



AGÊNCIA
PORTUGUESA
DO AMBIENTE

Workshop

Sobre as regras de atribuição gratuita de licenças de
emissão para o 4º período CELE

**Lista NIMs 2021-2025 – Lista Nacional de Atribuição de Licenças de
Emissão**

Lista Nacional de Atribuição de Licenças de Emissão Gratuitas para 2021-2025

➤ Instalações que devem **ser incluídas** nas **NIMs**

[National Implementation Measures]

- TODAS as Instalações existentes, i.e. instalações que
 - Têm Título de Emissão para Gases com Efeito de Estufa [TEGEE] emitido antes de 30 de junho de 2019
- Produtores de eletricidade*
- Instalações não elegíveis*
(que não apresentam pedido de atribuição gratuita)
- Pequenos emissores que escolham **Opt-out** (Art. 27/27a)
- Subinstalações com início de funcionamento após 1 Janeiro 2018**



➤ Instalações **não incluídas** nas **NIMs**

- Novas instalações que iniciem funcionamento *a partir de* 30 de junho de 2019

*Só têm obrigação de preencher a Folha A do Formulário NIMs

2 **Estas instalações são listadas sem atribuição, pois serão calculadas numa fase posterior



Quem recebe atribuição gratuita?

As instalações **que requerem atribuição gratuita de LE** precisam completar o processo NIMs através da entrega do *Formulário NIMs* (Relatório de Dados de Referência)

Recebe Atribuição Gratuita LE

As instalações incluídas nas **NIMs** que são **elegíveis** para atribuição gratuita

Não Recebe Atribuição Gratuita LE

Instalações incluídas nas NIMs do tipo:

- Instalações que só produzem eletricidade
- Instalações que capturam, transportam ou armazenam CO2
- Pequenos emissores que escolham Opt-out

ATENÇÃO

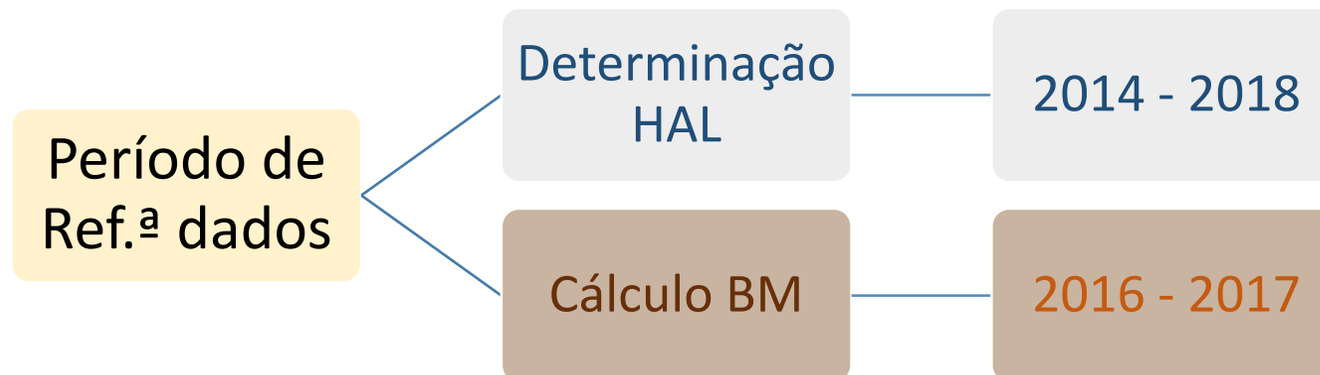
Os operadores que não se candidatam à atribuição gratuita em maio de 2019 não podem receber alocação gratuita durante o período CELE 2021-2025

Os operadores podem optar por não fazer a sua candidatura à atribuição gratuita de LE



Dois tipos de dados a serem reportados:

- Dados utilizados para o cálculo da atribuição de LE de cada **subinstalação**



HAL – Nível Histórico de atividade

BM – Benchmark (Parâmetro de Referência)

- Dados utilizados para a atualização dos valores de referência (**benchmark values - BM**)

Pedido de atribuição gratuita 2021-2025

Maio/2019 - Documentos a submeter à APA:

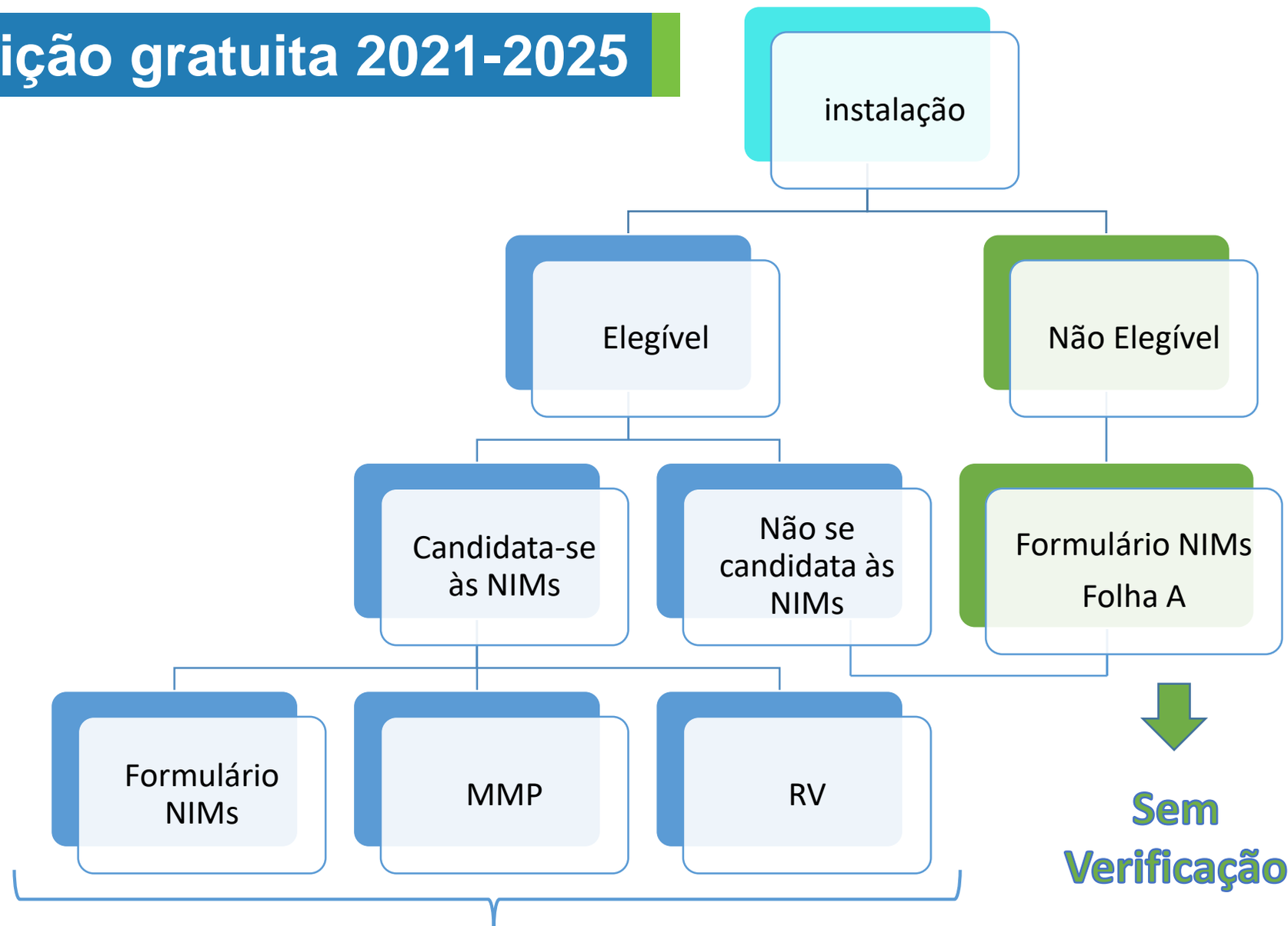
- **Formulário NIMS** = Relatório de Dados de Referência (Excel), submetido previamente a um processo de verificação¹;
- Plano Metodológico de Monitorização (**MMP**) em Excel, submetido previamente a um processo de verificação¹ (que serve de base ao Relatório de Dados de Referência);
- Relatório de Verificação (**RV**) (Excel) \Rightarrow NIMS & MMP

Ficheiros Excel vão ter tradução para Português

¹ Por verificador acreditado de acordo com Regulamento (UE) 2018/2067

E-mail para ***NIMS.cele@apambiente.pt***, com Cc ao verificador:
os 2 relatórios Excel
+ RV assinado e rubricado e convertido para .pdf pelo verificador

Pedido de atribuição gratuita 2021-2025



Sujeito a Verificação

Calendário e Principais Passos – período 2021-2025

05/2019

- Os operadores candidatam-se à atribuição gratuita de LE, submetendo:
 - Relatório de Dados de Referência = Formulário **NIMs** com **BM** atualizado
 - Plano de Metodologia de Monitorização (Monitoring Methodology Plan – **MMP**)
 - Relatório de Verificação – **RV**

09/2019

- A APA submete à CE a lista **NIMs** sem a atribuição

2020

- Comissão calcula os valores atualizados do **BM**

2020

- A APA calcula a atribuição preliminar baseada no novo valor de **BM**

2020

- A APA submete à CE a lista **NIMs** com a atribuição preliminar

2020

- A Comissão calcula o Fator de Correção Transetorial (Cross-Sectoral Correction Factor-CSCF) (se aplicável)

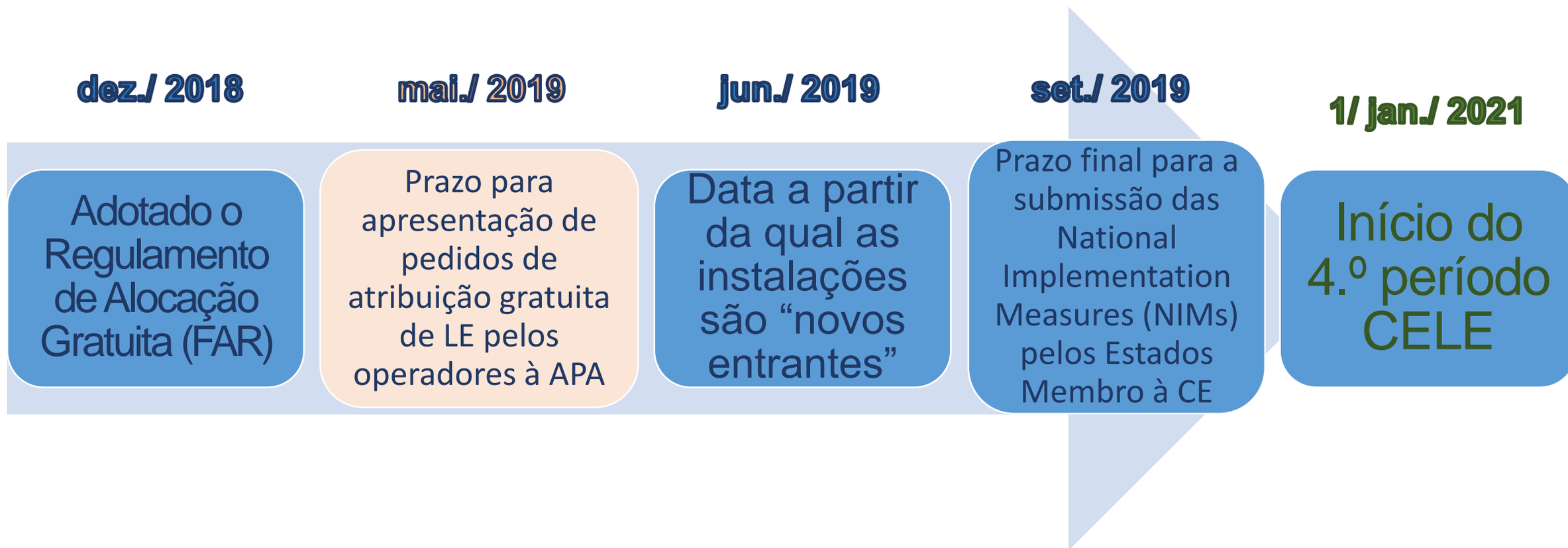
2020

- A APA calcula alocação final usando CSCF e Fator de Redução Linear (LRF), quando aplicável

2020-2021

- A APA submete à CE a lista das **NIMs** com atribuição final

Calendário e Principais Passos – período 2021-2025



Documentos de Orientação Disponíveis - Guias

Orientações CE associadas ao Regulamento (UE) 2019/331, de 19 de dezembro de 2018



- ✓ Guia 1: Orientação geral para a metodologia de atribuição
- ✓ Guia 2: Metodologia de atribuição ao nível da instalação
- ✓ Guia 3: Recolha de dados (Fórmula NIMs)
- ✓ Guia 4: Verificação
- ✓ Guia 5: Monitorização e Reportes (MMP)
- ✓ Guia 6: Transferências de calor
- ✓ Guia 7: *Novas entradas e encerramentos (a ser redigido)*
- ✓ Guia 8: Gases residuais e subinstalação de emissões de processo
- ✓ Guia 9: Orientação específica do setor
- ✓ Guia 10: *Fusões e Separações (a ser redigido)*



AGÊNCIA
PORTUGUESA
DO AMBIENTE



Obrigada!

Núcleo CELE

cele@apambiente.pt



**REPÚBLICA
PORTUGUESA**

**AMBIENTE E
TRANSIÇÃO ENERGÉTICA**

apambiente.pt