



 0428



Escola Secundária da Azambuja

Escola Secundária da Azambuja

Resultados - 2017/2020

INDICADORES

<u>4 a) Taxa de conclusão dos cursos</u>	50.7%
Taxa de conclusão dos cursos no tempo previsto	50.7%
Taxa de conclusão dos cursos após o tempo previsto	0.0%
<u>5 a) Taxa de colocação no mercado de trabalho</u>	71.4%
Taxa de diplomados empregados por conta de outrem	51.4%
Taxa de diplomados a trabalhar por conta própria	0.0%
Taxa de diplomados a frequentar estágios profissionais	0.0%
Taxa de diplomados à procura de emprego	20.0%
<u>5 a) Taxa de prosseguimento de estudos</u>	25.7%
Taxa de diplomados a frequentar o ensino superior	8.6%
Taxa de diplomados a frequentar formação de nível pós-secundário	17.1%
<u>5 a) Taxa de diplomados noutras situações</u>	2.9%
<u>5 a) Taxa de diplomados em situação desconhecida</u>	0.0%
<u>6 a) Taxa de diplomados a exercer profissões relacionadas e não relacionadas com o curso/AEF</u>	51.4%
Taxa de diplomados a exercer profissões relacionadas com o curso/AEF	45.7%
Taxa de diplomados a exercer profissões não relacionadas com o curso/AEF	5.7%
<u>6 b3) Taxa de diplomados empregados avaliados pelos empregadores</u>	33.3%

Taxa de satisfação dos empregadores face aos diplomados empregados	100.0%
Taxa de satisfação dos empregadores face aos diplomados empregados em profissões relacionadas com o curso/AEF	100.0%
Taxa de satisfação dos empregadores face aos diplomados empregados em profissões não relacionadas com o curso/AEF	100.0%
Média de satisfação dos empregadores face aos diplomados empregados <small>(a escala de satisfação integra 4 níveis: 1. Insatisfeito, 2. Pouco satisfeito, 3 – Satisfeito, 4 – Muito satisfeito, sendo que no apuramento da média só são considerados os níveis de "Satisfeito" e "Muito satisfeito")</small>	3.9
Média de satisfação dos empregadores face aos diplomados empregados em profissões relacionadas com o curso/AEF	3.8
Média de satisfação dos empregadores face aos diplomados empregados em profissões não relacionadas com o curso/AEF	4.0

[< VOLTAR](#)
