

RESÍDUOS



Proposta de Prestação de Serviços

PROP023057 Adit03

APIRAC - ASSOCIAÇÃO PORTUGUESA DA INDUSTRIA DE REFRIGERAÇÃO E AR CONDICIONADO

30-12-2015

**ambi
group**

Ambigroup Resíduos

A produção de resíduos é uma inevitabilidade derivada das necessidades do mundo moderno. Sendo por isso importante proceder-se a uma adequada gestão dos resíduos, privilegiando a hierarquia de resíduos em vigor.

Tendo em vista a apresentação de soluções para a gestão integrada de resíduos, o AMBIGROUP é constituído por um grupo de empresas dotadas de meios técnicos e humanos, especializados nas mais diversas áreas ambientais:

- AMBIGROUP RESÍDUOS
- AMBIGROUP RECICLAGEM
- AMBIGROUP DEMOLIÇÕES
- AMBIGROUP SERVIÇOS
- INCOFERRO - PRODUTOS SIDERÚGICOS

Constituído por diversas empresas, o Grupo presta serviços de gestão, tratamento, reciclagem e valorização de todo o tipo de resíduos. É líder no mercado das demolições e desmantelamentos em Portugal, área onde mantém também forte presença em Espanha.



Figura 1 - Áreas de atividade do Ambigroup

O AMBIGROUP RESÍDUOS apresenta a presente proposta, estando vocacionado para a gestão global de resíduos. Possui na sua estrutura profissionais qualificados, equipamentos e instalações, tendo já demonstrado no mercado, a sua competência e qualidade nos serviços que realiza, merecendo reconhecimento por parte de diversas entidades gestoras como Sociedade Ponto Verde, Valorpneu, Valorcar, Amb3e e ERP, tendo ainda merecido posição de destaque pelo IAPMEI como PME Líder e PME Excelência.

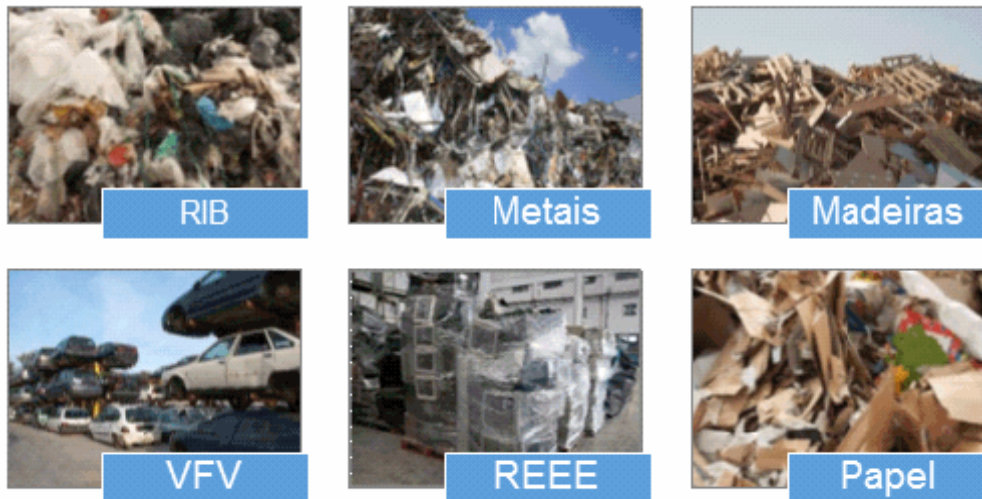


Figura 2 - Exemplos de tipologias de resíduos.

A prestação de serviços do Ambigroup processa-se ao nível do acondicionamento, recolha, transporte para destino final, tratamento, reciclagem e valorização energética dos mais variados fluxos de resíduos.

O Grupo possui para o efeito, Unidades de Valorização de Resíduos (UVR) devidamente licenciadas, em Setúbal (2 unidades), Aveiro, Beja, Odivelas, Arranhó, Seixal, Chamusca e Faro. A distribuição ao nível nacional apresenta-se como uma mais-valia para a garantia da qualidade dos serviços, surgindo como uma rede, cada vez mais preparada para a melhor resposta face às necessidades dos Clientes.



Figura 3 - Localização de instalações Ambigroup.

Serviços de Transporte e Acondicionamento

A área da logística é determinante na competitividade da prestação de serviços da AMBIGROUP RESÍDUOS. Por esse motivo, a empresa possui uma vasta frota de pesados e ligeiros, bem como os melhores equipamentos e meios de contentorização. O AMBIGROUP RESÍDUOS possui uma frota de mais de 140 veículos e 1250 equipamentos e meios de contentorização.



Figura 4 - Exemplos de tipologias de veículos a utilizar pelo Ambigroup

Os resíduos serão recolhidos e transportados pelo AMBIGROUP RESÍDUOS que, por se constituir como um operador licenciado para a gestão de resíduos, encontra-se também autorizado a transportar resíduos, nos termos da alínea b) do n.º 1 do Ponto 2º da Portaria n.º 335/97 de 16 de Maio. Os serviços prestados de recolha e transporte de resíduos são planeados para uma otimização da gestão dos recursos da empresa e dos equipamentos colocados nas instalações dos Clientes, procurando diminuir os custos associados à logística e o impacte ambiental.

O AMBIGROUP RESÍDUOS partilha com o seu Cliente uma plataforma web, possibilitando o agendamento de pedidos de serviço logístico. Esta ferramenta foi criada para o nosso Cliente com vista a facilitar todo o processo de gestão de resíduos e a comunicação entre as partes.

Apresentam-se abaixo imagens do tipo de equipamentos e meios de acondicionamento disponíveis pelo AMBIGROUP RESÍDUOS.



Figura 5 - Exemplos de tipologias de acondicionamentos e equipamentos a disponibilizar pelo Ambigroup.

Sistema Integrado de Gestão de Resíduos

A figura seguinte permite identificar as diferentes fases do Sistema de Gestão de Resíduos, bem como os seus intervenientes.

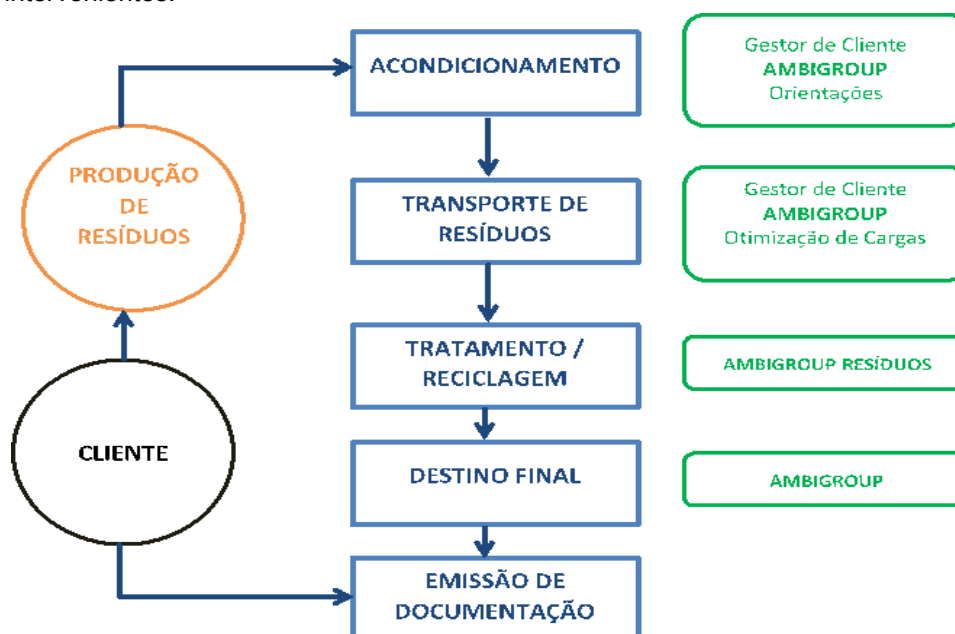


Figura 6 - Etapas do Sistema Integrado de Gestão de Resíduos e seus intervenientes.

A metodologia a adotar será a de uma implementação estruturada e funcional de um Sistema de Gestão de Resíduos, bem como do seu funcionamento e manutenção, visando sempre a melhoria contínua do mesmo.