



Relatório escolar do SELFIE

Agrupamento de Escolas Fernão do Pó

Ensino básico (1.º 2.º ciclos)

SELFIE 2020-2021, session 3



Como utilizar os resultados

O relatório escolar do SELFIE reúne e compara as perspetivas dos seus dirigentes escolares, professores e alunos. Tal como um verdadeiro "selfie", as informações recolhidas pelo SELFIE oferecem à sua escola uma imagem da situação atual em relação a estratégias e práticas da utilização de tecnologias digitais nos processos de ensino e aprendizagem. Os resultados do SELFIE podem ajudar a iniciar um diálogo no seio da sua comunidade escolar. Podem constituir uma boa base para identificar e discutir pontos fortes e pontos fracos e para criar um plano escolar para a utilização de tecnologias digitais no apoio à aprendizagem.

O SELFIE pode ser utilizado anualmente, pelo que pode verificar as áreas onde foram feitos progressos e as áreas que necessitam de intervenção. Os resultados do SELFIE só estão disponíveis para si e mais ninguém tem acesso aos mesmos.

Ao analisar os resultados do relatório de escola SELFIE, deverá analisar se existem áreas ou afirmações/perguntas específicas com:

- Pontuações baixas
- Pontuações elevadas
- Diferenças significativas nas pontuações entre grupos de utilizadores

Tenha em atenção que este pdf é um extrato dos resultados completos da sua escola. Se pretender analisar em maior detalhe certas áreas ou afirmações, deve consultar o relatório em linha e descarregar os gráficos de que necessita.

Se precisar de voltar às perguntas e afirmações em cada uma das áreas, consulte a secção «Personalizar os seus questionários» no painel SELFIE onde pode descarregar a lista completa de perguntas.



O presente relatório apresenta os resultados da autorreflexão «SELFIE 2020-2021, session 3».

Taxas de conclusão

No presente exercício de autorreflexão, a participação dos dirigentes escolares, dos professores e dos alunos foi a sequinte:



Perfis

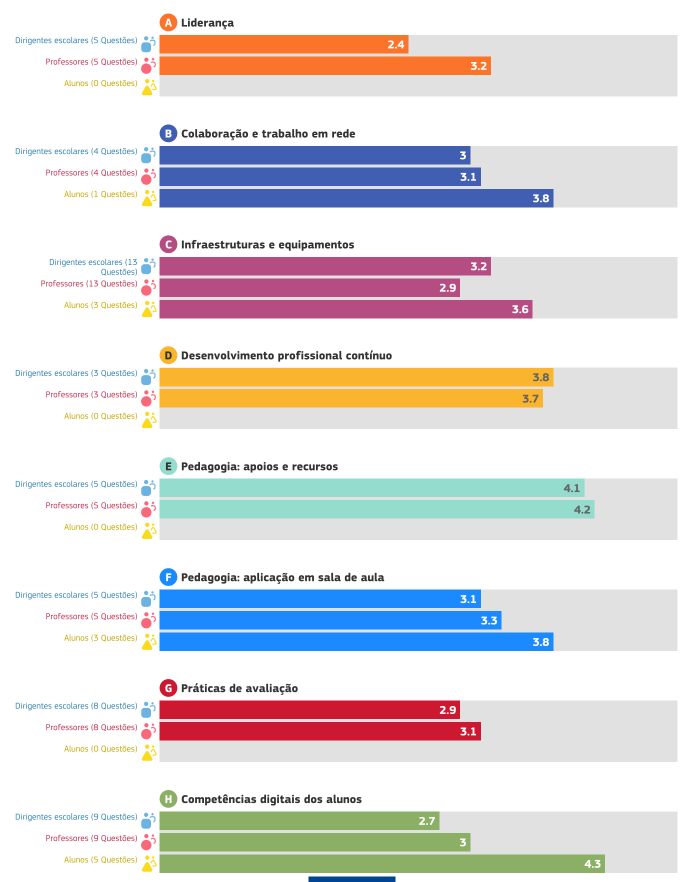
Os perfis apresentados para esta escola/empresa são os seguintes:





Panorâmica das áreas

Média de respostas para cada grupo (dirigentes escolares, professores e alunos) para cada uma das 8 áreas.





Resultados por área

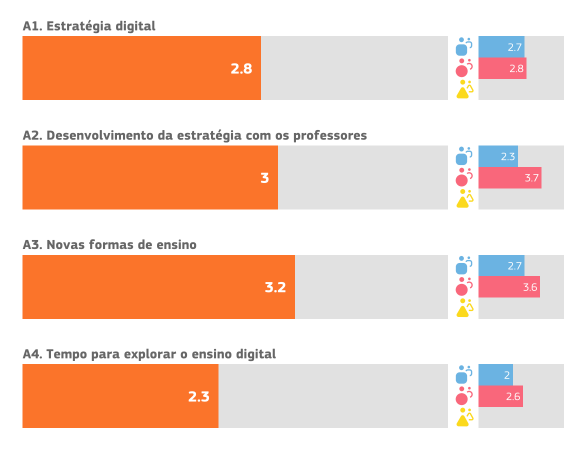
Média de respostas para cada afirmação/pergunta. Para resultados mais pormenorizados, consulte o relatório em linha.

- A. Liderança
- B. Colaboração e trabalho em rede
- C. Infraestruturas e equipamentos
- D. Desenvolvimento profissional contínuo
- E. Pedagogia: apoios e recursos
- F. Pedagogia: aplicação em sala de aula
- G. Práticas de avaliação
- H. Competências digitais dos alunos



A. Liderança

As perguntas nesta área dizem respeito ao papel da liderança na integração das tecnologias digitais a nível da escola para o ensino e a aprendizagem.



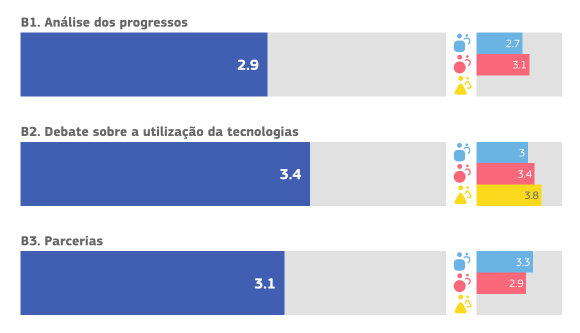
O seu coordenador escolar da ferramenta SELFIE optou por não incluir as seguintes perguntas facultativas no questionário:

A5. Regras sobre direitos de autor (copyright) e licensiamento



B. Colaboração e trabalho em rede

A presente área refere-se a medidas que as escolas podem adotar para apoiar uma cultura de colaboração e comunicação que promova a partilha de experiências e uma aprendizagem eficaz, dentro e fora dos limites das organizações.



O seu coordenador escolar da ferramenta SELFIE optou por não incluir as seguintes perguntas facultativas no questionário:

B4. *Sinergias em prol do ensino e da aprendizagem à distância

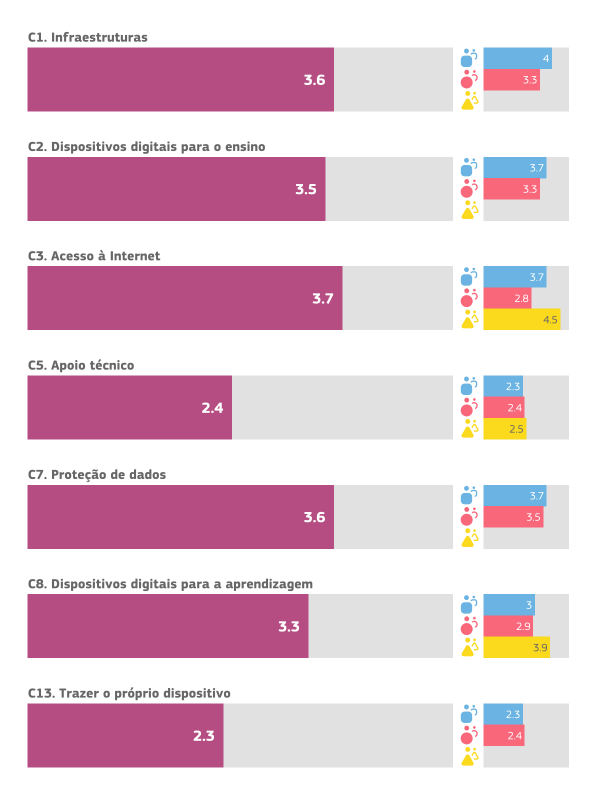


C. Infraestruturas e equipamentos

As perguntas nesta área dizem respeito a infraestruturas (p. ex. equipamento,

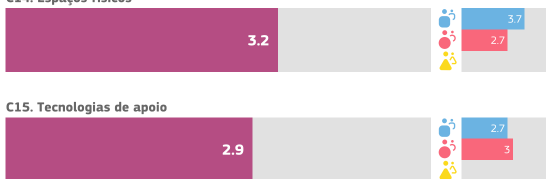
software, ligação à Internet). Dispor de infraestruturas adequadas, fiáveis e seguras

br/>
pode permitir e facilitar a inovação no ensino, na aprendizagem e nas práticas de avaliação.





C14. Espaços físicos



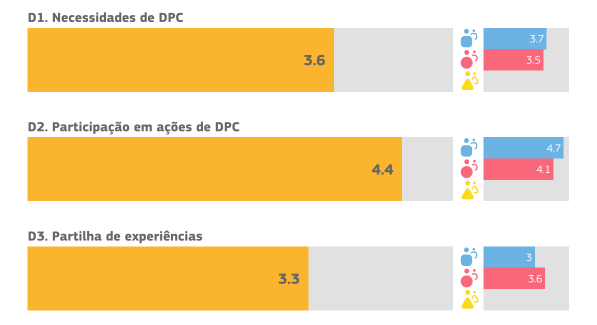
O seu coordenador escolar da ferramenta SELFIE optou por não incluir as seguintes perguntas facultativas no questionário:

- C10. *Dispositivos da escola disponibilizados aos alunos
- C11. *FRATURA DIGITAL: medidas para identificar os desafios
- C12. *FRATURA DIGITAL: apoio para ultrapassar os desafios
- C16. Bibliotecas/repositórios online



D. Desenvolvimento profissional contínuo

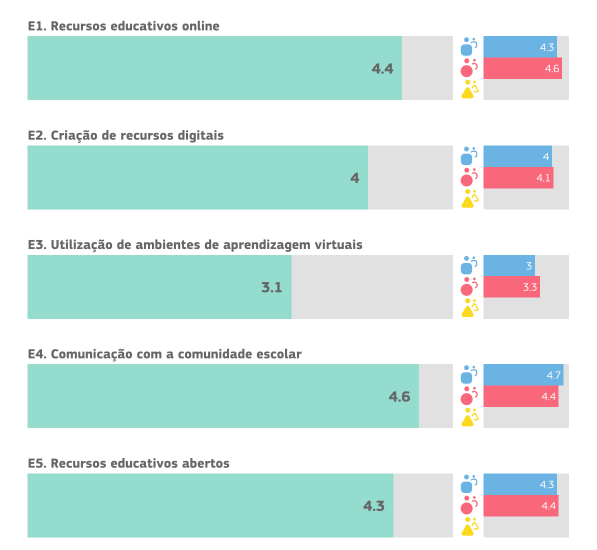
As perguntas nesta área dizem respeito ao modo como a escola apoia o
br/>desenvolvimento profissional contínuo (DPC) do seu pessoal em todos os níveis. O DPC pode apoiar o desenvolvimento e a integração de novos modos de ensino e de aprendizagem que aproveitam as tecnologias digitais para melhores resultados de aprendizagem.





E. Pedagogia: apoios e recursos

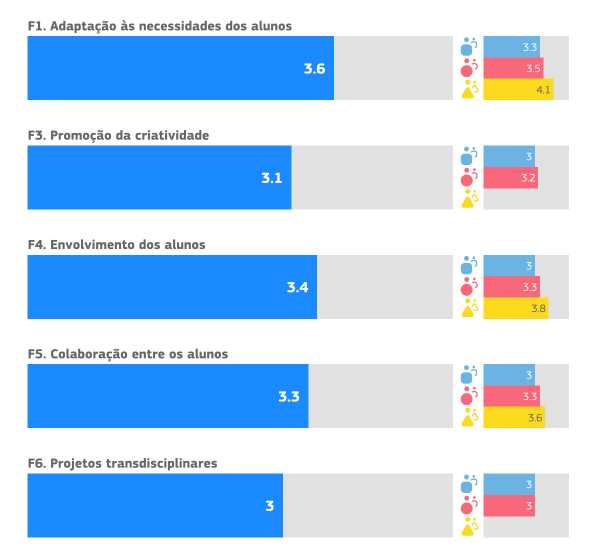
A presente área refere-se à preparação para a utilização das tecnologias digitais de aprendizagem, com vista à atualização e inovação em termos de práticas de ensino e aprendizagem.





F. Pedagogia: aplicação em sala de aula

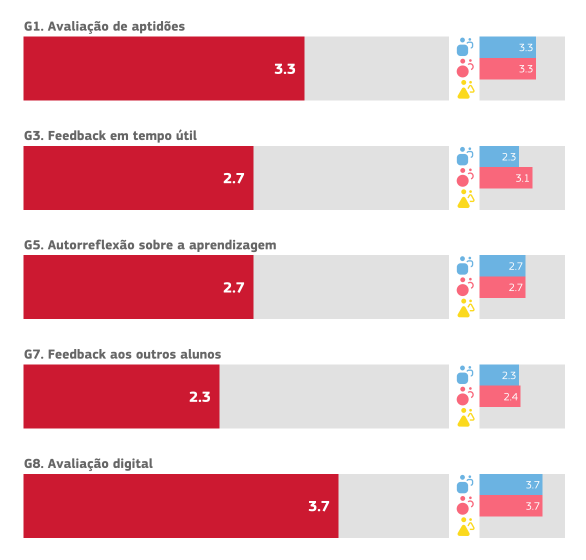
A presente área refere-se à aplicação, em sala de aula, das tecnologias digitais de aprendizagem, com vista à atualização e inovação em termos de práticas de ensino e aprendizagem.





G. Práticas de avaliação

Esta área diz respeito a medidas que as escolas podem equacionar para passar da avaliação mais tradicional a um repertório de práticas mais amplo. Este repertório poderia incluir práticas de avaliação baseadas na tecnologia, centradas nos alunos, personalizadas e fidedignas.



O seu coordenador escolar da ferramenta SELFIE optou por não incluir as seguintes perguntas facultativas no questionário:

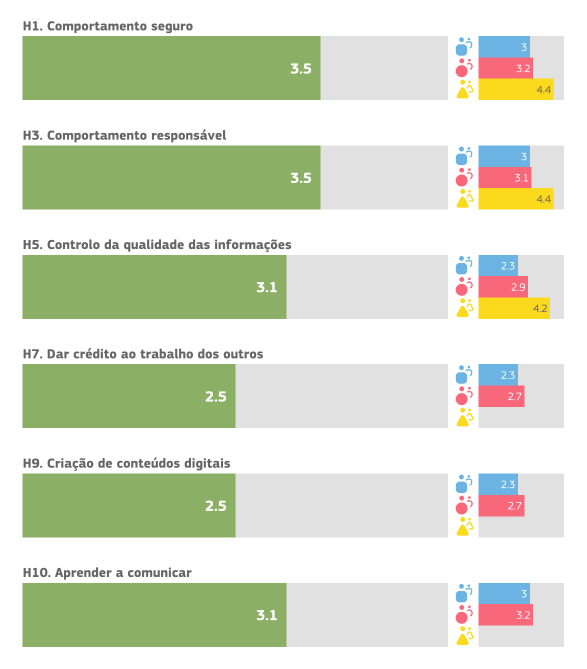
- G9. Documentação da aprendizagem
- G10. Utilização de dados para melhorar a aprendizagem
- G11. Valorização das aptidões desenvolvidas fora da escola



H. Competências digitais dos alunos

As perguntas nesta área dizem respeito às competências, conhecimento e atitudes de que os alunos necessitam para utilizarem as tecnologias

hr/>com confiança, criatividade e sentido crítico.



O seu coordenador escolar da ferramenta SELFIE optou por não incluir as seguintes perguntas facultativas no questionário:

- H12. Aptidões digitais em várias disciplinas
- H13. Aprender codificação ou programação
- H15. Resolução de problemas técnicos



Outras áreas

Mais informações sobre a utilização da tecnologia na sua escola

Fatores que inibem a utilização de tecnologia

*Fatores negativos (ensino e aprendizagem à distância)

*Fatores positivos (ensino e aprendizagem à distância)

Utilidade das atividades de DPC

Confiança na utilização das tecnologias

Percentagem de tempo

Adoção das tecnologias

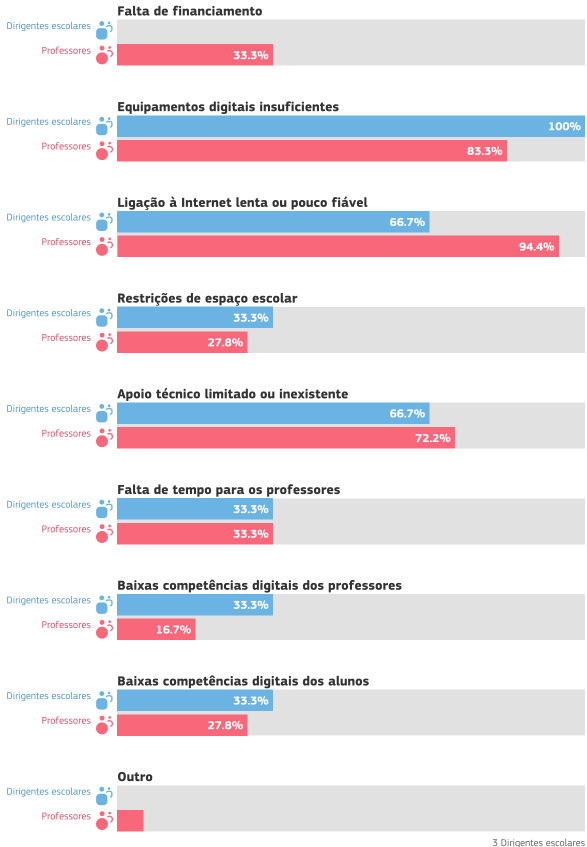
Utilização de tecnologia

- *Acesso dos alunos a dispositivos fora da escola
- *Conhecimentos técnicos dos alunos



Fatores que inibem a utilização de tecnologia

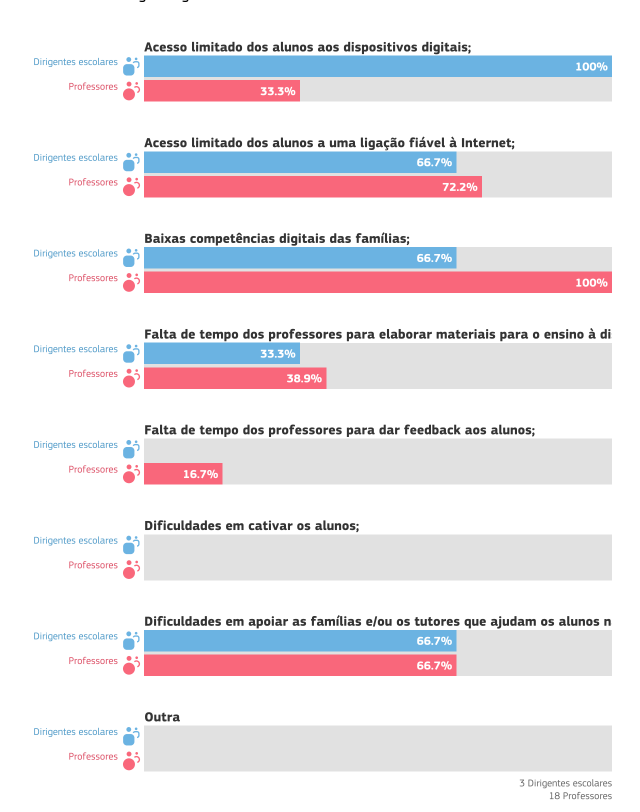
O ensino e a aprendizagem com as tecnologias digitais na sua escola são negativamente afetados pelos seguintes fatores?





*Fatores negativos (ensino e aprendizagem à distância)

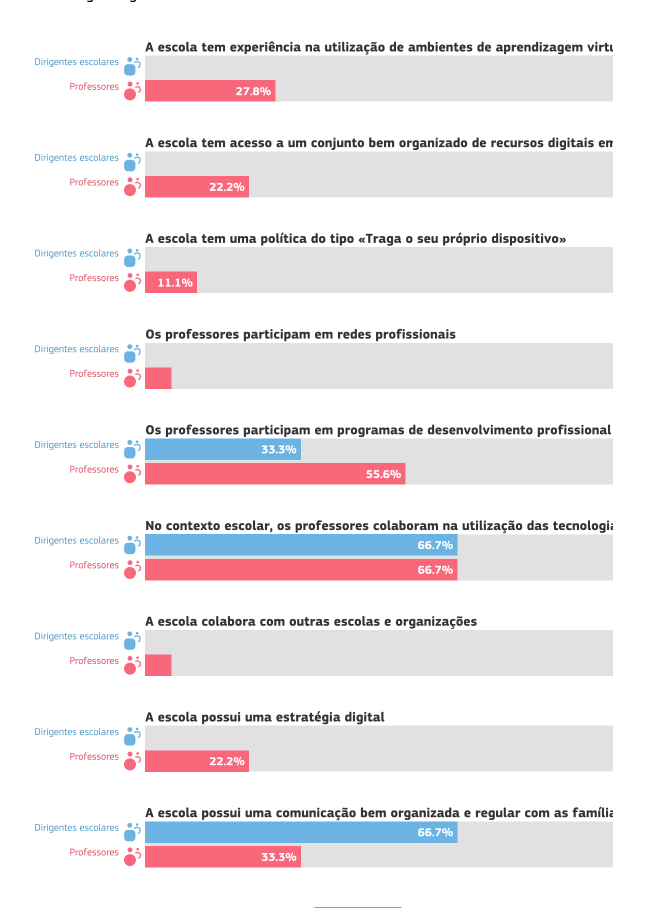
Os fatores que se seguem têm implicações negativas no ensino e na aprendizagem à distância através de tecnologias digitais?





*Fatores positivos (ensino e aprendizagem à distância)

Os fatores que se seguem têm implicações positivas no ensino e na aprendizagem à distância através de tecnologias digitais?





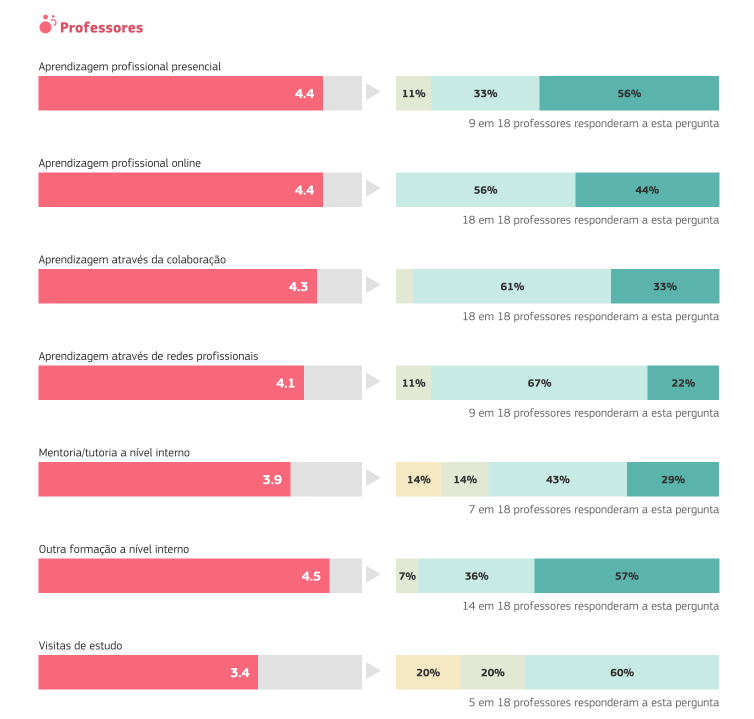
Outra Dirigentes escolares Professores

3 Dirigentes escolares 18 Professores



Utilidade das atividades de DPC

O que é que os professores da sua escola pensam sobre a utilidade das ações de CPD nas quais eles participaram no ano passado?





Programas acreditados

4.3 14% 43% 43%

14 em 18 professores responderam a esta pergunta

Classificações

Nada útil 1

Inútil 2

Um pouco útil 3

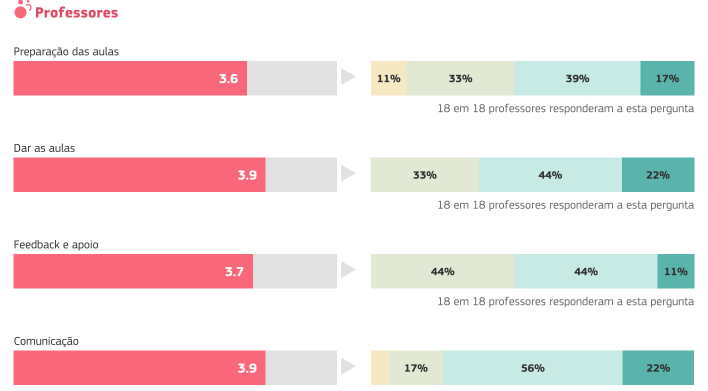
Útil 4

Muito útil 5



Confiança na utilização das tecnologias

Qual o grau de confiança dos seus professores relativamente à utilização de tecnologia para as seguintes tarefas?



18 em 18 professores responderam a esta pergunta

Classificações

- Nada confiante 1
 Pouco confiante 2
 Algo confiante 3
- Muito confiante

Confiante

4



Percentagem de tempo

Qual é a percentagem de tempo de ensino em que os professores da sua escola usaram as tecnologias digitais nas aulas, nos últimos 3 meses?





18 em 18 professores responderam a esta pergunta

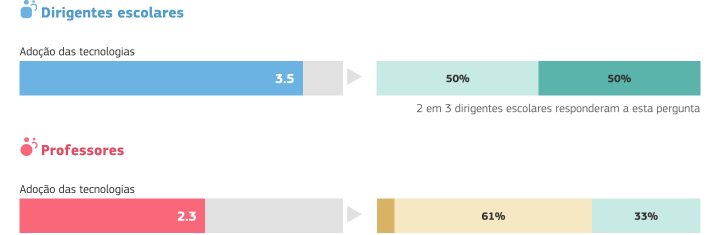
Classificações

0-10 % 11-25 % 26-50 % 276-100 % 1



Adoção das tecnologias

Qual a opção que melhor descreve a abordagem dos seus dirigentes escolares e professores em relação à utilização de tecnologias digitais nos processos de ensino e aprendizagem?



18 em 18 professores responderam a esta pergunta

Classificações

Tenho tendência para adotar as tecnologias digitais ao mesmo tempo que a maioria dos meus colegas Tenho tendência para adotar as tecnologias digitais pioneiramente quando vejo vantagens claras

Tenho tendência para adotar as tecnologias digitais depois da maioria dos meus colegas

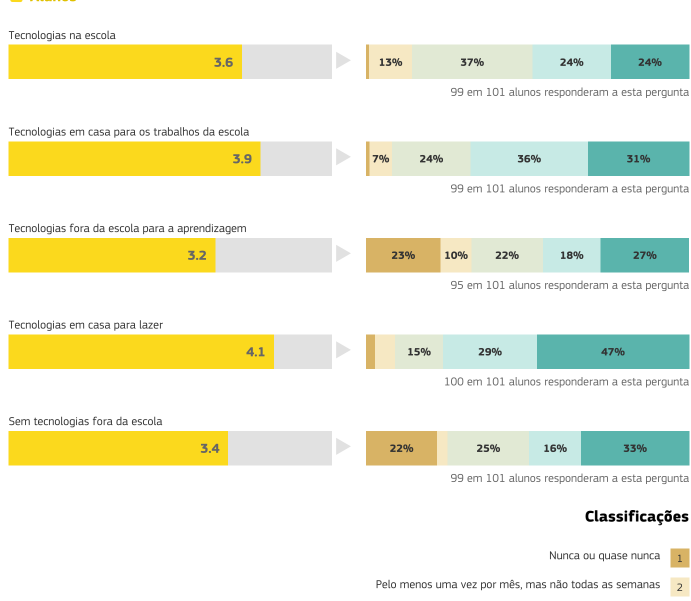
- 3
 - Estou geralmente entre os inovadores que experimentam as novas tecnologias 4



Utilização de tecnologia

Como é que os seus alunos utilizam a tecnologia dentro e fora da escola?





Pelo menos uma vez por semana, mas não todos os dias

3

4

5

Até uma hora por dia

Mais de uma hora por dia



*Acesso dos alunos a dispositivos fora da escola

Tem acesso a dispositivos digitais (computador de secretária, computador portátil, táblete, telemóvel) em casa?





98 em 101 alunos responderam a esta pergunta

Classificações

- Não tenho acesso a um dispositivo digital para fazer os meus trabalhos escolares 1
- Tenho acesso a um dispositivo digital, mas não é adequado para fazer os meus trabalhos escolares
- Existe um dispositivo digital partilhado que posso utilizar para fazer os meus trabalhos escolares quando preciso 3
- Existe um dispositivo digital partilhado que posso utilizar para fazer os meus trabalhos escolares mas que nem sempre se encontra disponível quando preciso
 - Tenho acesso a um dispositivo digital adequado para fazer os meus trabalhos escolares 5



*Conhecimentos técnicos dos alunos

Quando as aulas se realizam em casa através de tecnologias digitais





Outra Alunos 12.9%

101 Alunos





Como utilizar os resultados

Este relatório pode constituir uma boa base para identificar e discutir pontos fortes e pontos fracos e para criar um plano escolar sobre a utilização de tecnologias digitais no apoio à aprendizagem.

We list some examples on how you can apply the school report looking at the section "Overview of areas":

- Se uma área (por exemplo infraestruturas ou avaliação) recebeu uma classificação baixa, poderá pretender torná-la um aspeto a melhorar
- se uma das áreas atrair a classificação mais elevada geral, trata-se de um ponto forte que poderia ser analisado mais aprofundadamente para identificar a razão pela qual está a funcionar bem e o que falta melhorar ainda mais;
- Se constatar discrepâncias entre as opiniões dos alunos e dos professores ou entre as dos professores e dos dirigentes escolares, tal poderá ser explorado em maior profundidade.

A análise e o debate podem ajudar a sua escola a criar um plano de ação para reforçar a utilização de tecnologias digitais para melhorar o ensino e a aprendizagem.

Tenha em atenção que este pdf é um extrato dos resultados completos da sua escola. Se pretender analisar em maior detalhe certas áreas ou afirmações, deve consultar o relatório em linha e descarregar os gráficos de que necessita.

