



AGRUPAMENTO  
DE ESCOLAS DE  
LORDELO



REPÚBLICA  
PORTUGUESA

EDUCAÇÃO

# RESULTADOS ESCOLARES DO AGRUPAMENTO DE ESCOLAS DE LORDELO

2º PERÍODO – 2020/2021

OBSERVATÓRIO INTERNO

## Índice

1. EDUCAÇÃO PRÉ-ESCOLAR .....	3
2. 1º CICLO DO ENSINO BÁSICO .....	4
2.1. Taxa de sucesso.....	4
2.1.1. Por disciplina e turma .....	4
2.1.2. Global de ciclo .....	5
2.2. Taxa de alunos com menção de Insuficiente .....	5
2.3. Número e taxa de alunos com menção de Insuficiente a Português e a Matemática .....	5
2.4. Taxa de sucesso dos alunos com relatório técnico-pedagógico.....	6
2.5. Taxa de sucesso dos alunos com relatório técnico-pedagógico, programa educativo individual e/ou plano individual de transição .....	6
3. 2º CICLO DO ENSINO BÁSICO .....	7
3.1. Taxa de sucesso.....	7
3.1.1. Por disciplina e turma .....	7
3.1.2. Global de ciclo .....	7
3.2. Qualidade do sucesso .....	8
3.2.1. Taxa de alunos com x níveis inferiores a 3, por turma.....	8
3.2.2. Taxa de alunos com nível inferior a 3, a Matemática e Português .....	8
3.2.3. Média de níveis.....	8
3.3. Taxa de sucesso dos alunos com relatório técnico-pedagógico.....	9
3.3.1. Taxa de sucesso por ano e disciplina .....	9
3.3.2. Qualidade do sucesso .....	9
3.4. Taxa de sucesso dos alunos com relatório técnico-pedagógico, programa educativo individual e/ou plano individual de transição .....	10
3.4.1. Taxa de sucesso por ano e disciplina .....	10
3.4.2. Qualidade do sucesso .....	10
4. 3º CICLO DO ENSINO BÁSICO .....	11
4.1. Taxa de sucesso.....	11
4.1.1. Por disciplina e turma .....	11
4.1.2. Global de ciclo .....	12
4.2. Qualidade do sucesso .....	12

4.2.1. Taxa de alunos com x níveis inferiores a 3, por turma.....	12
4.2.2. Taxa de alunos com nível inferior a 3 a Matemática e Português .....	12
4.2.3. Média de níveis.....	13
4.3. Taxa de sucesso dos alunos com relatório técnico-pedagógico.....	14
4.3.1. Taxa de sucesso por ano e disciplina .....	14
4.3.2. Qualidade do sucesso .....	14
4.4. Taxa de sucesso dos alunos com relatório técnico-pedagógico, programa educativo individual e/ou plano individual de transição .....	14
4.4.1. Taxa de sucesso por ano e disciplina .....	14
4.4.2. Qualidade do sucesso .....	15
5. ENSINO SECUNDÁRIO REGULAR .....	16
5.1. Taxa de sucesso.....	16
5.1.1. Por disciplina .....	16
5.1.2. Global por turma e ano.....	16
5.2. Qualidade do sucesso .....	16
5.2.1. Média por disciplina .....	16
5.2.2. Taxa média global por turma e ano.....	17
5.2.3. Taxa de alunos com x classificações inferiores a 10, por turma e aluno.....	17
5.3. Taxa de sucesso dos alunos com relatório técnico-pedagógico.....	17
5.3.1. Taxa de sucesso por ano e disciplina .....	17
5.3.2. Qualidade do sucesso .....	18
5.4. Taxa de sucesso dos alunos com relatório técnico-pedagógico, programa educativo individual e/ou plano individual de transição .....	18
5.4.1. Taxa de sucesso por ano e disciplina .....	18
5.4.2. Qualidade do sucesso .....	18
6. PERCURSOS ALTERNATIVOS – ENSINO PROFISSIONAL.....	19
6.1. Classificação média por disciplina.....	19
6.2. Taxa de módulos em atraso .....	19
6.2.1. Por disciplina e turma .....	19
6.2.2. Por módulos e turma .....	19

## 1. EDUCAÇÃO PRÉ-ESCOLAR

2º Período																		
Turma	N.º Alunos turma	N.º Alunos Avaliados	Idade (anos)			Situação Escolar		Terapia fala	Terapia Ocupacional	SPO			Formação pessoal e social	Expressão e comunicação				Conhecimento do Mundo
						TRF	AM			Avaliação	Sinalização	Acompanhamento		Educação Física	Educação Artística	Linguagem oral e abordagem à escrita	Matemática	
			3	4	5													
0A1	20	20	8	6	6	0	0	2	1	1	0	2	2	1	1	2	1	1
0A2	19	19	7	4	8	0	0	3	1	1	0	1	1	1	3	1	0	
0B1*	21	18	4	2	11	1	2	3	1	1	3	0	4	2	3	2	2	1
0B2	a)	a)	a)	a)	a)	a)	a)	a)	a)	a)	a)	a)	a)	a)	a)	a)	a)	a)
0C1	20	18	2	16	0	0	2	4	3	2	0	1	6	3	3	6	3	3
0C2**	21	20	8	6	4	1	0	2	1	2	0	0	1	2	1	2	0	1
0D1**	21	20	6	4	8	0	1	2	1	1	1	0	1	0	0	2	0	0
0E1*	21***	17	5	2	9	1	1	3	1	2	0	0	3	0	1	4	0	0
<b>Total</b>	<b>139</b>	<b>134</b>	<b>40</b>	<b>52</b>	<b>54</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>19</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>18</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>21</b>	<b>7</b>	<b>6</b>
			26%	34%	35%	1,9%	3,8%	14,2%	6,7%	7,5%	3,0%	1,3%	13,4%	6,7%	7,5%	15,7%	5,2%	4,5%

a) sem avaliação

\* 1 aluno com 6 anos

\*\* 2 alunos com 6 anos

\*\*\* 2 alunos que nunca frequentaram

1º Período																		
<b>Total</b>	<b>159</b>	<b>154</b>	<b>40</b>	<b>52</b>	<b>54</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>24</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>7</b>
			26%	34%	35%	1,3%	1,6%	13,0%	4,5%	3,9%	5,2%	1,9%	11,7%	4,5%	7,1%	15,6%	7,1%	5,2%

## 2. 1º CICLO DO ENSINO BASICO

### 2.1. Taxa de sucesso

#### 2.1.1. Por disciplina e turma

2º Período		PORT/PLNM	MAT	EM	Hab. Ling	Cid. Des	EF	EA	Turma
1º Ano (71 alunos)	1A1	100	100	100	100	100	100	100	100
	1A2	95	85	100	100	100	100	100	97,1
	1B1	100	100	100	100	100	100	100	100
	1B2*	91,7/100	92,3	100	100	100	100	100	97,8
	Global	97,2	94,4	100	100	100	100	100	98,8
1º Período		PORT/PLNM	MAT	EM	Hab. Ling	Cid. Des	EF	EA	Turma
1º Ano (71 alunos)	1A1	100	100	100	100	100	100	100	100
	1A2	90	100	100	100	100	100	100	98,6
	1B1	100	100	100	100	100	100	100	100
	1B2*	83,3/100	84,6	100	100	100	100	100	95,6
	Global	94,4	97,2	100	100	100	100	100	98,8

\*1 aluno com PNLM

2º Período		PORT/PLNM	MAT	EM	Hab. Ling	Cid. Des	EF	EA	Turma
2º Ano (54 alunos)	2A1	95,2	85,7	100	100	100	100	100	97,3
	2A2*	100/100	84,2	100	100	100	100	100	97,7
	2B2	100	100	100	100	100	100	100	100
	Global	98,1	88,9	100	100	100	100	100	98,1
1º Período		PORT/PLNM	MAT	EM	Hab. Ling	Cid. Des	EF	EA	Turma
2º Ano (54 alunos)	2A1	85,7	85,7	100	100	100	100	100	95,9
	2A2*	82,4/0	79	100	100	100	100	100	94,5
	2B2	100	100	100	100	100	100	100	100
	Global	82,8	86,0	100	100	100	100	100	96,5

\*2 alunos com PNLM

2º Período		PORT/PLNM	MAT	EM	Hab. Ling	Cid. Des	EF	ING	EA	Turma
3º Ano (86 alunos)	3A1	100	100	100	100	100	100	100	100	100
	3 A2*	100/100	100	100	100	100	100	100	100	100
	3B1	85	90	85	100	100	100	100	100	95
	3B2*	95,7/100	96	96	100	100	100	100	100	95
	Global	96	98	96	100	100	100	100	100	99
1º Período		PORT/PLNM	MAT	EM	Hab. Ling	Cid. Des	EF	ING	EA	Turma
3º Ano (86 alunos)	3A1	95	100	100	100	100	100	100	100	99,4
	3 A2*	100/100	95	100	100	100	100	100	100	99,4
	3B1	85,7	90,5	85,7	100	100	100	100	100	95,2
	3B2*	95,8/100	96	96	100	100	100	100	100	98,4
	Global	94,1	95,4	95,3	100	100	100	100	100	98,1

\*1 alunos com PNLM

2.º Período		PORT/PLNM	MAT	EM	Hab. Ling	ING	EA	Turma
4º Ano (74 alunos)	4A1	100	100	100	100	100	100	100
	4A2	96	96	100	100	100	100	98,7
	4B1*	95,8/100	100	100	100	100	100	99,3
	Global	97,3	98,7	100	100	100	100	99,3
1.º Período		PORT/PLNM	MAT	EM	Hab. Ling	ING	EA	Turma
4º Ano (74 alunos)	4A1	100	100	100	100	100	100	100
	4A2	100	92,6	100	100	100	100	98,8
	4B1*	95,8/100	96	100	96	100	100	98,0
	Global	98,6	95,9	100	98,6	100	100	98,9

\*1 alunos com PNLM

### 2.1.2. Global de ciclo

	PORT	MAT	EM	Hab. Ling	CidDes	EF	EA	ING
2.º Período	96,7	94,9	98,6	100	100	100	100	100
1.º Período	93,2	94,2	98,6	99,6	100	100	100	100

### 2.2. Taxa de alunos com menção de Insuficiente

2.º Período	1A1	1A2	1 B1	1B2	2A1	2A2	2B2	3A1	3 A2	3B1	3B2	4A1	4 A2	4B1
0	100	85	100	84,6	81	84,2	100	100	100	85	96	100	93	96
1	0	10	0	15,4	19	15,8	0	0	0	0	0	0	7	4
2	0	5	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0
3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	4	0	0	0
4 ou mais	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Alunos avaliados	20	20	18	13	21	19	14	20	20	21	25	22	27	25
1.º Período	1A1	1A2	1 B1	1B2	2A1	2A2	2B2	3A1	3 A2	3B1	3B2	4A1	4 A2	4B1
0	100	90	100	86,4	85,7	73,7	100	95	95	85,7	96	100	92,6	96
1	0	5	0	0	0	5,3	0	5	5	0	0	0	7,4	0
2	0	5	0	15,4	14,3	21,1	0	0	0	0	0	0	0	0
3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,8	4	0	0	0
4 ou mais	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9,5	0	0	0	4
Alunos avaliados	20	20	18	13	21	19	14	20	20	21	25	22	27	25

### 2.3. Número e taxa de alunos com menção de Insuficiente a Português e a Matemática

2.º Período	1A1	1A2	1B1	1B2	2A1	2A2	2B2	3A1	3A2	3B1	3B2	4A1	4A2	4B1
Número de alunos	0	1	0	0	0	0	0	0	0	3	1	0	0	0
%	0	5	0	0	0	0	0	0	0	15	4	0	0	0
1.º Período	1A1	1A2	1B1	1B2	2A1	2A2	2B2	3A1	3A2	3B1	3B2	4A1	4A2	4B1
Número de alunos	0	0	0	2	3	4	0	0	0	3	1	0	0	1
%	0	0	0	15,4	14,3	21	0	0	0	14,3	4	0	0	4

#### 2.4. Taxa de sucesso dos alunos com relatório técnico-pedagógico

Ano de escolaridade/ número de alunos	PORT		MAT		EM		ING	
	1.º P	2.º P	1.º P	2.º P	1.º P	2.º P	1.º P	2.º P
1.º ano - 5 alunos	80	100	100	100	100	100	--	--
2.º ano - 2 alunos	100	50	100	100	100	100	--	--
3.º ano - 5 alunos	100	100	100	100	100	100	100	100
4.º ano - 7 alunos	100	85	100	100	100	100	100	100

#### 2.5. Taxa de sucesso dos alunos com relatório técnico-pedagógico, programa educativo individual e/ou plano individual de transição

Ano de escolaridade/ número de alunos	Período letivo	PORT	MAT	EM	ING
1.º ano - 1 aluno	2.º	100	100	100	--
1.º ano - 1 aluno	1.º	100	100	100	--

### 3. 2º CICLO DO ENSINO BÁSICO

#### 3.1. Taxa de sucesso

##### 3.1.1. Por disciplina e turma

##### 2.º Período

	PORT	PLNM	ING	HGP	MAT	CN	EV	ET	EM	EF	CD	Trab, Proj.	TIC	EMRC	Turma
5ªA	90,5	---	90,5	90,5	81	100	100	100	95,2	90,5	100	100	100	100	94,9
5ªB	100	100	85	95	90	95	100	100	95	95	100	100	100	100	96,5
5ªC	90,9	---	95,5	81,8	86,4	95,5	100	95,5	90,9	100	100	100	100	100	94,7
5ªD	84,2	100	85,7	100	90,5	95,2	100	100	94,5	100	100	100	100	94,4	96,2
Global	91,3	100,0	89,3	91,7	86,9	96,4	100,0	98,8	93,9	96,4	100,0	100,0	100,0	98,6	95,5
6ªA	85	---	85	100	80	85	100	100	80	80	100	100	100	89,5	91,3
6ªB	82,4	---	82,4	100	88,2	88,2	100	100	76,5	88,2	100	100	100	100	92,2
6ªC	100	100	85,7	100	81	100	100	100	90,5	90,5	100	100	100	100	96,0
6ªD	93,3	---	93,3	100	86,7	93,3	100	100	93,3	86,7	100	100	100	86,7	95,6
Global	90,0	100,0	86,1	100,0	83,8	91,6	100,0	100,0	84,5	86,4	100,0	100,0	100,0	94,7	93,6

##### 1.º Período

	PORT	PLNM	ING	HGP	MAT	CN	EV	ET	EM	EF	CD	Trab, Proj.	TIC	EMRC	Turma
5ªA	90	---	90	85	80	90	100	100	100	100	100	100	100	100	94,6
5ªB	83,3	100	85	80	85	90	100	100	100	100	100	100	100	100	94,1
5ªC	81,8	---	77,3	72,7	81,2	90,9	100	100	100	100	100	100	100	100	92,0
5ªD	79	100	85	100	80	90	100	100	100	100	100	100	100	100	94,9
Global	83,5	100	84,2	84,1	81,5	90,2	100	100	100	100	100	100	100	100	93,9
6ªA	100	---	75	100	80	90	100	100	100	90	100	100	100	100	94,6
6ªB	76,5	---	82,4	100	64,7	88,2	100	100	100	100	100	100	100	100	92,7
6ªC	95,2	100	85,7	100	85,7	100	100	100	100	100	100	100	100	100	97,4
6ªD	93,3	---	80	100	86,7	93,3	100	100	100	93,3	100	100	100	100	95,6
Global	91,8	100	80,8	100,0	79,6	93,1	100	100	100	95,8	100	100	100	100	95,2

##### 3.1.2. Global de ciclo

	PORT	PLNM	ING	HGP	MAT	CN	EV	ET	EM	EF	CD	Trab. Proj.	TIC	EMRC	Ciclo
2.º P	90,6	100	87,8	95,7	85,4	94,1	100	99,4	89,4	91,6	100	100	100	96,7	94,6
1.º P	87,4	100	82,6	91,7	80,6	91,6	100	100	100	98,0	100	100	100	100	94,3



## 3.2. Qualidade do sucesso

### 3.2.1. Taxa de alunos com x níveis inferiores a 3, por turma

2.º Período	5ºA	5ºB	5ºC	5ºD	6ºA	6ºB	6ºC	6ºD
0	76	75	73	76	70	59	81	80
1	10	20	14	14	10	18	5	7
2	5	0	9	0	5	12	5	7
3	5	0	0	0	0	6	0	0
4 ou mais	5	5	5	10	15	6	10	7
Alunos avaliados	21	20	22	21	20	17	21	15

1.º Período	5ºA	5ºB	5ºC	5ºD	6ºA	6ºB	6ºC	6ºD
0	75	55	72,7	70	70	52,9	80,9	70
1	10	25	0	15	10	17,7	9,5	10
2	0	15	9,1	0	10	17,7	4,8	10
3	5	0	4,6	10	5	11,8	4,8	5
4 ou mais	10	5	13,6	5	5	0	0	5
Alunos avaliados	20	20	22	20	20	17	21	16

### 3.2.2. Taxa de alunos com nível inferior a 3, a Matemática e Português

		Turmas	5ºA	5ºB	5ºC	5ºD	6ºA	6ºB	6ºC	6ºD
2.º Período	Número de alunos		2	0	2	1	3	1	0	1
	%		10	0	9	5	15	6	0	7
1.º Período	Número de alunos		2	0	4	2	0	2	1	1
	%		10,0	0	18,2	10,0	0	11,8	4,8	6,3

### 3.2.3. Média de níveis

#### 3.2.3.1. Por disciplina

##### 2.º Período

	PORT	PLNM	ING	HGP	MAT	CN	EV	ET	EM	EF	CD	Trab. Proj.	TIC	EMRC	Turma
5ºA	3,24	---	3,76	3,29	3,33	3,67	3,81	3,67	3,62	3,52	3,95	3,95	3,95	3,94	<b>3,65</b>
5ºB	3,17	3,5	2,45	3,25	3,2	3,45	3,75	3,5	3,75	3,7	4,4	4,3	3,9	4	<b>3,56</b>
5ºC	3,5	---	3,68	3,05	3,55	3,64	3,82	3,73	3,55	3,59	4,23	4,23	3,73	4,06	<b>3,69</b>
5ºD	3,53	3	3,24	3,57	3,33	3,48	3,57	3,52	3,33	3,33	3,52	3,48	3,57	4,06	<b>3,42</b>
Global	<b>3,36</b>	<b>3,25</b>	<b>3,30</b>	<b>3,29</b>	<b>3,36</b>	<b>3,56</b>	<b>3,74</b>	<b>3,61</b>	<b>3,56</b>	<b>3,53</b>	<b>4,02</b>	<b>3,99</b>	<b>3,79</b>	<b>4,02</b>	<b>3,58</b>
6ºA	3,1	---	3,35	3,6	3,15	3,2	3,7	4,05	3,15	3,05	3,6	3,6	3,65	3,63	<b>3,45</b>
6ºB	3,18	---	3,24	3,29	3,18	3,41	4	3,82	3	3,18	3,71	3,41	3,53	3,94	<b>3,45</b>
6ºC	3,75	4	3,48	3,95	3,52	3,76	4,29	4	3,43	3,86	4,19	4,43	3,95	4,05	<b>3,90</b>
6ºD	3,47	---	3,4	3,47	3,27	3,33	4,27	4,27	3,53	3,47	4,13	4,07	4,07	3,87	<b>3,74</b>
Global	<b>3,37</b>	<b>4,00</b>	<b>3,37</b>	<b>3,59</b>	<b>3,28</b>	<b>3,44</b>	<b>4,05</b>	<b>4,02</b>	<b>3,26</b>	<b>3,39</b>	<b>3,89</b>	<b>3,87</b>	<b>3,78</b>	<b>3,88</b>	<b>3,63</b>

### 1.º Período

	PORT	PLNM	ING	HGP	MAT	CN	EV	ET	EM	EF	CD	Trab. Proj.	TIC	EMRC	Turma
5ªA	3,25	---	3,45	3,20	3,30	3,40	3,55	3,65	3,75	4,05	3,90	3,90	3,60	4,06	3,61
5ªB	3,00	3,50	3,10	3,10	3,10	3,25	3,65	3,45	3,80	3,75	4,00	4,00	3,80	3,88	3,53
5ªC	3,14	---	3,41	2,95	3,45	3,59	3,73	3,64	3,64	3,86	4,00	4,00	3,50	3,94	3,60
5ªD	3,11	3,00	3,20	3,60	3,25	3,25	3,60	3,45	3,45	3,75	3,50	3,50	3,40	3,83	3,45
Global	3,13	3,33	3,29	3,21	3,28	3,38	3,63	3,55	3,66	3,85	3,85	3,85	3,57	3,93	3,55
6ªA	3,15	---	3,15	3,60	3,15	3,20	4,45	4,20	3,60	3,25	3,60	3,60	3,70	3,79	3,57
6ªB	2,88	---	3,29	3,24	2,94	3,24	4,29	4,12	3,65	3,29	3,24	3,24	3,24	3,88	3,42
6ªC	3,30	3,00	3,43	3,67	3,52	3,76	3,90	4,05	3,62	3,62	3,71	3,90	3,71	4,00	3,71
6ªD	3,20	---	3,13	3,47	3,40	3,27	4,07	4,27	3,60	3,60	4,07	3,87	3,93	4,07	3,69
Global	3,14	3,00	3,26	3,51	3,26	3,38	4,18	4,15	3,62	3,44	3,64	3,66	3,64	3,93	3,60

### 3.2.3.2. Global de ciclo

	PORT	PLNM	ING	HGP	MAT	CN	EV	ET	EM	EF	CD	Trab. Proj.	TIC	EMRC	Ciclo
2.º Período	3,4	3,5	3,3	3,4	3,3	3,5	3,9	3,8	3,4	3,5	4,0	3,9	3,8	3,9	3,6
1.º Período	3,13	3,25	3,28	3,35	3,27	3,38	3,89	3,83	3,64	3,66	3,75	3,76	3,6	3,93	3,57

## 3.3. Taxa de sucesso dos alunos com relatório técnico-pedagógico

### 3.3.1. Taxa de sucesso por ano e disciplina

	Período letivo	PORT	ING	HGP	MAT	CN	EV	ET	EM	EF	CID	OCTP	TIC	EMRC
5.º ano (2 alunos)	2.º	100	100	100	100	100	100	100	0	100	100	100	100	100
	1.º	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
6.º ano (5 alunos)	2.º	80	100	100	100	100	100	100	100	80	100	100	100	80
	1.º	80	80	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

### 3.3.2. Qualidade do sucesso

	0 Níveis <3		1 Nível <3		2 Níveis <3		3 Níveis <3		4 ou + Níveis <3	
	5.º ano (2 alunos)	6.º ano (5 alunos)	5.º ano (2 alunos)	6.º ano (5 alunos)	5.º ano (2 alunos)	6.º ano (5 alunos)	5.º ano (2 alunos)	6.º ano (5 alunos)	5.º ano (2 alunos)	6.º ano (5 alunos)
2.º período	0	3	1	2	0	1	0	0	0	0
1.º período	2	3	0	2	0	0	0	0	0	0

### 3.4. Taxa de sucesso dos alunos com relatório técnico-pedagógico, programa educativo individual e/ou plano individual de transição

#### 3.4.1. Taxa de sucesso por ano e disciplina

	Período letivo	PORT	ING	HGP	MAT	CN	EV	ET	EM	EF	CID	OCTP	TIC	EMRC
5.º ano (2 alunos)	2.º	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
	1.º	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

#### 3.4.2. Qualidade do sucesso

	Período letivo	0 Níveis <3	1 Nível <3	2 Níveis <3	3 Níveis <3	4 ou + Níveis <3
5.º ano (2 alunos)	2.º período	2	0	0	0	0
	1.º período	2	0	0	0	0

## 4. 3º CICLO DO ENSINO BÁSICO

### 4.1. Taxa de sucesso

#### 4.1.1. Por disciplina e turma

##### 2.º Período

	PORT	PLNM	ING	FRC	HST	GEO	MAT	CN	FQ	EV	ET	EF	Cid. Des Ed. Cid	OCTP	TIC	EMRC	Turma
<b>7ºA</b>	94,7	100	90	100	90	90	85	90	75	100	100	85	100	100	100	100	<b>93,3</b>
<b>7ºB</b>	77,3	---	100	100	100	68,2	77,3	81,8	63,6	100	100	72,7	95,5	95,5	100	100	<b>88,0</b>
<b>7ºC</b>	83,4	---	90,9	90,9	95,5	90,9	90,9	90,9	90,9	100	90,9	90,9	95,5	95,5	90,9	100	<b>92,5</b>
<b>Global</b>	<b>84,7</b>	<b>100,0</b>	<b>93,7</b>	<b>96,9</b>	<b>95,3</b>	<b>82,8</b>	<b>84,4</b>	<b>87,5</b>	<b>76,5</b>	<b>100,0</b>	<b>96,9</b>	<b>82,8</b>	<b>96,9</b>	<b>96,9</b>	<b>96,9</b>	<b>100,0</b>	<b>91,2</b>
<b>8ºA</b>	84,2	100	70	100	100	95	65	85	100	100	100	100	100	100	100	100	<b>93,3</b>
<b>8ºB</b>	100	---	100	100	100	100	94,7	84,2	79	100	100	94,7	100	100	100	100	<b>96,6</b>
<b>8ºC</b>	100	---	94,7	100	100	100	95	100	89,5	100	100	94,7	100	100	100	100	<b>98,1</b>
<b>8ºD</b>	87,5	---	83,3	95,8	100	83,3	70,8	95,8	70,8	100	100	83,3	100	100	100	100	<b>90,8</b>
<b>8ºE</b>	80	---	72	100	96	84	72	84	100	100	100	76	96	96	100	100	<b>89,7</b>
<b>Global</b>	<b>89,6</b>	<b>100,0</b>	<b>83,2</b>	<b>99,1</b>	<b>99,1</b>	<b>91,6</b>	<b>78,5</b>	<b>89,7</b>	<b>87,9</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>88,8</b>	<b>99,1</b>	<b>99,1</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>93,3</b>
<b>9ºA</b>	95	---	95	100	100	100	100	100	100	100	100	90	100	100	100	100	<b>98,6</b>
<b>9ºB</b>	91,7	---	100	100	100	100	79,2	100	100	100	100	95,8	100	100	100	100	<b>97,6</b>
<b>9ºC</b>	100	---	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	<b>100,0</b>
<b>9ºD</b>	77,8	---	100	100	100	100	55,6	94,4	100	100	100	66,7	100	100	100	100	<b>92,5</b>
<b>Global</b>	<b>92,1</b>	<b>---</b>	<b>98,9</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>85,4</b>	<b>98,9</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>89,9</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>97,5</b>

##### 1.º Período

	PORT	PLNM	ING	FRC	HST	GEO	MAT	CN	FQ	EV	ET	EF	Cid. Des Ed. Cid	OCTP	TIC	EMRC	Turma
<b>7ºA</b>	89,5	100	90,0	85,0	100	90,0	90,0	85,0	90,0	100	100	95,0	100	100	100	100	<b>94,3</b>
<b>7ºB</b>	63,6	---	86,4	100	a)	77,3	86,4	81,8	72,7	100	90,9	95,5	100	100	100	100	<b>88,8</b>
<b>7ºC</b>	73,9	---	82,6	82,6	a)	87,0	91,3	82,6	82,6	100	95,7	100	100	100	91,3	100	<b>90,0</b>
<b>Global</b>	<b>75,2</b>	<b>100</b>	<b>86,2</b>	<b>89,2</b>	<b>100</b>	<b>84,6</b>	<b>89,2</b>	<b>83,1</b>	<b>81,5</b>	<b>100</b>	<b>95,4</b>	<b>96,9</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>96,9</b>	<b>100</b>	<b>91,9</b>
<b>8ºA</b>	79,0	100	60,0	85,0	a)	90,0	60,0	80,0	79,0	100	100	100	95,0	95,0	100	100	<b>87,4</b>
<b>8ºB</b>	100	---	100	89,5	a)	94,7	73,7	79,0	63,2	100	100	100	100	100	100	100	<b>92,3</b>
<b>8ºC</b>	90,0	---	85,0	90,0	a)	95,0	95,0	100	80,0	100	100	100	100	100	100	90,0	<b>95,0</b>
<b>8ºD</b>	75,0	---	83,3	91,7	a)	79,2	62,5	83,3	87,5	100	100	91,7	100	100	100	84,6	<b>88,8</b>
<b>8ºE</b>	92,0	---	76,0	92,0	a)	80,0	60,0	88,0	88,0	100	100	100	100	100	100	94,4	<b>90,5</b>
<b>Global</b>	<b>86,8</b>	<b>100</b>	<b>80,6</b>	<b>89,8</b>	<b>a)</b>	<b>87,0</b>	<b>69,4</b>	<b>86,1</b>	<b>80,4</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>98,1</b>	<b>99,1</b>	<b>99,1</b>	<b>100</b>	<b>93,8</b>	<b>91,2</b>
<b>9ºA</b>	95,0	---	95,0	94,4	100	100	100	90,0	83,3	100	100	100	100	100	100	100	<b>97,0</b>
<b>9ºB</b>	70,8	---	79,2	91,7	100	100	70,8	100	91,7	79,2	95,8	91,7	100	100	100	100	<b>90,8</b>
<b>9ºC</b>	96,3	---	96,3	100	a)	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	<b>99,4</b>
<b>9ºD</b>	77,8	---	100	88,9	100	94,4	55,6	100	83,3	100	94,4	88,9	100	100	100	100	<b>91,7</b>
<b>Global</b>	<b>85,4</b>	<b>---</b>	<b>92,1</b>	<b>94,3</b>	<b>100</b>	<b>98,9</b>	<b>83,1</b>	<b>97,8</b>	<b>90,6</b>	<b>94,4</b>	<b>97,8</b>	<b>95,5</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>95,0</b>

#### 4.1.2. Global de ciclo

	PORT	PLNM	ING	FRC	HST	GEO	MAT	CN	FQ	EV	ET	EF	Cid. Des Ed. Cid	OCTP	TIC	EMRC	Ciclo
2.º Período	89,3	100,0	91,1	98,8	98,5	92,3	82,3	92,3	89,2	100	99,2	87,7	98,9	98,9	99,2	100	94,2
1.º Período	83,5	100	85,9	91,2	100	90,5	79	89,3	84,1	98,1	98,1	96,9	99,6	99,6	99,2	98	92,6

#### 4.2. Qualidade do sucesso

##### 4.2.1. Taxa de alunos com x níveis inferiores a 3, por turma

###### 2.º Período

	7ºA	7ºB	7ºC	8ºA	8ºB	8ºC	8ºD	8ºE	9ºA	9ºB	9ºC	9ºD
0	65	59,1	86,4	40	73,7	89,6	54,2	60	90	75	100	55,6
1	10	9,1	4,6	35	10,5	0	16,7	12	5	16,7	0	11,1
2	10	0	0	10	10,5	5,3	8,3	4	0	8,3	0	11,1
3	5	13,6	0	10	5,3	5,3	8,3	0	5	0	0	16,7
4 ou mais	10	18,2	9,1	5	0	0	12,5	24	0	0	0	5,6
Alunos avaliados	20	22	22	20	19	19	24	25	20	24	27	18

###### 1.º Período

	7ºA	7ºB	7ºC	8ºA	8ºB	8ºC	8ºD	8ºE	9ºA	9ºB	9ºC	9ºD
0	70,0	59,1	73,9	35,0	52,6	75,0	58,3	52,0	80,0	54,2	96,3	55,6
1	5,0	9,1	0,0	10,0	15,8	5,0	4,2	16,0	10,0	8,3	0,0	5,6
2	10,0	4,5	4,3	30,0	15,8	5,0	4,2	12,0	5,0	12,5	3,7	22,2
3	10,0	0,0	4,3	15,0	10,5	5,0	20,8	8,0	0,0	12,5	0,0	3,6
4 ou mais	5,0	27,3	17,4	10,0	5,3	10,0	12,5	12,0	5,0	12,5	0,0	11,1
Alunos avaliados	20	22	23	20	19	20	24	25	20	24	27	18

##### 4.2.2. Taxa de alunos com nível inferior a 3 a Matemática e Português

		7ºA	7ºB	7ºC	8ºA	8ºB	8ºC	8ºD	8ºE	9ºA	9ºB	9ºC	9ºD
2.º Período	Número de alunos	1	4	2	2	0	0	3	5	0	1	0	4
	%	5	18	9	10	0	0	13	20	0	4	0	22
1.º Período	Número de alunos	1	3	2	3	0	0	4	2	0	5	0	4
	%	5	14	9	15	0	0	17	8	0	21	0	22

## 4.2.3. Média de níveis

### 4.2.3.1. Por disciplina

#### 2.º Período

	PORT	PLNM	ING	FRC	HST	GEO	MAT	CN	FQ	EV	ET	EF	Cid. Des Ed. Cid	OCTP	TIC	EMRC	Turma
7 A	3,47	3,00	3,50	4,20	3,70	3,45	3,55	3,45	3,25	3,84	4,00	3,05	3,85	3,85	4,00	3,95	<b>3,61</b>
7B	3,05	---	3,27	3,64	3,73	3,18	3,45	3,36	3,00	4,05	4,05	3,09	3,95	3,95	3,86	3,76	<b>3,55</b>
7C	3,73	---	3,86	4,00	4,14	3,68	3,73	4,00	3,64	4,23	3,86	3,91	4,14	4,14	4,09	4,63	<b>3,94</b>
Global	<b>3,41</b>	<b>3,00</b>	<b>3,54</b>	<b>3,94</b>	<b>3,86</b>	<b>3,44</b>	<b>3,58</b>	<b>3,61</b>	<b>3,30</b>	<b>4,05</b>	<b>3,97</b>	<b>3,36</b>	<b>3,98</b>	<b>3,98</b>	<b>3,98</b>	<b>4,12</b>	<b>3,70</b>
8ºA	2,95	3,00	3,00	3,35	3,30	3,05	2,70	3,10	3,26	3,55	3,55	3,70	3,70	3,70	3,30	3,64	<b>3,28</b>
8ºB	3,47	---	3,42	3,47	3,89	3,37	3,32	3,16	3,05	3,95	4,00	3,58	3,58	4,21	3,63	4,15	<b>3,58</b>
8ºC	3,79	---	3,95	4,05	4,16	3,84	4,05	3,84	3,79	4,37	4,42	4,00	4,16	4,16	4,37	4,33	<b>4,07</b>
8ºD	3,08	---	3,08	3,25	3,46	3,00	2,92	3,13	3,17	3,42	3,46	3,08	3,21	3,21	3,75	3,62	<b>3,23</b>
8ºE	3,12	---	2,96	3,32	3,56	3,32	3,00	3,08	3,36	3,84	3,88	3,24	3,68	3,68	3,56	3,89	<b>3,40</b>
Global	<b>3,26</b>	<b>3,00</b>	<b>3,25</b>	<b>3,47</b>	<b>3,65</b>	<b>3,30</b>	<b>3,17</b>	<b>3,24</b>	<b>3,32</b>	<b>3,81</b>	<b>3,84</b>	<b>3,49</b>	<b>3,65</b>	<b>3,76</b>	<b>3,71</b>	<b>3,91</b>	<b>3,49</b>
9ºA	3,40	---	3,60	3,50	3,80	4,00	3,55	3,85	3,61	3,80	4,05	3,35	3,65	3,85	3,50	4,42	<b>3,68</b>
9ºB	3,08	---	3,21	3,25	3,42	3,67	3,13	3,75	3,38	3,50	4,04	3,21	3,29	3,29	3,71	3,91	<b>3,42</b>
9ºC	3,60	---	3,80	3,70	4,20	4,40	3,90	4,30	4,10	3,90	4,00	3,50	4,10	4,10	4,00	4,40	<b>3,97</b>
9ºD	3,22	---	3,44	3,33	3,78	3,78	3,06	3,50	3,61	3,72	3,78	3,00	3,72	3,78	3,89	4,17	<b>3,54</b>
Global	<b>3,34</b>	---	<b>3,52</b>	<b>3,46</b>	<b>3,81</b>	<b>3,99</b>	<b>3,44</b>	<b>3,89</b>	<b>3,70</b>	<b>3,73</b>	<b>3,98</b>	<b>3,29</b>	<b>3,70</b>	<b>3,76</b>	<b>3,79</b>	<b>4,23</b>	<b>3,67</b>

#### 1.º Período

	PORT	PLNM	ING	FRC	HST	GEO	MAT	CN	FQ	EV	ET	EF	Cid. Des Ed. Cid	OCTP	TIC	EMRC	Turma
7 A	3,37	3,00	3,45	3,75	3,80	3,35	3,50	3,35	3,50	4,00	3,84	3,15	3,95	4,15	3,79	4,05	<b>3,67</b>
7B	2,91	---	3,18	3,55	a)	3,14	3,32	3,23	3,14	3,77	3,77	3,32	3,73	3,73	3,91	3,65	<b>3,45</b>
7C	3,26	---	3,74	3,61	a)	3,39	3,70	3,57	3,52	4,00	3,83	3,91	4,13	4,13	4,17	4,50	<b>3,80</b>
Global	<b>3,2</b>	<b>3,00</b>	<b>3,5</b>	<b>3,6</b>	<b>3,80</b>	<b>3,3</b>	<b>3,5</b>	<b>3,4</b>	<b>3,4</b>	<b>3,9</b>	<b>3,8</b>	<b>3,5</b>	<b>3,9</b>	<b>4,0</b>	<b>4,0</b>	<b>4,1</b>	<b>3,6</b>
8ºA	2,89	3,00	2,90	3,05	a)	3,00	2,65	2,95	3,00	3,55	3,60	3,25	3,25	3,25	3,25	3,64	<b>3,1</b>
8ºB	3,16	---	3,26	3,16	a)	3,21	2,89	3,11	2,74	3,95	3,89	3,37	3,63	3,68	3,74	4,00	<b>3,4</b>
8ºC	3,50	---	3,80	3,75	a)	3,75	3,75	3,65	3,60	4,25	4,20	3,65	4,15	4,15	4,35	4,20	<b>3,9</b>
8ºD	2,88	---	3,04	3,00	a)	2,92	2,83	2,96	3,08	3,38	3,46	3,04	3,00	3,00	3,67	3,46	<b>3,1</b>
8ºE	3,12	---	2,96	3,20	a)	3,12	2,84	3,12	3,24	3,84	3,72	3,52	3,80	3,80	3,56	3,78	<b>3,4</b>
Global	<b>3,1</b>	<b>3,0</b>	<b>3,2</b>	<b>3,2</b>	<b>a)</b>	<b>3,2</b>	<b>3,0</b>	<b>3,1</b>	<b>3,1</b>	<b>3,8</b>	<b>3,8</b>	<b>3,4</b>	<b>3,6</b>	<b>3,6</b>	<b>3,7</b>	<b>3,8</b>	<b>3,3</b>
9ºA	3,30	---	3,40	3,44	3,75	3,83	3,50	3,65	3,44	3,80	3,90	3,45	3,45	3,45	3,50	4,25	<b>3,59</b>
9ºB	2,79	---	2,88	3,21	3,46	3,58	3,00	3,67	3,21	3,13	3,92	3,00	3,33	3,33	3,83	3,64	<b>3,33</b>
9ºC	3,44	---	3,63	3,52	a)	4,48	3,85	4,26	4,07	3,74	3,81	3,30	3,96	3,96	4,15	4,19	<b>3,88</b>
9ºD	3,11	---	3,44	3,11	3,72	3,50	3,06	3,61	3,44	3,94	3,50	3,17	3,78	3,78	3,67	4,25	<b>3,52</b>
Global	<b>3,2</b>	---	<b>3,3</b>	<b>3,3</b>	<b>3,6</b>	<b>3,9</b>	<b>3,4</b>	<b>3,8</b>	<b>3,6</b>	<b>3,6</b>	<b>3,8</b>	<b>3,2</b>	<b>3,6</b>	<b>3,6</b>	<b>3,8</b>	<b>4,0</b>	<b>3,6</b>

#### 4.2.3.2. Global de ciclo

	PORT	PLNM	ING	FRC	HST	GEO	MAT	CN	FQ	EV	ET	EF	Cid. Des Ed. Cid	OCTP	TIC	EMRC	Ciclo
2.º Período	3,2	3,0	3,3	3,4	3,6	3,4	3,2	3,4	3,3	3,7	3,8	3,3	3,6	3,7	3,7	3,9	3,5
1.º Período	3,1	3,0	3,3	3,4	3,7	3,5	3,2	3,4	3,3	3,8	3,8	3,3	3,7	3,7	3,8	4,0	3,5

### 4.3. Taxa de sucesso dos alunos com relatório técnico-pedagógico

#### 4.3.1. Taxa de sucesso por ano e disciplina

	Período letivo	PORT	ING	FR	HIST	GEO	MAT	CN	FQ	EV	ET	EF	CID	OCTP	TIC	EMRC
7.º ano 3 alunos	2.º	66	100	100	100	66	100	100	66	100	100	100	100	100	100	100
	1.º	66	66	66	Não avaliado	33	66	33	66	100	66	100	100	100	100	100
8.º ano 9 alunos	2.º	100	45	100	100	100	100	89	66	100	100	66	100	100	100	100
	1.º	89	55	66	Não avaliado	100	78	66	33	100	100	89	100	100	100	100
9.º ano 3 alunos	2.º	100	100	100	100	100	100	100	100	66	100	100	100	100	100	100
	1.º	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

#### 4.3.2. Qualidade do sucesso

	0 Níveis <3			1 Nível <3			2 Níveis <3			3 Níveis <3			4 ou + Níveis <3		
	7.ºano	8.ºano	9.ºano	7.ºano	8.ºano	9.ºano	7.ºano	8.ºano	9.ºano	7.ºano	8.ºano	9.ºano	7.ºano	8.ºano	9.ºano
2.º P	2	2	2	0	4	1	0	2	0	1	1	0	0	0	0
1.º P	1	1	3	0	2	0	0	2	0	1	2	0	1	2	0

### 4.4. Taxa de sucesso dos alunos com relatório técnico-pedagógico, programa educativo individual e/ou plano individual de transição

#### 4.4.1. Taxa de sucesso por ano e disciplina

	Período letivo	PORT	ING	FR	HIST	GEO	MAT	CN	FQ	EV	ET	EF	CID	OCT P	TIC	EMR C
8.º ano (1 aluno)	2.º	100	100	100	100	100	100	100	-----	100	100	100	100	100	100	100
	1.º	100	100	100	Não avaliado	100	100	100	-----	100	100	100	100	100	100	100
9.º ano (2 alunos)	2.º	100	100	-----	100	-----	100	100	-----	100	100	100	100	100	100	-----
	1.º	100	100	-----	100	-----	100	100	-----	100	100	100	100	100	100	-----

#### 4.4.2. Qualidade do sucesso

	Período letivo	0 Níveis <3	1 Nível <3	2 Níveis <3	3 Níveis <3	4 ou + Níveis <3
8.º ano (1 aluno)	2.º	1	0	0	0	0
	1.º	1	0	0	0	0
9.º ano (2 alunos)	2.º	2	0	0	0	0
	1.º	2	0	0	0	0



## 5. ENSINO SECUNDÁRIO REGULAR

### 5.1. Taxa de sucesso

#### 5.1.1. Por disciplina

2º Período		PORT	ING	FIL	EF	MAT A	FQ A	B G	HST	GEO	MACS	BIO	QUIM	PSIC B	SOCIO
10º Ano (28+23 alunos)	10ºA	96,4	100	100	100	64,3	85,7	100							
	10ºB	91,3	95,2	81,0	95,7				100	100	85,7				
11º Ano (18+16 alunos)	11ºA	100	100	100	100	88,9	100	94,7							
	11ºB	100	100	100	100				100	100	93,8				
12º Ano (16+21 alunos)	12ºA	100			100	86,7						100		100	
	12ºB	100			100				100					100	100

1º Período		PORT	ING	FIL	EF	MAT A	FQ A	B G	HST	GEO	MACS	BIO	QUIM	PSIC B	SOCIO
10º Ano (28+20 alunos)	10ºA	92,9	92,9	85,7	100	50	74,1	100							
	10ºB	81,8	75	75	100				100	90	88,9				
11º Ano (18+16 alunos)	11ºA	100	100	100	100	88,9	94,4	100							
	11ºB	93,8	81,3	100	100				100	93,8	87,5				
12º Ano (16+21 alunos)	12ºA	100			100	66,7						100		100	
	12ºB	95,5			100				100					100	100

#### 5.1.2. Global por turma e ano

	10ºA	10ºB	11ºA	11ºB	12ºA	12ºB
2º P	92,3	92,7	97,7	99,1	97,3	100
	92,5		98,4		98,8	
1º P	85,1	87,2	97,6	93,8	93,3	99,1
	86,0		95,8		96,6	

### 5.2. Qualidade do sucesso

#### 5.2.1. Média por disciplina

2º Período		PORT	ING	FIL	EF	MAT A	FQ A	B G	HST	GEO	MACS	BIO	QUIM	PSIC B	SOCIO
10º Ano (28+23 alunos)	10ºA	13,5	15,8	14,5	15,8	11,5	13,0	14,4							
	10ºB	12,4	13,6	12,2	13,0				14,4	12,5	13,7				
11º Ano (18+16 alunos)	11ºA	15,2	17,5	16,8	17,9	13,1	14,3	13,9							
	11ºB	12,6	14,4	14,8	15,1				14,3	13,1	13,1				
12º Ano (16+21 alunos)	12ºA	14,9			16,4	12,8						17,9		17,6	
	12ºB	12,6			14,9				14,6					16,4	14,7

1º Período		PORT	ING	FIL	EF	MAT A	FQ A	B G	HST	GEO	MACS	BIO	QUIM	PSIC B	SOCIO
10º Ano (28+20 alunos)	10ºA	13,4	13,8	13,3	14,5	10,7	11,9	14,9							
	10ºB	11,6	11,7	11,6	13,5				14,0	11,9	14,8				
11º Ano (18+16 alunos)	11ºA	14,6	15,3	15,9	16,8	12,9	14,2	14,4							
	11ºB	12,0	11,9	13,5	14,1				13,9	12,6	13,4				
12º Ano (16+21 alunos)	12ºA	14,6			15,4	11,8						17,6		17,7	
	12ºB	12,3			14,5				14,1					15,5	13,7

### 5.2.2. Taxa média global por turma e ano

	10ºA	10ºB	11ºA	11ºB	12ºA	12ºB
2º P	14,2	13,1	15,1	14,0	16,0	14,6
	13,7		14,6		15,2	
1º P	13,2	12,7	14,9	13,1	15,5	14,0
	13,0		14,1		14,6	

### 5.2.3. Taxa de alunos com x classificações inferiores a 10, por turma e aluno

	2º Período						1º Período					
	10ºA	10ºB	11ºA	11ºB	12ºA	12ºB	10ºA	10ºB	11ºA	11ºB	12ºA	12ºB
0	64,3	69,6	89,5	93,8	87,5	100	50	59,1	84,2	56,3	68,8	95,5
1	17,9	17,4	5,3	6,3	12,5	0	21,4	18,2	15,8	43,7	31,2	4,5
2	17,9	8,7	5,3	0	0	0	14,3	9,1	0	0	0	0
3	0	4,3	0	0	0	0	3,6	9,1	0	0	0	0
4 ou mais	0	0	0	0	0	0	10,7	4,6	0	0	0	0

## 5.3. Taxa de sucesso dos alunos com relatório técnico-pedagógico

### 5.3.1. Taxa de sucesso por ano e disciplina

	Período letivo	PORT	ING	FIL	EF	HIST A	GEO A	MACS	MAT A	FQ A
10.º ano regular (1 aluno)	2.º	100	100	100	100	100	100	100	-----	-----
	1.º	100	100	100	100	100	100	100	-----	-----
11.º ano regular (3 alunos)	2.º	100	100	100	100	100	100	100	100	100
	1.º	100	66	100	100	100	100	100	100	100
10.º ano profissional (3 alunos)	2.º	1 aluno com 3 módulos em atraso / 2 alunos sem módulos em atraso								
	1.º	Sem módulos em atraso								

### 5.3.2. Qualidade do sucesso

	Período letivo	0 Níveis <10	1 Nível <10	2 Níveis <10	3 Níveis <10	4 ou + Níveis <10
10.º ano regular (1 aluno)	2.º	1	0	0	0	0
	1.º	1	0	0	0	0
11.º ano regular (3 alunos)	2.º	3	0	0	0	0
	1.º	2	1	0	0	0
10.º ano profissional (3 alunos)	2.º	2	0	0	1	0
	1.º	3	0	0	0	0

### 5.4. Taxa de sucesso dos alunos com relatório técnico-pedagógico, programa educativo individual e/ou plano individual de transição

#### 5.4.1. Taxa de sucesso por ano e disciplina

	Período letivo	PORT	ING	FIL	EF	HIST A	GEO A	MACS
10.º ano (2 alunos)	2.º	100	-----	-----	100	100	100	-----
	1.º	100	-----	-----	100	100	100	-----
12.º ano (3 alunos)	2.º	100	-----	-----	100	100	-----	-----
	1.º	100	-----	-----	100	100	-----	-----

#### 5.4.2. Qualidade do sucesso

	Período letivo	0 Níveis <10	1 Nível <10	2 Níveis <10	3 Níveis <10	4 ou + Níveis <10
10.º ano (2 alunos)	2.º	2	0	0	0	0
	1.º	2	0	0	0	0
12.º ano (3 alunos)	2.º	3	0	0	0	0
	1.º	3	0	0	0	0

## 6. PERCURSOS ALTERNATIVOS – ENSINO PROFISSIONAL

### 6.1. Classificação média por disciplina

		Nº alunos	PORT	INGL	TIC	AI	EF	MAT	ECON	CV	OGE	CPV
10ºC	2.º P	20	12,6	13,0	--	--	18,0	12,5	12,9	14,1	12,4	14,9
	1.º P		13,1	11,4	--	12,8	--	12,0	12,1	--	13,8	12,7
11ºC	2.º P	22	11,7	11,9			13,2	11,2	12,9	12,3	12,2	11,8
	1.º P		11,8	10,9	--	--	14,3	11,6	11,8	11,0	11,4	12,1
12ºC	2.º P	17	13,8	13,4	--	15,2	15,7	13,6	14,0	15,4	15,9	13,9
	1.º P		16,2	14	--	--	16	14,7	14,2	15,4	15,4	13,2

### 6.2. Taxa de módulos em atraso

#### 6.2.1. Por disciplina e turma

2º P	Nº alunos	PORT	INGL	TIC	AI	EF	MAT	ECON	CV	OGE	CPV
10ºC	21	4,8	4,8	4,8	4,8	9,5	2,4	9,5	0,0	7,9	4,8
11ºC	22	0,9	3,6	1,5	0,0	4,1	0,8	1,5	2,3	1,3	1,5
12ºC	17	5,9	0	0	3,9	0	0	0	0	0	0
1º P	Nº alunos	PORT	INGL	TIC	AI	EF	MAT	ECON	CV	OGE	CPV
10ºC	20	4,8	4,8	--	4,8	--	0,0	9,5	--	4,8	0,0
11ºC	22	1,1	8,0	1,5	0,0	4,5	0,0	1,1	3,0	0,0	0,8
12ºC	17	5,0	6,6	0,0	2,9	0,5	1,3	1,7	1,7	2,7	0,0

#### 6.2.2. Por módulos e turma

2º P	Nº alunos	0 Módulos	1 Módulo	2 Módulos	3 Módulos	4+ Módulos
10º C	21	85,7	0,0	4,8	4,8	9,5
11ºC	22	86,4	4,5	4,5	0,0	4,5
12º C	17	88,2	0,0	0,0	0,0	11,8
1º P	Nº alunos	0 Módulos	1 Módulo	2 Módulos	3 Módulos	4+ Módulos
10º C	20	90,5	0,0	4,8	0,0	4,8
11ºC	22	68,2	18,2	4,5	0,0	9,1
12º C	17	88,2	0,0	0,0	0,0	11,8

26 abril de 2021

A equipa do observatório Interno em colaboração com a coordenadora do Centro de Apoio à Aprendizagem CAA