



REGIÃO AUTÓNOMA DOS AÇORES
SECRETARIA REGIONAL DO AMBIENTE E ALTERAÇÕES CLIMÁTICAS
Inspeção Regional do Ambiente

Relatório INSP-2021-0019

BI-2021-0014

1 – Dados gerais

1.1 - Inspeção

Data: 02/03/2021

Hora: 10h00

Tipo: Ação Direta

Motivo da inspeção: Seguimento

Inspetor responsável: Paulo M. Pires

Outros inspetores da IRA: Luís MAS. Machado

Descrição da inspeção:

A inspeção foi realizada sem aviso prévio ao abrigo do disposto no n.º 1 do artigo 80.º do anexo I do Decreto Regulamentar Regional n.º 11/2013/A, de 2 de agosto. Teve como objetivo efetuar o seguimento da inspeção realizada em maio de 2019 (BI-2019-0027).

No local foi contactada Paula Branco, técnica do Departamento Técnico Operacional, a qual acompanhou a visita às instalações e prestou os esclarecimentos solicitados.

A inspeção consiste numa verificação aleatória, num determinado momento, do cumprimento dos requisitos de uma instalação em determinados aspetos da legislação ambiental. A falta de identificação de situações irregulares não significa que o operador esteja em plena conformidade com toda a legislação ambiental aplicável.

1.2 – Empresa inspecionada

Firma/nome: Bioaçores Biocombustíveis Energias Alternativas, Lda

NIPC/NIF: 509279686

Sede/morada: Estrada do Pico Castelhanos/n

Código Postal: 9560-301

Freguesia: Cabouco

Concelho: Lagoa (São Miguel)

Ilha: Ilha de São Miguel

1.3 – Estabelecimento inspecionado

Nome: Bioaçores - Centro de receção de resíduos

Endereço: Estrada do Pico Castelhanos/n

Código Postal: 9560-301

Freguesia: Cabouco

Concelho: Lagoa (São Miguel)

Ilha: Ilha de São Miguel

Atividade principal: 20591 - Fabricação de biodiesel

Outras atividades: Recolha de resíduos (CAEs 38111, 38112, 38120)

Período de funcionamento: 8h00 às 12h00; 13h00 às 17h00

Licenciamento da atividade: Alvará 15/DRA/2019 (renovação do alvará 32/DRA/2009)



REGIÃO AUTÓNOMA DOS AÇORES
SECRETARIA REGIONAL DO AMBIENTE E ALTERAÇÕES CLIMÁTICAS
Inspeção Regional do Ambiente

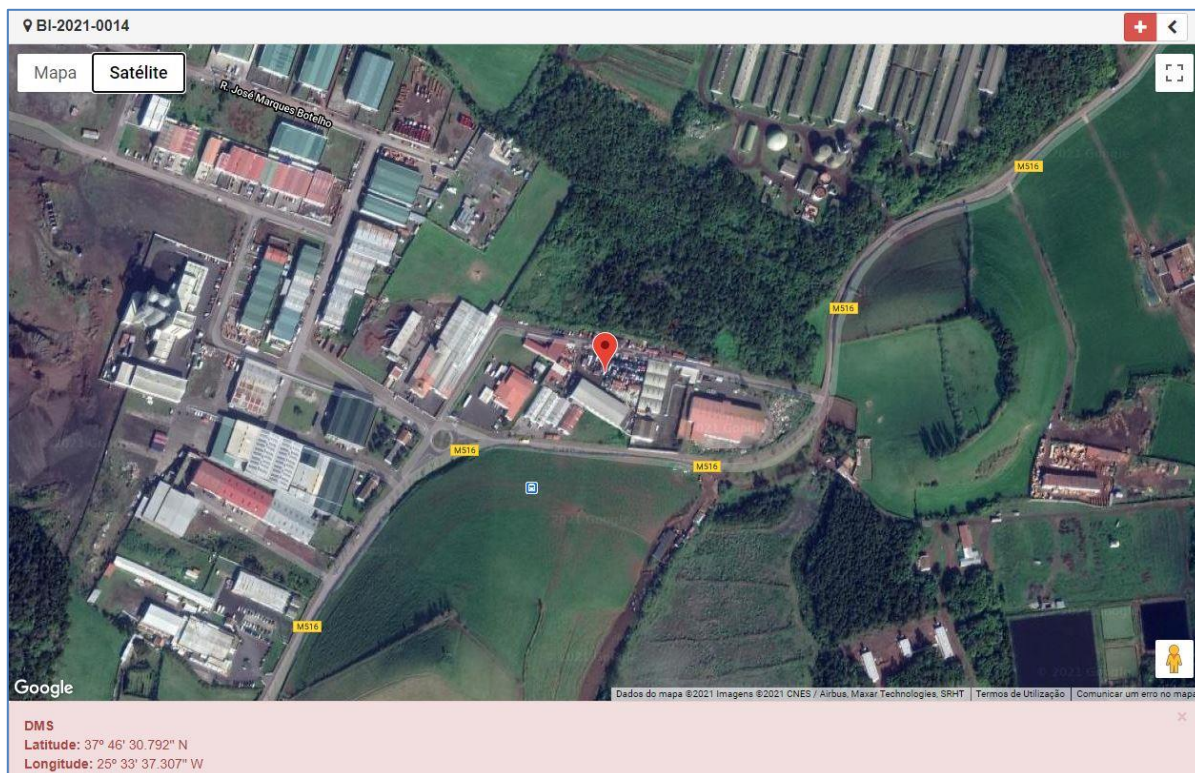


Figura 1.1: Localização do estabelecimento inspecionado.

2 – Situação observada

Relativamente aos requisitos em situação irregular na inspeção inicial, verificou-se o seguinte:

2.1 - Tratamento e descarga de águas residuais

O operador procedeu, entretanto, à renovação da licença de descarga de águas residuais tendo-lhe sido emitido o alvará n.º AR/2019/18, datado de 08/11/2019, com a validade de 2 anos.

Requisito	Enq. legal	Verificado	Evidências / Justificação
c) Instalação de sistema de autocontrolo ou programas de monitorização, conforme exigido na licença.	n.º 1, art.º 5.º DL 226-A/2007	Cumprido	Desde a inspeção inicial efetuou duas campanhas de monitorização das descargas, cujos resultados evidenciaram o cumprimento dos VLE.
d) Comunicação de dados à entidade licenciadora conforme exigido na licença.	n.º 2, art.º 5.º DL 226-A/2007	Cumprido	Os boletins de análise foram comunicados à entidade licenciadora.
f) Cumprimento de outros requisitos constantes da licença.	TURH	Cumprido	Tinha implementado um procedimento para inspeção e limpeza do separador de hidrocarbonetos e do separador de gorduras com periodicidade trimestral.



REGIÃO AUTÓNOMA DOS AÇORES
SECRETARIA REGIONAL DO AMBIENTE E ALTERAÇÕES CLIMÁTICAS
Inspeção Regional do Ambiente

2.2 – Requisitos gerais aplicáveis à produção e gestão de resíduos

Requisito	Enq. legal	Verificado	Evidências / Justificação
c) Cumprimento das normas de armazenagem e de triagem de resíduos	Art.º 33.º DLR 29/2011/A	Cumprido parcialmente	Os locais, de um modo geral, encontravam-se identificados e delimitados com placares afixados nas paredes e linhas pintadas no pavimento. No entanto, existiam alguns resíduos armazenados fora dos respetivos locais.
d) Cumprimento das normas de gestão de resíduos perigosos	Art.º 40.º a 44.º DLR 29/2011/A	Cumprido	
k) Cumprimento das normas de gestão, recolha, armazenagem, reciclagem e valorização de óleos minerais usados	Art.º 28.º a 35.º DLR 24/2012/A	Cumprido	
l) Cumprimento das normas de transporte, receção e desmantelamento de veículos em fim de vida	Art.º 38.º a 43.º DLR 24/2012/A	Cumprido parcialmente	Analizada uma amostra de VFV rececionados, verificou-se que nem todos foram despoluídos no prazo de 15 dias úteis (os prazos da amostra variaram entre 9 e 28 dias úteis).*
m) Cumprimento das normas de recolha, transporte e tratamento de Resíduos de Equipamento Elétricos e Eletrónicos (REEE)	Art.º 44.º a 47.º DLR 24/2012/A	Cumprido	
n) Cumprimento das normas de armazenagem e tratamento de pilhas e acumuladores	Art. 51.º DLR 24/2012/A	Não cumprido	Resíduos de baterias e acumuladores armazenados em recipientes não estanques (caixas de cartão).

* O operador recebeu em dezembro de 2020 uma comunicação da Valorcar a informar que o prazo de despoluição passaria para 30 dias úteis, em resultado da publicação do Decreto-Lei n.º 102-D/2020, de 10/12. Foi esclarecido que na Região continuava a aplicar-se o prazo de 15 dias úteis previsto no DLR n.º 24/2012/A.

2.3 – Requisitos aplicáveis a instalações de operações de gestão de resíduos

O operador procedeu, entretanto, à renovação da licença de operador de gestão de resíduos tendo-lhe sido atribuído o alvará n.º 15/DRA/2019, datado de 16/11/2019.

Requisito	Enq. legal	Verificado	Evidências / Justificação
b) Deve ser disponibilizado um painel, afixado à entrada em lugar bem visível do exterior, onde consta, nomeadamente, a designação do operador e da instalação, os dias e horário de funcionamento da instalação e os contactos dos responsáveis pela instalação;	Art.º 36.º DLR 29/2011/A Alvará 15/DRA/2019	Cumprido	



REGIÃO AUTÓNOMA DOS AÇORES
SECRETARIA REGIONAL DO AMBIENTE E ALTERAÇÕES CLIMÁTICAS
Inspeção Regional do Ambiente

Requisito	Enq. legal	Verificado	Evidências / Justificação
c) Devem ser previstas áreas de estacionamento e circuitos de movimentação específicos para as viaturas afetas às operações de gestão de resíduos;	Art.º 36.º DLR 29/2011/A Alvará 15/DRA/2019	Cumprido	A instalação tem áreas de estacionamento (não marcadas) no interior das instalações para as viaturas afetas às operações de gestão de resíduos. Os circuitos de circulação adotados são os que se mostrem mais adequados em função do local de deposição dos resíduos.
d) As áreas de armazenagem de matérias-primas, de produtos acabados e dos resíduos gerados internamente no desenvolvimento das operações devem ser devidamente delimitadas e identificadas;	Art.º 36.º DLR 29/2011/A Alvará 15/DRA/2019	Cumprido	
e) Todas as áreas de gestão devem estar delimitadas e identificadas por tipologia ou fluxo de resíduos e por tipologia de operação, incluindo áreas exteriores;	Art.º 36.º DLR 29/2011/A Alvará 15/DRA/2019	Cumprido parcialmente	Os locais, de um modo geral, encontravam-se identificados e delimitados com placares afixados nas paredes e linhas pintadas no pavimento. No entanto, existiam alguns resíduos armazenados fora dos respetivos locais.
k) Os resíduos perigosos devem ser armazenados em local coberto, vedado, de acesso restrito e com superfície impermeável, devendo ser armazenados separadamente dos resíduos não perigosos;	Art.º 36.º DLR 29/2011/A Alvará 15/DRA/2019	Cumprido	
l) Os resíduos líquidos são armazenados em sistemas de contentorização adequados, selecionados de acordo com as características do resíduo. No caso dos resíduos perigosos líquidos, a sua armazenagem deve ser realizada em contentores estanques de parede dupla ou em contentores com bacia de retenção;	Art.º 36.º DLR 29/2011/A Alvará 15/DRA/2019	Cumprido	
p) Devem ser adotados procedimentos de controlo dos documentos dos VFV rececionados e de registo da data da sua receção, dos seus dados e dos dados do último proprietário/detentor, bem como das quantidades de componentes e materiais retirados e encaminhados, e do respetivo destinatário;	Art.º 36.º DLR 29/2011/A Alvará 15/DRA/2019	Cumprido parcialmente	Foi criado um formulário próprio para registo da informação relativa a cada VFV. No entanto, o preenchimento nem sempre é efetuado corretamente pelos operadores, designadamente no que respeita aos componentes e materiais retirados dos veículos.
w) A instalação está dotada de equipamento de contenção de derrames adequado às características físico-químicas do resíduo;	Art.º 36.º DLR 29/2011/A Alvará 15/DRA/2019	Cumprido	

3 – Irregularidades e infrações detetadas

Foi verificada a seguinte irregularidade:

- a) Mantinha nas instalações resíduos de baterias e acumuladores armazenados em caixa de cartão, em infração ao disposto no n.º 1 do artigo 51.º do Decreto Legislativo Regional n.º 24/2012/A, de 1 de junho,



REGIÃO AUTÓNOMA DOS AÇORES
SECRETARIA REGIONAL DO AMBIENTE E ALTERAÇÕES CLIMÁTICAS
Inspecção Regional do Ambiente

na medida em que aquele tipo de recipiente não possuía as características de estanquicidade necessárias em caso de derrame do líquido dos acumuladores. A violação das condições constantes do n.º 1 do artigo 51.º do Decreto Legislativo Regional n.º 24/2012/A, de 1 de junho, constitui contraordenação ambiental grave, prevista na alínea s) do n.º 2 do artigo 62.º do mesmo diploma, punível com coima de € 12 000 a € 216 000 nos termos da alínea b) (pessoa coletiva) do n.º 3 do artigo 22.º da Lei n.º 50/2006, de 29 de agosto, na redação atual.

Foram identificados os seguintes aspetos a melhorar:

- b) Organização dos espaços de armazenamento e tratamento de resíduos, matérias primas e produtos, sobretudo no interior do armazém, de modo a respeitar as áreas destinadas a cada tipologia, fluxo ou operação;
- c) Garantir que todos os veículos em fim de vida rececionados são despoluídos no prazo máximo de 15 dias úteis após a receção;
- d) Garantir o correto preenchimento do formulário de controlo dos veículos em fim vida rececionados.

4 – Indicações e medidas adotadas

Indicações transmitidas:

Medidas adotadas:

- ☒ Envio do relatório à entidade inspecionada, para conhecimento.
- ☐ Arquivamento do processo inspetivo.
- ☐ Notificação para regularização.
- ☒ Levantamento de auto de notícia.
- ☐ Outra: