

Atividade da IGAMAOT no âmbito do Regime de Prevenção de *Acidentes Graves (SEVESO)*

**Balanço do Triénio
2019-2021**



Decreto-Lei n.º 150/2015, de 5 de agosto (DL 150/2015)

Estabelece o regime de prevenção e controlo de acidentes graves que envolvem substâncias perigosas e limitação das suas consequências para a saúde humana e o ambiente e, transpõe para o direito português a Diretiva SEVESO III*



* Diretiva 2012/18/UE, do Parlamento Europeu e do Conselho de 4 de julho de 2012

Aplicação do Diploma



Todos os estabelecimentos onde estejam presentes determinadas substâncias perigosas, em quantidades iguais ou superiores às indicadas no Anexo I do DL 150/2015



No caso em que nenhuma substância perigosa, individualmente, esteja presente numa quantidade superior ou igual às quantidades indicadas no decreto-lei, aplica-se a regra da adição prevista na nota 4 do Anexo I do DL 150/2015



Em função da quantidade e tipologia de substâncias perigosas passíveis de se encontrarem presentes no estabelecimento, este pode enquadrar-se no nível superior (NS) ou no nível inferior (NI).

Competências da IGAMAOT

Inspeção das atividades desenvolvidas pelos operadores dos estabelecimentos com vista à verificação do cumprimento do estabelecido no DL 150/2015



Sistema de inspeção de estabelecimentos SEVESO

No âmbito do DL 150/2015, a IGAMAOT criou um sistema de inspeção que permite a análise planificada e sistemática dos sistemas técnicos, de organização e de gestão dos estabelecimentos SEVESO com o objetivo de:

01 Verificar se os dados e informações recebidas através do relatório de segurança ou de outros documentos exigíveis refletem a situação do estabelecimento.

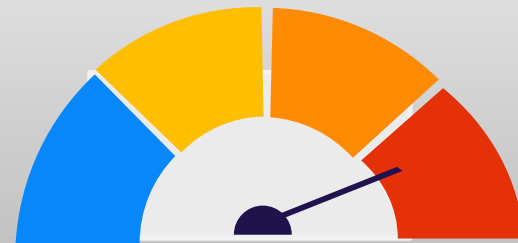
02 Verificar a transmissão pelo operador à Autoridade Nacional de Proteção Civil das informações referidas no artigo 24^o (Plano de emergência externo).

03 Verificar a disponibilização ao público da informação prevista no anexo VI ao DL 150/2015, nos termos do artigo 30^o (Divulgação de informação e de medidas de autoproteção).

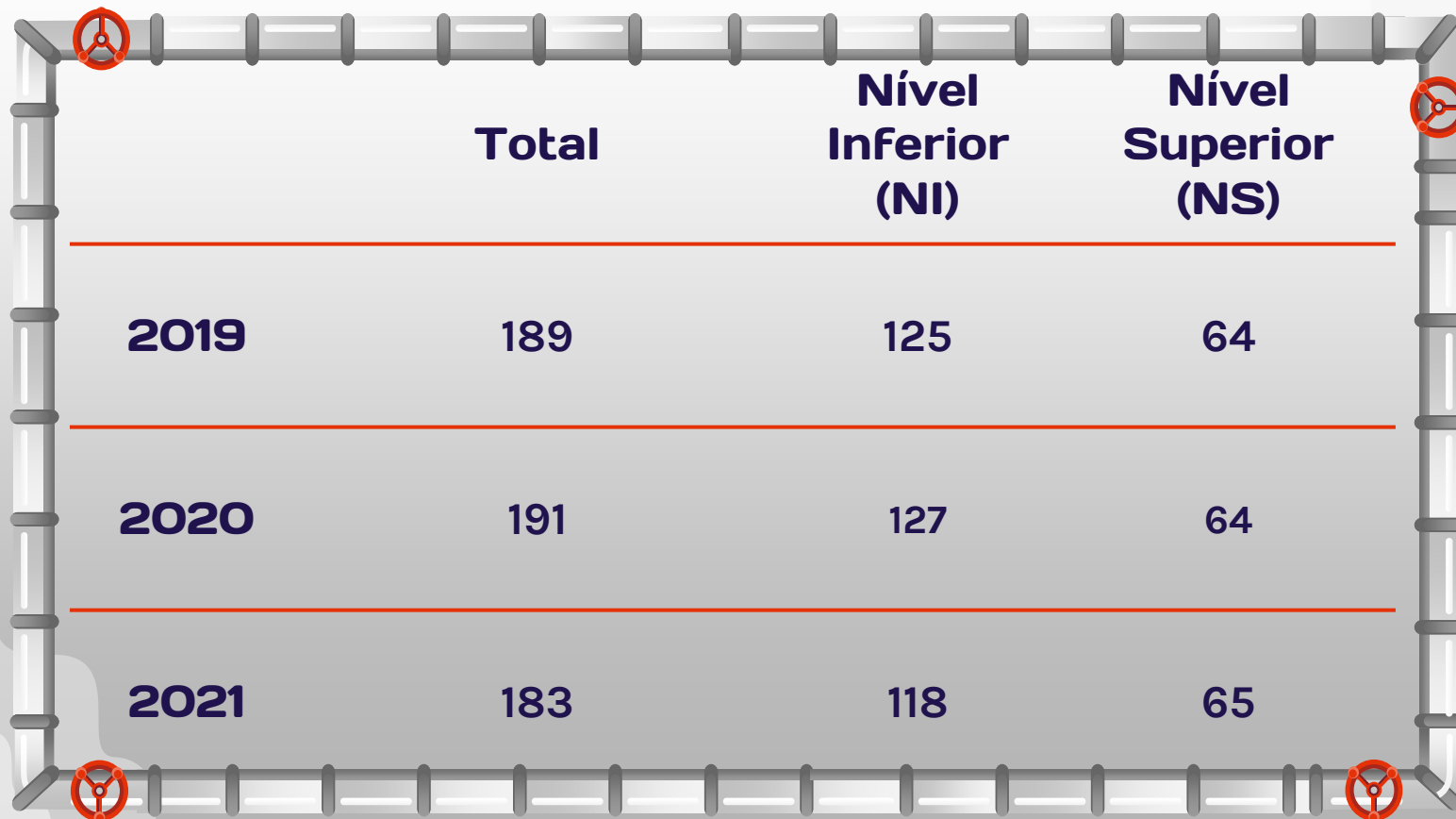
Sistema de Análise de Risco SEVESO

No âmbito do DL 150/2015, a IGAMAOT define um Programa de inspeção dos estabelecimentos SEVESO baseado numa apreciação sistemática dos perigos de acidente grave por aplicação de um Sistema de Análise de Risco:

- Baseado na metodologia *Integrated Risk Assessment Method* (IRAM) desenvolvida pelo projeto *EasyTools* da rede IMPEL
- Determina a categoria de risco associada às instalações abrangidas pelo regime SEVESO
- Define a frequência das inspeções às instalações abrangidas pelo regime SEVESO (quanto maior o risco, maior a frequência de inspeção)



Inventário de estabelecimentos abrangidos pela SEVESO (continente)



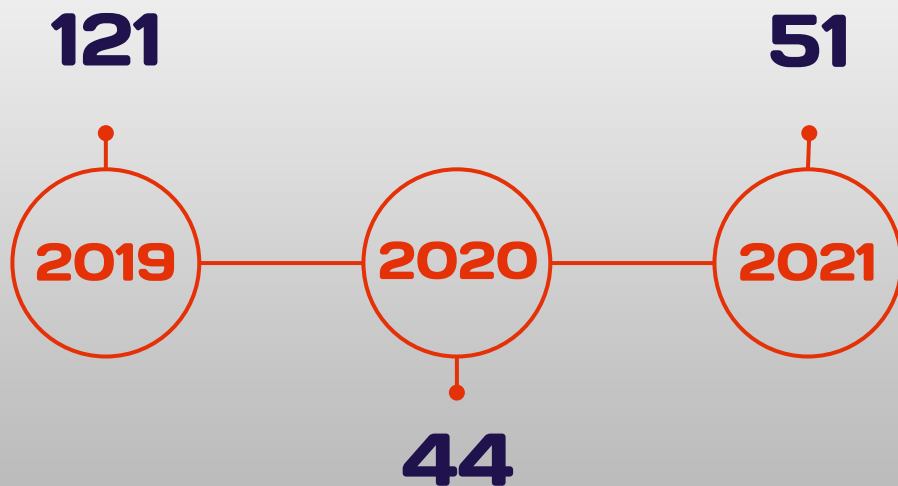
The table is presented within a decorative border that resembles a grey industrial pipe with four red handwheel valves at the corners. The data is organized into three rows, one for each year from 2019 to 2021. Each row is separated by a horizontal red line. The columns are labeled 'Total', 'Nível Inferior (NI)', and 'Nível Superior (NS)'. The values are displayed in a large, bold, dark blue font.

	Total	Nível Inferior (NI)	Nível Superior (NS)
2019	189	125	64
2020	191	127	64
2021	183	118	65

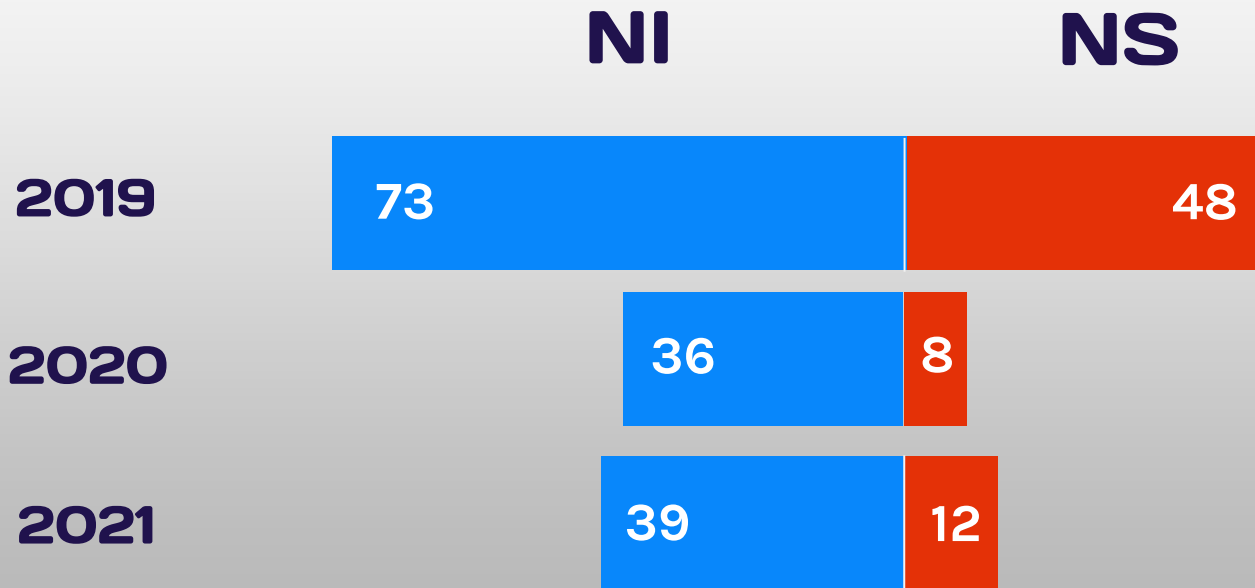
Inspeções SEVESO 2019-2021



Total de Ações Inspetivas SEVESO



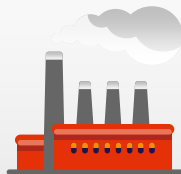
Total de Ações Inspetivas SEVESO (NI/NS)



Principais Setores de Atividade Inspeccionados



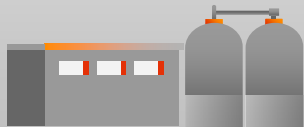
Pesticidas



Metalomecânica



**Armazéns
Produtos Químicos**



Biocombustível



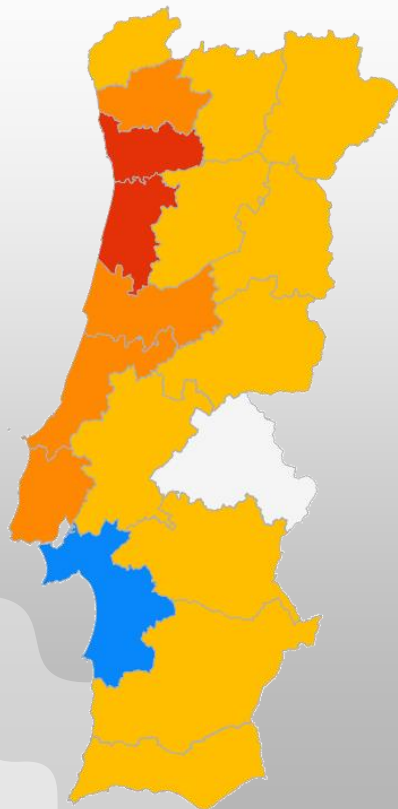
**Armazenagem
Combustíveis**



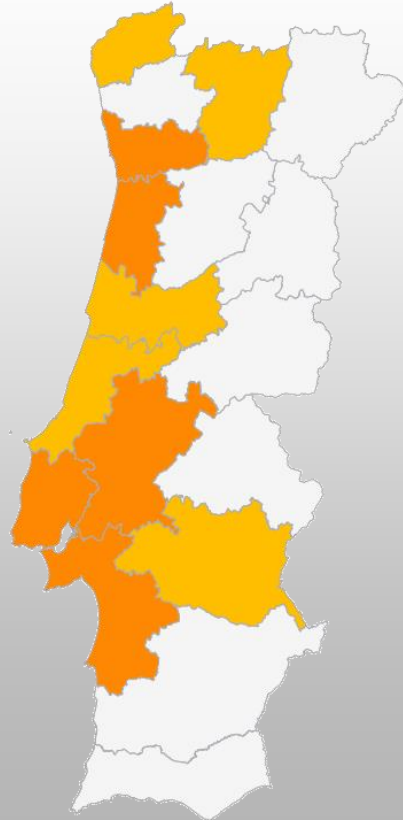
**Química
Química/Explosivos
Química/Farmacêutica**

Enquadramento Territorial

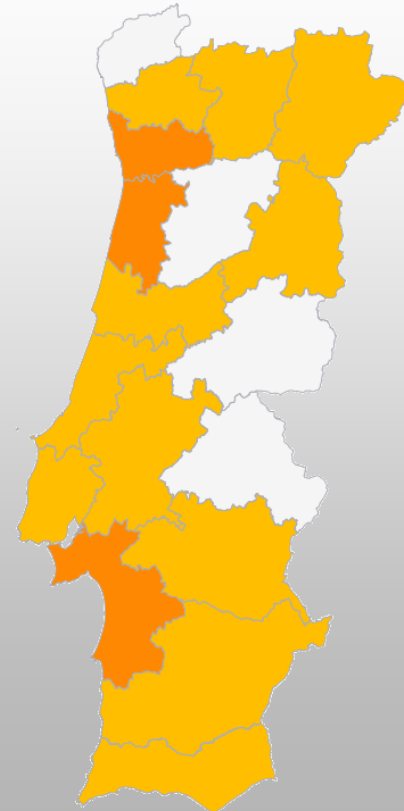
Ações Inspetivas SEVESO



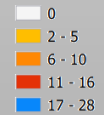
2019



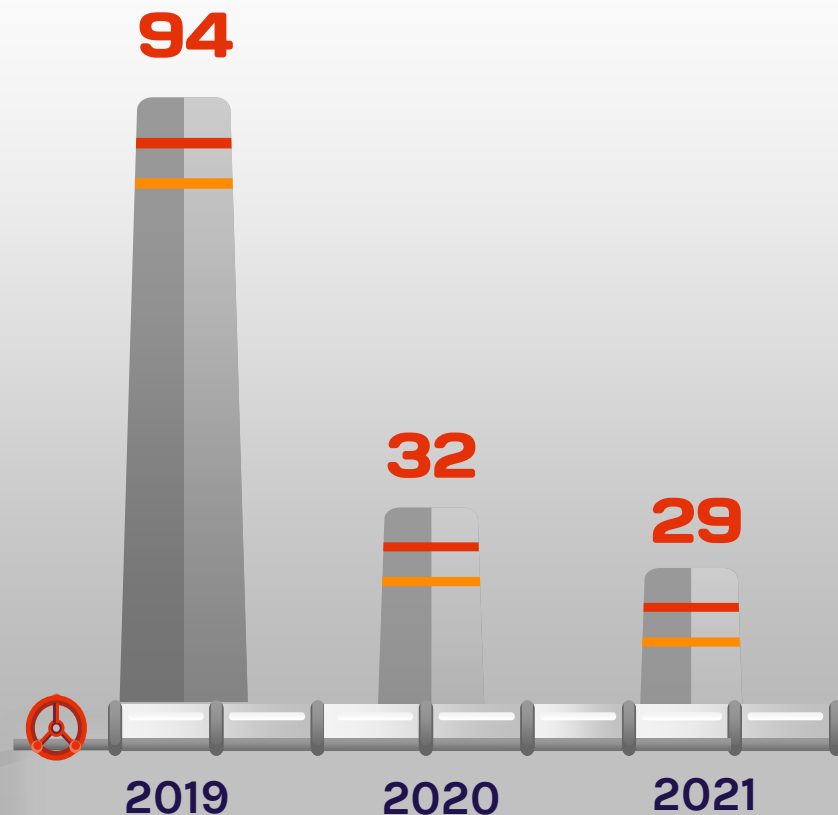
2020



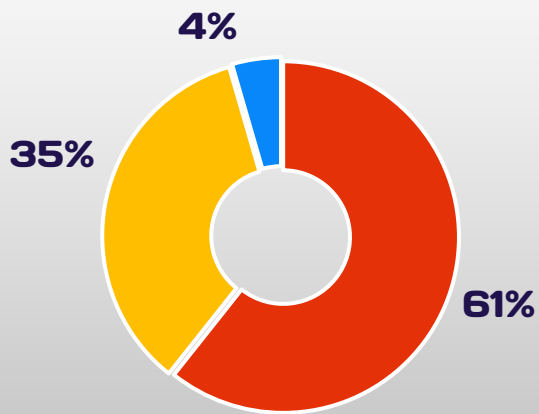
2021



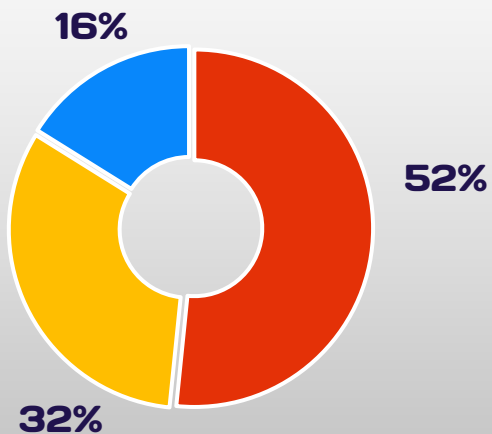
Total de Infrações em Inspeções Seveso



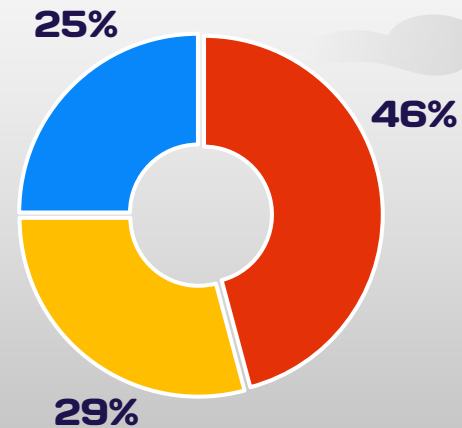
Severidade das Infrações



2019



2020



2021

 Muito Grave

 Grave

 Leve

Total de Infrações em Inspeções SEVESO (NI/NS)

	NI	NS
2019	73	21
2020	24	8
2021	25	4

Autos de Notícia em Inspeções SEVESO (NI/NS)

	NI	NS
2019	36	13
2020	11	1
2021	12	4