

**Escola 360 - Módulo
de Provas de Aferição
Eletrónicas**

ENCONTROS
SAMA²⁰₂₀

29 MAIO

**10h30-17h00
PORTO**

ama AGÊNCIA PARA A
MODERNIZAÇÃO
ADMINISTRATIVA

**COMPETE
2020**

**PORTUGAL
2020**

 **UNIÃO EUROPEIA**
Fundo Europeu
de Desenvolvimento Regional

Quem somos



- O IAVE é o organismo responsável pela avaliação externa em Portugal no domínio das aprendizagens dos alunos.
- A sua missão principal consiste em:
 - Planear, conceber e validar os instrumentos de avaliação externa dos alunos dos ensinos básico e secundário;



Apresentação do projeto



- Projeto conjunto IAVE / DGEEC
- Criação de um módulo de provas de aferição integrado no Escola 360, por forma a desmaterializar todo o processo de inscrição, conceção, elaboração, classificação e publicação de resultados das provas de aferição.
- Valor do investimento aproximadamente 1 300 000€
- Projeto com início em 2016 até 2019



Objetivos



- O objetivo principal desta operação consistiu em redefinir os modelos organizacionais e funcionais dos processos envolvidos na inscrição, elaboração, realização, classificação e divulgação de resultados, contando com a colaboração de todos os trabalhadores das entidades envolvidas.



Produtos envolvidos



- O programa de elaboração e realização de provas
- A criação de relatórios individuais para cada um dos alunos e relatórios de escola para cada uma das escolas envolvidas
- O programa de classificação das respostas
- Módulo do E360 para inscrição e divulgação de resultados



Conclusões

- Os indicadores de PO, os indicadores de população e os indicadores na perspetiva do beneficiário/operação foram cumpridos na sua totalidade.
- Foi realizado em 2018 a totalidade do processo para um piloto com uma amostra para uma prova de aferição.
- A sua efetivação depende de indicação superior para a realização e classificação das provas na totalidade do seu universo em formato eletrónico.



Futuro

- A continuidade do programa dá-se no âmbito do PRR e consiste na desmaterialização de todo o processo de avaliação externa desde a inscrição até à produção de resultados.
- O cronograma atual teve início em 2021 com a preparação da realização do piloto das provas de aferição e terminará em 2025 com a desmaterialização de todos os processos.



Constrangimentos com impacto no ambiente, na qualidade e eficiência dos processos

Reduzida sustentabilidade ambiental

Tarefas burocráticas e redundantes

Produção morosa de relatórios

Plataformas não-comunicantes

Dificuldades na gestão de RH

Custos elevados

Risco de extravio de provas

Classificação manual de todos os itens

Deslocação das equipas IAVE

Deslocação de classificadores

Impossibilidade de monitorizar a qualidade da classificação

Reduzido *feedback* aos classificadores



DESAFIO | 2021-2025

Desmaterialização dos processos de avaliação externa



Utilização integrada de ferramentas digitais nos processos:

- › inscrição dos alunos nas provas
- › elaboração, aplicação e classificação de provas
- › gestão de provas adaptadas
- › gestão da época especial
- › reapreciação e reclamação de provas
- › publicação de resultados e certificação para ingresso no ensino superior
- › análise estatística e produção de relatórios



Projetos



- GAEBS – Gestão do processo de aplicação das provas de avaliação externa do EB e ES
- Transição digital do sistema de avaliação externa em Portugal
- Elaboração segura e desmaterializada dos instrumentos de avaliação externa
- Aplicação e realização de provas de avaliação externa em suporte eletrónico
- Supervisão e classificação eletrónica das provas de avaliação externa
- Publicação e divulgação dos resultados da avaliação externa
- Plataforma Itens S.A. Explorar os Itens de Avaliação Externa em Sala de Aula



Futuro

Aplicação eletrónica faseada de provas de avaliação externa

Ano letivo	Provas de aferição	Provas finais de ciclo	Exames finais nacionais
2021/22	Amostrai (piloto)		
2022/23	Universal	Amostrai (piloto)	
2023/24	Universal	Universal	Amostrai (piloto)
2024/25	Universal	Universal	Universal





ENCONTROS **SAMA** 2020

Obrigado.



rui.pires@iave.pt