



O novo modelo regulatório do Inmetro.

Gustavo José Kuster de Albuquerque
Diretor de Avaliação da Conformidade

13 de agosto de 2019

Porque um novo modelo regulatório?

**Em que medida o Inmetro está
cumprindo os seus objetivos
regulatórios?**

O que é modelo regulatório?

Conjunto de atos normativos, processos, atividades e práticas institucionais;

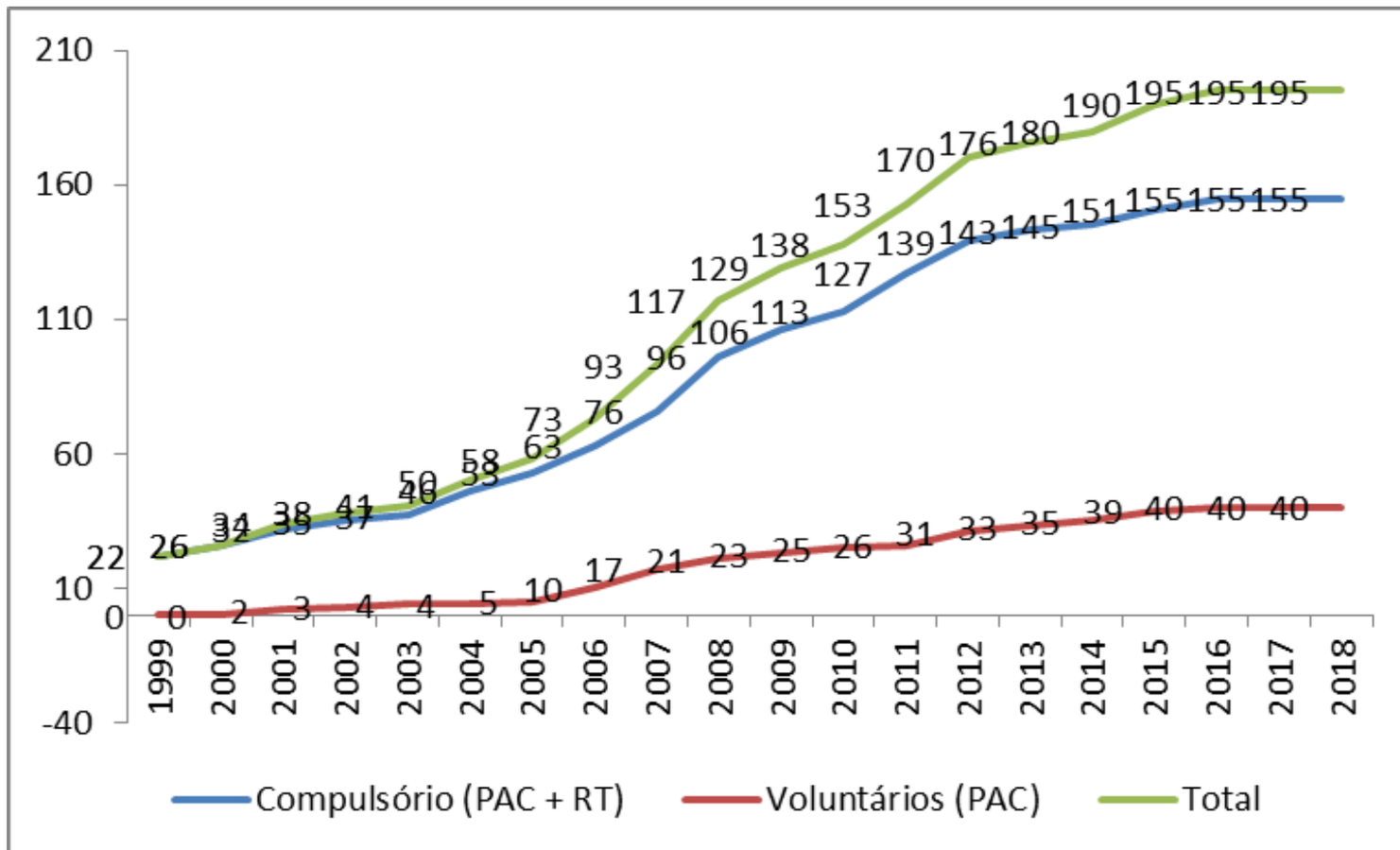
Forma como os agentes vinculados à regulação se organizam e interagem para o alcance dos fins regulatórios;

Como a regulação funciona para atingir os objetivos regulatórios.

Como é o modelo regulatório atual?



Como ele cresceu?



1º momento
Política Industrial - PBQP

2º momento

- China
- Proteção de Mercado

Análise
18 meses

Esquadrias (AID + AIR)

Desenvolvimento
29 meses

Prazo médio

Implementação
36 meses

Prazo típico

7 anos

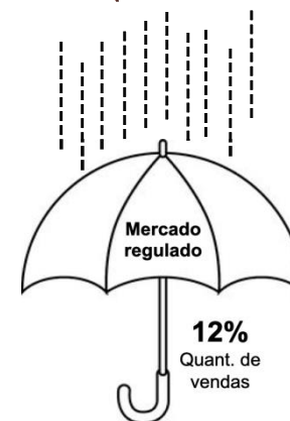
R\$

Alocação de recursos

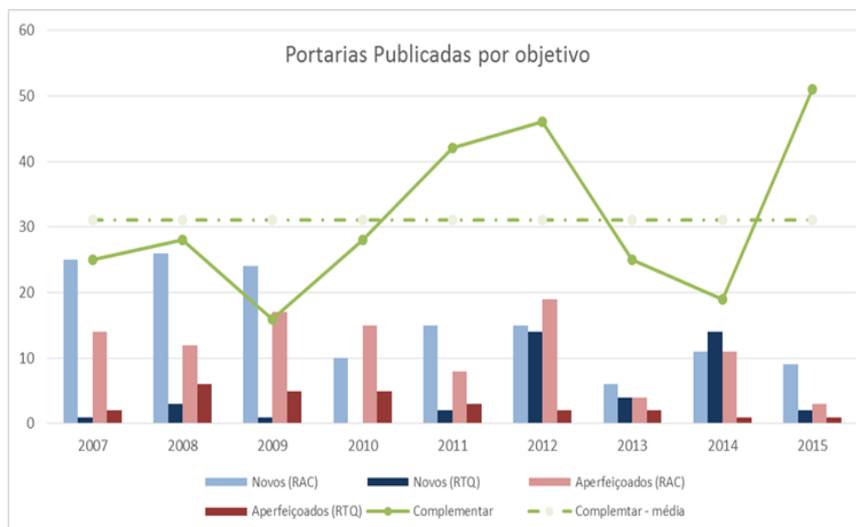
A que custo?

R\$ 910 mil

R\$ 430 bi (valor de vendas)



Premissas:
Análise (11 meses), Desenvolvimento (12 meses) e Implementação (36 meses)



Resumo – produtos de consumo

- 195 medidas regulatórias – 12% do escopo:
- 612 atos normativos;
- 8.661 páginas;
- 50 portarias complementares por ano;
- R\$ 910 mil para cada nova medida;
- 260 mil anuências/ano;
- 57 mil processos de registro/ano;
- 7 anos para implantar uma nova medida.

**12% do
escopo
regulado**

Como é o modelo regulatório atual?

Caso Fogão

Problema: chama do forno apaga e gás continua a sair

“1.7.1 Os produtos objetos deste regulamento deverão atender as seguintes condições:

a)A partir de 1 de Julho de 2006, todos os fabricantes, montadores e importadores só poderão fabricar, montar e importar produtos etiquetados com válvula de segurança no forno.

b)Os fabricantes, montadores e importadores, poderão comercializar seus estoques fabricados, montados e importados, até 30 de Junho de 2006, sem a mencionada válvula de segurança no forno, até 01 de Outubro de 2006.

c)Os fabricantes, montadores e importadores deverão informar ao Inmetro seus estoques anteriormente mencionados, contendo o modelo, identificação unívoca e quantidade, preferencialmente com o número da última nota fiscal emitida em 30 de Junho de 2006, até a primeira quinzena de Julho de 2006, para futura constatação.”

Portaria Inmetro 018, de 15 de janeiro de 2008. Fogões e Fornos a Gás

5,4 milhões de normas

Desde a Constituição de 1988, segundo o Instituto Brasileiro de Planejamento e Tributação (IBPT)

leis, medidas provisórias, instruções normativas, emendas constitucionais, decretos, portarias e atos declaratórios



Como deveria ser?

Foca nos resultados (por ex., segurança de produtos) e não em como obtê-los.

Emite regulamentos que não impedem as inovações.



Capacidade de resposta

O modelo é capaz de responder rapidamente a uma crise e de modificar prontamente suas políticas.

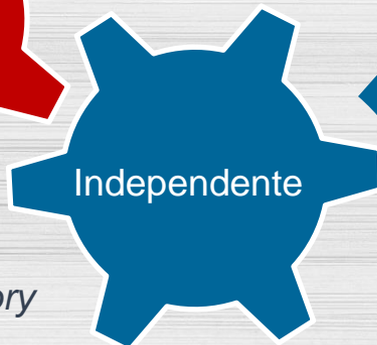


Tem uma estrutura clara que garante a tomada de decisões não arbitrárias.



Seus controles são baseados em risco e produtos com riscos semelhantes são regulados de forma similar.

Define prioridades de ação para as ameaças mais urgentes.



Não está sob a influência de processos políticos.

Como deveria ser um modelo regulatório?

Caso Fogão

Problema: chama do forno apaga e gás continua a sair

“Art. 1º No caso da chama do forno apagar o fornecimento de gás deve cessar em x segundos”

Portaria Inmetro 2021. Fogões e Fornos a Gás

Aumento da *performance* regulatória

Desburocratização

Otimização de recursos

Simplificação administrativa

Novo Modelo Regulatório

Aumento da cobertura

Ambiente de regras baseado em Regulamentos Gerais e Requisitos Essenciais

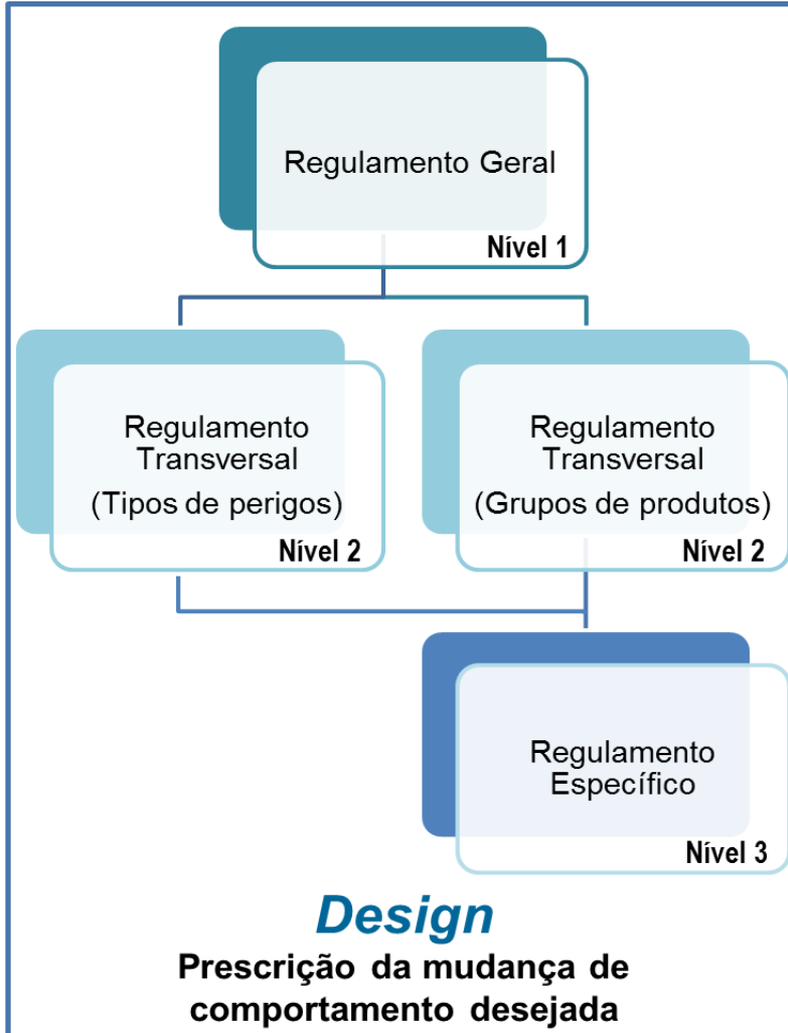
Aumento da focalização

Foco na resolução de problemas regulatórios

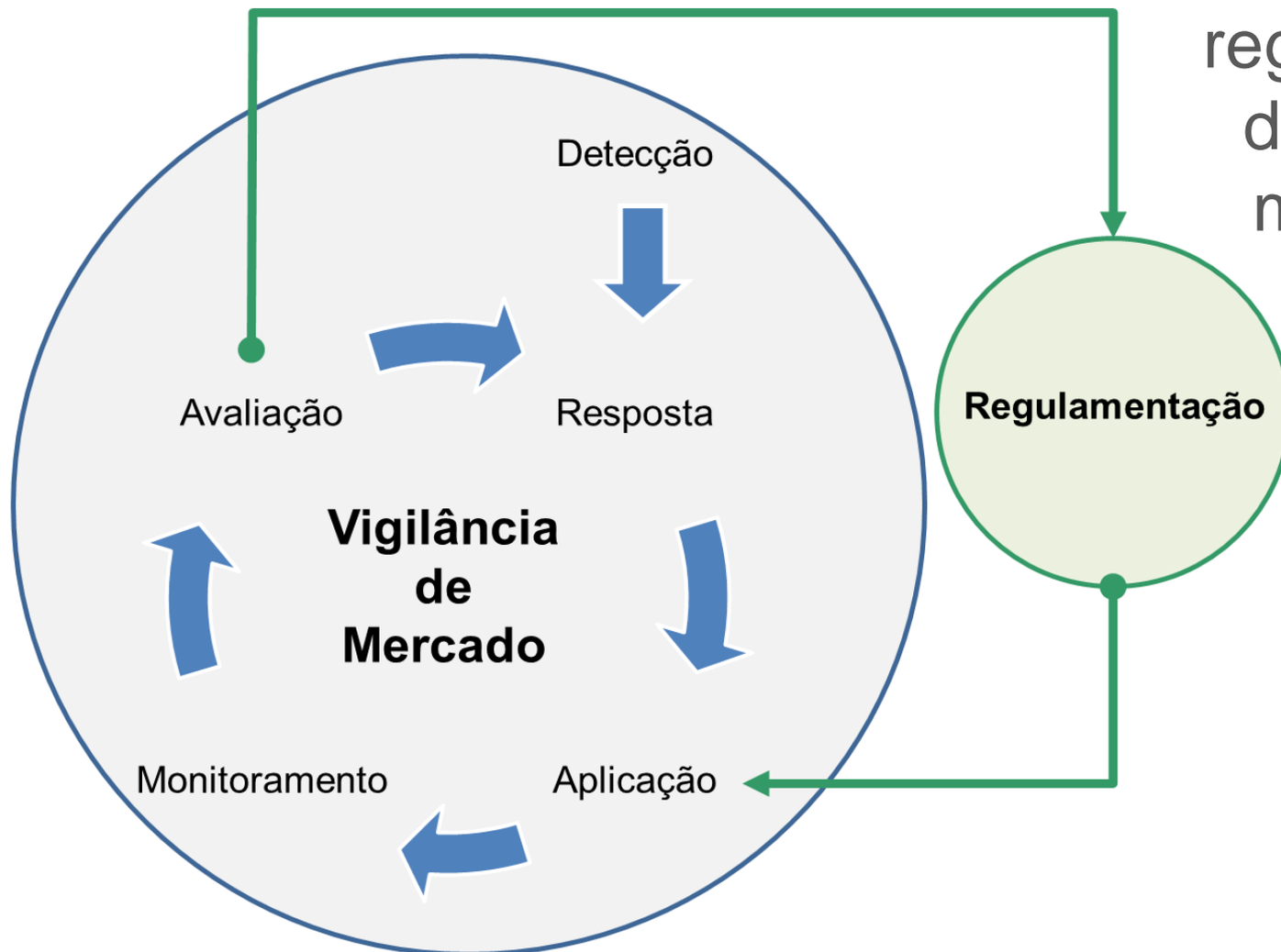
Aumento do *compliance*

Responsabilização do fornecedor

Flexibilidade

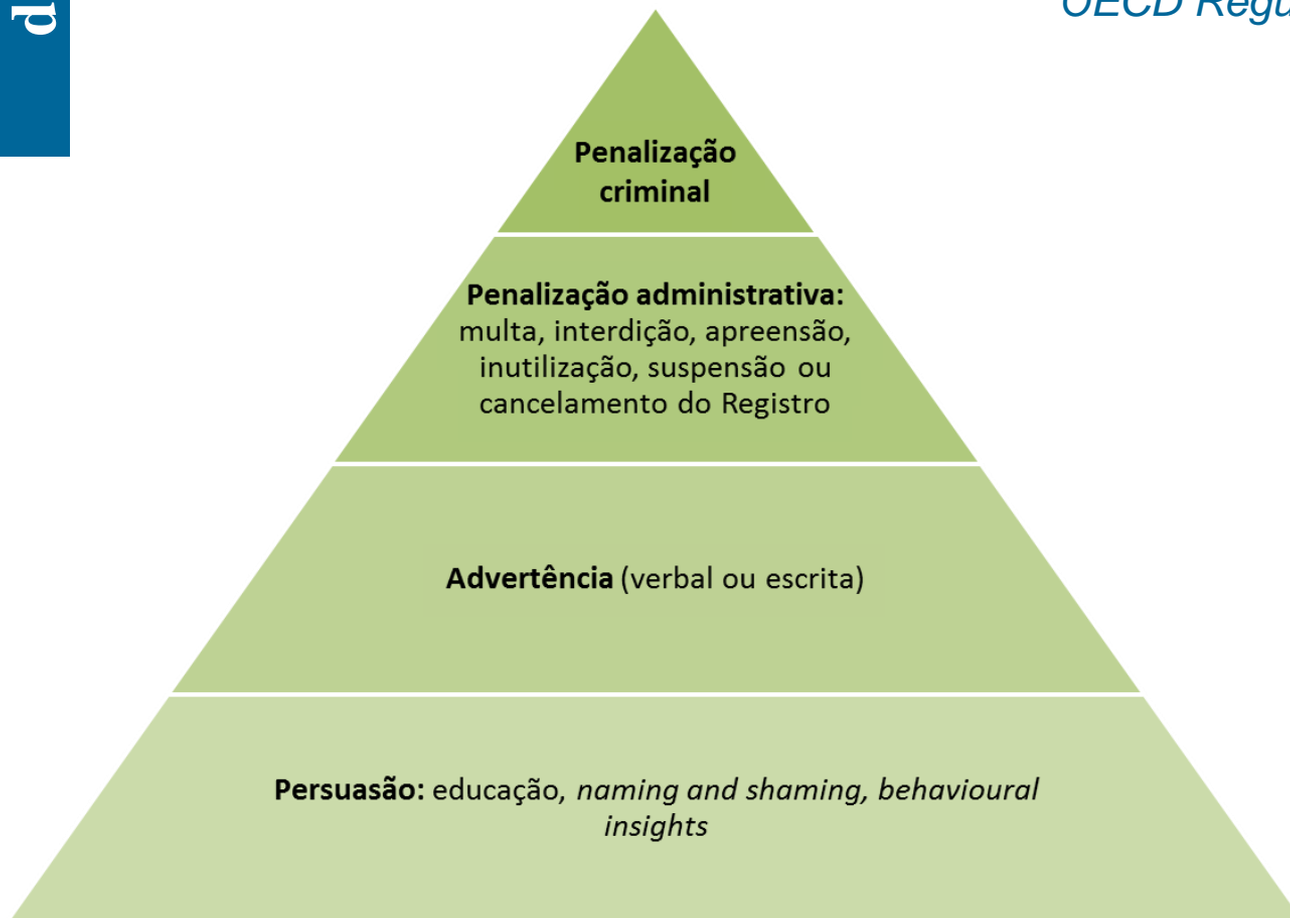


Processo
regulatório
do novo
modelo



O *enforcement* é baseado nos princípios da regulação responsiva.

OECD Regulatory Policy Outlook (2018)
Braithwaite (1992)



Principais ações em curso

- Portaria Inmetro nº 260 - anuência pós embarque;
- Portaria Inmetro nº 302 – organismos acreditados no processo de aprovação de modelo;
- **Portaria Inmetro nº 322** – início do processo para o Regulamento Geral;
- Portaria Inmetro nº 336 – declaração do fornecedor para verificação inicial em todos os instrumentos de medição
- Em agosto consulta pública de portaria Inmetro com nova sistemática de registro
- Em agosto portaria com critérios de parametrização da anuência
- **Lançamento do Road Map de implantação do novo modelo regulatório;**
- **Dezembro de 2021 – NMR implantado.**

NOSSA MISSÃO

**A MEDIDA CERTA PARA
PROMOVER CONFIANÇA À
SOCIEDADE E COMPETITIVIDADE
AO SETOR PRODUTIVO.**



MINISTÉRIO DA
ECONOMIA



Ouvidoria: 0800 285 1818



inmetro.gov.br



[linkedin.com/company/inmetro](https://www.linkedin.com/company/inmetro)



[instagram.com/inmetro_oficial](https://www.instagram.com/inmetro_oficial)



[facebook.com/Inmetro](https://www.facebook.com/Inmetro)



[youtube.com/tvinmetro](https://www.youtube.com/tvinmetro)



twitter.com/Inmetro



[slideshare.net/inmetro](https://www.slideshare.net/inmetro)



[flickr.com/inmetro](https://www.flickr.com/inmetro)

