produção

Anexo I ao PSGA06
Rev02
Página 1 de 2

 Ribeiradio-Ermida, ACE	RCD PROVENIENTES DE UM ÚNICO PRODUTOR/DETENTOR	Nº 129/31057
Página 2 / 2		

IV - CLASSIFICAÇÃO* E QUANTIFICAÇÃO DOS RCD E IDENTIFICAÇÃO DO RESPECTIVO OPERADOR DE GESTÃO

Movimentos**	Código LER	Quantidade (ton ou m ³)	Destinatário	Assinatura do Destinatário
1	170101	6	Misturas Milenares	
2	101314	6	Misturas Milenares	
3	170101	6	Misturas Milenares	

* De acordo com a Portaria nº 209/2004, de 3 de Março (Lista Europeia de Resíduos)

** Poderão acrescentar-se mais movimentos.

Recolhe contentor nº 211 | 209 | 203
 Deixa contentor nº 208 | 211 | 209
 Guia de transporte nº 11024 | 11025 | 11026

NOTA: Deverá ficar uma cópia no local de produção

Anexo I ao PSGA06
 Rev02
 Página 2 de 2

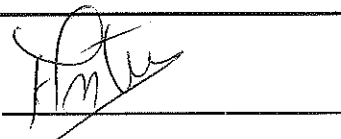
 Ribeiradio-Ermida, ACE <small>P.T.T. TELECOMUNICAÇÕES OFWAY RRC//</small>	RCD PROVENIENTES DE UM ÚNICO PRODUTOR/DETENTOR	Nº 128/BIOSZ Página 1 / 2
--	---	--

I - IDENTIFICAÇÃO DO TRANSPORTADOR

Nome: Misturas Milenares, Lda		Morada: Rua do Camarnal - Vila Verde	
Localidade: Oliveira do Bairro		Concelho: Oliveira do Bairro	
Código Postal: 3770-104	CAE: 38211	NIF: 508528712	
Tel.: 234751246	Fax.: 234751318	E-mail: MM@grupotavares.com	
Matrícula do Camião ou Tractor:		Matrícula do Reboque ou Semi-Reboque:	

Data: 07/10/2012

Assinatura do Motorista:



II - IDENTIFICAÇÃO DA OBRA

Nome: Aproveitamento Hidroeléctrico de Ribeiradio-Ermida		
Morada: Estrada Nacional 16 - Km 39,5		
Alvará nº: ---	Localidade: Vale D'Água	Concelho: Oliveira de Frades
Código Postal: 3680-243 Ribeiradio	Tel.: 232 780 000	Fax.: 232 781 388

III - IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTOR OU DETENTOR

Nome: Ribeiradio-Ermida, ACE		
Morada: Rua Professor Fernando da Fonseca Edifício Visconde de Alvalade, 5º		Localidade: Lisboa
Concelho: Lisboa	Alvará ou Título de registo do InCI: ---	
Código Postal: 1600-616 Lisboa	Tel.: 217 522 100	Fax.: 217 591 347

Data: 07/10/2012 Assinatura do Representante do Produtor/Detentor: 

NOTA: Deverá ficar uma cópia no local de produção

Anexo I ao PSGA06
Rev02
Página 1 de 2

Ribeiradio-Ermida, ACE RRC// RRC//	RCD PROVENIENTES DE UM ÚNICO PRODUTOR/DETENTOR	Nº 128/31052
Página 2 / 2		

IV - CLASSIFICAÇÃO* E QUANTIFICAÇÃO DOS RCD E IDENTIFICAÇÃO DO RESPECTIVO OPERADOR DE GESTÃO

Movimentos**	Código LER	Quantidade (ton ou m ³)	Destinatário	Assinatura do Destinatário
1	170101	7,4	Misturas Milenares	
2	170101	9,36	Misturas Milenares	
3				

* De acordo com a Portaria nº 209/2004, de 3 de Março (Lista Europeia de Resíduos)

** Poderão acrescentar-se mais movimentos.

recolhe contentor n° 212

deixa contentor n° 216

Guia de transporte n° 11022

NOTA: Deverá ficar uma cópia no local de produção

Anexo I ao PSGA06
Rev02
Página 2 de 2

 Ribeiradio-Ermida, ACE <small>FCC COMMERCIALS OPWAY RRC //</small>	RCD PROVENIENTES DE UM ÚNICO PRODUTOR/DETENTOR	Nº <u>127/31052</u> Página 1 / 2
---	---	---

I - IDENTIFICAÇÃO DO TRANSPORTADOR

Nome: Misturas Milenares, Lda		Morada: Rua do Camarnal - Vila Verde	
Localidade: Oliveira do Bairro		Concelho: Oliveira do Bairro	
Código Postal: 3770-104	CAE: 38211	NIF: 508528712	
Tel.: 234751246	Fax.: 234751318	E-mail: MM@grupotavares.com	
Matrícula do Camião ou Tractor:		Matrícula do Reboque ou Semi-Reboque:	

Data: 06/09/2017

Assinatura do Motorista: 

II - IDENTIFICAÇÃO DA OBRA

Nome: Aproveitamento Hidroeléctrico de Ribeiradio-Ermida		
Morada: Estrada Nacional 16 - Km 39,5		
Alvará nº: ---	Localidade: Vale D'Água	Concelho: Oliveira de Frades
Código Postal: 3680-243 Ribeiradio	Tel.: 232 780 000	Fax.: 232 781 388

III - IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTOR OU DETENTOR

Nome: Ribeiradio-Ermida, ACE		
Morada: Rua Professor Fernando da Fonseca Edifício Visconde de Alvalade, 5º		Localidade: Lisboa
Concelho: Lisboa	Alvará ou Título de registo do InCI: ---	
Código Postal: 1600-616 Lisboa	Tel.: 217 522 100	Fax.: 217 591 347

Data: 06/09/2017 Assinatura do Representante do Produtor/Detentor: 

NOTA: Deverá ficar uma cópia no local de produção

Anexo I ao PSGA06
Rev02
Página 1 de 2

 FCC CONCESSIONÁRIA OPWAY RRC	RCD PROVENIENTES DE UM ÚNICO PRODUTOR/DETENTOR	Nº <u>27</u> <u>12731057</u> Página 2 / 2
---	---	---

IV - CLASSIFICAÇÃO* E QUANTIFICAÇÃO DOS RCD E IDENTIFICAÇÃO DO RESPECTIVO OPERADOR DE GESTÃO

Movimentos**	Código LER	Quantidade (ton ou m³)	Destinatário	Assinatura do Destinatário
1	170101	15,04	Misturas Milenares	
2	170101	10,5	Misturas Milenares	
3				

* De acordo com a Portaria nº 209/2004, de 3 de Março (Lista Europeia de Resíduos)

** Poderão acrescentar-se mais movimentos.

contentor recolhido nº 211 1216

contentor vazio deixado nº 206 1211

Guia de transporte nº 11020 |

NOTA: Deverá ficar uma cópia no local de produção

Anexo I ao PSGA06

Rev02

Página 2 de 2

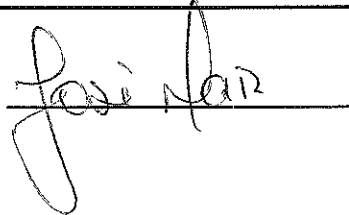
 Ribeiradio-Ermida, ACE <small>RCI Ribeiradio ACE UPWAY RRCC</small>	RCD PROVENIENTES DE UM ÚNICO PRODUTOR/DETENTOR	Nº 14/31052 Página 1 / 2
--	---	---

I - IDENTIFICAÇÃO DO TRANSPORTADOR

Nome: Misturas Milenares, Lda		Morada: Rua do Camarnal - Vila Verde	
Localidade: Oliveira do Bairro		Concelho: Oliveira do Bairro	
Código Postal: 3770-104	CAE: 38211	NIF: 508528712	
Tel.: 234751246	Fax.: 234751318	E-mail: MM@grupotavares.com	
Matrícula do Camião ou Tractor: 68 - 06 - 38	Matrícula do Reboque ou Semi-Reboque:		

Data: 23/08/12

Assinatura do Motorista:



II - IDENTIFICAÇÃO DA OBRA

Nome: Aproveitamento Hidroeléctrico de Ribeiradio-Ermida		
Morada: Estrada Nacional 16 - Km 39,5		
Alvará nº: ---	Localidade: Vale D'Água	Concelho: Oliveira de Frades
Código Postal: 3680-243 Ribeiradio	Tel.: 232 780 000	Fax.: 232 781 388

III - IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTOR OU DETENTOR

Nome: Ribeiradio-Ermida, ACE		
Morada: Rua Professor Fernando da Fonseca Edifício Visconde de Alvalade, 5º		Localidade: Lisboa
Concelho: Lisboa	Alvará ou Título de registo do InCI: ---	
Código Postal: 1600-616 Lisboa	Tel.: 217 522 100	Fax.: 217 591 347

Data: 23/08/2012 Assinatura do Representante do Produtor/Detentor:



NOTA: Deverá ficar uma cópia no local de produção

Anexo I ao PSGA06
Rev02
Página 1 de 2

 Ribeiradio-Ermida, ACE Ribeiradio-Ermida, ACE - UPWAY - RRC	RCD PROVENIENTES DE UM ÚNICO PRODUTOR/DETENTOR	Nº _____
		Página 2 / 2

IV - CLASSIFICAÇÃO* E QUANTIFICAÇÃO DOS RCD E IDENTIFICAÇÃO DO RESPECTIVO OPERADOR DE GESTÃO

Movimentos**	Código LER	Quantidade (ton ou m ³)	Destinatário	Assinatura do Destinatário
1	170405	3,820	Misturas Milenares	
2				
3				

* De acordo com a Portaria nº 209/2004, de 3 de Março (Lista Europeia de Resíduos)

** Poderão acrescentar-se mais movimentos.

6º da Guia de transporte: 8242

NOTA: Deverá ficar uma cópia no local de produção

Anexo I ao PSGA06
Rev02
Página 2 de 2

 Ribeiradio-Ermida, ACE <small>PLC COMMERCIALS OPWAY RRC</small>	RCD PROVENIENTES DE UM ÚNICO PRODUTOR/DETENTOR	Nº <u>117/31052</u> Página 1 / 2
--	---	---

I - IDENTIFICAÇÃO DO TRANSPORTADOR

Nome: Misturas Milenares, Lda		Morada: Rua do Camarnal - Vila Verde	
Localidade: Oliveira do Bairro		Concelho: Oliveira do Bairro	
Código Postal: 3770-104	CAE: 38211	NIF: 508528712	
Tel.: 234751246	Fax.: 234751318	E-mail: MM@grupotavares.com	
Matrícula do Camião ou Tractor:		Matrícula do Reboque ou Semi-Reboque:	

Data: 28/08/2012

Assinatura do Motorista: Nancina

II - IDENTIFICAÇÃO DA OBRA

Nome: Aproveitamento Hidroeléctrico de Ribeiradio-Ermida		
Morada: Estrada Nacional 16 - Km 39,5		
Alvará nº: ---	Localidade: Vale D'Água	Concelho: Oliveira de Frades
Código Postal: 3680-243 Ribeiradio	Tel.: 232 780 000	Fax.: 232 781 388

III - IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTOR OU DETENTOR

Nome: Ribeiradio-Ermida, ACE		
Morada: Rua Professor Fernando da Fonseca Edifício Visconde de Alvalade, 5º		Localidade: Lisboa
Concelho: Lisboa	Alvará ou Título de registo do InCI: ---	
Código Postal: 1600-616 Lisboa	Tel.: 217 522 100	Fax.: 217 591 347

Data: 28/08/2012 Assinatura do Representante do Produtor/Detentor: SSC

NOTA: Deverá ficar uma cópia no local de produção

Anexo I ao PSGA06
Rev02
Página 1 de 2

 Ribeiradio-Ermida, ACE RCE - Ribeirão das Teixugueiras OPWAY RRC	RCD PROVENIENTES DE UM ÚNICO PRODUTOR/DETENTOR	Nº _____ Página 2 / 2
---	---	------------------------------

IV - CLASSIFICAÇÃO* E QUANTIFICAÇÃO DOS RCD E IDENTIFICAÇÃO DO RESPECTIVO OPERADOR DE GESTÃO

Movimentos**	Código LER	Quantidade (ton ou m ³)	Destinatário	Assinatura do Destinatário
1	10 1 314	11,22	Misturas Milenares	
2	10 1 314	9,48	Misturas Milenares	
3	10 1 314	11,22	Misturas Milenares	

* De acordo com a Portaria nº 209/2004, de 3 de Março (Lista Europeia de Resíduos)

** Poderão acrescentar-se mais movimentos.

aceite contentores nº
213 / 205 / 214

Guia de transporte nº
8485/9 000/34001

NOTA: Deverá ficar uma cópia no local de produção

Anexo I ao PSGA06

Rev02

Página 2 de 2

	RCD PROVENIENTES DE UM ÚNICO PRODUTOR/DETENTOR	Nº <u>118/31057</u> Página 1 / 2
---	---	-------------------------------------

I - IDENTIFICAÇÃO DO TRANSPORTADOR

Nome: Misturas Milenares, Lda		Morada: Rua do Camarnal - Vila Verde	
Localidade: Oliveira do Bairro		Concelho: Oliveira do Bairro	
Código Postal: 3770-104	CAE: 38211	NIF: 508528712	
Tel.: 234751246	Fax.: 234751318	E-mail: MM@grupotavares.com	
Matrícula do Camião ou Tractor:		Matrícula do Reboque ou Semi-Reboque:	

Data: 28/8/12

Assinatura do Motorista: José Láz

II - IDENTIFICAÇÃO DA OBRA

Nome: Aproveitamento Hidroeléctrico de Ribeiradio-Ermida		
Morada: Estrada Nacional 16 - Km 39,5		
Alvará nº: ---	Localidade: Vale D'Água	Concelho: Oliveira de Frades
Código Postal: 3680-243 Ribeiradio	Tel.: 232 780 000	Fax.: 232 781 388

III - IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTOR OU DETENTOR

Nome: Ribeiradio-Ermida, ACE		
Morada: Rua Professor Fernando da Fonseca Edifício Visconde de Alvalade, 5º		Localidade: Lisboa
Concelho: Lisboa	Alvará ou Título de registo do InCI: ---	
Código Postal: 1600-616 Lisboa	Tel.: 217 522 100	Fax.: 217 591 347

Data: 28/10/12 Assinatura do Representante do Produtor/Detentor: SS

NOTA: Deverá ficar uma cópia no local de produção

Anexo I ao PSGA06
Rev02
Página 1 de 2

 Ribeiradio-Ermida, ACE <small>RECOPWAY RRC</small>	RCD PROVENIENTES DE UM ÚNICO PRODUTOR/DETENTOR	Nº <u>118/31052</u> Página 2 / 2
---	---	---

IV - CLASSIFICAÇÃO* E QUANTIFICAÇÃO DOS RCD E IDENTIFICAÇÃO DO RESPECTIVO OPERADOR DE GESTÃO

Movimentos**	Código LER	Quantidade (ton ou m ³)	Destinatário	Assinatura do Destinatário
1	17 04 05	6,76	Misturas Hilenares	
2				
3				

* De acordo com a Portaria nº 209/2004, de 3 de Março (Lista Europeia de Resíduos)

** Poderão acrescentar-se mais movimentos.

Guia de transporte nº 8487

NOTA: Deverá ficar uma cópia no local de produção

Anexo I ao PSGA06
Rev02
Página 2 de 2

I - IDENTIFICAÇÃO DO TRANSPORTADOR

Nome: Misturas Milenares, Lda		Morada: Rua do Camarnal - Vila Verde	
Localidade: Oliveira do Bairro		Concelho: Oliveira do Bairro	
Código Postal: 3770-104	CAE: 38211	NIF: 508528712	
Tel.: 234751246	Fax.: 234751318	E-mail: MM@grupotavares.com	
Matrícula do Camião ou Tractor:		Matrícula do Reboque ou Semi-Reboque:	

Data: 29/08/2012

Assinatura do Motorista:



II - IDENTIFICAÇÃO DA OBRA

Nome: Aproveitamento Hidroeléctrico de Ribeiradio-Ermida			
Morada: Estrada Nacional 16 - Km 39,5			
Alvará nº: ---	Localidade: Vale D'Água	Concelho: Oliveira de Frades	
Código Postal: 3680-243 Ribeiradio	Tel.: 232 780 000	Fax.: 232 781 388	

III - IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTOR OU DETENTOR

Nome: Ribeiradio-Ermida, ACE			
Morada: Rua Professor Fernando da Fonseca Edifício Visconde de Alvalade, 5º		Localidade: Lisboa	
Concelho: Lisboa		Alvará ou Título de registo do InCI: ---	
Código Postal: 1600-616 Lisboa	Tel.: 217 522 100	Fax.: 217 591 347	

Data: 29/08/2012 Assinatura do Representante do Produtor/Detentor:



NOTA: Deverá ficar uma cópia no local de produção

Anexo I ao PSGA06
Rev02
Página 1 de 2

IV - CLASSIFICAÇÃO* E QUANTIFICAÇÃO DOS RCD E IDENTIFICAÇÃO DO RESPECTIVO OPERADOR DE GESTÃO

Movimentos*	Código LER	Quantidade (ton ou m ³)	Destinatário	Assinatura do Destinatário
1	101314	3,6	Misturas Hidráulicas	
2	101314	8,02	Misturas Hidráulicas	
3	101314	8,98	Misturas Hidráulicas	

* De acordo com a Portaria nº 209/2004, de 3 de Março (Lista Europeia de Resíduos)

** Poderão acrescentar-se mais movimentos.

Recolhe contentor nº:
206 / 201 / 216

Guia de transporte nº:
11002 / 11003 / 11004

NOTA: Deverá ficar uma cópia no local de produção

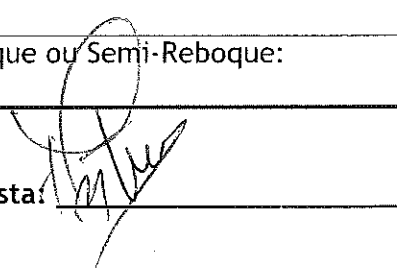
Anexo I ao PSGA06
Rev02
Página 2 de 2

 Ribeiradio-Ermida, ACE <small>FCC ENGENHARIA UPWAY RRC</small>	RCD PROVENIENTES DE UM ÚNICO PRODUTOR/DETENTOR	Nº <u>120/31052</u> Página 1 / 2
---	---	---

I - IDENTIFICAÇÃO DO TRANSPORTADOR

Nome: Misturas Milenares, Lda		Morada: Rua do Camarnal - Vila Verde	
Localidade: Oliveira do Bairro		Concelho: Oliveira do Bairro	
Código Postal: 3770-104	CAE: 38211	NIF: 508528712	
Tel.: 234751246	Fax.: 234751318	E-mail: MM@grupotavares.com	
Matrícula do Camião ou Tractor:		Matrícula do Reboque ou Semi-Reboque:	

Data: 29/08/2012

Assinatura do Motorista: 

II - IDENTIFICAÇÃO DA OBRA

Nome: Aproveitamento Hidroeléctrico de Ribeiradio-Ermida		
Morada: Estrada Nacional 16 - Km 39,5		
Alvará nº: ---	Localidade: Vale D'Água	Concelho: Oliveira de Frades
Código Postal: 3680-243 Ribeiradio	Tel.: 232 780 000	Fax.: 232 781 388

III - IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTOR OU DETENTOR

Nome: Ribeiradio-Ermida, ACE		
Morada: Rua Professor Fernando da Fonseca Edifício Visconde de Alvalade, 5º		Localidade: Lisboa
Concelho: Lisboa	Alvará ou Título de registo do InCI: ---	
Código Postal: 1600-616 Lisboa	Tel.: 217 522 100	Fax.: 217 591 347

Data: 29/08/2012 Assinatura do Representante do Produtor/Detentor: 

NOTA: Deverá ficar uma cópia no local de produção

Anexo I ao PSGA06
Rev02
Página 1 de 2

 FCC licenciado OPWAY RRC	RCD PROVENIENTES DE UM ÚNICO PRODUTOR/DETENTOR	Nº 120/31052 Página 2 / 2
---	---	----------------------------------

IV - CLASSIFICAÇÃO* E QUANTIFICAÇÃO DOS RCD E IDENTIFICAÇÃO DO RESPECTIVO OPERADOR DE GESTÃO

Movimentos**	Código LER	Quantidade (ton cm^3)	Destinatário	Assinatura do Destinatário
1	101314	9,88	Misturas Kilométricas	
2				
3				

* De acordo com a Portaria nº 209/2004, de 3 de Março (Lista Europeia de Resíduos)

** Poderão acrescentar-se mais movimentos.

recolhe contentor nº 207

Guia de transporte nº 11005

NOTA: Deverá ficar uma cópia no local de produção

Anexo I ao PSGA06
Rev02
Página 2 de 2

I - IDENTIFICAÇÃO DO TRANSPORTADOR

Nome: Misturas Milenares, Lda		Morada: Rua do Camarnal - Vila Verde	
Localidade: Oliveira do Bairro		Concelho: Oliveira do Bairro	
Código Postal: 3770-104	CAE: 38211	NIF: 508528712	
Tel.: 234751246	Fax.: 234751318	E-mail: MM@grupotavares.com	
Matrícula do Camião ou Tractor:		Matrícula do Reboque ou Semi-Reboque:	

Data: 30/08/2012

Assinatura do Motorista: 

II - IDENTIFICAÇÃO DA OBRA

Nome: Aproveitamento Hidroeléctrico de Ribeiradio-Ermida		
Morada: Estrada Nacional 16 - Km 39,5		
Alvará nº: ---	Localidade: Vale D'Água	Concelho: Oliveira de Frades
Código Postal: 3680-243 Ribeiradio	Tel.: 232 780 000	Fax.: 232 781 388

III - IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTOR OU DETENTOR

Nome: Ribeiradio-Ermida, ACE		
Morada: Rua Professor Fernando da Fonseca Edifício Visconde de Alvalade, 5º		Localidade: Lisboa
Concelho: Lisboa	Alvará ou Título de registo do InCI: ---	
Código Postal: 1600-616 Lisboa	Tel.: 217 522 100	Fax.: 217 591 347

Data: 30/08/2012 Assinatura do Representante do Produtor/Detentor: 

NOTA: Deverá ficar uma cópia no local de produção

Anexo I ao PSGA06
Rev02
Página 1 de 2

 Ribeiradio-Ermida, ACE	RCD PROVENIENTES DE UM ÚNICO PRODUTOR/DETENTOR	Nº _____
Página 2 / 2		

IV - CLASSIFICAÇÃO* E QUANTIFICAÇÃO DOS RCD E IDENTIFICAÇÃO DO RESPECTIVO OPERADOR DE GESTÃO

Movimentos**	Código LER	Quantidade (ton ou m ³)	Destinatário	Assinatura do Destinatário
1	101314	8,42	MISTURAS MILLENARIS	
2	101314	9,14	MISTURAS MILLENARIS	
3				

* De acordo com a Portaria nº 209/2004, de 3 de Março (Lista Europeia de Resíduos)

** Poderão acrescentar-se mais movimentos.

recolhe contentor nº 212 | 202

Guia de transporte nº 11006 | 11007

NOTA: Deverá ficar uma cópia no local de produção

Anexo I ao PSGA06
Rev02
Página 2 de 2

 Ribeiradio-Ermida, ACE FCT ENERGOCOM S.A. OPWAY RRC///	RCD PROVENIENTES DE UM ÚNICO PRODUTOR/DETENTOR	Nº <u>122/3052</u> Página 1 / 2
---	---	------------------------------------

I - IDENTIFICAÇÃO DO TRANSPORTADOR

Nome: Misturas Milenares, Lda		Morada: Rua do Camarnal - Vila Verde	
Localidade: Oliveira do Bairro		Concelho: Oliveira do Bairro	
Código Postal: 3770-104	CAE: 38211	NIF: 508528712	
Tel.: 234751246	Fax.: 234751318	E-mail: MM@grupotavares.com	
Matrícula do Camião ou Tractor: <u>33-11-80</u>	Matrícula do Reboque ou Semirreboque:		

Data: 31/01/12

Assinatura do Motorista: 

II - IDENTIFICAÇÃO DA OBRA

Nome: Aproveitamento Hidroeléctrico de Ribeiradio-Ermida		
Morada: Estrada Nacional 16 - Km 39,5		
Alvará nº: ---	Localidade: Vale D'Água	Concelho: Oliveira de Frades
Código Postal: 3680-243 Ribeiradio	Tel.: 232 780 000	Fax.: 232 781 388

III - IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTOR OU DETENTOR

Nome: Ribeiradio-Ermida, ACE		
Morada: Rua Professor Fernando da Fonseca Edifício Visconde de Alvalade, 5º		Localidade: Lisboa
Concelho: Lisboa	Alvará ou Título de registo do InCI: ---	
Código Postal: 1600-616 Lisboa	Tel.: 217 522 100	Fax.: 217 591 347

Data: 03/09/2012 Assinatura do Representante do Produtor/Detentor: 

NOTA: Deverá ficar uma cópia no local de produção

Anexo I ao PSGA06
Rev02
Página 1 de 2

 FCC CONCESSIONÁRIA OPWAY RRC///	RCD PROVENIENTES DE UM ÚNICO PRODUTOR/DETENTOR	Nº <u>127/305</u> Página 2 / 2
--	---	---------------------------------------

IV - CLASSIFICAÇÃO* E QUANTIFICAÇÃO DOS RCD E IDENTIFICAÇÃO DO RESPECTIVO OPERADOR DE GESTÃO

Movimentos**	Código LER	Quantidade (ton ou m ³)	Destinatário	Assinatura do Destinatário
1	101314	8,140	Mileneses	
2	101314	8,44	Mistunes Mileneses	
3	101314	8,8	Mistunes Mileneses	

* De acordo com a Portaria nº 209/2004, de 3 de Março (Lista Europeia de Resíduos)

** Poderão acrescentar-se mais movimentos.

Guia de transporte nº 11008 | 11011 | 11012
Conteúdo 207 | 202 | 214

NOTA: Deverá ficar uma cópia no local de produção

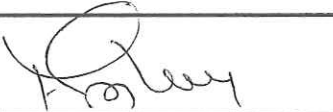
Anexo I ao PSGA06
Rev02
Página 2 de 2

 Ribeiradio-Ermida, ACE <small>PTC INGENIERIA OPWAY RRC</small>	RCD PROVENIENTES DE UM ÚNICO PRODUTOR/DETENTOR	Nº <u>24/31052</u> Página 1 / 2
---	---	--

I - IDENTIFICAÇÃO DO TRANSPORTADOR

Nome: Misturas Milenares, Lda		Morada: Rua do Camarnal - Vila Verde	
Localidade: Oliveira do Bairro		Concelho: Oliveira do Bairro	
Código Postal: 3770-104	CAE: 38211	NIF: 508528712	
Tel.: 234751246	Fax.: 234751318	E-mail: MM@grupotavares.com	
Matrícula do Camião ou Tractor:		Matrícula do Reboque ou Semi-Reboque:	

Data: 01/09/2012

Assinatura do Motorista: 

II - IDENTIFICAÇÃO DA OBRA

Nome: Aproveitamento Hidroeléctrico de Ribeiradio-Ermida		
Morada: Estrada Nacional 16 - Km 39,5		
Alvará nº: ---	Localidade: Vale D'Água	Concelho: Oliveira de Frades
Código Postal: 3680-243 Ribeiradio	Tel.: 232 780 000	Fax.: 232 781 388

III - IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTOR OU DETENTOR

Nome: Ribeiradio-Ermida, ACE		
Morada: Rua Professor Fernando da Fonseca Edifício Visconde de Alvalade, 5º		Localidade: Lisboa
Concelho: Lisboa	Alvará ou Título de registo do InCI: ---	
Código Postal: 1600-616 Lisboa	Tel.: 217 522 100	Fax.: 217 591 347

Data: 01/09/2012 Assinatura do Representante do Produtor/Detentor: 

NOTA: Deverá ficar uma cópia no local de produção

Anexo I ao PSGA06
Rev02
Página 1 de 2

 Ribeiradio-Ermida, ACE <small>RECOPOLIS - OPWAY RRC</small>	RCD PROVENIENTES DE UM ÚNICO PRODUTOR/DETENTOR	Nº <u>24/3052</u> Página 2 / 2
--	---	-----------------------------------

IV - CLASSIFICAÇÃO* E QUANTIFICAÇÃO DOS RCD E IDENTIFICAÇÃO DO RESPECTIVO OPERADOR DE GESTÃO

Movimentos**	Código LER	Quantidade (ton ou m ³)	Destinatário	Assinatura do Destinatário
1	10 13 14	10,5	Misturas Hidráulicas	
2	10 13 14	8,3	Misturas Hidráulicas	
3	170101	10,06	Misturas Hidráulicas	

* De acordo com a Portaria nº 209/2004, de 3 de Março (Lista Europeia de Resíduos)

** Poderão acrescentar-se mais movimentos.

Resolhe contentor nº 212 | 201 | 1203

~~Resolhe~~

Deixa contentor vazio nº 214 | 212

Guia de transporte nº 11013 | 11014 | 11015

NOTA: Deverá ficar uma cópia no local de produção

Anexo I ao PSGA06
Rev02
Página 2 de 2

I - IDENTIFICAÇÃO DO TRANSPORTADOR

Nome: Misturas Milenares, Lda		Morada: Rua do Camarnaí - Vila Verde	
Localidade: Oliveira do Bairro		Concelho: Oliveira do Bairro	
Código Postal: 3770-104	CAE: 38211	NIF: 508528712	
Tel.: 234751246	Fax.: 234751318	E-mail: MM@grupotavares.com	
Matrícula do Camião ou Tractor:		Matrícula do Reboque ou Semi-Reboque:	

Data: / /

Assinatura do Motorista:

II - IDENTIFICAÇÃO DA OBRA

Nome: Aproveitamento Hidroeléctrico de Ribeiradio-Ermida		
Morada: Estrada Nacional 16 - Km 39,5		
Alvará nº: ---	Localidade: Vale D'Água	Concelho: Oliveira de Frades
Código Postal: 3680-243 Ribeiradio	Tel.: 232 780 000	Fax.: 232 781 388

III - IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTOR OU DETENTOR

Nome: Ribeiradio-Ermida, ACE		
Morada: Rua Professor Fernando da Fonseca Edifício Visconde de Alvalade, 5º	Localidade: Lisboa	
Concelho: Lisboa	Alvará ou Título de registo do InCI: ---	
Código Postal: 1600-616 Lisboa	Tel.: 217 522 100	Fax.: 217 591 347

Data: 05/09/2012 Assinatura do Representante do Produtor/Detentor:

NOTA: Deverá ficar uma cópia no local de produção

Anexo I ao PSGA06

Rev02

Página 1 de 2

 Ribeiradio-Ermida, ACE FCC ID: 2AWA2 QRPWAY RRC//2	RCD PROVENIENTES DE UM ÚNICO PRODUTOR/DETENTOR	Nº 125/31052 Página 2 / 2
--	---	----------------------------------

IV - CLASSIFICAÇÃO* E QUANTIFICAÇÃO DOS RCD E IDENTIFICAÇÃO DO RESPECTIVO OPERADOR DE GESTÃO

Movimentos**	Código LER	Quantidade (ton ou m ³)	Destinatário	Assinatura do Destinatário
1	170101	11,84	Misturas Hidráulicas	
2	170101	10,26	Misturas Hidráulicas	
3	170101	12,12	Misturas Hidráulicas	

* De acordo com a Portaria nº 209/2004, de 3 de Março (Lista Europeia de Resíduos)

** Poderão acrescentar-se mais movimentos.

contentor recolhido nº: 214 | 205 | 212

contentor vazio deixado nº: 203 | 214 | 205

Guia de transporte nº: 11016 | 11017 | 11018

NOTA: Deverá ficar uma cópia no local de produção

Anexo I ao PSGA06
Rev02
Página 2 de 2

	RCD PROVENIENTES DE UM ÚNICO PRODUTOR/DETENTOR	Nº 126 (31052)
Página 1 / 2		

I - IDENTIFICAÇÃO DO TRANSPORTADOR

Nome: Misturas Milenares, Lda		Morada: Rua do Camarnal - Vila Verde	
Localidade: Oliveira do Bairro		Concelho: Oliveira do Bairro	
Código Postal: 3770-104	CAE: 38211	NIF: 508528712	
Tel.: 234751246	Fax.: 234751318	E-mail: MM@grupotavares.com	
Matrícula do Camião ou Tractor:		Matrícula do Reboque ou Semi-Reboque:	

Data: 05/09/2012

Assinatura do Motorista:



II - IDENTIFICAÇÃO DA OBRA

Nome: Aproveitamento Hidroeléctrico de Ribeiradio-Ermida		
Morada: Estrada Nacional 16 - Km 39,5		
Alvará nº: ---	Localidade: Vale D'Água	Concelho: Oliveira de Frades
Código Postal: 3680-243 Ribeiradio	Tel.: 232 780 000	Fax.: 232 781 388

III - IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTOR OU DETENTOR

Nome: Ribeiradio-Ermida, ACE		
Morada: Rua Professor Fernando da Fonseca Edifício Visconde de Alvalade, 5º		Localidade: Lisboa
Concelho: Lisboa	Alvará ou Título de registo do InCI: ---	
Código Postal: 1600-616 Lisboa	Tel.: 217 522 100	Fax.: 217 591 347

Data: 05/09/2012 Assinatura do Representante do Produtor/Detentor: 

NOTA: Deverá ficar uma cópia no local de produção

 Ribeiradio-Ermida, ACE <small>UPWAY RRC</small>	RCD PROVENIENTES DE UM ÚNICO PRODUTOR/DETENTOR	Nº <u>126/BIOS Z</u> Página 2 / 2
--	---	--

IV - CLASSIFICAÇÃO* E QUANTIFICAÇÃO DOS RCD E IDENTIFICAÇÃO DO RESPECTIVO OPERADOR DE GESTÃO

Movimentos**	Código LER	Quantidade (ton ou m ³)	Destinatário	Assinatura do Destinatário
1	170101	8	Misturas Biodegradáveis	
2				
3				

* De acordo com a Portaria nº 209/2004, de 3 de Março (Lista Europeia de Resíduos)

** Poderão acrescentar-se mais movimentos.

recolhe contentor nº 206

recebe contentor nº 212

Guia de transporte nº 109

NOTA: Deverá ficar uma cópia no local de produção

Anexo I ao PSGA06
Rev02
Página 2 de 2

Certificado de Recepção de RCD

(de acordo com o artigo 16º do Decreto-Lei nº 45/2008)



1. Emissor do certificado

Denominação:	Ambitrena - Valorização e Gestão de Resíduos, S.A.	Contribuinte n.:	505371359
Sede / Morada:	Rua Projectada à Estrada da Paiã 1679-013 Pontinha Odivelas	Licença n.:	145/2007/INR
	Telef.: +351 217 107 030 Fax: +351 217 121 918	Reg. SIRAPA n.:	APA00084802
Parque:	Ambitrena - Aveiro		

2. Produtor / Detentor

Denominação:	RIBEIRADIO - ERMIDA, ACE	Contribuinte n.:	509511309
Sede / Morada:	Rua Professor Fernando da Fonseca 1600-616 Lumiar	Cliente n.:	SENT025128
Alvará / R. InCl:			
Obra / Local:	RIBEIRADIO - ERMIDA, ACE		

3. Transportador

Denominação:	Ambitrena - Valorização e Gestão de Resíduos, S.A.	Contribuinte n.:	505371359
Sede / Morada:	Quinta do Lamas, Rua Projectada à Estrada da Paiã Paiã 1679-013 Pontinha	Alvará Transp. n.:	12285/2006 e 9087/2006

4. Gestão de RCD

Data	Nº Guia	Cód. LER	Desc. LER	Qtd.	UN.	Operação
22-08-2012	5950/2012	170101	BETÃO	8.940	Kg	R13
22-08-2012	5964/2012	170101	BETÃO	8.880	Kg	R13
22-08-2012	5964/2012	170101	BETÃO	8.960	Kg	R13
22-08-2012	6330/2012	170101	BETÃO	8.360	Kg	R13
22-08-2012	6330/2012	170101	BETÃO	11.140	Kg	R13
27-08-2012	6092/2012	170101	BETÃO	11.800	Kg	R13
27-08-2012	6092/2012	170101	BETÃO	10.000	Kg	R13
27-08-2012	6340/2012	170101	BETÃO	10.020	Kg	R13
27-08-2012	6340/2012	170101	BETÃO	10.600	Kg	R13
31-08-2012	6307/2012	170405	FERRO E AÇO	1.600	Kg	R13
31-08-2012	6307/2012	170101	BETÃO	9.200	Kg	R13
03-09-2012	6276/2012	170405	FERRO E AÇO	700	Kg	R13
03-09-2012	6276/2012	170101	BETÃO	11.200	Kg	R13

5. Data de emissão e período a que respeita

Data: 19-09-2012

Período: Set-2012

Assinatura e carimbo

Ambitrena - Valorização e Gestão de Resíduos , S.A.
ambitrena@ambigroup.com
www.ambigroup.com

 Ribeiradio-Ermida, ACE RRC///	RCD PROVENIENTES DE UM ÚNICO PRODUTOR/DETENTOR	Nº 123/31052 Página 1 / 2
--	---	----------------------------------

I - IDENTIFICAÇÃO DO TRANSPORTADOR

Nome: Ambitrena Valorização e Gestão de Resíduos S.A.		Morada: Zona Industrial de Albergaria - a- Velha 3850 - 184 Albergaria-a-Velha
Localidade: Albergaria-A-Velha		Concelho: Albergaria-A-Velha
Código Postal: 3850 - 184	CAE:	NIF: 505 371359
Tel.: 234520150	Fax.: 234520159	E-mail: ---
Matrícula do Camião ou Tractor: <u>05-06-78</u>	Matrícula do Reboque ou Semi-Reboque:	

Data: 03/09/2012

Assinatura do Motorista: Vítor Fernandes

II - IDENTIFICAÇÃO DA OBRA

Nome: Aproveitamento Hidroeléctrico de Ribeiradio-Ermida		
Morada: Estrada Nacional 16 - Km 39,5		
Alvará nº: ---	Localidade: Vale D'Água	Concelho: Oliveira de Frades
Código Postal: 3680-243 Ribeiradio	Tel.: 232 780 000	Fax.: 232 781 388

III - IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTOR OU DETENTOR

Nome: Ribeiradio-Ermida, ACE		
Morada: Rua Professor Fernando da Fonseca Edifício Visconde de Alvalade, 5º		Localidade: Lisboa
Concelho: Lisboa	Alvará ou Título de registo do InCI: ---	
Código Postal: 1600-616 Lisboa	Tel.: 217 522 100	Fax.: 217 591 347

Data: 03/09/2012 Assinatura do Representante do Produtor/Detentor: SS

NOTA: Deverá ficar uma cópia no local de produção

Anexo I ao PSGA06
Rev02
Página 1 de 2

 Ibeiradio-Ermida, ACE FCC CONSTRUÇÕES DPPWY RRC	RCD PROVENIENTES DE UM ÚNICO PRODUTOR/DETENTOR	Nº <u>123/31052</u> Página 2 / 2
---	---	---

IV - CLASSIFICAÇÃO* E QUANTIFICAÇÃO DOS RCD E IDENTIFICAÇÃO DO RESPECTIVO OPERADOR DE GESTÃO

Movimentos**	Código LER	Quantidade (tén ou m ³)	Destinatário	Assinatura do Destinatário
1	170405	8	Ambitreno	
	170101	8	Ambitreno	
2				
3				

* De acordo com a Portaria nº 209/2004, de 3 de Março (Lista Europeia de Resíduos)

** Poderão acrescentar-se mais movimentos.

recolhe contentores n°

3042

1-1572

NOTA: Deverá ficar uma cópia no local de produção

Anexo I ao PSGA06
Rev02
Página 2 de 2

I - IDENTIFICAÇÃO DO TRANSPORTADOR

Nome: Ambitrena Valorização e Gestão de Resíduos S.A.		Morada: Zona Industrial de Albergaria - a- Velha 3850 - 184 Albergaria-a-Velha	
Localidade: Albergaria-A-Velha		Concelho: Albergaria-A-Velha	
Código Postal: 3850 - 184	CAE:	NIF: 505 371359	
Tel.: 234520150	Fax.: 234520159	E-mail: ---	
Matrícula do Camião ou Tractor: 76 - RE 33		Matrícula do Reboque ou Semi-Reboque: L-B3952	

Data: 31/08/2011

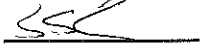
 Assinatura do Motorista: 

II - IDENTIFICAÇÃO DA OBRA

Nome: Aproveitamento Hidroeléctrico de Ribeiradio-Ermida			
Morada: Estrada Nacional 16 - Km 39,5			
Alvará nº: ---	Localidade: Vale D'Água	Concelho: Oliveira de Frades	
Código Postal: 3680-243 Ribeiradio	Tel.: 232 780 000	Fax.: 232 781 388	

III - IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTOR OU DETENTOR

Nome: Ribeiradio-Ermida, ACE			
Morada: Rua Professor Fernando da Fonseca Edifício Visconde de Alvalade, 5º		Localidade: Lisboa	
Concelho: Lisboa		Alvará ou Título de registo do InCI: ---	
Código Postal: 1600-616 Lisboa	Tel.: 217 522 100	Fax.: 217 591 347	

 Data: 31/08/2011 Assinatura do Representante do Produtor/Detentor: 

NOTA: Deverá ficar uma cópia no local de produção

 Anexo I ao PSGA06
 Rev02
 Página 1 de 2

 FCC licenciada por IPWAY RRC	RCD PROVENIENTES DE UM ÚNICO PRODUTOR/DETENTOR	Nº <u>121/31052</u> Página 2 / 2
---	---	-------------------------------------

IV - CLASSIFICAÇÃO* E QUANTIFICAÇÃO DOS RCD E IDENTIFICAÇÃO DO RESPECTIVO OPERADOR DE GESTÃO

Movimentos**	Código LER	Quantidade (ton ou m ³)	Destinatário	Assinatura do Destinatário
	170105	4	Ambitrenor	
1	170101	8	Ambitrenor	
2				
3				

* De acordo com a Portaria nº 209/2004, de 3 de Março (Lista Europeia de Resíduos)

** Poderão acrescentar-se mais movimentos.

aceite contentor n°

2270

4 - 1548

NOTA: Deverá ficar uma cópia no local de produção

Anexo I ao PSGA06
Rev02

Página 2 de 2

I - IDENTIFICAÇÃO DO TRANSPORTADOR

Nome: Ambitrena Valorização e Gestão de Resíduos S.A.		Morada: Zona Industrial de Albergaria - a- Velha 3850 - 184 Albergaria-a-Velha	
Localidade: Albergaria-A-Velha		Concelho: Albergaria-A-Velha	
Código Postal: 3850 - 184	CAE:	NIF: 505 371359	
Tel.: 234520150	Fax.: 234520159	E-mail: ---	
Matrícula do Camião ou Tractor: 76-FE-33	Matrícula do Reboque ou Semi-Reboque: 2-153952		

Data: 27/08/2012

Assinatura do Motorista: Vítor Fernandes

II - IDENTIFICAÇÃO DA OBRA

Nome: Aproveitamento Hidroeléctrico de Ribeiradio-Ermida			
Morada: Estrada Nacional 16 - Km 39,5			
Alvará nº: ---	Localidade: Vale D'Água	Concelho: Oliveira de Frades	
Código Postal: 3680-243 Ribeiradio	Tel.: 232 780 000	Fax.: 232 781 388	

III - IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTOR OU DETENTOR

Nome: Ribeiradio-Ermida, ACE			
Morada: Rua Professor Fernando da Fonseca Edifício Visconde de Alvalade, 5º		Localidade: Lisboa	
Concelho: Lisboa		Alvará ou Título de registo do InCI: ---	
Código Postal: 1600-616 Lisboa	Tel.: 217 522 100	Fax.: 217 591 347	

Data: 27/08/2012 Assinatura do Representante do Produtor/Detentor: SSC

NOTA: Deverá ficar uma cópia no local de produção

Anexo I ao PSGA06
Rev02
Página 1 de 2

IV - CLASSIFICAÇÃO* E QUANTIFICAÇÃO DOS RCD E IDENTIFICAÇÃO DO RESPECTIVO OPERADOR DE GESTÃO

Movimentos**	Código LER	Quantidade (tén-eu m ³)	Destinatário	Assinatura do Destinatário
1	170101	8	Ambitreno	
	170101	8	Ambitreno	
2				
3				

* De acordo com a Portaria nº 209/2004, de 3 de Março (Lista Europeia de Resíduos)

** Poderão acrescentar-se mais movimentos.

contentores recolhidos:
2158

4-1292

contentores deixados:

4-1533

NOTA: Deverá ficar uma cópia no local de produção

 Ribeiradio-Ermida, ACE Ribeiradio-Ermida RRC// <small>Registo de Transporte de Resíduos Classificados</small>	RCD PROVENIENTES DE UM ÚNICO PRODUTOR/DETENTOR	Nº <u>115/31052</u> Página 1 / 2
---	---	---

I - IDENTIFICAÇÃO DO TRANSPORTADOR

Nome: Ambitrena Valorização e Gestão de Resíduos S.A.		Morada: Zona Industrial de Albergaria - a- Velha 3850 - 184 Albergaria-a-Velha	
Localidade: Albergaria-A-Velha		Concelho: Albergaria-A-Velha	
Código Postal: 3850 - 184	CAE:	NIF: 505 371359	
Tel.: 234520150	Fax.: 234520159	E-mail: ---	
Matrícula do Camião ou Tractor: <u>76-1E-33</u>	Matrícula do Reboque ou Semi-Reboque: <u>1-193952</u>		

Data: 27/08/2012

Assinatura do Motorista: Vítor Fernandes

II - IDENTIFICAÇÃO DA OBRA

Nome: Aproveitamento Hidroeléctrico de Ribeiradio-Ermida		
Morada: Estrada Nacional 16 - Km 39,5		
Alvará nº: ---	Localidade: Vale D'Água	Concelho: Oliveira de Frades
Código Postal: 3680-243 Ribeiradio	Tel.: 232 780 000	Fax.: 232 781 388

III - IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTOR OU DETENTOR

Nome: Ribeiradio-Ermida, ACE		
Morada: Rua Professor Fernando da Fonseca Edifício Visconde de Alvalade, 5º		Localidade: Lisboa
Concelho: Lisboa	Alvará ou Título de registo do InCI: ---	
Código Postal: 1600-616 Lisboa	Tel.: 217 522 100	Fax.: 217 591 347

Data: 27/08/2012 Assinatura do Representante do Produtor/Detentor: [Assinatura]

NOTA: Deverá ficar uma cópia no local de produção

Anexo I ao PSGA06
Rev02
Página 1 de 2

 ibeiradio-Ermida, ACE	RCD PROVENIENTES DE UM ÚNICO PRODUTOR/DETENTOR	Nº <u>115B1052</u>
		Página 2 / 2

IV - CLASSIFICAÇÃO* E QUANTIFICAÇÃO DOS RCD E IDENTIFICAÇÃO DO RESPECTIVO OPERADOR DE GESTÃO

Movimentos**	Código LER	Quantidade (ton-eu m ³)	Destinatário	Assinatura do Destinatário
1	170101	8	Ambiente	
	170101	8	Ambiente	
2				
3				

* De acordo com a Portaria nº 209/2004, de 3 de Março (Lista Europeia de Resíduos)

** Poderão acrescentar-se mais movimentos.

Recolhe contentor n°

4-1178

4-1249

Deixa contentor n°:

S/I

NOTA: Deverá ficar uma cópia no local de produção

Anexo I ao PSGA06
Rev02
Página 2 de 2

I - IDENTIFICAÇÃO DO TRANSPORTADOR

Nome: Ambitrena Valorização e Gestão de Resíduos S.A.		Morada: Zona Industrial de Albergaria - a- Velha 3850 - 184 Albergaria-a-Velha	
Localidade: Albergaria-A-Velha		Concelho: Albergaria-A-Velha	
Código Postal: 3850 - 184	CAE:	NIF: 505 371359	
Tel.: 234520150	Fax.: 234520159	E-mail: ---	
Matrícula do Camião ou Tractor: <i>76-FE-33</i>	Matrícula do Reboque ou Semi-Reboque: <i>1-193952</i>		

Data: *22/08/2012*

Assinatura do Motorista: *V. L. Fernandes*

II - IDENTIFICAÇÃO DA OBRA

Nome: Aproveitamento Hidroeléctrico de Ribeiradio-Ermida		
Morada: Estrada Nacional 16 - Km 39,5		
Alvará nº: ---	Localidade: Vale D'Água	Concelho: Oliveira de Frades
Código Postal: 3680-243 Ribeiradio	Tel.: 232 780 000	Fax.: 232 781 388

III - IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTOR OU DETENTOR

Nome: Ribeiradio-Ermida, ACE		
Morada: Rua Professor Fernando da Fonseca Edifício Visconde de Alvalade, 5º		Localidade: Lisboa
Concelho: Lisboa	Alvará ou Título de registo do InCI: ---	
Código Postal: 1600-616 Lisboa	Tel.: 217 522 100	Fax.: 217 591 347

Data: *22/08/2012* Assinatura do Representante do Produtor/Detentor: *SSd*

NOTA: Deverá ficar uma cópia no local de produção

Anexo I ao PSGA06
Rev02
Página 1 de 2

 ibeiradio-Ermida, ACE	RCD PROVENIENTES DE UM ÚNICO PRODUTOR/DETENTOR	Nº 113731052 Página 2 / 2
--	---	----------------------------------

IV - CLASSIFICAÇÃO* E QUANTIFICAÇÃO DOS RCD E IDENTIFICAÇÃO DO RESPECTIVO OPERADOR DE GESTÃO

Movimentos**	Código LER	Quantidade (ton-ou m ³)	Destinatário	Assinatura do Destinatário
1	1F0701	8	Ambitren	
	1F0101	8	Ambitren	
2				
3				

* De acordo com a Portaria nº 209/2004, de 3 de Março (Lista Europeia de Resíduos)

** Poderão acrescentar-se mais movimentos.

recolhe contentores nº:

8-2009

2266

NOTA: Deverá ficar uma cópia no local de produção

Anexo I ao PSGA06
Rev02
Página 2 de 2

	RCD PROVENIENTES DE UM ÚNICO PRODUTOR/DETENTOR	<u>Nº 112131052</u>
		Página 1 / 2

I - IDENTIFICAÇÃO DO TRANSPORTADOR

Nome: Ambitrena Valorização e Gestão de Resíduos S.A.		Morada: Zona Industrial de Albergaria - a- Velha 3850 - 184 Albergaria-a-Velha
Localidade: Albergaria-A-Velha		Concelho: Albergaria-A-Velha
Código Postal: 3850 - 184	CAE:	NIF: 505 371359
Tel.: 234520150	Fax.: 234520159	E-mail: ---
Matrícula do Camião ou Tractor: <i>76-FC-33</i>	Matrícula do Reboque ou Semi-Reboque: <i>L-19398Z</i>	

Data: *21/08/2012*

Assinatura do Motorista: *Vítor Fernandes*

II - IDENTIFICAÇÃO DA OBRA

Nome: Aproveitamento Hidroeléctrico de Ribeiradio-Ermida		
Morada: Estrada Nacional 16 - Km 39,5		
Alvará nº: ---	Localidade: Vale D'Água	Concelho: Oliveira de Frades
Código Postal: 3680-243 Ribeiradio	Tel.: 232 780 000	Fax.: 232 781 388

III - IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTOR OU DETENTOR

Nome: Ribeiradio-Ermida, ACE		
Morada: Rua Professor Fernando da Fonseca Edifício Visconde de Alvalade, 5º		Localidade: Lisboa
Concelho: Lisboa	Alvará ou Título de registo do InCI: ---	
Código Postal: 1600-616 Lisboa	Tel.: 217 522 100	Fax.: 217 591 347

Data: *22/08/2012* Assinatura do Representante do Produtor/Detentor: *CSL*

NOTA: Deverá ficar uma cópia no local de produção

Anexo I ao PSGA06
Rev02
Página 1 de 2

 RCD PROVENIENTES DE UM ÚNICO PRODUTOR/DETENTOR	Nº N2B105 Página 2 / 2
--	---

IV - CLASSIFICAÇÃO* E QUANTIFICAÇÃO DOS RCD E IDENTIFICAÇÃO DO RESPECTIVO OPERADOR DE GESTÃO

Movimentos**	Código LER	Quantidade (ton ou m ³)	Destinatário	Assinatura do Destinatário
1	170101	6	Ambiflame	
	170101	6	Ambiflame	
2				
3				

* De acordo com a Portaria nº 209/2004, de 3 de Março (Lista Europeia de Resíduos)

** Poderão acrescentar-se mais movimentos.

recolhe contentor n°
4-1310
4-1581

NOTA: Deverá ficar uma cópia no local de produção

Anexo I ao PSGA06
Rev02
Página 2 de 2

 Ribeiradio-Ermida, ACE Ribeiradio-Ermida ACE	RCD PROVENIENTES DE UM ÚNICO PRODUTOR/DETENTOR	Nº 141 31052 Página 1 / 2
---	---	---

I - IDENTIFICAÇÃO DO TRANSPORTADOR

Nome: Ambitrena Valorização e Gestão de Resíduos S.A.		Morada: Zona Industrial de Albergaria - a- Velha 3850 - 184 Albergaria-a-Velha	
Localidade: Albergaria-A-Velha		Concelho: Albergaria-A-Velha	
Código Postal: 3850 - 184	CAE:	NIF: 505 371359	
Tel.: 234520150	Fax.: 234520159	E-mail: ---	
Matrícula do Camião ou Tractor:		Matrícula do Reboque ou Semi-Reboque:	

Data: 22/08/2012

Assinatura do Motorista: 

II - IDENTIFICAÇÃO DA OBRA

Nome: Aproveitamento Hidroeléctrico de Ribeiradio-Ermida		
Morada: Estrada Nacional 16 - Km 39,5		
Alvará nº: ---	Localidade: Vale D'Água	Concelho: Oliveira de Frades
Código Postal: 3680-243 Ribeiradio	Tel.: 232 780 000	Fax.: 232 781 388

III - IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTOR OU DETENTOR

Nome: Ribeiradio-Ermida, ACE		
Morada: Rua Professor Fernando da Fonseca Edifício Visconde de Alvalade, 5º		Localidade: Lisboa
Concelho: Lisboa	Alvará ou Título de registo do InCI: ---	
Código Postal: 1600-616 Lisboa	Tel.: 217 522 100	Fax.: 217 591 347

Data: 22/08/2012 Assinatura do Representante do Produtor/Detentor: 

NOTA: Deverá ficar uma cópia no local de produção

Anexo I ao PSGA06
Rev02
Página 1 de 2

 RRC//	RCD PROVENIENTES DE UM ÚNICO PRODUTOR/DETENTOR	Nº 11131052 Página 2 / 2
---	---	---------------------------------

IV - CLASSIFICAÇÃO* E QUANTIFICAÇÃO DOS RCD E IDENTIFICAÇÃO DO RESPECTIVO OPERADOR DE GESTÃO

Movimentos**	Código LER	Quantidade (ton-ou m ³)	Destinatário	Assinatura do Destinatário
1	1 7 0 1 0 1	8	Ambientarca	
	1 7 0 1 0 1	8	Ambientarca	
2				
3				

* De acordo com a Portaria nº 209/2004, de 3 de Março (Lista Europeia de Resíduos)

** Poderão acrescentar-se mais movimentos.

recolha de contentores

2270

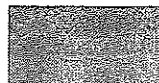
4-1574

NOTA: Deverá ficar uma cópia no local de produção

Anexo I ao PSGA06
Rev02
Página 2 de 2

Certificado de Recepção de RCD

(de acordo com o artigo 16º do Decreto-Lei n.º 40/2008)



1. Emissor do certificado

Denominação: **Ambitrena - Valorização e Gestão de Resíduos, S.A.** Contribuinte n.: **505371359**
Sede / Morada: **Rua Projectada à Estrada da Paiã
1679-013 Pontinha
Odivelas** Licença n.: **145/2007/INR**
Telef.: +351 217 107 030 Fax: +351 217 121 918 Reg. SIRAPA n.: **APA00084802**
Parque: **Ambitrena - Aveiro**

2. Produtor / Detentor

Denominação: **RODIO PORTUGAL, S.A.** Contribuinte n.: **500273308**
Sede / Morada: **Avenida Combatentes, n.º 52 - Apartado 112
2710-034 São Pedro Penaferrim** Cliente n.: **SENT026031**
Alvará / R. InCl:
Obra / Local: **RODIO PORTUGAL, S.A. - Obra 5023 - Barragem de Ribeiradio e Ermita**

3. Transportador

Denominação: **Ambitrena - Valorização e Gestão de Resíduos, S.A.** Contribuinte n.: **505371359**
Sede / Morada: **Quinta do Lamas, Rua Projectada à Estrada da Paiã
Paiã
1679-013 Pontinha** Alvará Transp. n.: **12285/2006 e 9087/2006**

4. Gestão de RCD

Data	Nº Guia	Cód. LER	Desc. LER	Qtd.	UN.	Operação
01-06-2012	20489	170904	MISTURA DE RESÍDUOS DE CONSTRUÇÃO E DEMOLIÇÃO, NÃO ABRANGIDOS EM 170901, 170902 E	6.860	Kg	R13
15-06-2012	17016	150102	EMBALAGENS DE PLÁSTICO	800	Kg	R13
15-06-2012	17016	150105	EMBALAGENS COMPÓSITAS	540	Kg	R13

5. Data de emissão e período a que respeita

Data: **04-07-2012**

Período: **Jun-2012**

Assinatura e carimbo

Ambitrena - Valorização e Gestão de Resíduos , S.A.
ambitrena@ambigroup.com
www.ambigroup.com

GUIA DE RCD PROVENIENTES DE UM ÚNICO PRODUTOR/DETENTOR

(Anexo I, da Portaria 417/2008, de 11 de Junho)

I - IDENTIFICAÇÃO DO TRANSPORTADOR

Guia n.º 21369



VALORIZAÇÃO E GESTÃO DE RESÍDUOS, S.A.
Contribuinte N.º 505 371 359 | Capital Social: 1 000 000,00 €
Matriculado no Conselho Reg. Com. de Odivelas sob n.º 505 371 359

Edifício Ambigroup, Rue Projectada à Estrada do Paiu - 1679-013 Paranhos
Tel.: +351 217 107 030 | Fax: +351 217 121 918
e-mail: ambitrena@ambigroup.com | www.ambitrena.pt

Delegação Setúbal: Parque Industrial da Milrena, Lote 54 - 2910-738 Setúbal - Tel: 265 709 630 - Fax: 265 709 639
Delegação Braga: Parque Ambiental da AMALGA - Apart. 6040 - 7801-908 Braga - Tel/Fax: 284 329 880
Delegação Fafe: EN 125, km 96,7 - Caixa Postal 641 Ameiro - 8005-412 Fafe - Tel: 289 896 720 - Fax: 289 896 729
Delegação Aveiro: Zona Ind. de Albergaria - Arrumamento E - 3850-184 Albergaria a Velha - Tel: 234 520 150 - Fax: 234 520 159

Matrícula do Camião ou Tractor

93-CP-33

Data:

03-08-2012

Matrícula do Reboque ou Semi-Reboque

Ass. Motorista:

II - IDENTIFICAÇÃO DA OBRA

Nome: Rodio Portugal SA - Obra 5023 - Barragem de Labeira Modificada e seu túnel
Morada: Sever do Vouga

Alvará n.º:	Localidade: Sever do Vouga	Concelho: Sever do Vouga
Código Postal: 3740-295	Tel.: 914910594	Fax.:

III - IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTOR OU DETENTOR

Nome: Rodio Portugal SA		
Morada: AV. COMBATENTES, NO52-Apt. 112	Localidade: São Pedro da Afurada	
Concelho: Sintra	Alvará ou Título de Registo do InCI:	
Código Postal: 2710-034	Tel.: 914910594	Fax.:
Data: 03-08-2012	Ass. Responsável: José Coelho	

IV - CLASSIFICAÇÃO* E QUANTIFICAÇÃO DOS RCD E IDENTIFICAÇÃO DO RESPECTIVO OPERADOR DE GESTÃO

Movimentos	Código LER	Quantidade (ton ou m ³)	Destinatário	Assinatura do Destinatário
1	15 C 1 02 15 01 05	603 508	Ambitrena Ambitrena	
2				
3				
4				
5				

* De acordo com a Portaria nº 209/2004 de 3 de Março (Lista Europeia de Resíduos)



GUIA DE RCD PROVENIENTES DE UM ÚNICO PRODUTOR/DETENTOR

(Anexo I, da Portaria 417/2008, de 11 de Junho)

Guia n.º 21332

I - IDENTIFICAÇÃO DO TRANSPORTADOR

 ambitrena <small>VALORIZAÇÃO E GESTÃO DE RESÍDUOS, S.A.</small> <small>Contribuinte N.º 505 37 1359 Capital Social: 3 000 000,00 €</small> <small>Matriculado no Conselho Reg. Com. do Odivelas sob o n.º 505 37 1359</small>	<small>Edifício Ambigroup, Rua Projectada à Estrada da Paixão - 1679-013 Pantinhas</small> <small>Tel.: +351 217 107 030 Fax: +351 217 121 918</small> <small>e-mail: ambitrena@ambigroup.com www.ambitrena.pt</small> <small>Delegação Setúbal: Parque Industrial do Milreia, Lote 54 - 2910-738 Selvagem - Tel: 265 709 630 - Fax: 265 709 639</small> <small>Delegação Beja: Parque Ambiental da AMALGA - Apart. 6040 - 7801-908 Beja - Tel/Fax: 284 329 880</small> <small>Delegação Fafe: EN 125, km 96,7 - Coxo Pasto 641 Armeiro - 8005-412 Fafe - Tel: 289 896 720 - Fax: 289 896 729</small> <small>Delegação Árvores: Zona Ind. de Albergaria - Arruamento E - 3850-184 Albergaria a Velha - Tel: 234 520 150 - Fax: 234 520 159</small>
--	--

Matrícula do Camião ou Tractor	Matrícula do Reboque ou Semi-Reboque
76-FE-33	L-193952
Data:	Ass. Motorista:
22-08-2012	Vítor Fernandes

II - IDENTIFICAÇÃO DA OBRA

Nome: <i>Rádio Portugal, S.A.</i>	Morada: <i>Sever do Vouga</i>	Localidade: <i>Sever do Vouga</i>	Concelho: <i>Sever do Vouga</i>
Alvará n.º:	Código Postal: 3740-295	Tel.: 914911594	Fax:

III - IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTOR OU DETENTOR

Nome: <i>Rádio Portugal, S.A.</i>	Morada: <i>Av. dos Comunicantes, nº 52 - Ap. 112</i>	Localidade: <i>São Pedro de Penaferrim</i>	
Concelho: <i>Sintra</i>	Alvará ou Título de Registo do InCI:		
Código Postal: 2710-034	Tel.: 914910594	Fax:	
Data: 22-08-2012	Ass. Responsável: <i>José Carlos</i>		

IV - CLASSIFICAÇÃO* E QUANTIFICAÇÃO DOS RCD E IDENTIFICAÇÃO DO RESPECTIVO OPERADOR DE GESTÃO

Movimentos	Código LER	Quantidade (ton ou m ³)	Destinatário	Assinatura do Destinatário
1	170405	8 m ³	Ambitrena	
2				
3				
4				
5				

* De acordo com a Portaria nº 209/2004, de 3 de Março (Lista Europeia de Resíduos)



S. R.

MINISTÉRIO DO AMBIENTE E DO ORDENAMENTO DO TERRITÓRIO

Modelo B - GUIA DE ACOMPANHAMENTO DE RESÍDUOS HOSPITALARES PERIGOSOS N.º 784592

Página n.º

Número total de páginas: 2

1 - TRANSPORTADOR		CONDIÇÕES DE ACONDICIONAMENTO DO RESÍDUO					
Nome:		TIPO 1 - Tambor 2 - Barrica de madeira 3 - Jerricane 4 - Caixa 5 - Saco 6 - Embalagem composite 7 - Tanque 8 - Granel 9 - Embalagem metálica leve 10 - Outro (indique qual)					
Endereço:		MATERIAL A - Aço B - Alumínio C - Madeira D - Materia plástica E - Vidro, porcelana ou grés F - Outro (indique qual)					
Identificação do meio de transporte:	33 001 34 44						
Telefone:							
Fax:							
Pessoa a contactar:	<u>João Gomes Pires</u>						
Data:	22/07/2012						
<i>(Assinatura do motorista)</i> <u><i>João Gomes Pires</i></u>							

2 - PRODUTOR/DETENTOR		3 - TRANSPORTADOR						4 - DESTINATÁRIO	
(Nome e endereço)		QUANTIDADE POR GRUPO DE RESÍDUOS (quilogramas ou litros)						(Nome e endereço)	
		GRUPO III GRUPO IV Código: tipo de material (ver caixa acima)						GRUPO III GRUPO IV Código: tipo de material (ver caixa acima)	
		GRUPO III GRUPO IV Código: tipo de material (ver caixa acima)							
		5 015	15 1	15 1	15 1	15 1	15 1	15 1	



MINISTÉRIO DO AMBIENTE, DO ORDENAMENTO DO TERRITÓRIO E DO DESENVOLVIMENTO REGIONAL

Modelo A – GUIA DE ACOMPANHAMENTO DE RESÍDUOS N.º 16387741

Não aplicável a resíduos hospitalares

1 – PRODUTOR / DETENTOR

Nome e endereço: Emp. construção Ribeiradão - Fazenda oliveira de frades
 Telefone: 232.780.000 Fax: _____ Telex: _____
 Pessoa a contactar: Engº Sílvia Sousa

Designação do resíduo óleos e gorduras alimentares

Destino do resíduo R3

Indique o código correspondente (1) 120 101 125

Assinale com um X qual o estado que melhor descreve o resíduo:

Líquido Pastoso Sólido

(1) Utilize a lista de resíduos em vigor

Quantidade

30

kg
litros

Declaração: certifico a exactidão das declarações prestadas e que o destinatário está devidamente autorizado a receber este resíduo.

Data 05/09/2012


(Assinatura)

2 – TRANSPORTADOR

Nome e endereço: Biosys, lda.

Telefone: 219 333 204

Fax: _____ Telex: _____

Pessoa a contactar: Vera Gonçalves

Identificação do meio de transporte

Condições de acondicionamento do resíduo

TIPO

- Tambor
- Barrica de madeira
- Jerricane
- Caixa
- Saco
- Embalagem composite

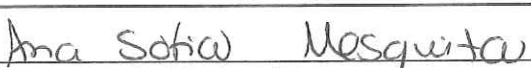
- Tanque
- Granel
- Embalagem metálica leve
- Outro (indique qual)
deposito

MATERIAL

- Aço
- Alumínio
- Madeira
- Matéria plástica
- Vidro, porcelana ou grés
- Outro (indique qual)

N.º DE EMBALAGENS OU RECIPIENTES

Data 05/09/12


(Assinatura do motorista)

3 – DESTINATÁRIO

Nome e endereço: Bravodissosia - Póvoa do Varzim

Telefone: _____ Fax: _____ Telex: _____

Pessoa a contactar: Rayda Roiva

Data de receção do resíduo ____ / ____ / ____ . Identificação do meio de transporte

Recepção aceite

Recepção recusada

Quantidade

Motivo:

____ kg
litros

Data ____ / ____ / ____

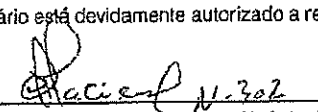
(Assinatura)



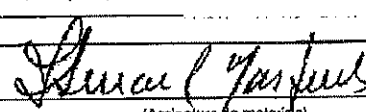
MINISTÉRIO DA AGRICULTURA, DO MAR, DO AMBIENTE E DO ORDENAMENTO DO TERRITÓRIO

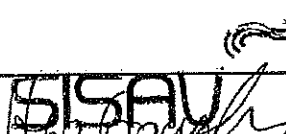
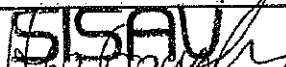
Modelo A — GUIA DE ACOMPANHAMENTO DE RESÍDUOS N.º 18614512

Não aplicável a resíduos hospitalares

A J F S-Obras Públicas, S.A.	— Rua Velga Rego n.º 6	
Nome e endereço: 261460000	261450009	2630 — 499 Mota dos Ferreiros
Telefone: Hugo	Fax:	Telex:
Pessoa a contactar:		
Designação do resíduo OUTROS ÓLEOS DE MOTORES, TRANSMISSÕES E LUBRIFICAÇÃO Indique o código correspondente (1) 1 3 0 2 0 8 * Assinale com um X qual o estado que melhor descreve o resíduo: Líquido <input checked="" type="checkbox"/> Pastoso <input type="checkbox"/> Sólido <input type="checkbox"/> <small>(1) Utilize a lista de resíduos em vigor</small>		
Destino do resíduo RDS - Refinaria de Meca e outras reutilizações de óleos SISAV Quantidade 200 kg <small>litros</small>		
Declaração: certifico a exatidão das declarações prestadas e que o destinatário está devidamente autorizado a receber este resíduo. Data 30,08,12  <small>(Assinatura)</small>		

EXEMPLAR PARA O DESTINATÁRIO

Aqua Tecnologia e Ambiente S.A.	— Rua Miguel Bombarda nº 71 - Quinta dos Almoxarifes																						
Nome e endereço: 249000528	219499253	2689 — 508 Sacavém																					
Telefone: Carlos Raposo	Fax:	Telex:																					
Pessoa a contactar:																							
Identificação do meio de transporte 93-AZ-30	Condições de acondicionamento do resíduo <table border="0"> <tr> <td>TIPO</td> <td>MATERIAL</td> <td>N.º DE EMBALAGENS OU RECIPIENTES</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Tambor</td> <td><input type="checkbox"/> Aço</td> <td></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Barrica de madeira</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> Aluminio</td> <td></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Jerricane</td> <td><input type="checkbox"/> Madeira</td> <td></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Caixa</td> <td><input type="checkbox"/> Matéria plástica</td> <td></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Saco</td> <td><input type="checkbox"/> Vidro, porcelana ou grés</td> <td></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Embalagem composite</td> <td><input type="checkbox"/> Outro (indique qual)</td> <td></td> </tr> </table>		TIPO	MATERIAL	N.º DE EMBALAGENS OU RECIPIENTES	<input type="checkbox"/> Tambor	<input type="checkbox"/> Aço		<input type="checkbox"/> Barrica de madeira	<input checked="" type="checkbox"/> Aluminio		<input type="checkbox"/> Jerricane	<input type="checkbox"/> Madeira		<input type="checkbox"/> Caixa	<input type="checkbox"/> Matéria plástica		<input type="checkbox"/> Saco	<input type="checkbox"/> Vidro, porcelana ou grés		<input type="checkbox"/> Embalagem composite	<input type="checkbox"/> Outro (indique qual)	
TIPO	MATERIAL	N.º DE EMBALAGENS OU RECIPIENTES																					
<input type="checkbox"/> Tambor	<input type="checkbox"/> Aço																						
<input type="checkbox"/> Barrica de madeira	<input checked="" type="checkbox"/> Aluminio																						
<input type="checkbox"/> Jerricane	<input type="checkbox"/> Madeira																						
<input type="checkbox"/> Caixa	<input type="checkbox"/> Matéria plástica																						
<input type="checkbox"/> Saco	<input type="checkbox"/> Vidro, porcelana ou grés																						
<input type="checkbox"/> Embalagem composite	<input type="checkbox"/> Outro (indique qual)																						
Data 30,08,12	 <small>(Assinatura do motorista)</small>																						

SISAV - SISTEMA INTEGRADO DE TRATAMENTO — Rua do Cabeço do Seixu		
Nome e endereço: 249000500	249000609	2140 + 671 Carregueira
Telefone: Lina Raimundo	Fax:	Telex:
Pessoa a contactar:		
Data de receção do resíduo 30,08,12	Identificação do meio de transporte 93-AZ-30	
Receção aceite	Receção recusada	
Quantidade 126 kg <small>litros</small>	Motivo: 	
Data 30,08,12	 <small>Sistema INCM/Acompanhamento</small>	

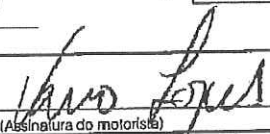
MINISTÉRIO DA AGRICULTURA, DO MAR, DO AMBIENTE E DO ORDENAMENTO DO TERRITÓRIO

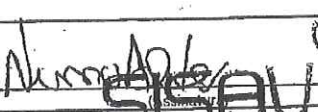
Modelo A – GUIA DE ACOMPANHAMENTO DE RESÍDUOS N.º 18721186

Não aplicável a resíduos hospitalares

A J F S-Obras Públicas, S.A.	— Rua Velha Rego n.º 6		
Nome e endereço: 261450009	261450009	2630 - 499 Mota dos Ferreiros	
Telefone: Hugo	Fax:	Telex:	
Pessoa a contactar:			
OUTROS ÓLEOS DE Designação do resíduo MOTORES, TRANSMISSÕES E LUBRIFICAÇÃO Indique o código correspondente (1) 1 3 0 2 0 8 *		R09 - Refinariação de óleos e Destino do resíduo outras reutilizações de óleos SISAV	
Assinale com um X qual o estado que melhor descreve o resíduo: Líquido <input checked="" type="checkbox"/> Pastoso <input type="checkbox"/> Sólido <input type="checkbox"/> (1) Utilize a lista de resíduos em vigor		Quantidade 250 kg litros	
Declaração: certifico a exatidão das declarações prestadas e que o destinatário está devidamente autorizado a receber este resíduo. Data 24/07/2000			
 (Assinatura)			

EXEMPLAR PARA O DESTINATÁRIO

Ego Tecnologia e Ambiente S.A.	— Rua Miguel Bombarda nº 71 - Quinta dos Almudebres		
Nome e endereço: 249000528	219499253	2689 - 508 Sacavém	
Telefone: Carlos Raposo	Fax:	Telex:	
Pessoa a contactar:			
Identificação do meio de transporte 2739-PP			
Condições de acondicionamento do resíduo TIPO <input type="checkbox"/> Tambor <input type="checkbox"/> Barrica de madeira <input type="checkbox"/> Jerricane <input type="checkbox"/> Caixa <input type="checkbox"/> Saco <input type="checkbox"/> Embalagem composite			
MATERIAL <input type="checkbox"/> Aço <input checked="" type="checkbox"/> Alumínio <input type="checkbox"/> Madeira <input type="checkbox"/> Matéria plástica <input type="checkbox"/> Vidro, porcelana ou grés <input type="checkbox"/> Outro (indique qual)			
N.º DE EMBALAGENS OU RECIPIENTES 1			
Data 24/07/2000			
 (Assinatura do motorista)			

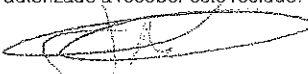
SISAV - SISTEMA INTEGRADO DE TRATAMENTO - Rua do Cabeço do Sebu			
Nome e endereço: 249000500	249000509	2140 - 671 Carregueira	
Telefone: Lina Raimundo	Fax:	Telex:	
Pessoa a contactar:			
Data de receção do resíduo 24/07/2000	Identificação do meio de transporte 2739-PP		
Receção aceite Quantidade 231 kg litros	Receção recusada Motivo:		
Data 24/07/2000			
 SISAV			

MINISTÉRIO DO AMBIENTE, DO ORDENAMENTO DO TERRITÓRIO E DO DESENVOLVIMENTO REGIONAL

Modelo A – GUIA DE ACOMPANHAMENTO DE RESÍDUOS N.º 17928324

Não aplicável a resíduos hospitalares

1 – PRODUTOR / DETENTOR

Nome e endereço:	Visante, Sucursal em Portugal 916383187	– Urbanização do Calvário, lote 4 Fax: _____		
Telefone:	3740 - 287 Calvário	Telex: _____		
Pessoa a contactar:	Márcia			
Designação do resíduo	OUTROS ÓLEOS DE MOTORES, TRANSMISSÕES E LUBRIFICAÇÃO			
Indique o código correspondente (1)	1 3 0 3 0 8 *	Destino do resíduo R09 - Refinaria de óleos e outras reutilizações de óleos		
Assinale com um X qual o estado que melhor descreve o resíduo:	Líquido <input checked="" type="checkbox"/>	Pastoso <input type="checkbox"/>	Sólido <input type="checkbox"/>	Quantidade 600 kg litros
(1) Utilize a lista de resíduos em vigor.				
Declaração: certifico a exactidão das declarações prestadas e que o destinatário está devidamente autorizado a receber este resíduo.				 (Assinatura)
Data	21/05/12			

2 – TRANSPORTADOR

Nome e endereço:	CORREIA & CORREIA, LDA 274600000		
Telefone:	274600009	Fax:	274600009
Pessoa a contactar:	José Costa		
Identificação do meio de transporte	P106UW		
Condições de acondicionamento do resíduo			
TIPO	MATERIAL	N.º DE EMBALAGENS OU RECIPIENTES	
<input type="checkbox"/> Tambor	<input checked="" type="checkbox"/> Tanque	<input type="checkbox"/> Aço	1
<input type="checkbox"/> Barrica de madeira	<input type="checkbox"/> Granel	<input checked="" type="checkbox"/> Alumínio	
<input type="checkbox"/> Jerricane	<input type="checkbox"/> Embalagem metálica leve	<input type="checkbox"/> Madeira	
<input type="checkbox"/> Caixa	<input type="checkbox"/> Outro (indique qual)	<input type="checkbox"/> Matéria plástica	
<input type="checkbox"/> Saco		<input type="checkbox"/> Vidro, porcelana ou grés	
<input type="checkbox"/> Embalagem composite		<input type="checkbox"/> Outro (indique qual)	
Data	21/05/12		
 (Assinatura do motorista)			

3 – DESTINATÁRIO

Nome e endereço:	CORREIA & CORREIA, LDA 274600000		
Telefone:	274600009	Fax:	274600009
Pessoa a contactar:	Engº Mário Saramago		
Data de recepção do resíduo	21/05/12		
Identificação do meio de transporte			
Recepção aceite	Recepção recusada		
Quantidade	Motivo:		
 400 kg litros			
Data	21/05/12		
 (Assinatura)			



S. R.

MINISTÉRIO DO AMBIENTE, DO ORDENAMENTO DO TERRITÓRIO E DO DESENVOLVIMENTO REGIONAL

Modelo A — GUIA DE ACOMPANHAMENTO DE RESÍDUOS N.º 17925916

Não aplicável a resíduos hospitalares

1 - PRODUTOR / DETENTOR

Nome e endereço: Visanto, Sucursal em Portugal Urbanização do Calvário, lt. 4 3740 - 297 Calvário - Sever do Vouga

Telefone: 916393197 Fax: Telex: 980443849

Pessoa a contactar: Markus

Designação do resíduo: Filtros de óleo

Destino do resíduo: R13

Indique o código correspondente (1) 1 6 1 d 1 d 7 *

Assinale com um X qual o estado que melhor descreve o resíduo:

Líquido Pastoso Sólido

(1) Utilize a lista de resíduos em vigor

Quantidade

27 cidades
100 kg
litros

Declaração: certifico a exactidão das declarações prestadas e que o destinatário está devidamente autorizado a receber este resíduo.

Data: 19, 9, 2012

(Assinatura)

2 - TRANSPORTADOR

CARGA: óleo de lubrificação HORA SAÍDA: 10H00

Nome e endereço: Correia & Correia Lda Zona Industrial - Lote 45 6100-711 Serã

Telefone: 274600000 Fax: 274600009 Telex: 502069732

Pessoa a contactar: Eng.º Maura Sarmento

Identificação do meio de transporte: 70-ES-99

Condições de acondicionamento do resíduo

TIPO

- Tambor
- Barrica de madeira
- Jerricane
- Caixa
- Saco
- Embalagem composite

- Tanque
- Granel
- Embalagem metálica leve
- Outro (indique qual) _____

MATERIAL

- Aço
- Alumínio
- Madeira
- Matéria plástica
- Vidro, porcelana ou grés
- Outro (indique qual) _____

N.º DE EMBALAGENS OU RECIPIENTES

Data: 19, 9, 2012

(Assinatura do motorista)

3 - DESTINATÁRIO

DESCARGA:

Nome e endereço: _____

Telefone: _____ Fax: _____ Telex: _____

Pessoa a contactar: _____

Data de recepção do resíduo: _____ / _____ / _____. Identificação do meio de transporte: _____

Recepção aceite

Recepção recusada

Quantidade

Motivo:

_____ kg
litros

Data: _____ / _____ / _____

(Assinatura)



100140053008



MINISTÉRIO DO AMBIENTE, DO ORDENAMENTO DO TERRITÓRIO E DO DESENVOLVIMENTO REGIONAL

Modelo A – GUIA DE ACOMPANHAMENTO DE RESÍDUOS N.º 3619395

Não aplicável a resíduos hospitalares

1 - PRODUTOR / DETENTOR

Nome e endereço: *Associação de Produtoras da Região do Planalto Beirão*

Telefone: _____ Fax: _____ Telex: _____

Pessoas a contactar: _____

Designação do resíduo: *Resíduos sólidos*

Destino do resíduo: _____

Indique o código correspondente (1) *11111111*

Assinale com um X qual o estado que melhor descreva o resíduo:

Líquido Pastoso Sólido

(1) Utilize a lista de resíduos em vigor

Quantidade: _____

kg
litros

Declaração: certifico a exactidão das declarações prestadas e que o destinatário está devidamente autorizado a receber este resíduo.

Data: *20/01/2001**ibeiradio-Ermida, ACE**FCC* *OPWAV* *RRC*
(Assinatura)

2 - TRANSPORTADOR

Nome e endereço: _____

Telefone: _____ Fax: _____

Pessoa a contactar: _____

Identificação do meio de transporte: _____

CESPA PORTUGAL, S.A.

Telex/NIPC N.º 500 307 463

Capital Social: 5.050.000 Euros

Vale da Maçunda - Penafiel

3465-013 Campinho de Besteiros

Tel: 232 871 502 - Fax: 232 871 315

N.º Alvará: 12201/MF

Condições de acondicionamento do resíduo

TIPO

- Tambor
- Barrica de madeira
- Jerricane
- Caixa
- Saco
- Embalagem composite

- Tanque
- Granel
- Embalagem metálica leve
- Outro (indique qual): _____

MATERIAL

- Aço
- Alumínio
- Madeira
- Materia plástica
- Vidro, porcelana ou grés
- Outro (indique qual): _____

N.º DE EMBALAGENS
OU RECIPIENTES

Data: _____ / _____ / _____

(Assinatura do motorista)

3 - DESTINATÁRIO

Nome e endereço: *Associação de Produtoras da Região do Planalto Beirão*

Telefone: _____ Fax: _____ Telex: _____

Pessoa a contactar: _____

Data de recepção do resíduo: *20/01/2001* Identificação do meio de transporte: *12201/018*

Recepção aceite _____

Recepção recusada _____

Quantidade: *350* kg
0 litros

Motivo: _____

Data: *20/01/2001*

MINISTÉRIO DO AMBIENTE, DO ORDENAMENTO DO TERRITÓRIO E DO DESENVOLVIMENTO REGIONAL

Modelo A – GUIA DE ACOMPANHAMENTO DE RESÍDUOS N.º 1428

Não aplicável a resíduos hospitalares

1 – PRODUTOR / DETENTOR			
Nome e endereço:			
Telefone:	Fax:		
Pessoa a contactar:			
Designação do resíduo: <i>Resíduos de construção civil</i>	Destino do resíduo: <i>Plano Alto Beira</i>		
Indique o código correspondente (1) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>			
Assinale com um X qual o estado que melhor descreve o resíduo: Líquido <input type="checkbox"/> Pastoso <input type="checkbox"/> Sólido <input type="checkbox"/>			
(1) Utilize a lista de resíduos em vigor			
Quantidade <i>1000 kg</i>			
Declaro: certifico a exactidão das declarações prestadas e que o destinatário está devidamente autorizado a receber este resíduo.			
Data: <i>15/03/2001</i>			
 <small>(Assinatura)</small> Iberádio-Ermida, ACE <small>INCM - INSTITUTO NACIONAL DE CONSERVAÇÃO, MONITORAÇÃO E AVALIAÇÃO</small> <small>IRGC/II</small>			
2 – TRANSPORTADOR			
Nome e endereço:			
Telefone:	Fax:		
Pessoa a contactar:			
Identificação do meio de transporte: <i>Plano Alto Beira</i>	CESPA PORTUGAL, S.A. NIPC: N.º 503 307 483 Capital Social: 5.050.000 Euros Vale da Margunha - Bonalhal 3465-013 Campo de Besteiros Tel: 232 871 502 - Fax: 232 871 315 N.º Alvará: 102004/W		
Condições de acondicionamento do resíduo			
TIPO <input type="checkbox"/> Tambor <input type="checkbox"/> Barrica de madeira <input type="checkbox"/> Jerricane <input type="checkbox"/> Caixa <input type="checkbox"/> Saco <input type="checkbox"/> Embalagem composite	<input type="checkbox"/> Tanque <input type="checkbox"/> Granel <input type="checkbox"/> Embalagem metálica leve <input type="checkbox"/> Outro (indique qual): <i>_____</i>	MATERIAL <input checked="" type="checkbox"/> Aço <input type="checkbox"/> Alumínio <input type="checkbox"/> Madeira <input type="checkbox"/> Matéria plástica <input type="checkbox"/> Vidro, porcelana ou grés <input type="checkbox"/> Outro (indique qual): <i>_____</i>	N.º DE EMBALAGENS OU RECIPIENTES <i>_____</i>
Data: <i>15/03/2001</i>		(Assinatura do motorista)	
3 – DESTINATÁRIO			
Nome e endereço:			
Telefone:	Fax:		
Pessoa a contactar:			
Data de receção do resíduo: <i>15/03/2001</i>	Identificação do meio de transporte: <i>Plano Alto Beira</i>		
Recepção aceite	Recepção recusada		
Quantidade <i>1000 kg</i>	Motivo: <i>_____</i>		
Data: <i>15/03/2001</i>			
 <small>(Assinatura)</small> REGIÃO <small>PLANO ALTO BEIRA</small>			

MINISTÉRIO DO AMBIENTE, DO ORDENAMENTO DO TERRITÓRIO E DO DESENVOLVIMENTO REGIONAL

Modelo A – GUIA DE ACOMPANHAMENTO DE RESÍDUOS N.º 1428

Não aplicável a resíduos hospitalares

1 – PRODUTOR / DETENTOR		
Nome e endereço: _____		
Telefone: _____	Fax: _____	
Pessoa a contactar: _____		
Designação do resíduo: _____	Destino do resíduo: _____	
Indique o código correspondente (1) _____		
Assinale com um X qual o estado que melhor descreve o resíduo:		
Líquido <input type="checkbox"/>	Pastoso <input type="checkbox"/>	
Sólido <input type="checkbox"/>		
(1) Utilize a lista de resíduos em vigor		
Quantidade _____ kg litros		
Declaração: certifico a exactidão das declarações prestadas e que o destinatário está devidamente autorizado a receber este resíduo.		
Data: _____ / _____ / _____ (Assinatura)		
2 – TRANSPORTADOR		
Nome e endereço: _____		
Telefone: _____	Fax: _____	
Pessoa a contactar: _____		
Identificação do meio de transporte: _____		
Condições de acondicionamento do resíduo		
TIPO	MATERIAL	N.º DE EMBALAGENS OU RECIPIENTES
<input type="checkbox"/> Tambor	<input type="checkbox"/> Aço	
<input type="checkbox"/> Barrica de madeira	<input type="checkbox"/> Alumínio	
<input type="checkbox"/> Jerricane	<input type="checkbox"/> Madeira	
<input checked="" type="checkbox"/> Caixa	<input type="checkbox"/> Matéria plástica	
<input type="checkbox"/> Saco	<input type="checkbox"/> Vidro, porcelana ou grés	
<input type="checkbox"/> Embalagem composite	<input type="checkbox"/> Outro (indique qual): _____	
	<input type="checkbox"/> Outro (indique qual): _____	
Data: _____ / _____ / _____ (Assinatura do motorista)		
3 – DESTINATÁRIO		
Nome e endereço: _____		
Telefone: _____	Fax: _____	
Pessoa a contactar: _____		
Data de recepção do resíduo: _____ / _____ / _____. Identificação do meio de transporte: _____		
Recepção aceite Quantidade: _____ kg litros	Recepção recusada Motivo: _____	
Data: _____ / _____ / _____ (Assinatura)		



MINISTÉRIO DO AMBIENTE, DO ORDENAMENTO DO TERRITÓRIO E DO DESENVOLVIMENTO REGIONAL

Modelo A – GUIA DE ACOMPANHAMENTO DE RESÍDUOS N.º 13619351

Não aplicável a resíduos hospitalares

1 - PRODUTOR / DETENTOR		
Nome e endereço: <i>Ribeirão-Ermida, ACE</i>		
Telefone: <i>232 871 502</i>	Fax: <i>232 871 515</i>	
Pessoa a contactar: <i>António José Gomes</i>		
Designação do resíduo <i>Resíduos sólidos urbanos</i> <i>Resíduos sólidos urbanos</i>	Destino do resíduo <i>Ribeirão-Ermida, ACE</i>	
Indique o código correspondente (1) <i>1</i>		
Assinale com um X qual o estado que melhor descreve o resíduo: Líquido <input type="checkbox"/> Pastoso <input type="checkbox"/> Sólido <input type="checkbox"/>		
(1) Utilize a lista de resíduos em vigor	Quantidade <i>660 kg</i>	
Declaração: certifico a exactidão das declarações prestadas e que o destinatário está devidamente autorizado a receber este resíduo.		
Data <i>20/03/2003</i>	<i>Ribeirão-Ermida, ACE</i> FCC RRC //	
2 - TRANSPORTADOR		
Nome e endereço: <i>CESPA PORTUGAL, S.A.</i>		
Telefone: <i>232 871 502</i>	Fax: <i>232 871 515</i>	
Pessoa a contactar: <i>António José Gomes</i>		
Identificação do meio de transporte <i>24-03-2003</i>	N.º de embalagens ou recipientes <i>1220114F</i>	
Condições de acondicionamento do resíduo		
TIPO	MATERIAL	N.º DE EMBALAGENS OU RECIPIENTES
<input type="checkbox"/> Tambor <input type="checkbox"/> Barrica de madeira <input type="checkbox"/> Jerricane <input type="checkbox"/> Caixa <input type="checkbox"/> Saco <input type="checkbox"/> Embalagem composite	<input type="checkbox"/> Tanque <input type="checkbox"/> Granel <input type="checkbox"/> Embalagem metálica leve <input type="checkbox"/> Outro (indique qual) <i>_____</i>	<input type="checkbox"/> Aço <input type="checkbox"/> Alumínio <input type="checkbox"/> Madeira <input type="checkbox"/> Matéria plástica <input type="checkbox"/> Vidro, porcelana ou grés <input type="checkbox"/> Outro (indique qual) <i>_____</i>
Data <i>20/03/2003</i>		(Assinatura do motorista)
3 - DESTINATÁRIO		<i>Torre Sanitária - Alto Beirão</i> (Centro Integrado de Recolhimento e Tratamento de Resíduos Sólidos Urbanos do Alto Beirão)
Nome e endereço: <i>Vale da Margunha - Bonfim</i>		Eliminação de resíduos <i>APA (000)</i> N.º de telefone <i>788 283</i>
Telefone: <i>232 870 000</i>	Fax: <i>232 870 000</i>	Vale da Margunha - Bonfim Telex: <i>3465 - 013</i> N.º de telefone <i>788 283</i>
Pessoa a contactar: <i>António José Gomes</i>		Tel: <i>232 870 000</i>
Data de receção do resíduo <i>20/03/2003</i>		Identificação do meio de transporte <i>24-03-2003</i>
Recepção aceite	Recepção recusada	
Quantidade <i>660 kg</i>	Motivo:	
Data <i>20/03/2003</i>	(Assinatura)	



MINISTÉRIO DO AMBIENTE, DO ORDENAMENTO DO TERRITÓRIO E DO DESENVOLVIMENTO REGIONAL

Modelo A — GUIA DE ACOMPANHAMENTO DE RESÍDUOS N.º 1428 (3328)

Não aplicável a resíduos hospitalares

1 - PRODUTOR / DETENTOR		
Nome e endereço: _____		
Telefone: _____	Fax: _____	
Pessoa a contactar: _____		
Designação do resíduo: _____	Destino do resíduo: _____	
Indique o código correspondente (1) _____		
Assinale com um X qual o estado que melhor descreve o resíduo:		
Líquido <input type="checkbox"/> Pastoso <input type="checkbox"/> Sólido <input type="checkbox"/>	Quantidade: _____ kg. litros	
(1) Utilize o leito de resíduos em vigor		
Declaração: certifico a exactidão das declarações prestadas e que o destinatário está devidamente autorizado a receber este resíduo.		
Data: 17/01/2001	Ribeiradio-Ermida, ACE	
2 - TRANSPORTADOR		
Nome e endereço: _____		
Telefone: _____	Fax: _____	
Pessoa a contactar: _____		
Identificação do meio de transporte: _____		
Condições de acondicionamento do resíduo		
TIPO	MATERIAL	N.º DE EMBALAGENS OU RECIPIENTES
<input type="checkbox"/> Tambor <input type="checkbox"/> Barrica de madeira <input type="checkbox"/> Jerricane <input type="checkbox"/> Caixa <input type="checkbox"/> Saco <input type="checkbox"/> Embalagem composite	<input type="checkbox"/> Tanque <input type="checkbox"/> Granel <input type="checkbox"/> Embalagem metálica leve <input type="checkbox"/> Outro (indique qual): _____	<input checked="" type="checkbox"/> Aço <input type="checkbox"/> Alumínio <input type="checkbox"/> Madeira <input type="checkbox"/> Matéria plástica <input type="checkbox"/> Vidro, porcelana ou grés <input type="checkbox"/> Outro (indique qual): _____
Data: 17/01/2001		(Assinatura do motorista)
3 - DESTINATÁRIO		
Nome e endereço: Associação de Produtos da Região do Planalto Beirão		
Telefone: 232 370 020	Fax: 232 370 020	
Pessoa a contactar: Celso José Brito		
Data de receção do resíduo: 17/01/2001		
Identificação do meio de transporte: 40-FT-23		
Recepção aceite Quantidade: 250 kg. litros	Recepção recusada Motivo:	
Data: 17/01/2001		





S. R.

MINISTÉRIO DO AMBIENTE, DO ORDENAMENTO DO TERRITÓRIO E DO DESENVOLVIMENTO REGIONAL

Modelo A – GUIA DE ACOMPANHAMENTO DE RESÍDUOS N.º 1428

Não aplicável a resíduos hospitalares

1 - PRODUTOR / DETENTOR		
Nome e endereço: <i>... S. J. de T. e P. L. - A. da M. e A. da S. - ...</i>		
Telefone: <i>... 232 871 502</i>	Fax: <i>... 232 871 515</i>	
Pessoa a contactar: <i>... S. J. de T. e P. L. - A. da M. e A. da S. - ...</i>		
Designação do resíduo <i>... Resíduos sólidos urbanos</i>	Destino do resíduo <i>... Aterro Sanitário do Planalto Beirão</i>	
Indique o código correspondente (1) <i>... 111111</i>	Quantidade <i>... 1000</i> kg litros	
Assinale com um X qual o estado que melhor descreve o resíduo: Líquido <input type="checkbox"/> Pastoso <input type="checkbox"/> Sólido <input type="checkbox"/>		
(1) Utilize a lista de resíduos em vigor		
Declaração: certifico a exactidão das declarações prestadas e que o destinatário está devidamente autorizado a receber este resíduo		
Data <i>... 28/05/98</i> (Assinatura)		
2 - TRANSPORTADOR		
Nome e endereço: CESPA PORTUGAL, S.A. NIPC Nº 501 307 463		
Telefone: <i>... 232 871 502</i>	Fax: <i>... 232 871 515</i>	
Pessoa a contactar: <i>... S. J. de T. e P. L. - A. da M. e A. da S. - ...</i>	Capital Social: 5.050.000 Euros Vale da Moçandina - Borralhal 3465-013 Campo de Besteiros Tel: 232 871 502 - Fax: 232 871 515 N.º Averba: 1926107	
Identificação do meio de transporte <i>... F-10-10-10-10</i>		
Condições de acondicionamento do resíduo		
TIPO	MATERIAL	N.º DE EMBALAGENS OU RECIPIENTES
<input type="checkbox"/> Tambor <input type="checkbox"/> Barrica de madeira <input type="checkbox"/> Jerricane <input type="checkbox"/> Caixa <input type="checkbox"/> Saco <input type="checkbox"/> Embalagem composite	<input type="checkbox"/> Tanque <input type="checkbox"/> Granel <input type="checkbox"/> Embalagem metálica leve <input type="checkbox"/> Outro (indique qual): <i>... </i>	<input type="checkbox"/> Aço <input type="checkbox"/> Alumínio <input type="checkbox"/> Madeira <input type="checkbox"/> Matéria plástica <input type="checkbox"/> Vidro, porcelana ou grés <input type="checkbox"/> Outro (indique qual): <i>... </i>
Data <i>... 28/05/98</i>		<i>... </i> (Assinatura do motorista)
3 - DESTINATÁRIO		
Nome e endereço: Aterro Sanitário do Planalto Beirão (Centro Integrado de Tratamento e Eliminação de Resíduos do Planalto Beirão)		
Telefone: <i>... 232 870 026</i>	Fax: <i>... 232 870 026</i>	Telex: <i>... 788 283</i>
Pessoa a contactar: <i>... APA 0008</i>	Vale da Moçandina - Borralhal	3465 - 013 Campo de Besteiros
Data de receção do resíduo <i>... 28/05/98</i>	Identificação do meio de transporte <i>... Tel: 232 870 026</i>	
Recepção aceite	Recepção recusada	
Quantidade <i>... 1000</i> kg litros	Motivo:	
Data <i>... 28/05/98</i>	<i>... </i> (Assinatura)	



MINISTÉRIO DO AMBIENTE, DO ORDENAMENTO DO TERRITÓRIO E DO DESENVOLVIMENTO REGIONAL

Modelo A — GUIA DE ACOMPANHAMENTO DE RESÍDUOS N.º 13619259

Não aplicável a resíduos hospitalares

1 - PRODUTOR / DETENTOR

Nome e endereço: Ribeiradio-Ermida, ACE-EN16, KM39,500-LUG, VALE DA ÁGUA-3680-243 Ribeirão
 Telefone: 232 780 000 Fax: 232 781 388 Telex: 01, Fones
 Pessoa a contactar: Engr. Silva Sousa

Designação do resíduo outros Resíduos Urbanos e
Equipes, incluindo Misturados Resíduos

Indique o código correspondente (1) 801 103 101

Assinale com um X qual o estado que melhor descreve o resíduo:

Líquido Pastoso Sólido

(1) Utilize a lista de resíduos em vigor

Destino do resíduo ①

EL PRINTACÃO EM ATORRO

Quantidade

660 kg litros

Declaração: certifico a exactidão das declarações prestadas e que o destinatário está devidamente autorizado a receber este resíduo.

Data 13,09,2012


Ribeiradio-Ermida, ACE
(Assinatura)

2 - TRANSPORTADOR

Nome e endereço: _____

CESPA PORTUGAL, S.A.

NIPC Nº 503 307 483

Capital Social: 5.050.000 Euros

Vale da Mágunda - Borralhal

3485-013 Campo de Besteiros

Tel: 232 871 502 - Fax: 232 871 315

N: Alvará: 12201mp

Telefone: _____

Fax: _____

Pessoa a contactar: Jorge Matos

Identificação do meio de transporte 09-38-SV

Condições de acondicionamento do resíduo

TIPO

- Tambor
- Barrica de madeira
- Jerricane
- Caixa
- Saco
- Embalagem composite

- Tanque
- Granel
- Embalagem metálica leve
- Outro (indique qual) _____

MATERIAL

- Aço
- Alumínio
- Madeira
- Matéria plástica
- Vidro, porcelana ou grés
- Outro (indique qual) _____

N.º DE EMBALAGENS
OU RECIPIENTES

1

Data 13,09,2012


(Assinatura do motorista)

3 - DESTINATÁRIO

Nome e endereço: _____

Telefone: _____ Fax: _____ Telex: _____

Pessoa a contactar: _____

Data de recepção do resíduo _____ / _____ / _____. Identificação do meio de transporte

Recepção aceite

Recepção recusada

Quantidade

Motivo:

kg
litros

Data _____ / _____ / _____

(Assinatura)



MINISTÉRIO DO AMBIENTE, DO ORDENAMENTO DO TERRITÓRIO E DO DESENVOLVIMENTO REGIONAL

Modelo A – GUIA DE ACOMPANHAMENTO DE RESÍDUOS N.º 13619329

Não aplicável a resíduos hospitalares

1 – PRODUTOR / DETENTOR

Nome e endereço: *Ribeiradio-Ermida, ACE-Edifício 16-13439,500-Lug. Vale da Margunda-3680-243 RIBEIRADIO
OL. FERREIRA*Telefone: *232 780 000* Fax: *232 781 388* Telex:Pessoa a contactar: *Edith Silvia Souza*Designação do resíduo: *MATERIAIS DE EMBALAGENS* Destino do resíduo: *R 13*Indique o código correspondente (1) *105 101 106*

Assinale com um X qual o estado que melhor descreve o resíduo:

Líquido Pastoso Sólido

(1) Utilize a lista de resíduos em vigor.

Quantidade: *3500 kg*
(40Kg)

Declaração: certifico a exactidão das declarações prestadas e que o destinatário está devidamente autorizado a receber este resíduo.

Data: *19/09/12* Assinatura: *Ribeiradio-Ermida, ACE**Edith Silvia Souza* *amway RRC*

2 – TRANSPORTADOR

Nome e endereço: *CESPA PORTUGAL, S.A.*

NIPC Nº 503 307 483

Telefone: *232 871 502* Fax: *232 871 315*

Capital Social: 5.050.000 Euros

Pessoa a contactar: *JORGE MUDOS*

Vale da Margunda - Bonalhal

3465-013 Campo de Besteiros

Tel: 232 871 502 - Fax: 232 871 315

N. Alva, 4, 1220-106

Identificação do meio de transporte: *40-FC-23*

Condições de acondicionamento do resíduo

TIPO	MATERIAL	N.º DE EMBALAGENS OU RECIPIENTES
<input type="checkbox"/> Tambor	<input type="checkbox"/> Aço	
<input type="checkbox"/> Barrica de madeira	<input type="checkbox"/> Alumínio	
<input type="checkbox"/> Jerricane	<input type="checkbox"/> Madeira	
<input checked="" type="checkbox"/> Caixa	<input type="checkbox"/> Matéria plástica	
<input type="checkbox"/> Saco	<input type="checkbox"/> Vidro, porcelana ou grés	
<input type="checkbox"/> Embalagem composite	<input type="checkbox"/> Outro (indique qual)	
		<i>1</i>

Data: *19/09/2012* Assinatura do motorista: *Anabela Oliveira*

(Assinatura do motorista)

3 – DESTINATÁRIO

Nome e endereço:

Telefone: _____ Fax: _____ Telex: _____

Pessoa a contactar:

Data de recepção do resíduo _____ / _____ / _____. Identificação do meio de transporte

Recepção aceite	Recepção recusada
Quantidade _____ kg litros	Motivo:

Data: _____ / _____ / _____ (Assinatura)

Anexo 4 - Listagem de Controlo dos Registos

Tipo de Registo	N.º de Registo	Descrição da Actividade	Localização	Data de Início	Data de Fecho	Não Conformidades	
						Descrição	Tratamento
RI-Movimento de Terras	1	Desmatação	Escombeira 1	21-08-2010	23-08-2010	---	---
RI-Movimento de Terras	2	Desmatação	Escombeira 1	26-08-2010	30-08-2010	---	---
RI-Movimento de Terras	3	Desmatação	Escombeira 1	02-08-2010	08-08-2010	---	---
RI-Movimento de Terras	4	Desmatação	Escombeira 1 e acesso MD	09-08-2010	13-08-2010	---	---
RI - Licenciamentos	5	Desmatação	Escombeira 1 e acesso MD	21-07-2010	15-08-2010	---	---
RI-Acessos e Exteriores	6	Desmatação	Escombeira 1 e acesso MD	21-07-2010	15-08-2010	---	---
RI - Património Cultural	7	Desmatação	Escombeira 1 e acesso MD	21-07-2010	15-08-2010	---	---
RI - Gestão de Resíduos em Obra	8	Desmatação	Escombeira 1 e acesso MD	21-07-2010	15-08-2010	---	---
RI - Movimento de Terras	8	Movimento de Terras e Desmatação	Escombeira	23-07-2010	27-10-2010	---	---
RI - Movimento de Terras	9	Movimento de Terras e Desmatação	Escombeira, Acessos e Estaleiro	30-08-2010	03-09-2010	---	---
RI - Movimento de Terras	10	Movimento de Terras e Desmatação	Estaleiro	06-09-2010	10-09-2010	---	---
RI - Movimento de Terras	11	Movimento de Terras e Desmatação	Escombeira e Acessos	06-09-2010	10-09-2010	---	---
RI - Movimento de Terras	12	Movimento de Terras e Desmatação	Estaleiro e acessos	13-09-2010	17-09-2010	---	---
RI - Movimento de Terras	13	Movimento de Terras e Desmatação	Escombeira e Acessos	13-09-2010	17-09-2010	---	---
RI-Acessos e Exteriores	14	Movimento de Terras e Desmatação	Escombeira, acessos e estaleiro	16-08-2010	20-09-2010	---	---
RI - Gestão de Resíduos em Obra	15	Todas as actividades	Obra em geral	16-08-2010	20-09-2010	---	---
RI- Património cultural	16	Todas as actividades	Obra em geral	16-08-2010	20-09-2010	---	---
RI -Licenciamentos	17	Todas as actividades	Obra em geral	16-08-2010	20-09-2010	---	---
RI - Movimento de Terras	18	Caminhos de Acesso Principais e Estaleiros	Obra em geral	20-09-2010	24-09-2010	---	---
RI - Movimento de Terras	19	Caminhos de Acesso Principais	Obra em geral	27-09-2010	01-10-2010	---	---
RI - Movimento de Terras	20	Caminhos de Acesso Principais	Obra em geral	04-10-2010	09-10-2010	---	---
RI - Movimento de Terras	21	Caminhos de Acesso Principais	Obra em geral	11-10-2010	15-10-2010	---	---

Tipo de Registo	N.º de Registo	Descrição da Actividade	Localização	Data de Início	Data de Fecho	Não Conformidades	
						Descrição	Tratamento
RI - Movimento de Terras	22	Eixo 6	Obra em geral	18-10-2010	22-10-2010	---	---
RI - Acessos e Exteriores	23	Acessos e Exteriores	Margem Direita	21-09-2010	20-10-2010	---	---
RI - Demolições	24	Demolições	Eixo 6 ao Pk 0+650 (Sítio nº 21)	22-10-2010	22-10-2010	---	---
RI-Gestão de resíduos	25	Gestão de Resíduos	Obra em geral	21-09-2010	20-10-2010	---	---
RI - Património Cultural	26	Arqueologia	Obra em geral	21-09-2010	20-10-2010	---	---
RI - Licenciamentos	27	Obra em geral	Obra em geral	21-09-2010	20-10-2010	---	---
RI-Movimento de Terras	28	Movimento de Terras	Eixo 6 ao Pk 0+580	25-10-2010	29-10-2010	---	---
RI-Acessos e Exteriores	29	Acessos e Exteriores	Eixo 15 ao PK 0+230	25-10-2010	29-10-2010	---	---
RI-Movimento de Terras	30	Movimento de Terras	Eixo 20	25-10-2010	29-10-2010	---	---
RI-Demolições	31	Demolição	Eixo 38 Pk 0+000	02-11-2010	02-11-2010	---	---
RI-Demolições	32	Demolição	Eixo 38 Pk 0+010	03-11-2010	03-11-2010	---	---
RI-Movimento de Terras	33	Movimento de Terras	Eixo 38 ao Eixo 30	01-11-2010	05-11-2010	---	---
RI-Movimento de Terras	34	Movimento de Terras	Eixo 6 ao Pk 0+680	01-11-2010	05-11-2010	---	---
RI-Movimento de Terras	35	Movimento de Terras	Eixo 15 ao Pk 0+240	01-11-2010	05-11-2010	---	---
RI-Movimento de Terras	36	Movimento de Terras	Eixo 38 e Eixo 12	08-11-2010	12-11-2010	---	---
RI-Movimento de Terras	37	Movimento de Terras	Eixo 38 e Eixo 12	15-11-2010	19-11-2010	---	---
RI-Acessos e Exteriores	38	Acessos e Exteriores	Eixo 38 e Eixo 12	16-10-2010	19-11-2010	---	---
RI-Licenciamentos	39	Obra em geral	Obra em geral	16-10-2010	19-11-2010	---	---
RI-Património Cultural	40	Obra em geral	Obra em geral	16-10-2010	19-11-2010	---	---
RI-Gestão de Resíduos	41	Obra em geral	Obra em geral	16-10-2010	19-11-2010	---	---
RI-Extintores	42	Controlo extintores	Escritórios/Armazém	20-11-2010	20-05-2011	---	---
RI-Aparelhos com Gases de Refrigeração	43	Controlo de Aparelhos com Gases de Refrigeração	Escritórios	20-11-2010	20-11-2010	---	---
RI-Demolições	44	Demolições	Eixo 6 ao Pk 1+208	22-11-2010	22-11-2010	---	---
RI-Movimento de Terras	45	Movimentação de Terras	Eixo 38	22-11-2010	26-11-2010	---	---
RI-Aparelhos com Gases de Refrigeração	46	Controlo de Aparelhos com Gases de Refrigeração	Armazém	30-11-2010	30-11-2010	---	---
RI - Acessos e Exteriores	47	Acessos	Estaleiro Ribeiradio	20-10-2010	12-11-2010	---	---

Controlo dos Registos

Empreitada Geral de Construção do Aproveitamento Hidroeléctrico de Ribeiradio-Ermida

Tipo de Registo	N.º de Registo	Descrição da Actividade	Localização	Data de Início	Data de Fecho	Não Conformidades	
						Descrição	Tratamento
RI-Movimento de Terras	48	Desmatação e Mov. Terras	EM 569	15-11-2010	19-11-2010	---	---
RI - Acessos e Exteriores	49	Acessos	Estaleiro Ribeiradio	12-11-2010	19-11-2010	---	---
RI-Demolições	50	Demolição de sitio ao Pk 1+200 do eixo 6	Ribeiradio	22-11-2010	22-11-2010	---	---
RI-Movimento de Terras	51	Desmatação e Mov. Terras	EM 569	22-11-2010	26-11-2010	---	---
RI - Acessos e Exteriores	52	Execução de plataformas de Estaleiro Ribeiradio	Ribeiradio	22-11-2010	30-11-2010	---	---
RI - Acessos e Exteriores	53	Movimentação de Terras	Eixo 1	21-11-2010	03-12-2010	---	---
RI-Movimento de Terras	54	Movimentação de Terras	Tomada de Água, Eixo 12 e Eixo 38	29-11-2010	03-12-2010	---	---
RI-Demolições	55	Demolição do Sitio Tapada Nova 4	Escombeira 1	06-12-2010	06-12-2010	---	---
RI-Demolições	56	Demolição do Sitio Tapada Nova 5	Escombeira 1	06-12-2010	06-12-2010	---	---
RI-Demolições	57	Demolição do Sitio Tapada Nova 7	Escombeira 1	06-12-2010	06-12-2010	---	---
RI-Demolições	58	Demolição do Sitio Tapada Nova 6	Escombeira 1	06-12-2010	06-12-2010	---	---
RI-Movimento de Terras	59	Movimentação de Terras	Tomada de Água, Eixo 12 e Eixo 38	06-12-2010	10-12-2010	---	---
RI - Acessos e Exteriores	60	Desmatação	Eixo 1	06-12-2010	10-12-2010	---	---
RI-Movimento de Terras	61	Movimentação de Terras	Eixo 37	13-12-2010	17-12-2010	---	---
RI-Movimento de Terras	62	Movimentação de Terras	EM569 entre o Pk 0+640 e 1+040	13-12-2010	17-12-2010	---	---
RI-Demolições	62a	Demolição do Sítio 15	Eixo 1	17-12-2010	17-12-2010	---	---
RI - Licenciamentos	63	Obra em geral	Obra em geral	20-12-2010	20-12-2010	---	---
RI - Gestão de Resíduos	64	Obra em geral	Obra em geral	20-12-2010	20-12-2010	---	---
RI-Movimento de Terras	65	Movimentação de Terras	Eixos 6, 8 e 37	06-12-2010	10-12-2010	---	---
RI-Movimento de Terras	65	Movimentação de Terras	Eixos 6, 8, 15 e 37	13-12-2010	17-12-2010	---	---
RI-Movimento de Terras	66	Movimentação de Terras	Restabelecimento entre o Pk 0+640 e 1+040	23-12-2010	23-12-2010	---	---
RI - Acessos e Exteriores	67	Acessos	EM569 entre o Pk 0+640 e 1+040	01-12-2010	30-12-2010	---	---
RI - Acessos e Exteriores	68	Acessos	EM 569	01-12-2010	30-12-2010	---	---

Tipo de Registo	N.º de Registo	Descrição da Actividade	Localização	Data de Início	Data de Fecho	Não Conformidades	
						Descrição	Tratamento
RI-Movimento de Terras	69	Movimentação de Terras	Tomada de Água, Central, Eixo 1, 12 e 38	27-12-2010	31-12-2010	---	---
RI - Acessos e Exteriores	70	Acessos	Tomada de Água, Central, Eixo 1, 12 e 38	01-12-2010	30-12-2010	---	---
RI-Movimento de Terras	71	Movimentação de Terras	Ermida	03-01-2011	05-01-2011	---	---
RI-Movimento de Terras	72	Movimentação de Terras	Restabelecimento da EM569 entre o Pk 0+525 e 1+025	10-01-2011	14-01-2011	---	---
RI-Movimento de Terras	73	Movimentação de Terras	Tomada de Água, Eixo 5 e 38	10-01-2011	14-01-2011	---	---
RI-Movimento de Terras	74	Movimentação de Terras	Eixo 5	10-01-2011	14-01-2011	---	---
RI - Acessos e Exteriores	75	Acessos	Estaleiro Dono de Obra	02-01-2011	14-01-2011	---	---
RI-Demolições	76	Demolições	Modorno 6	18-01-2011	18-01-2011	---	---
RI - Gestão de Resíduos (escritórios)	77	Resíduos	Escritórios	21-10-2011	20-01-2011	---	---
RI-Gestão de Resíduos	78	Resíduos	Obra em geral	20-12-2010	20-01-2011	---	---
RI-Licenciamentos	79	Obra em Geral	Obra em geral	20-12-2010	20-01-2011	---	---
RI-Movimento de Terras	80	Movimentação de Terras	Restabelecimento da EM 569	17-01-2011	21-01-2011	---	---
RI-Movimento de Terras	81	Movimentação de Terras	Eixo 8 e Eixo 15	24-01-2011	28-01-2011	---	---
RI-Acessos e Exteriores	82	Acessos	Estaleiro de Ribeiradio	24-01-2011	28-01-2011	---	---
RI-Movimento de Terras	83	Movimentação de Terras	Restabelecimento da EM 569	24-01-2011	28-01-2011	---	---
RI-Acessos e Exteriores	84	Acessos	Restabelecimento da EM 569	01-01-2011	29-01-2011	---	---
RI-Movimento de Terras	85	Movimentação de Terras	Eixo 6, 8, 16, Estaleiro Social	24-01-2011	29-01-2011	---	---
RI-Património Cultural	85A	Obra em geral	Sítios 44, 46 e 50	01-01-2011	31-01-2011	---	---
RI-Movimento de Terras	86	Movimentação de Terras	Restabelecimento da EM 569 entre o PK 0-1+725	31-01-2011	04-02-2011	---	---
RI-Acessos e Exteriores	87	Acessos	Restabelecimento da EM 569	31-01-2011	04-02-2011	---	---
RI-Movimento de Terras	88	Movimentação de Terras	Eixo 6, Eixo 15, Estaleiro	31-01-2011	04-02-2011	---	---
RI-Movimento de Terras	89	Movimentação de Terras	Eixo 6, 15, 37, Estaleiro Social	31-01-2011	04-02-2011	---	---
RI-Demolições	90	Demolições	Modorno 1 - Sítio nº 17	09-02-2011	09-02-2011	---	---
RI-Movimento de Terras	91	Movimentação de Terras	Eixo 38 e 12	07-02-2011	11-02-2011	---	---
RI-Movimento de Terras	92	Movimentação de Terras	Restabelecimento da EM 569 entre o PK 0-1+725	07-02-2011	11-02-2011	---	---
RI-Movimento de Terras	93	Movimentação de Terras	Eixo 6 e 38	07-02-2011	11-02-2011	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	94	Muros de Pedra	Eixo 6 e 8	07-02-2011	11-02-2011	---	---

Tipo de Registo	N.º de Registo	Descrição da Actividade	Localização	Data de Início	Data de Fecho	Não Conformidades	
						Descrição	Tratamento
RI-Movimento de Terras	95	Movimentação de Terras	Eixo 6, 38 e Estaleiro	07-02-2011	11-02-2011	---	---
RI-Gestão de Resíduos	96	Resíduos	Obra em geral	21-01-2011	18-02-2011	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	97	Muros de Contenção	Obra em geral	31-01-2011	04-02-2011	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	98	Muros de Contenção	Obra em geral	07-02-2011	11-02-2011	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	99	Muros de Contenção	Obra em geral	14-02-2011	18-02-2011	---	---
RI-Movimento de Terras	100	Movimentação de Terras	Restabelecimento da EM 569 entre o Pk 0 ao 1+7525	14-02-2011	18-02-2011	---	---
RI-Demolições	101	Demolições	Ponto Fixo	09-02-2011	09-02-2011	---	---
RI-Movimento de Terras	102	Movimentação de Terras	Eixo 6, PK 0+500	07-02-2011	11-02-2011	---	---
RI-Movimento de Terras	103	Movimentação de Terras	Estaleiro Social	21-02-2011	25-02-2011	---	---
RI-Património Cultural	103A	Obra em geral	Sítios 17 e 45	01-02-2011	28-02-2011	---	---
RI-Betonagens / Injecção de Caldas	104	Muros de Contenção	Eixo 8	28-02-2011	04-03-2011	---	---
RI-Movimento de Terras	105	Movimentação de Terras	Eixo 38 - Estaleiro, Eixo 37	28-02-2011	04-03-2011	---	---
RI-Movimento de Terras	106	Movimentação de Terras	Blondin e Eixo 38	07-03-2011	11-03-2011	---	---
RI-Movimento de Terras	107	Movimentação de Terras	Cantina	07-03-2011	11-03-2011	---	---
RI-Movimento de Terras	108	Movimentação de Terras	Eixo 6, PK 0+140	14-03-2011	18-03-2011	---	---
RI-Movimento de Terras	109	Movimentação de Terras	Blondin e Eixo 38	14-03-2011	19-03-2011	---	---
RI-Movimento de Terras	110	Movimentação de Terras	Blondin, Tomada de Água e Eixo 38	21-03-2011	25-03-2011	---	---
RI-Movimento de Terras	111	Movimentação de Terras	Eixo 38	21-03-2011	25-03-2011	---	---
RI-Acessos e Exteriores	112	Acessos e Exteriores	Eixo 37	01-03-2011	25-03-2011	---	---
RI-Betonagens / Injecção de Caldas	113	Fundações	Eixo 8-Estalero, Ponto Fixo	07-03-2011	11-03-2011	---	---
RI-Betonagens / Injecção de Caldas	114	Fundações	Blondin-Ponto Fixo	14-03-2011	18-03-2011	---	---
RI-Betonagens / Injecção de Caldas	115	Fundações	Pont Fixo, Estalero	21-03-2011	25-03-2011	---	---
RI-Betonagens / Injecção de Caldas	116	Fundações	Ponto Fixo, Eixo 37-Estaleiro	28-03-2011	31-03-2011	---	---
RI-Património Cultural	116A	Obra em Geral	Sítios 32, 42 e 43	01-03-2011	31-03-2011	---	---
RI-Betonagens / Injecção de Caldas	117	Passagem Hidráulicas	Eixo 6 (PK 0+481, 0+500 e 0+914)	11-04-2011	15-04-2011	---	---
RI-Movimento de Terras	118	Movimentação de Terras	Tomada de Água, Eixo 18 e Eixo 38	21-12-2010	21-01-2011	---	---
RI-Movimento de Terras	119	Movimentação de Terras	Ponto Fixo, Eixo 37	12-02-2011	18-02-2011	---	---

Tipo de Registo	N.º de Registo	Descrição da Actividade	Localização	Data de Início	Data de Fecho	Não Conformidades	
						Descrição	Tratamento
RI-Movimento de Terras	120	Movimentação de Terras	Eixo 8, Estaleiro Dono Obra	18-02-2011	25-02-2011	---	---
RI-Betonagens / Injecção de Caldas	121	Fundações	Eixo 8, Estaleiro Dono Obra	18-02-2011	25-02-2011	---	---
RI-Movimento de Terras	122	Movimentação de Terras	Ermida EM 569 - M17	18-02-2011	25-02-2011	---	---
RI-Acessos e Exteriores	123	Acessos e Exteriores	Eixo 38, Blondin Ponto Móvel	01-02-2011	28-02-2011	---	---
RI-Movimento de Terras	124	Movimentação de Terras	Eixo 38, Blondin Ponto Móvel	21-02-2011	28-02-2011	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	125	Muros de Contenção	Ermida EM 569 - M2	05-03-2011	05-03-2011	---	---
RI-Movimento de Terras	126	Movimentação de Terras	Ermida EM 569 - M2	02-03-2011	09-03-2011	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	127	Muros de Contenção	Ermida EM 569 - M3	12-03-2011	12-03-2011	---	---
RI-Movimento de Terras	128	Movimentação de Terras	Ermida EM 569 - M20-M23	15-03-2011	15-03-2011	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	129	Muros de Contenção	Eixo 6 (PK 0+350)	15-03-2011	15-03-2011	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	130	Muros de Contenção	Ermida EM 569 - M6	19-03-2011	19-03-2011	---	---
RI-Gestão de Resíduos	131	Resíduos	Obra em geral	20-03-2011	20-03-2011	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	132	Muros de Contenção	Eixo 6 (PK 0+270)	21-03-2011	21-03-2011	---	---
RI-Movimento de Terras	133	Movimentação de Terras	Ermida EM 569 - M7	15-03-2011	22-03-2011	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	134	Muros de Contenção	Ermida EM 569 - M11	23-03-2011	23-03-2011	---	---
RI-Movimento de Terras	135	Movimentação de Terras	Ermida EM 569 - M8	24-03-2011	31-03-2011	---	---
RI-Movimento de Terras	136	Movimentação de Terras	Plataforma da Sala das Máquinas	25-03-2011	01-04-2011	---	---
RI-Movimento de Terras	137	Movimentação de Terras	Vazadouro Provisório	26-03-2011	02-04-2011	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	138	Muros de Contenção	Ermida EM 569 - M20 (1ª Camada)	30-04-2011	07-04-2011	---	---
RI-Movimento de Terras	139	Movimentação de Terras	Ermida EM 569 - M8	30-04-2011	07-04-2011	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	140	Muros de Contenção	Eixo 6 (PK 0+220)	08-04-2011	08-04-2011	---	---
RI-Movimento de Terras	141	Movimentação de Terras	Plataforma da Sala das Máquinas	29-04-2011	08-04-2011	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	142	Muros de Contenção	Eixo 6 (PK 0+220)	13-04-2011	13-04-2011	---	---
RI-Movimento de Terras	143	Movimentação de Terras	Ermida EM 569 - M17	07-04-2011	14-04-2011	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	144	Muros de Contenção	Ermida EM 569 - M4 (1ª Camada)	15-04-2011	15-04-2011	---	---
RI-Betonagens / Injecção de Caldas	145	Passagem Hidráulicas	Eixo 6 (PK 0+481 e 0+500)	15-04-2011	28-04-2011	---	---

Tipo de Registo	N.º de Registo	Descrição da Actividade	Localização	Data de Início	Data de Fecho	Não Conformidades	
						Descrição	Tratamento
RI/M-Aparelhos com Gases de Refrigeração	146	Aparelhos com Gases de Refrigeração	Escritórios	15-04-2011	15-04-2011	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	147	Muros de Contenção	Eixo 6 (PK 0+260)	19-04-2011	19-04-2011	---	---
RI-Movimento de Terras	148	Movimentação de Terras	Ermida EM 569 - M2	13-04-2011	20-04-2011	---	---
RI-Gestão de Resíduos	149	Resíduos	Obra em geral	21-03-2011	20-04-2011	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	150	Betonagens	Eixo 6- Muro Parque Máquinas	21-04-2011	21-04-2011	---	---
RI-Património Cultural	151	Demolições	Demolições	27-04-2011	27-04-2011	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	152	Betonagens	Restabelecimento da EM569 - M2 2ª camada	29-04-2011	29-04-2011	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	153	Betonagens	Restabelecimento da EM569 - M20	29-04-2011	29-04-2011	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	154	Betonagens	Eixo 6- Muro Parque Máquinas	29-04-2011	29-04-2011	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	155	Betonagens	Projecção M8 - 2ª	02-05-2011	02-05-2011	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	156	Betonagens	Restabelecimento da EM569 - M3	02-05-2011	02-05-2011	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	157	Betonagens	Restabelecimento da EM569 - M13	03-05-2011	03-05-2011	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	158	Betonagens	Restabelecimento da EM569 - M6 - 3ª	04-05-2011	04-05-2011	---	---
RI-Acessos e Exteriores	159	Acessos	Eixo 6, PK 1+000	07-04-2011	06-05-2011	---	---
RI-Movimento de Terras	160	Movimentação de Terras	Plataforma para silos de Areia	02-05-2011	06-05-2011	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	161	Betonagens	Eixo 6 , PK 0+250	06-05-2011	06-05-2011	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	162	Betonagens	Estaleiro - Muro o Parque de Máquinas	06-05-2011	06-05-2011	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	163	Betonagens	Restabelecimento da EM569 - M17 - 2ª	07-05-2011	07-05-2011	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	164	Betonagens	Restabelecimento da EM569 - M11	11-05-2011	11-05-2011	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	165	Betonagens	Restabelecimento da EM569 - M11	12-05-2011	12-05-2011	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	166	Betonagens	Muro do Parque de Máquinas e Britas	13-05-2011	13-05-2011	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	167	Betonagens	Eixo 6, PK 0+350	13-05-2011	13-05-2011	---	---
RI-Gestão de Resíduos	168	Resíduos	Estaleiro Social	21-04-2011	18-05-2011	---	---
RI-Movimento de Terras	169	-	-	13-05-2011	20-05-2011	---	---
RI-Movimento de Terras	170	Movimentação de Terras	Blondin Fixo, Eixo 38	28-03-2011	01-04-2011	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	171	Betonagens	Ponto Fixo	04-04-2011	08-04-2011	---	---
RI-Movimento de Terras	172	Movimentação de Terras	Blondin Fixo, Eixo 38	04-04-2011	09-04-2011	---	---
RI-Movimento de Terras	173	Movimentação de Terras	-	02-05-2011	06-05-2011	---	---

Tipo de Registo	N.º de Registo	Descrição da Actividade	Localização	Data de Início	Data de Fecho	Não Conformidades	
						Descrição	Tratamento
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	174	Injecção de Caldas	Restabelecimento da EM569 - M8	09-05-2011	12-05-2011	---	---
RI-Movimento de Terras	175	Movimentação de Terras	Eixo 3, Blondin Fixo e Tomada de Água	09-05-2011	14-05-2011	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	176	Betonagens	Eixo 6, Pk 0+220	16-05-2011	20-05-2011	---	---
RI-Movimento de Terras	177	Movimentação de Terras	Eixo 22, Blondin Fixo e Tomada de Água	16-05-2011	21-05-2011	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	178	Betonagens	Eixo 6, Pk 0+280	23-05-2011	23-05-2011	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	179	Betonagens	Muro do Parque de Máquinas e Britas	23-05-2011	27-05-2011	---	---
RI-Movimento de Terras	180	Movimentação de Terras	-	23-05-2011	27-05-2011	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	181	Betonagens	Eixo 6, PK 0+220 a 0+320	31-05-2011	31-05-2011	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	182	Betonagens	Muro do Parque de Máquinas e Britas	30-05-2011	03-06-2011	---	---
RI-Movimento de Terras	183	Movimentação de Terras	Restabelecimento da EM569 - M3, M9 e M15	30-05-2011	03-06-2011	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	184	Betonagens	Restabelecimento da EM569 - M20	30-05-2011	03-06-2011	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	185	Betonagens	Sapata dos Silos e Muro de Britas	06-06-2011	09-06-2011	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	186	Betonagens	Muro do Parque de Máquinas e Britas, Ponto Móvel do Blondin	13-06-2011	17-06-2011	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	187	Betonagens	Restabelecimento da EM569 - M3	06-06-2011	10-06-2011	---	---
RI-Movimento de Terras	188	Movimentação de Terras	Restabelecimento da EM569 - M15	06-06-2011	10-06-2011	---	---
RI-Movimento de Terras	189	Movimentação de Terras	Restabelecimento da EM569 - M20 e M23	13-06-2011	17-06-2011	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	190	Betonagens	Restabelecimento da EM569 - M11	13-06-2011	17-06-2011	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	191	Betonagens	Eixo 10, Pk 0+165 a Pk 0+210 - 1ª Camada	14-06-2011	17-06-2011	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	192	Betonagens	Restabelecimento da EM569 - M11 e M15	22-06-2011	24-06-2011	---	---
RI-Movimento de Terras	193	Movimentação de Terras	Restabelecimento da EM569	22-06-2011	24-06-2011	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	194	Betonagens	Muro de Britas, Ponto Móvel do Blondin	20-06-2011	24-06-2011	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	195	Betonagens	Muro de Britas, Ponto Móvel do Blondin	27-06-2011	01-07-2011	---	---
RI-Movimento de Terras	196	Movimentação de Terras	Tomada de Água	13-06-2011	17-06-2011	---	---
RI-Movimento de Terras	197	Movimentação de Terras	Eixo 1, Pk 0+650	27-06-2011	30-06-2011	---	---
RI-Movimento de Terras	198	Movimentação de Terras	Eixo 1, Pk 0+600	04-07-2011	07-07-2011	---	---

Tipo de Registo	N.º de Registo	Descrição da Actividade	Localização	Data de Início	Data de Fecho	Não Conformidades	
						Descrição	Tratamento
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	199	Betonagens	Muro de Britas, Ponto Móvel do Blondin	04-07-2011	08-07-2011	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	200	Betonagens	Muro de Britas, Ponto Móvel do Blondin	11-07-2011	15-07-2011	---	---
RI-Movimento de Terras	201	Movimentação de Terras	Eixo 10	05-07-2011	08-07-2011	---	---
RI-Movimento de Terras	202	Movimentação de Terras	Eixo 6	11-07-2011	14-07-2011	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	203	Betonagens	Eixo 10, Pk 0+140 a 0+210	18-07-2011	20-07-2011	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	204	Betonagens	Muro de Britas, Ponto Móvel do Blondin	18-07-2011	22-07-2011	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	205	Betonagens	Restabelecimento da EM569 - M2 e M23	27-06-2011	01-07-2011	---	---
RI-Movimento de Terras	206	Movimentação de Terras	Restabelecimento da EM569 - M17 e M18	27-06-2011	01-07-2011	---	---
RI-Movimento de Terras	207	Movimentação de Terras	Restabelecimento da EM569 - M20	04-07-2011	08-07-2011	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	208	Betonagens	Restabelecimento da EM569 - M2 e M23	04-07-2011	08-07-2011	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	209	Betonagens	Restabelecimento da EM569 - M2 e M23	11-07-2011	15-07-2011	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	210	Betonagens	Muro da Plataforma do Silobus, Ponto Móvel do Blondin	25-07-2011	29-07-2011	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	211	Betonagens	Plataforma do Silobus e da Sala de Máquinas	01-08-2011	05-08-2011	---	---
RI-Movimento de Terras	212	Movimentação de Terras	Eixo 6	03-08-2011	10-08-2011	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	213	Betonagens	Talude do Encontro da Barragem	03-08-2011	10-08-2011	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	214	Betonagens	Muro da Plataforma do Silobus, Central de Betão	08-08-2011	13-08-2011	---	---
RI-Património cultural	215	Demolições	Sítio 37	02-05-2011	31-05-2011	---	---
RI-Património cultural	216	Arqueologia	Obra em geral	01-06-2011	30-06-2011	---	---
RI-Património cultural	217	Demolições	Sítio 8 (Tapada Nova 7) e Sítio 47 (Vilarinho 9)	01-07-2011	29-07-2011	---	---
RI-Gestão de Resíduos	218	Gestão de Resíduos	Escritórios ACE	31-08-2011	31-08-2011	---	---
RI-Licenciamentos	219	Todas as actividades	Obra em geral	31-08-2011	31-08-2011	---	---
RI-Gestão de Resíduos	220	Gestão de Resíduos	Obra em geral	31-08-2011	31-08-2011	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	221	Betonagens	Galeria de Adução	22-08-2011	23-08-2011	---	---
RI-Movimento de Terras	222	Movimentação de Terras	Central	22-08-2011	25-08-2011	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	223	Betonagens	Plataforma Silobus, Muro Ancorado	16-08-2011	19-08-2011	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	224	Betonagens	Plataforma Tolvas, Desvio do Rio	22-08-2011	26-08-2011	---	---

Tipo de Registo	N.º de Registo	Descrição da Actividade	Localização	Data de Início	Data de Fecho	Não Conformidades	
						Descrição	Tratamento
RI-Património cultural	225	Demolições	Sítio 9 (Quinta da Ventura)	01-08-2011	31-08-2011	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	226	Betonagens	Eixo 10	05-09-2011	08-09-2011	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	227	Betonagens	Desvio do Rio - Canal de Entrada	29-08-2011	02-09-2011	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	228	Betonagens	Desvio do Rio - Canal de Entrada	05-09-2011	09-09-2011	---	---
RI-Movimento de Terras	229	Movimentação de Terras	Eixo 10	05-09-2011	13-09-2011	---	---
RI-Movimento de Terras	230	Movimentação de Terras	Restabelecimento da EM569 - M3, M10, M14 e M16	05-09-2011	09-09-2011	---	---
RI-Movimento de Terras	231	Movimentação de Terras	Restabelecimento da EM569 - M3, M10 e M16; Ermida - Margem Esquerda	12-09-2011	16-09-2011	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	232	Betonagens	Desvio do Rio - Canal de Entrada, Sapatas dos Equipamentos na Plataforma de Silos	12-09-2011	16-09-2011	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	233	Betonagens	Desvio do Rio - Canal de Entrada, Sapatas dos Equipamentos na Plataforma de Silos	19-09-2011	23-09-2011	---	---
RI-Licenciamentos	234	Todas as actividades	Obra em Geral	01-09-2011	30-09-2011	---	---
RI-Gestão de Resíduos	235	Gestão de Resíduos	Obra em Geral	01-09-2011	30-09-2011	---	---
RI-Património cultural	236	Arqueologia	Obra em geral	01-09-2011	30-09-2011	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	237	Betonagens	Muro M-1-AC, Central Auxiliar	26-09-2011	30-09-2011	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	238	Betonagens	Muro M-1-AC, Eixo 10, Sapata-Alçado	03-10-2011	07-10-2011	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	239	Betonagens	Muro M-1-AC, Eixo 10; Muro Anconrado, Eixo 1	10-10-2011	14-10-2011	---	---
RI-Extintores	240	Controlo extintores	Escritórios e Estaleiro Social	27-10-2011	27-10-2011	---	---
RI/M-Aparelhos com Gases de Refrigeração	241	Aparelhos com Gases de Refrigeração	Estaleiro Social	08-11-2011	08-11-2011	---	---
RI/M-Aparelhos com Gases de Refrigeração	242	Aparelhos com Gases de Refrigeração	Escritórios e Estaleiro Social	11-11-2011	11-11-2011	---	---
RI-Extintores	243	Controlo extintores	RODIO	15-11-2011	15-11-2011	---	---
RI/M-Aparelhos com Gases de Refrigeração	244	Aparelhos com Gases de Refrigeração	RODIO	15-11-2011	15-11-2011	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	245	Betonagens	Muro M-1-AC, Eixo 10; Módulo 3, Desvio do Rio	17-10-2011	21-10-2011	---	---

Tipo de Registo	N.º de Registo	Descrição da Actividade	Localização	Data de Início	Data de Fecho	Não Conformidades	
						Descrição	Tratamento
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	246	Betonagens	Desvio do Rio, Muro Ancorado, Central - Viga Bordadura	24-10-2011	28-10-2011	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	247	Betonagens	Central - Viga Bordadura, Sapatas - Passadeiras Rolantes	31-10-2011	04-11-2011	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	248	Betonagens	Desvio do Rio, Central - Viga Bordadura	07-11-2011	11-11-2011	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	249	Betonagens	Sapatas - Tolvas, Desvio do Rio, Meias-canais (vários eixos)	14-11-2011	18-11-2011	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	250	Betonagens	Sapatas - Passadeiras Rolantes, Desvio do Rio, Meias-canais (vários eixos)	21-11-2011	25-11-2011	---	---
RI-Património cultural	251	Arqueologia	Obra em geral, Sítios 31, 33 e 34	01-10-2011	31-10-2011	---	---
RI-Gestão de Resíduos	252	Gestão de Resíduos	Obra em geral	31-10-2011	31-10-2011	---	---
RI-Licenciamentos	253	Todas as actividades	Obra em geral	28-11-2011	28-11-2011	---	---
RI-Acessos e Exteriores	254	Acessos e Exteriores	Ermida - Margem Esquerda	01-10-2011	20-10-2011	---	---
RI-Movimento de Terras	255	Movimentação de Terras	Restabelecimento da EM569	17-10-2011	20-10-2011	---	---
RI-Património cultural	256	Arqueologia	Obra em geral	31-11-11	31-11-11	---	---
RI-Gestão de Resíduos	257	Gestão de Resíduos	Obra em geral	31-11-11	31-11-11	---	---
RI-Património cultural	258	Arqueologia	Obra em geral	30-12-2011	30-12-2011	---	---
RI-Gestão de Resíduos	259	Gestão de Resíduos	Obra em geral	30-12-2011	30-12-2011	---	---
RI-Movimento de Terras	260	Movimentação de Terras	Blondin Móvel	02-01-2012	30-01-2012	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	261	Betonagens	Barragem - Margem Direita	02-01-2012	30-01-2012	---	---
RI-Movimento de Terras	262	Movimentação de Terras	Eixo 1 e 12	10-01-2012	30-01-2012	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	263	Betonagens	Desvio do Rio	10-01-2012	30-01-2012	---	---
RI-Movimento de Terras	264	Movimentação de Terras	Escombeira 1	17-01-2012	30-01-2012	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	265	Betonagens	Barragem - Margem Direita	17-01-2012	30-01-2012	---	---
RI-Movimento de Terras	266	Movimentação de Terras	Eixo 22	24-01-2012	30-01-2012	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	267	Betonagens	Barragem - Margem Direita	24-01-2012	30-01-2012	---	---
RI-Gestão de Resíduos	268	Gestão de Resíduos	Obra em geral	31-01-2012	31-01-2012	---	---
RI-Património cultural	269	Arqueologia	Obra em geral	31-01-2012	31-01-2012	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	270	Betonagens	Ponto Móvel Blondin, M8	06-01-2012	18-02-2012	---	---

Tipo de Registo	N.º de Registo	Descrição da Actividade	Localização	Data de Início	Data de Fecho	Não Conformidades	
						Descrição	Tratamento
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	271	Betonagens	M4-AC e ME-8	13-01-2012	18-02-2012	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	272	Betonagens	M4-AC e ME-8	20-01-2012	18-02-2012	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	273	Betonagens	M4-AC, ME-8 e M-11	27-01-2012	18-02-2012	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	274	Betonagens	M4-AC, ME-8 e M-5 (desvio do rio)	03-02-2012	18-02-2012	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	275	Betonagens	M4-AC e ME-8	10-02-2012	18-02-2012	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	276	Betonagens	M4-AC, ME-8, Plataforma de Britas e Decantadores	18-02-2012	18-02-2012	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	277	Betonagens	M4-AC, ME-8, Plataforma de Britas e Decantadores	24-02-2012	24-02-2012	---	---
RI-Gestão de Resíduos	278	Gestão de Resíduos	Obra em geral	29-02-2012	29-02-2012	---	---
RI-Património cultural	279	Arqueologia	Obra em geral	29-02-2012	29-02-2012	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	280	Betonagens	ME-8, Desvio do Rio, M4-AC, Bacia de Decantação e Circuito Silobus	27-02-2012	2-312	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	281	Betonagens	ME-8, M4-AC e Bacia de Decantação	05-03-2012	09-03-2012	---	---

Tipo de Registo	N.º de Registo	Descrição da Actividade	Localização	Data de Início	Data de Fecho	Não Conformidades	
						Descrição	Tratamento
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	282	Betonagens	Caixas Eixo 10, M4-AC, Vestiários/Laboratório (Pavimento)	12-03-2012	16-03-2012	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	283	Betonagens	Caixas Eixo 10 e Desvio do Rio	19-03-2012	23-03-2012	---	---
RI-Património cultural	284	Arqueologia	Obra em geral	30-03-2012	30-03-2012	---	---
RI-Gestão de Resíduos	285	Gestão de Resíduos	Obra em geral	30-03-2012	30-03-2012	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	286	Betonagens	ME8 - Poço de Bombas, Caixas Eixo 10 e Desvio do Rio	26-03-2012	30-03-2012	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	287	Betonagens	ME8 - Central de Betão e Caixas Eixo 10	02-04-2012	06-04-2012	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	288	Betonagens	PH Eixo 10 e Desvio do Rio Box Culvert	09-04-2012	13-04-2012	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	289	Betonagens	ME8 - Muro, Caixas Eixo 10 e Galeria de Adução	16-04-2012	20-04-2012	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	290	Betonagens	Galeria de Adução, Poço da Central e Eixo 10	23-04-2012	27-04-2012	---	---
RI-Betonagens/Injecção de Calda de cimento	291	Betonagens	Poço da Central e Eixo 10	30-04-2012	04-05-2012	---	---
RI-Gestão de Resíduos	291	Gestão de Resíduos	Obra em geral	30-04-2012	30-04-2012	---	---
RI-Gestão de Resíduos	293	Gestão de Resíduos	Escritórios ACE	30-04-2012	30-04-2012	---	---
RI-Gestão de Resíduos	294	Gestão de Resíduos	Obra em geral	31-05-2012	31-05-2012	---	---
RI-Gestão de Resíduos	295	Gestão de Resíduos	Obra em geral	29-06-2012	29-06-2012	---	---
RI-Gestão de Resíduos	296	Gestão de Resíduos	Escritórios ACE	29-06-2012	29-06-2012	---	---
RI/M-Aparelhos com Gases de Refrigeração	297	Aparelhos com Gases de Refrigeração	Dormitórios DTGR	11-06-2012	11-06-2012	---	---
RI/M-Aparelhos com Gases de Refrigeração	298	Aparelhos com Gases de Refrigeração	Escritório ACE	30-08-2012	---	---	---
RI/M-Aparelhos com Gases de Refrigeração	299	Aparelhos com Gases de Refrigeração	Estaleiro Industrial	30-08-2012	---	---	---
RI-Gestão de Resíduos	300	Gestão de Resíduos	Escritório ACE	30-08-2012	30-08-2012	---	---
RI-Gestão de Resíduos	301	Gestão de Resíduos	Escritório ACE	30-08-2012	30-08-2012	---	---
RI -Acessos e Exteriores	301	Acessos	Obra em geral	30-08-2012	30-08-2012	---	---
RI - Licenciamentos	302	Obra em Geral	Obra em geral	30-08-2012	30-08-2012	---	---
RI- Betonagens	303	Galeria de Adução	Circuito Hidráulico	25-08-2012	25-08-2012	---	---
RI- Betonagens	304	Galeria de Adução	Circuito Hidráulico	27-08-2012	27-08-2012	---	---

Tipo de Registo	N.º de Registo	Descrição da Actividade	Localização	Data de Início	Data de Fecho	Não Conformidades	
						Descrição	Tratamento
RI- Betonagens	305	Restituição	Círculo Hidráulico	28-08-2012	28-08-2012	---	---
RI- Betonagens	306	Galeria de Adução	Círculo Hidráulico	29-08-2012	29-08-2012	---	---
RI- Betonagens	307	Restituição	Círculo Hidráulico	30-08-2012	30-08-2012	---	---
RI- Betonagens	308	Restituição - Fase 11	Círculo Hidráulico	06-09-2012	06-09-2012	---	---
RI- Betonagens	309	Restituição - Comporta Fase 11	Círculo Hidráulico	04-09-2012	04-09-2012	---	---
RI- Betonagens	310	Galeria de Adução	Círculo Hidráulico	05-09-2012	05-09-2012	---	---
RI- Betonagens	311	Restituição - Zona da Comporta	Círculo Hidráulico	12-09-2012	12-09-2012	---	---
RI- Betonagens	312	Galeria de Adução	Círculo Hidráulico	12-09-2012	12-09-2012	---	---
RI- Betonagens	313	Restituição - Comporta à Cota 53	Círculo Hidráulico	18-09-2012	18-09-2012	---	---
RI-Gestão de Resíduos	314	Gestão de Resíduos	Obra em geral	21-08-2012	28-09-2012	---	---
RI-Acessos e Exteriores	315	Acessos e Exteriores	Acessos de obra em Ermida; Eixo 1, Eixo 6 e Eixo 37	21-08-2012	28-09-2012	---	---
RI-Licenciamentos	316	Licenciamentos	Obra em geral	21-08-2012	28-09-2012	---	---
RI-Património Cultural	317	Albufeira de Ermida	Desmatação da Albufeira de Ermida	21-03-2012	30-04-2012	---	---
RI-Património Cultural	318	Albufeira de Ermida	Desmatação da Albufeira de Ermida	30-04-2012	31-05-2012	---	---
RI-Património Cultural	319	Albufeira de Ermida	Desmatação da Albufeira de Ermida	31-05-2012	30-06-2012	---	---
RI-Património Cultural	320	Albufeira de Ermida	Desmatação da Albufeira de Ermida	30-06-2012	31-07-2012	---	---
RI-Património Cultural	321	Albufeira de Ermida	Desmatação da Albufeira de Ermida	31-07-2012	31-08-2012	---	---
RI-Património Cultural	322	Albufeira de Ermida	Desmatação da Albufeira de Ermida	31-08-2012	28-09-2012	---	---

Anexo 5 - Registo de Não Conformidades

REGISTO DE NÃO CONFORMIDADES									
Origem: (Auditória ou Obra)	NC n.º	Âmbito	A quem foi passada	Nível de Gravidade	Cláusula da Norma / Documento	Processo	Descrição da Não Conformidade	Análise das Causas	Correcção
O	O/AMB/001	A/MB	A.J.F.S.	MG	Medida 83 do Anexo 5 do Tomo D das Condições Ambientais - Vol.II e Plano de Salvaguarda do Património	Movimentação de Terras	Destruição do Sítio Calçada do Modorno, no Eixo 37, sem prévia autorização do ICESPA nem acompanhamento da equipa de arqueologia.	1. Melhoramento da sinalização e delimitação de áreas condicionadas com a indicação do motivo da delimitação da área. 2. Comunicação a todos os trabalhadores de todas as zonas condicionadas. 3. Os trabalhadores em caso de necessidade de trabalho na zona condicionada deverão comunicar às entidades competentes e só após autorização desta poderão efectuar trabalhos nestas zonas.
A	AIS-1/2010/AMB/AJFS	A/MB	A.J.F.S.	G	Anexo 5 do Tomo D das Condições Ambientais - Vol.II e Cláusulas 13.2 e 13.3 das Condições Gerais do Contrato Ref., ACE/C/SUB/0/0	Movimentação de Terras /Manutenção de Equipamento	Não foi evidenciado o destino dos resíduos produzidos em obra. Não foram evidenciadas guias de transporte entre a obra e o estaleiro central da A.J.F.S., nem guias de acompanhamento de resíduos a destino final autorizado.	Envio das guias de transporte e de acompanhamento período em falta.	Futuro envio das guias mensalmente, caso se justifique.
O	O/AMB/002	A/MB	A.J.F.S.	MG	Volume II do C.E., Tomo D, Capítulo III, Ponto 6 e mediadas nº 7 e 11 do Anexo V.	Movimentação de Terras	Na sequência dos trabalhos de escavação já realizados, para reabastecimento da EAI 569, verifica-se que não se está a proceder ao seu correcto armazenamento (sob a forma de parcas inferiores a 1,5/1,3 m de altura e em depósitos adequados privilegiando a sua posterior retirada).	Execução de armazenamento da terra vegetal em vazeadouro adequado para este fim.

REGISTO DE NÃO CONFORMIDADES													
Origem: (Auditoria ou Obra)	NC n.º	Âmbito	A quem Foi passada	Nível de Gravidade	Cláusulas da Norma / Documento	Processo	Descrição da Não Conformidade	Análise das Causas	Correcção	Acção Preventiva			
O	O/AMB/003	AMB	A.J.F.S.	MG	Volume II do C.E., Tomo D, Capítulo III, Ponto 5 e máximas nº 26 e 27 do Anexo V.	Manutenção de Equipamentos	Incumprimento das medidas ambientais preconizadas para a realização de manutenções em obra. No dia 25-01-2011 o mechanic da AJFS encontrava- se a fazer manutenção de equipamentos na zona da plataforma de estaleiro com utilização de demames de solo. Foi pedida correção imediata pelo ACE. No dia 26- 01-2011 a situação repetiu-se na presença da fiscalização da obra.	Por lapso o mecânico não usou os meios adequados de prevenção de demames no solo.	****	Execução de nova formação, por parte da entidade patrocinadora, alertando os cuidados a prender durante a manutenção dos equipamentos.	26-02-2011	N.A.	26-02-2011
O	O/AMB/004	AMB	Conselho Opway/Radio	MG	Volume I II do C.E., Tomo D, Capítulo III, Ponto 7, Medida nº 50 do Anexo 5 do C.E.; Ponto 6.4 do Procedimento do SCA - Gestão Ambiental de Obra.	Actividades de Geotecnia / Lavagem de Caboulcos	Actividades existentes nas frentes de trabalho conforme fotografias abaixo. Os caboulcos não estão a ser limpos e removidos com a frequência necessária para evitá-las as situações abaixo identificadas.	Remoção dos caboulcos e colocação dos resíduos em contentor devidamente identificado.	****	1. Colocação de manta geotextil com maiores dimensões, garantindo que existe um bordo fora da zona escavada, para evitar escorregações da calha para baixo da manta e plástico; 2. Remoção dos caboulcos quando os mesmos se encontram cheios ou quando se der o fim da actividade que gera esse resídio.	05-04-2011	N.A.	05-05-2011
O	O/AMB/005	AMB	Conselho Opway/Radio /s odata	G	Decreto- Lei nº 226-A/2007 de 31 de Maio e a Lei nº 58/2005 de 29 de Dezembro; Ponto 4 do Capítulo III do Volume I e Medida 24 do Anexo 5 do Caderno de Encargos.	Instrumentação	No dia 04-05-2011 verificou- se a captação de água em local não autorizado. A viatura na fotografia seguinte tem a matrícula 38-P-30 e junto da mesma encontram-se funcionários da Soldata.	Todo o pessoal em obra foi informado de que não é permitida a recolha e utilização de água em nenhum local. Qualquer água necessária para a realização dos trabalhos terá de ser fornecida pelo ACE.	****	AutORIZAÇÃO verbal dada pelo encarregado do ACE Sr. Anastacio.	04-05-2011	N.A.	10-06-2011

REGISTO DE NÃO CONFORMIDADES									
GREENVOUGA									
Empreitada Geral de Construção do Aproveitamento Hidroelétrico de Ribeirão-Ermida									
Origem: (Auditoria ou Obra)	N.C.n.º	Âmbito	A quem foi passada	Nível de Gravidade	Cláusula da Norma / Documento	Processo	Descrição da Não Conformidade	Análise das Causas	Correcção
									Actuação Preventiva
O	O/AMB/006	Ribeirão- Ermida; ACE	AMB	MG	Volume II do C.E., Tomo D, Capítulo III, Ponto 7 - Medida nº 50 do Anexo 5 do C.E.; Ponto 6.4 do Procedimento do SGA - Gestão Ambiental de Obra.		Não estão a ser adoptadas, ou encontram-se mal dimensionadas, as medidas necessárias para contenção das escorregâncias dos caboucos existentes nas frentes de trabalho conforme fotografias em anexo. Os caboucos não estão a ser limpos e removidos com a frequência necessária para evitar as situações abaixo identificadas havendo escorregâncias para a vela.		Remoção do cabouco e colocação dos resíduos no contentor.
A	AL5/2/2011/AMB/ OPWAY_RODIO/01	OPWAY / RODIO	AMB	G	Ponto 12.4 das Condições Gerais do Contrato n.º 38; Medida 80 do Anexo 5 do C.E. Tomo D.		Não foi evidenciado o resíduo de formação do Eng.º Paulo Santos nem do Eng.º Vera Ferreira. Foi evidenciado o registo de formação do Sr. Rui Martins datado de 10/03/2011 e do Sr. Abilio Lopes datado de 23/03/2011. Recomenda-se nova ação de formação ao Sr. Rui Martins e ao Sr. Abilio Lopes sobre emergências ambientais e cuidados a ter durante o abastecimento de combustível aos equipamentos.		Solicitar novamente a autORIZAÇÃO DO OPERADOR DE RESÍDUOS AMBIRENTE
A	AL5/2/2011/AMB/ OPWAY_RODIO/02	OPWAY / RODIO	AMB	G	Ponto 13.4 das Condições Gerais do Contrato n.º 38; Medida 31 do Anexo 5 do C.E. Tomo D, Ponto 6.2.6 do SGADM		Actividades de Geotecnia / Gestão de Resíduos	Devido aos engenhheiros Vera e Paulo terem ido efectuada a formação pelo ACE, não se achou necessário nova formação.	Conforme recomendado foi efectuada nova ação de formação aos encarregados sobre emergências ambientais.

Origem NC: ALIC- Auditoria Interna Consórcio; ALIS-Auditória Interna Subempreiteiro; O-Obra.

Rubrica e Data de Actualização:

REGISTO DE NÃO CONFORMIDADES														
GREENVOUGA														
Empreitada Geral de Construção do Aproveitamento Hidroeléctrico de Ribeirão-Ermida														
Origem: (Auditória ou Obra)	N.C.n.º	Âmbito	A quem foi passada	Nível de Gravidade	Cláusula da Norma / Documento	Processo	Descrição da Não Conformidade	Análise das Causas	Correcção					
O	O/AMB/007	AMB	EOSA	MG	Volume II do C.E., Tomo D, Capítulo III, Ponto 2, alínea xii; Medida n. ^o 26.27 e 44 do Anexo 5 do C.E.;	Actividades de Execução do Círculo Hídrico de Ribeirão	Verifica-se a existência de substâncias (ex. gasóleo) em local não coberto nem impensabilizado de modo a evitar a contaminação do solo. Trata-se de um incumprimento da alínea xii) do Porto 2, cap III do Tomo D do C.E.. Verifica-se a existência de diversos derrames, quer na zona de estaleiro provisório quer junto da galeria de adução, sem que haja remoção imediata dos mesmos, tal como previsto nas medidas ambientais. As situações são sistematicas sendo necessária a sua Correcção imediata.	Vai ser colocada bacia sob o depósito. Os derrames serão recolhidos.	Actão Preventiva	Acção Correctiva	Data da Ocorrência	Custo Total Custo Cons.	Previsão de fecho	Data do Fecho
O	O/AMB/008	AMB	EOSA	MG	Volume II do C.E., Tomo D, Medida 44 do Anexo 5	Actividades de Execução do Círculo Hídrico de Ribeirão	Verificam-se sistematicamente os derrames no estaleiro de apoio da FGSA, decorrentes da manutenção / avaria dos equipamentos, sem que sejam utilizados meios para contenção e/ ou se efectue a recolha dos solos contaminados, de forma regular.	Recolher os solos contaminados e colocar em recipiente apropriado.	Evitar derrames e sensibilizar os trabalhadores para a recolha dos solos no imediato.	21-09-2011 (A cargo do SE)	21-10-2011	08-11-2011		
O	O/AMB/009	AMB	EOSA	MG	Volume II do C.E., Tomo D, Medida 44 do Anexo 5	Actividades de Execução do Círculo Hídrico de Ribeirão	Continua-se a verificar a ocorrência de derrames na entrada da galeria de adução, resultantes do abastecimento de gasóleo e do funcionamento da pântina, sem que sejam utilizados meios para contenção e/ou se efectue a recolha dos solos contaminados, de forma regular.	Recolher os solos contaminados e colocar em recipiente apropriado.	Evitar derrames e sensibilizar os trabalhadores para a recolha dos solos no imediato.	21-09-2011 (A cargo do SE)	21-10-2011	08-11-2011		
O	O/AMB/010	AMB	Fozvias	G	Decreto-Lei n. ^o 267/02, de 26 de Novembro, alterado pelo Decreto-Lei n. ^o 195/2008, de 6 de Outubro, e de acordo com o Anexo III do mencionado.	Movimentação de Terras / Depósito de Combustível	O subempreiteiro Fozvias não apresentou o processo de licenciamento do depósito de combustível de 10000L que se encontra em obra, nem forneceu a respectiva documentação de modo a que o ACE procedesse em conformidade.	Descuidos dos trabalhadores e avaria do equipamento	Envio da documentação para que seja efetuado o licenciamento. A documentação já foi solicitada, assim que a mesma foram enviadas.	03-10-2011 (A cargo do SE)	03-11-2011	08-11-2011		
O										19-10-2011	N.A.	05-04-2012		

REGISTO DE NÃO CONFORMIDADES									
GREENVOUGA									
Empreitada Geral de Construção do Aproveitamento Hidroeléctrico de Ribeirão-Ermida									
Origem: (Auditória ou Obra)	N.C.n.º	Âmbito	A quem foi passada	Nível de Gravidade	Cláusula da Norma / Documento	Processo	Descrição da Não Conformidade	Análise das Causas	Correção
									Acção Preventiva
O	O/AMB/011	AMB	Rodo	MG	Volume II do C.E., Tomo D, Medida 28, 29, 30, 30 e 34 do Anexo 5	Actividades de Geotécnica / Gestão de Resíduos e Lavagem de Equipamentos	Verifica-se sistematicamente a existência de resíduos sem acondicionamento, mal identificados e/ou sem estaleiro quer nas frentes de obra. Verifica-se a realização de lavagens de equipamentos sem aplicação de qualquer medida preventiva.	Condicionamento e identificação dos resíduos na frente de trabalho e no estaleiro. Limpeza dos resíduos de betão na frente de trabalho resultante da lavagem do equipamento. Encaminhamento dos resíduos por parte da empresa responsável pela gestão de resíduos.
O	O/AMB/012	AMB	Rodo	MG	Volume II do C.E., Tomo D, Medida 29 do Anexo 5	Actividades de Recolha de Águas Oleosas	Após solicitação de recolha das águas oleosas, existentes na bacia de retenção dos depósitos de combustiveis e bacia de retenção de outras substâncias perigosas, a RODO procedeu à sua descarga directamente no solo conforme fotografias.	Após deteção do sucedido pelo responsável, foi prontamente tomadas as seguintes medidas: aplicação de painéis absorbentes no solo para absorção das águas oleosas e procedeu-se à recolha dos solos contaminados.
A	AIC-003/AMB/001	AMB	ACE		Montagem de AC nos Ecréticos e Estaleiro Social	Intervenção da montagem, obrigatorias por lei.	Não foi evidenciado que os equipamentos de AC da obra foram montados por técnicos certificados pela APA, nem foram apresentadas as fichas de intervenção da montagem, obrigatorias por lei.	Aquando do pedido de documentação dos técnicos não foi pedido o certificado dado que a instalação não envolvia o carregamento dos equipamentos.	Solicitar o certificado do técnico e proceder ao envio para a equipa auditora.
A	AIC-003/AMB/002	AMB	EOSA		Actividades de Execuição do Círculo Hidráulico de Ribeirão	Junto do poço da galeria foi observado um depósito de 1000L com gasóleo, inadequado para o conteúdo, não se verificando a existência na proximidade de extintor e caixa de areia.	O depósito de combustível foi colocado temporariamente.	Previamente à instalação de novos equipamentos verificar a existência dos certificados dos técnicos.	

Origem NC: A/C- Auditoria Interna Consorcio; ALS-Auditoria Interna Subempreiteiro,O-Obra.

Rubrica e Data de Actualização: _____ / _____

REGISTO DE NÃO CONFORMIDADES										
GREENVOUGA										
Empreitada Geral de Construção do Aproveitamento Hidroeléctrico de Ribeirão-Ermida										
Origem: (Auditória ou Obra)	NC n.º	Âmbito	A quem foi passada	Nível de Gravidade	Cláusula da Norma / Documento	Processo	Descrição da Não Conformidade	Análise das Causas	Correção	Acção Preventiva
O	O/AMB/013	AMB	ACE	MG	Ponto 7 do Volume II do C.E., Tomo D; Medidas nº 26, 28, 29 e 50 do Anexo 5. Ponto 6.4 do Procedimento do SCA - Gestão Ambiental de Obra	Actividades de Betonagem	Não estão a ser adoptadas as medidas necessárias para a lavagem das bombas de betão na frente de trabalho "Ponte da Salgueira".	Dificuldade de lavagem dos carros bomba junto dos cabulos.	Remoção dos resíduos de betão do local e colocação dos mesmos em local apropriado.
O	O/AMB/014	AMB	Rodo	MG	Alínea vi) do ponto 11 do Volume II do C.E., Tomo D; Medida 26 do Anexo 5 do C.E.	Actividades de Geotecnia	Sistematicamente verifica-se a presença em obra de jericânicas com subâncias não identificadas. (Ver anexo). A situação tem sido reportada pelo CE ao subempreiteiro RODO, assim com registada e identificada semanalmente pela fiscalização / dono de obra, conforme algumas evidências em anexo.	Falta de cuidado dos trabalhadores	Os identificadores utilizados não garantem a durabilidade de pelo que foram substituídos por tinta "Fivolid" de alta durabilidade.	Identificação dos jericânicas com tinta "Fivolid" previamente à sua utilização.
O	O/AMB/015	AMB	Rodo	MG	Medida 26 do Anexo 5 do C.E.	Actividades de Geotecnia	Sistematicamente verifica-se que as bacias de retenção se encontram com a capacidade máxima atingida. No entanto não se tem procedido à recolha das águas de escavação. A situação tem sido reportada ao subempreiteiro RODO pelo ACE e registada em Fichas de Controlo Ambiental pela Fiscalização conforme anexo.	Falta de cobertura eficaz no recipiente	Efectuou-se a recolha dos resíduos para um recipiente adequado e identificado.	Efectuar uma melhoria a nível da cobertura a recipiente a utilizar como bacia de retenção para resíduos.
O	O/AMB/016	AMB	Rodo	MG	Ponto 7 do Volume II do C.E., Tomo D Medida 28, 29 e 30 do Anexo 5 do C.E.	Actividades de Geotecnia	Sistematicamente verifica-se a existência de resíduos nas frentes de trabalho sem estarem devidamente acondicionadas e identificadas.	Falta de sensibilização dos trabalhadores apesar das formações efectuadas	Efectuou-se a limpeza dos resíduos nas frentes de trabalho, acondicionou-se e identificou-se os mesmos resíduos.	Todos os trabalhadores que trabalham directamente com embalagens foram alertados para terem mais atenção no acondicionamento e identificação dos resíduos mencionados.

Origem NC: AC: Auditoria Interna Consórcio; AS: Auditoria Interna Subempreiteiro, O-Obra.

Rubrica e Data de Actualização: _____ / _____

REGISTO DE NÃO CONFORMIDADES												
GREENVOUGA												
Empreitada Geral de Construção do Aproveitamento Hidroelétrico de Ribeirão-Ermida												
Origem: (Auditória ou Obra)	N.C.n. ^o	Âmbito	A quem Foi passada	Nível de Gravidade	Cláusula da Norma / Documento	Processo	Descrição da Não Conformidade	Análise das Causas	Correção			
A	A-001/AMB/001	AMB	ACE	MG e G	Incumprimento ao ISG A 06 - Gestão Integrada de Resíduos e às Medidas Ambientais nº 28 (Muito Grave e nº 29 (Grave) do Anexo 5 do PMMAO do Vai III - Túnel D- Condições Ambientais do Cadeado de Encargos.	Gestão de Resíduos	Verificou-se a incorreta separação dos resíduos na cantina no contentor de RSU verificou-se a colocação de embalagens de plástico de óleos para automóveis e no Estaleiro Rio Resíduos de misturas betuminosas, misturados com raízes de árvores resultantes dos trabalhos de decapagem).	As árvores existentes à data da auditoria junto dos resíduos de misturas betuminosas resultaram da remoção, naquele dia, de material arrastado pelo Rio Vouga e que ao acumular junto da travessa estava a obstruí-la.	Os resíduos de embalagens de plástico de óleos para automóveis foram retirados do contentor de RSU que se encontrava junto da cantina e colocado em contentor adequado para embalagens contaminadas. O material foi colocado temporariamente naquele local, devido a limitações de espaço, e até ao seu transporte para um local adequado. As raízes foram retiradas do local assim como a localização dos resíduos de betumino foi alterada conforme fotografia abaixo.	Reforço da sensibilização dos trabalhadores e encarregados relativamente ao correcto acondicionamento de resíduos.	14-12-2011 ... 13-02-2012 N.A.	01-03-2012 01-03-2012
A	A-001/AMB/002	AMB	ACE	MG	Incumprimento ao anexo III do Decreto-Lei n. ^o 195/2008 de 6 de Outubro e organização de processo segundo a portaria n. ^o 1515/2007, de 30 de Novembro. Incumprimento ao PGa01 - Gestão de requisitos aplicáveis em materia de	Movimentação de Terra e Depósito de Combustível	Não foi evidenciada a licença do depósito de combustível com capacidade de 10 000L localizado no Parque Industrial.	O depósito de combustível de 10 000L vai ser removido da obra.	Previstamente à instalação de depósitos de combustível com capacidade igual ou superior a 10000L proceder ao seu licenciamento.	14-12-2011 ... 30-01-2012 N.A.	01-03-2012 01-03-2012 30-01-2012	

Origem NC: ALIC - Auditoria Interna Consórcio; AIS-Auditoria Interna Subempreiteiro/O-Obra.

Rubrica e Data de Actualização:

REGISTO DE NÃO CONFORMIDADES													
Empreitada Geral de Construção do Aproveitamento Hidroeléctrico de Ribeiradio-Ermida													
Origem: (Auditoria ou Obra)	N.C.n.º	Âmbito	A quem foi passada	Nível de Gravidade	Cláusula da Norma / Documento	Processo	Descrição da Não Conformidade	Análise das Causas	Correcção	Acção Preventiva			
A	A-0011/AMB/003	AMB	ACE	G	Incumprimento à Medida Ambiental n.º 53 (Grave) do anexo 5 do PMAO do Vol. III - Tomo D - Condições Ambientais do Caderno de Encargos	Actividades de Execução da Restituição	Na actividade de tratamento dos taludes no eixo 10 com que a água decorrente da lavagem dos mesmos não estava a ser devidamente encaminhada para uma bacia de decantação, bem como, na zona de escavação da estrutura, verificando-se o encaninhamento das águas directamente para o acesso.	Dificuldade de encaninhamento das águas para um único ponto dada a dispersão de locais onde se processa a lavagem de taludes e limitações de espaço na zona de execução da restituição	As águas serão encaminhadas para caboucos a criar nas proximidades das frentes de trabalhos de modo a permitir a sua decantação prévia.	Foi realizada uma ação de formação aos encarregados sobre o modo de encaninhamento de águas (registo de formação em anexo).			
A	A-0011/AMB/004	AMB	ACE	G	Incumprimento ao PEA - Plano de Emergência Ambiental	Plano de Emergência Ambiental	Verificou-se que, até à data, não foram realizados os simulacros de ambiente previstos no Plano de Emergência Ambiental.	For realizada uma pequena simulação que não foi aceite como representativa de um simulacro.	Agendamento de simulacros no início de cada ano de obra.	14-12-2011	N.A.	01-03-2012	22-03-2012
A	OM_L_1	AMB	ACE	N.A.	Incumprimento ao PGSA 06 - Gestão Integrada de Resíduos e classificação dos Resíduos segundo a lista Europeia de Resíduos (LER)	Gestão de Resíduos	A organização deverá proceder à identificação dos resíduos em obra com a placa identificativa do código LER.	Relativamente à segunda e terceira fotografia a simulação foi feita conforme abaixo. A primeira fotografia não retrata a existência de resíduos.	14-12-2011	N.A.	04-07-2012	04-07-2012
A	OM_L_2	AMB	ACE	N.A.	Melhoria do Plano de Gestão Ambiental - Impresso para Reclamações	Plano de Gestão Ambiental	A organização deverá incluir no PGA o modelo de reclamação.	No Plano de Gestão Ambiental, rev.04, foi incluído no ponto 8.2.2 a referência ao registo de reclamações. O registo de reclamações (IPSGA04-15) foi incluído no Procedimento do Sistema de Gestão Ambiental - Gestão Ambiental da Obra.	14-12-2011	N.A.	04-07-2012	04-07-2012

Origem NC: AC: Auditoria Interna Consórcio; AL: Auditoria Interna Subempreiteiro, O-Obra.

Rubrica e Data de Actualização: _____ / _____ / _____

REGISTO DE NÃO CONFORMIDADES											
Origem: (Auditória ou Obra)	NC n.º	Âmbito	A quem foi passada	Nível de Gravidade	Cláusula da Norma / Documento	Processo	Descrição da Não Conformidade	Análise das Causas	Correcção	Acção Preventiva	
A	ON_3	A/MB	ACE	N.A.	Melhoria do Plano de Gestão Ambiental - Plano de Auditorias Internas	Plano de Gestão Ambiental	A organização deverá melhorar/especificar as actividades a auditar: ex. Plano de Manutenção de Equipamentos Ruidosos e Plano de Manutenção de Equipamentos com sustâncias regulamentadas.	O procedimento de Gestão - Auditorias Internas foi revisado de modo a incluir as actividades à auditar no ponto 3 do documento.	O procedimento de Gestão - Auditorias Internas foi revisado de modo a incluir as actividades à auditar no ponto 3 do documento.	04-07-2012	
A	ON_4	A/MB	ACE	N.A.	PSGA 06 - Gestão Integrada de Resíduos	Gestão de Resíduos	A organização deverá prever o aumento da capacidade das bacias de retenção e cobertura do parque de resíduos.	A generalidade dos resíduos perigosos encontram-se na bacia de retenção principal que possui telhado. As fotografias identificam substâncias utilizadas em obra, que embora coertas e em bacia de retenção apresentam a capacidade excedida, devido à falta de cuidado dos colaboradores na recolocação da cobertura. As bacias: identificadas nas fotografias possuem capacidade suficiente desde que estejam limpas. A primeira bacia identificada possui capacidade para 0,99m ³ sendo que a cuba é de 1 m ³ e nunca esta totalmente cheia. A bacia da segunda fotografia tem capacidade para 250L e apenas contém dois bidões de 20L cada pelo que serão sempre	14-12-2011 ... 14-12-2011 ... 14-12-2011	N.A. 04-07-2012 N.A. 07-04-2012 N.A.	04-07-2012

REGISTO DE NÃO CONFORMIDADES															
GREENVOUGA Empreitada Geral de Construção do Aproveitamento Hidroeléctrico de Ribeiradio-Ermida															
Origem: (Auditória ou Obra)	N.C.n.º	Âmbito	A quem foi passada	Nível de Gravidade	Cláusula da Norma / Documento	Processo	Descrição da Não Conformidade	Análise das Causas	Correcção	Acção Preventiva	Data da Ocorrência	Custo Total Custo Cons.	Previsão de fecho	Data do Fecho	
A	OBS_1	AMB	ACE	N.A.	Weltbau ao PSG02 - Identificação e Avaliação dos Aspectos Ambientais	Identificação e Avaliação dos Aspectos Ambientais	A organização deverá rever a classificação dos aspectos ambientais em especial os significativos e os não significativos.	...	A matriz de critérios de avaliação dos aspectos ambientais foi revista para o descrior resíduos perigosos.	...	14-12-2011	N.A.	04-07-2012	04-07-2012	
O	RNC N.º 43	AMB	ACE	Volume II do C.E., Tomo D	Actividades de Escavação	Volume II do C.E., Tomo D	Verificou-se que foram depositadas terras, na margem direita da base do M14_ER do retabelecimento da EM 569, provenientes de trabalhos da escavação sem previamente ser efectuada a desmatação e desbarbotização naquele zona. Refira-se ainda que o depósito de material escavado deve vir ser efectuado em escombreiras licenciadas.	...	Proceder ao tratamento dos solos depositados de acordo com o previsto.	...	Sensibilizar o DO e os restantes intervenientes de que previamente ao inicio de qualquer depósito de materiais devo ser efectuada a desmatação e se necessário a decapaçagem do solo.	26-01-2012	N.A.	02-03-2012	02-03-2012
O	O/A/AMB/017	AMB	Rodo	MG	Tomo D - Condições Ambientais, Volume II, Caderno de Encarregos, EIA e DIA	Actividades de Geo-tecnia	Verificou-se a realização de lavagens de equipamentos com uma aplicação deficiente de medidas preventivas.	...	Proceder à limpeza do local e colocação dos resíduos em local apropriado.	...	Acção de sensibilização aos trabalhadores.	22-02-2012	N.A.	07-03-2012	22-03-2012
O	O/A/AMB/018	AMB	Rodo	MG	Volume II do C.E., Tomo D Medida 50 do Anexo 5	Actividades de Geotecnia	Verificou-se que o Subempreiteiro RODO sistematicamente procede à lavagem dos seus equipamentos de caldas de cimento e betão projectado em locais impróprios e sem a implementação das medidas preventivas necessárias. A situação tem sido identificada pelo ACE e no dia 30 de Março de 2012 foi ainda identificada pela fiscalização.	30-03-2012	N.A.			

Origem NC: A/C - Auditoria Interna Consórcio; A/S-Auditoria Interna Subempreiteiro; O-Obra.

Rubrica e Data de Actualização: _____ / _____

REGISTO DE NÃO CONFORMIDADES																				
Origem: (Auditória ou Obra)	NC n.º	Âmbito	A quem foi passada	Nível de Gravidade	Cláusula da Norma / Documento	Processo	Descrição da Não Conformidade	Análise das Causas	Correção	Acção Preventiva										
Empreitada Geral de Construção do Aproveitamento Hidroeléctrico de Ribeiradio-Ermida																				
GREENVOIGA																				
O	O/AMB/19	AMB	ACE	G	Anexo XIII do DL nº 236/98 de 1 de Agosto	Actividades do circuito hidráulico	O sistema de tratamento para as águas residuais provenientes do circuito hidráulico não se encontra a funcionar correctamente. Os resultados das análises ao efluente industrial revelam que todos os parâmetros ultrapassam os V.I.E.	O sistema de CO ₂ não se encontrava instalado pelo que não havia correção de pH. O caudal terá a superior ao previsto e consequentemente os tanques de decantação não tinham capacidade suficiente para decantá-lo. O efluente é consequentemente o paramêtro SS excede o V.I.E. Relativamente o óleo e gorduras, provavelmente terá ocorrido a partir de alguma fuga de um equipamento não identificado devidamente.	Ajuste dos decantadores, divisão do caudal pelos decantadores. Recolocação do sistema de CO ₂ .	Implementação de outros sistemas de tratamento mais eficazes noutras empreitadas.										
	O/AMB/20	AMB	ACE	G	Alínea 4 do ponto 4 do Volume II do C.E., Tomo D. Anexo XVII do DL nº 236/98 de 1 de Agosto	Estaleiro - Águas Resíduais Domésticas	Relativamente à ETAR 1 foi solicitada intervenção da Ercedup que identificou uma avaria no quadro eléctrico e que impedia o funcionamento automático	- Reparação da descarga da ETAR 2; - Reparação do quadro eléctrico da ETAR;	Em futuras instalações verificar a construção da descarga de modo a evitar o retorno do efluente. Verificar o funcionamento dos quadros aquando da manutenção periódica.	02-05-2012										
A	AIC-004/AMB/001	AMB	ACE				A ETAR 2, nas últimas duas análises, apresentou valores de zoto e SST acima dos V.I.E. A obra tomou medidas de correção que não resultaram eficazes e continua a analisar o problema, mas não abriu a NC. Trata-se de uma NC e como tal deve ser registada assim como a AC correspondente.	Aguardava-se o resultado da contranálise, cujas amostras foram recolhidas no dia 16 de Abril, relativamente à ETAR2 dado que não se identificaram causas aparentes que justificassem a continuação da situação não conforme.	Avaliar melhor as situações e sempre que sejam sistematicas relativamente a incumprimentos do CE e/ou leisas, proceder à abertura de Não Conformidades.	17-04-2012	N.A.									
								Abertura da Não Conformidade O/AMB/020		02-05-2012										

REGISTO DE NÃO CONFORMIDADES											
Origem: (Auditoria ou Obra)	NC n.º	Âmbito	A quem foi passada	Nível de Gravidade	Cláusula da Norma / Documento	Processo	Descrição da Não Conformidade	Análise das Causas	Correcção	Acção Preventiva	
A	A-002/AMB/001	AMB	ACE	G	NP EN 14001:2004; 4.4.6 - Controlo Operacional; Incumprimento à Medida Ambiental nº 53 do anexo 5 do PMAAC do Vol. II - Tomo D - Condições Ambientais do Caderno de Encargos	Escavação da Barragem de Ribeiradio	Na actividade de escavação em rocha para as fundações, verificou-se em Ribeiradio, que águas docentes da zona, não estava a ser devidamente encaminhada para uma bacia de descarregação, sendo descarregada directamente para o rio.				04-07-2012
A	A-002/AMB/002	AMB	ACE	MG	NP EN 14001:2004; 3.3.2 - Requisitos legais e outros requisitos; Incumprimento ao anexo III do Decreto-Lei n.º 195/2008 de 6 de Outubro e Organização de processo segundo a portaria n.º 1515 de 2007, de 30 de Novembro; Incumprimento ao PGAA01 - gestão dos requisitos em	Documental	Não foram evidenciadas as licenças dos 4 depósitos de combustível localizados na Central de Belo de Ribeiradio	: À data da auditoria os proprietários dos depósitos encontravam-se a a construir as Não Conformidades emitidas pelo ISQ em vistoria solicitada pelo ACE para posterior entrega do processo de licenciamento na Câmara Municipal de Oliveira de Frades.	Instruir o processo junto da Câmara Municipal de Oliveira de Frades.		
A	A-002/AMB/003	AMB	ACE	MG	NP EN 14001:2004; 4.4.6 - Controlo Operacional; Incumprimento à Medida Ambiental nº 44 do anexo 5 do PMAAC do Vol. III - Tomo D - Condições Ambientais do Caderno de Encargos	Escavação da Barragem de Ribeiradio	Verificou-se na zona de escavação para fundação em gásleo de 2 geradores e 1 derrame de óleo para o solo.	Remoção do solo contaminado e reencaminhamento o para operador licenciado. A fuga de óleo já tinha sido reparado pelo fornecedor do equipamento.	Sensibilizar os colaboradores que procedem ao abastecimento de modo a terem maior cuidado durante o mesmo.	04-07-2012	30-07-2012
										10-09-2012	

REGISTO DE NÃO CONFORMIDADES														
GREENVOUGA Empreitada Geral de Construção do Aproveitamento Hidroeléctrico de Ribeiradio-Ermida														
Origem: (Auditoria ou Obra)	Nº NC.	Âmbito	A quem foi passada	Nível de Gravidade	Cláusula da Norma / Documento	Processo	Descrição da Não Conformidade	Análise das Causas	Correção	Acção Preventiva	Data da Ocorrência	Custo Total Custo Cons.	Previsão de fecho	Data do Fecho
A	A-002 /AMB/004	AMB	ACE	MG	NP EN 14001:2004; 4.4.6 - Controlo Operacional; Incumprimento à Medida Ambiental nº 46 do anexo 5 do PMMA do Vol III - Tomo D -Condições Ambientais do Caderno de Encargos	Plataforma da Central de Beira do Barragem de Ribeiradio/ Documental	A descarga de águas decorrente da lavagem de inertes para betões e lavagem de autobetoneras e equipamentos da central de beira e águas em Ribeiradio estando em utilização há aproximadamente dois meses, sem a instalação do separador de hidrocarbonetos e monitorização da qualidade da água.	A ARH Centro ainda não emitiu o título de utilização dos recursos hidráulicos embora o processo já tenha sido enviado em 7 de Março de 2012. O processo não foi instruído antes dado que se aguardava a definição da drenagem do elo 10 e como tal a conjugação do local da descarga de águas da instalação. A instalação do separador de hidrocarbonetos foi proposto casinhusev necessidade em função dos resultados analíticos. Relativamente à monitorização aguardava- se a indicação dos parâmetros pela entidade competente embora já estivesse prevista uma análise no decorrer do mês de Julho.	Realização da monitorização da qualidade do efluente industrial. Caso se verifique a presence de óleos e gorduras proceder à instalação do separador de hidrocarbonetos.	Não iniciar a utilização de elementos sujeitos a licenciamento sem a autorização prévia de entidades competentes.	04-07-2012	31-07-2012		
A	A-002 /AMB/005	AMB	ACE	MG	NP EN 14001:2004; 4.4.6 - Controlo Operacional; Incumprimento à Medida Ambiental nº 28 do anexo 5 do PMMA do Vol III - Tomo D -Condições Ambientais do Caderno de Encargos	Obras em geral	Verificou-se nas frentes de trabalhos a ausência de recipientes e locais identificados, para o depósito e separação de resíduos, de forma a possibilitar que os trabalhadores em serviço na obra possam depositar seletivamente os resíduos que produzem nas suas actividades nos recipientes.	Os locais de deposição seletiva de resíduos de obra (ex: ferro, betão, madera, plásticos de construção e etc.) encontram-se localizados no parque de residuos e pontualmente nas frentes de obra onde tal seja possível em termos espaciais. Para os resíduos do tipo sólido urbano, dos quais resulta a não conformidade, existem contentores de 110L para a sua deposição nas diversas frentes de trabalho. Junto da carinha e dos escritórios existem ecopontos. Dada a localização das frentes de trabalho, e a reduzida quantidade de RSU produzido pelos trabalhadores, o ACE não considerou que a existência de ecopontos nas frentes de obra fosse operacional.	Colocação de ecopontos nas principais frentes de trabalho.	04-07-2012	01-10-2012			
														(Não identificada)
														25-09-2012

REGISTO DE NÃO CONFORMIDADES										
GREENVOUGA										
Empreitada Geral de Construção do Aproveitamento Hidroelétrico de Ribeiradio-Ermida										
Origem: (Auditoria ou Obra)	NC n.º	Âmbito	A quem foi passada	Nível de Gravidade	Cláusula da Norma / Documento	Processo	Descrição da Não Conformidade	Análise das Causas	Correção	Acção Preventiva
A	A-002/AMB/006	AMB	ACE	M.G	NP EN 14001:2004; 4.4.5 - Controlo Operacional; Incumprimento à Medida Ambiental nº 39 do anexo 5 do PNA&A do Vol III - Tomo D - Condições Ambientais do Caderno de Encargos	Controlo Documental	Não foi evidenciado o registo no SRAPA do subcontratado Visanto.	Embora o ACE tivesse solicitado o envio dos comprovativos de registo no SRAPA, o subempreiteiro procedeu ao seu envio.	O subempreiteiro Visanto procederá ao registo no SRAPA e se possível a regularização do MIR de 2011.	04-07-2012
A	A-004/AMB/001	AMB	ACE	G	4.4.5 - Controlo de Documentos; Incumprimento à Medida Ambiental nº 56 do anexo 5 do PNA&A do vol III - Tomo D - Condições Ambientais do Caderno de Encargos	Funcionamento da Central de Betão	Não evidenciaram a limpeza dos filtros dos silos de cimento e cinzas.	O ACE possui filtros nas chaminés tal como preconiza a medida 56. A medida não obriga ao registo de limpeza dos mesmos.	Criação de um registo para o efecto	04-07-2012
O	O/AMB/021	AMB	ACE	G	Volume II do C.E., Tomo D, Medida 56 do Anexo 5	Funcionamento da Central de Betão	Dispersão de material particulado a partir dos equipamentos afetos à produção de betão.		30-08-2012	

Origem NC: ALIC-Auditoria Interna Consórcio; AIS-Auditoria Interna Subempreiteiro; O-Obra.

Rubrica e Data de Actualização: _____ / _____ / _____