





3ª Conferência da Rede Nacional IMPEL, 12 de outubro de 2018, Comando PSP

Doing the Right Things for Permitting & Supporting IED Implementation







Conteúdo



Enquadramento

- Doing the Right Things for Permitting (DTRT-P)
- Supporting IED Implementation
- As fontes de informação e *links* dos projetos





Enquadramento



Tendo em vista garantir a homogeneidade da aplicação dos requisitos da DEI nos Países aderentes à *European Union Network for the Implementation and Enforcement of Environmental Law* (IMPEL) constituiu 5 grupos de trabalho:

- Industry and Air (I&A);
- Waste and TFS;
- Water and Land;
- Nature Protection;
- Cross-cutting Tools and Approaches;





Enquadramento



Principais áreas de trabalho do **Grupo Industry and Air**:

- Acidentes industriais;
- Emissões industriais;
- Análise de risco.

O quadro normativo de referência:

- Diretiva de Emissões Industriais (Diretiva 2010/75/UE);
- Diretiva Seveso (Diretiva 2012/18/UE);
- Diretiva Qualidade do Ar Ambiente (Diretiva 2008/50/CE).





Enquadramento



Os principais projetos existentes neste grupo de trabalho:

- Supporting IED Implementation (em progresso);
- Doing The Right Things for Permitting (irá ser finalizado até ao final de 2018);
- Seminar series on "Lessons learnt from industrial accidents" (em progresso);
- Onshore Oil and Gas Regulation (em progresso);
- IED Baseline Report (finalizado);
- Experience of Derogations from IED BAT-AEL's (finalizado);





Conteúdo



- Enquadramento
- Doing the Right Things for Permitting (DTRT-P)
- Supporting IED Implementation
- As fontes de informação e *links* dos projetos



Trabalho desenvolvido em 2018



Reuniões e workshop realizados durante 2018:

- Roma (IT) 5 e 6 de abril;
- Lisboa (PT) 15 e 16 de maio (workshop);
- Edimburgo (UK) 19 e 20 de junho (reunião conjunta com IED Implementation);
- Eisenstadt (AU) 3 e 4 de outubro (reunião conjunta com IED Implementation);





Guia Conjunto



Utilização do ciclo regulatório para explicar a implementação da DEI:

Ciclo Estratégico

- → Direcionado para as chefias / gestores
- → Engloba: Prioridades, Estratégias, Planeamento e Contexto

Ciclo Operacional

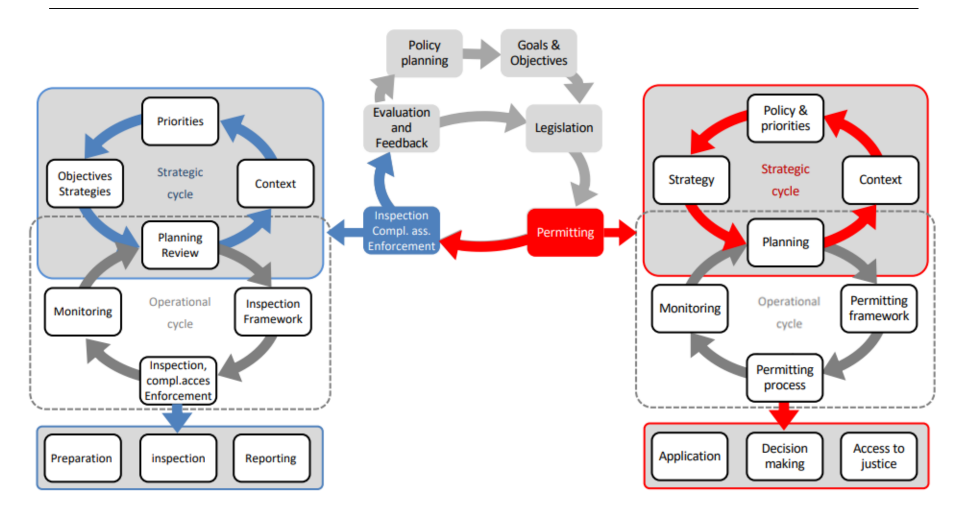
- → Direcionado para os técnicos / inspetores
- → Engloba: Planeamento, Enquadramento, Procedimento de Emissão das LA ou Procedimento nas Inspeções e Monitorizações.





Guia Conjunto Ciclo Regulatório









Guia Conjunto Procedimento de LA - Submissão do Pedido

Notification

Public

partici-

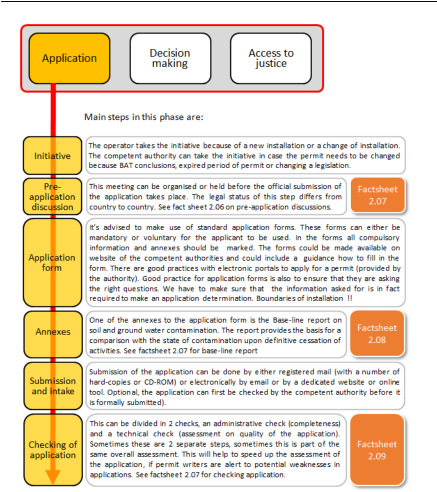
pation

Type of

procedure

Fees





in case the application is declared complete and admissible the applicant is notified by registered letter, by email or by a notification from a dedicated online tool, within a dedicated timeframe. After this the application (either all documents including the annexes or only an abstract) could be published on the website of the CA. The notification could contain the following information: o the statement that application was complete and admissible; type of permit and procedure; date procedure starts; information about public participation. o All forms of communication, formal or informal need to be recorded as they influence the evolution of the permit; Public and other stakeholders can be informed about the application through official panels, newspapers, (dedicated) website of the competent authority and/or official electronic gazette. In some cases it's good practice to send letters to citizens that live within a certain radius of the installation. Other ways of public participation are public hearing or information meeting can also be organised by the competent authority (or the applicant) after the application is considered complete and admissible. Often the application and the annexes will be available for insight by public and interested parties for a dedicated time The type of procedure is always given by legislation. The following types can be distinguished: o Procedure for a minor change; o Procedure for change of installation; o Procedure for a new installation; Regular procedure; Extended procedure. This can be a fixed amount, an amount depending on the scale of the activity or the

amount of hours spend on the permit. Fees can be paid in advance (before submitting the

application or after it has been declared complete and admissible), or paid afterwards





Exemplos que vão constar no Guia



Fichas Técnicas (Factsheets):

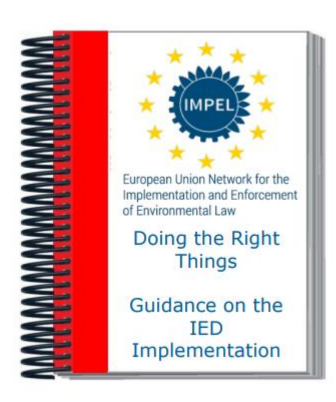
ACT SHEETS	60
5	
FACTSHEET 2.01 - DESCRIBING THE CONTEXT FOR PERMITTING	
Factsheet 2.02 — Applying BAT	
FACTSHEET 2.03 - REVIEW OF EXISTING PERMITS	
Factsheet 2.04 – Eco-innovation.	67
FACTSHEET 2.05 - RELATIONSHIP PERMITTING AND INSPECTION	69
Factsheet 2.06 — Transparency and Visibility	
FACTSHEET 2.07 - PRE-APPLICATION DISCUSSION	72
Factsheet 2.08 —Base-line report on soil and groundwater contamina	
Factsheet 2.09 — Checking of application	
Factsheet 2.10 - Boundaries of an installation	
FACTSHEET 2.11 – COST-BENEFIT METHODOLOGIES	
Factsheet 2.12 – Derogation from BAT-AELs.	79
FACTSHEET 2.13 – BAT ASSESSMENT AND SETTING CONDITIONS	81





Guia Conjunto





Guia Conjunto Online:

2 páginas para cada etapa;



- Referências e links de acesso rápido para factsheets, boas práticas e para outros relatórios ou guias da IMPEL.
- Prevê-se que no futuro o Guia Conjunto seja uma das ferramentas utlizadas em sessões de formação.





Conteúdo



- Enquadramento
- Doing the Right Things for Permitting (DTRT-P)
- Supporting IED Implementation
- As fontes de informação e *links* dos projetos



Trabalho desenvolvido em 2018





Foram realizadas 3 reuniões no ano de 2018:

- Logroño (ES) 14 a 15 de março;
- Edimburgo (UK) 20 a 21 de junho;
- Eisenstadt (AU) 3 a 5 de outubro.

Estas reuniões estão dividas em 2 grandes momentos:

- Realização de inspeções conjuntas;
- Grupos de trabalhos tendo em vista desenvolver contributos para o Guia de Implementação da IED.





Inspeções conjuntas realizadas



Em 2018 foram realizadas as seguintes inspeções conjuntas:

- Operador de Gestão de resíduos: regeneração de óleos usados (Espanha)
- Indústria alimentar: Refrigerante Irn-Bru (Escócia)
- Indústria do cimento (Áustria)





Trabalhos em curso



- MTD nas águas residuais industriais
- Ir para além das MTD
- Aspetos horizontais nas Licenças Ambientais
- Ferramentas
- Inspeções conjuntas
- Definições





Temas em aberto



- Contributo dos inspetores no ciclo dos BREF
- Condições Técnicas Padronizadas nas MTD
- Seleção dos Valores Limite de Emissão no intervalo das MTD
- Definição de Valores Limite de Emissão em Concentração vs Massa específica
- O que é uma alteração significativa à LA
- Aplicação das MTD no intervalo de 4 anos
- Controlo das emissões de COV no âmbito da DEI
- Monitorização do solo e águas subterrâneas
- Inspeções extraordinárias
- Participação dos cidadãos e gestão de reclamações
- Cobrança das inspeções





Evoluções recentes



- Englobar o licenciamento ambiental e a inspeção no Guia conjunto;
- O Guia Conjunto assume um novo formato, informação e factsheets vão ficar disponíveis online (até ao final de 2018);
- Reforço da realização de inspeções conjuntas (cerca de 8 inspeções por ano);
- No futuro, prevê-se a realização de sessões de formação online sobre os resultados em cada tema;
- Portugal (APA e IGAMAOT) e Espanha (REDIA) vão liderar um subgrupo de trabalho que se irá focar na implementação das Melhores Técnicas Disponíveis na Pecuária Intensiva (2019).





Conteúdo



- Enquadramento
- Doing the Right Things for Permitting (DTRT-P)
- Supporting IED Implementation
- As fontes de informação e links dos projetos







of Environmental Law



- https://www.impel.eu
- https://www.igamaot.gov.pt
- http://www.apambiente.pt
- Doing the Right Things for Permitting
- Supporting IED Implementation







Gratos pela atenção!

Elisabete Dias Ramos elisabete.ramos@apambiente.pt

António Maria Quintas aquintas@igamaot.gov.pt