



**COLÉGIO
DE GAIA**

*Só com a luz do saber
se alcança a vitória.*

MONITORIZAÇÃO DE INGRESSOS NO ENSINO SUPERIOR (1.^a e 2.^a fases)

Qualidade e eficiência do Sistema de Educação e Formação Profissional
para a promoção do Sucesso Escolar



Dados referentes a 03 de outubro de 2022

Vila Nova de Gaia, 07 de outubro de 2022

Documento apresentado ao Conselho Pedagógico em 17 de novembro de 2022

FICHA TÉCNICA

Título: Síntese - acesso ao ensino superior_Colégio de Gaia_CPP_2022

Coordenação:

Gabinete de Inserção na Vida Ativa (GIVA)

Sistema Interno de Garantia da Qualidade/EQAVET

Índice

Acesso ao Ensino Superior Público (2022)	5
<i>Resultados das candidaturas dos alunos do Colégio de Gaia – comparação com os dados globais dos anos anteriores</i>	5
<i>Colocados por opção</i>	6
<i>Colocados por estabelecimento de ensino (mais frequentes – 1.ª fase)</i>	7
<i>Colocados por curso (mais frequentes)</i>	8

Índice de tabelas

Tabela 1. Comparação dos resultados das candidaturas ao ensino superior, dos alunos do Colégio de Gaia.	5
Tabela 2. Colocados por opção.	6
Tabela 3. Colocados por fase.	6
Tabela 4. Distribuição dos ingressos, de acordo com a via profissionalizante ou geral.	6
Tabela 5. Distribuição dos ingressos, por estabelecimentos de ensino.	7
Tabela 6. Colocados por curso (mais frequentes).	8

Índice de gráficos

Gráfico 1. Comparação do número de candidaturas e número de colocados, nos últimos três anos.	5
Gráfico 2. Comparação da percentagem de colocações, nos últimos anos.	5
Gráfico 3. Colocados por opção.	6
Gráfico 4. Colocados por fase.	6
Gráfico 5. Distribuição dos ingressos, de acordo com a via profissionalizante ou geral.	6
Gráfico 6. Distribuição dos ingressos, por estabelecimentos de ensino.	7

Acesso ao Ensino Superior Público (2022)

Resultados das candidaturas dos alunos do Colégio de Gaia – comparação com os dados globais dos anos anteriores

Tabela 1. Comparação dos resultados das candidaturas ao ensino superior, dos alunos do Colégio de Gaia.

	2022	2021	2020	2019	2018
Apresentaram candidatura	278	262	253	211	170
Foram colocados	234	204	204	187	125
Não colocados	44	58	49	24	45
% de ingressos	84,5%	77,9%	80,6%	88,6%	73,5%

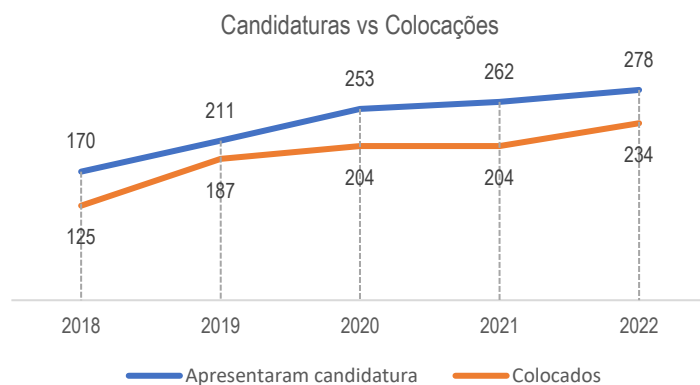


Gráfico 1. Comparação do número de candidaturas e número de colocados, nos últimos três anos.

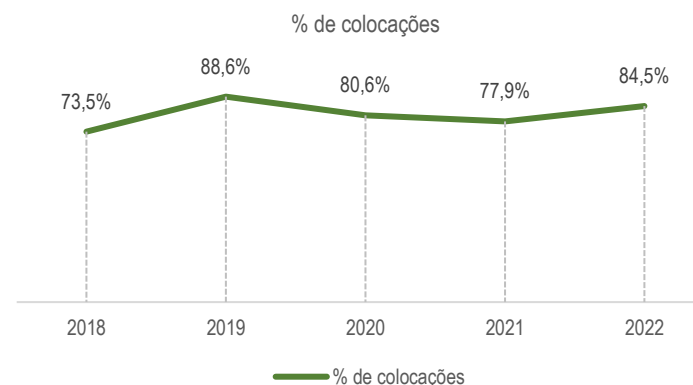


Gráfico 2. Comparação da percentagem de colocações, nos últimos anos.

Colocados por opção

Tabela 2. Colocados por opção.

	2022		2021	
1.ª opção	120	51,3%	100	49,0%
2.ª opção	46	19,7%	37	18,1%
3.ª, 4.ª, 5.ª e 6.ª opções	68	29,1%	67	32,8%

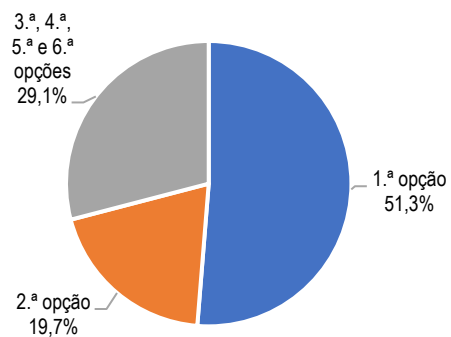


Gráfico 3. Colocados por opção.

Tabela 3. Colocados por fase.

	2022		2021	
1.ª Fase	198	84,6%	173	84,8%
2.ª Fase	36	15,4%	31	15,2%

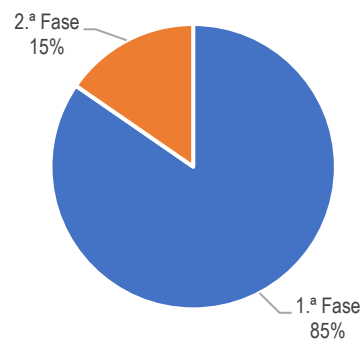


Gráfico 4. Colocados por fase.

Tabela 4. Distribuição dos ingressos, de acordo com a via profissionalizante ou geral.

	2022		2021	
Total de colocados	214		204	
Via profissionalizante	26	11,1%	20	9,8%
Via geral	208	88,9%	184	90,2%

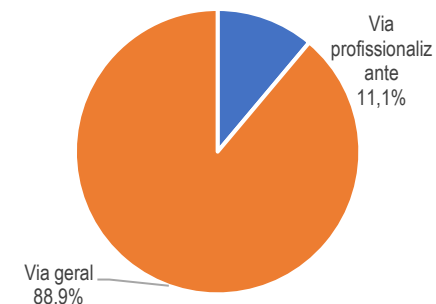


Gráfico 5. Distribuição dos ingressos, de acordo com a via profissionalizante ou geral.

Colocados por estabelecimento de ensino (mais frequentes – 1.ª fase)

Tabela 5. Distribuição dos ingressos, por estabelecimentos de ensino.

Instituição	2022		2021		2020	
	Admitidos Valor absoluto	% de colocados	Admitidos Valor absoluto	% de colocados	Admitidos Valor absoluto	% de colocados
Instituto Politécnico do Porto	104	48,6%	83	40,7%	110	53,9%
Universidade do Porto	37	17,3%	49	24,0%	52	25,5%
Universidade de Aveiro	22	10,3%	16	7,8%	20	9,8%
Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro	12	5,6%	8	3,9%	6	2,9%
Escola Superior de Enfermagem do Porto	6	2,8%	7	3,4%	3	1,5%
Outras instituições públicas	33	15,4%	41	20,2%	13	6,4%
Total	214	100,0%	204	100,0%	204	100,0%

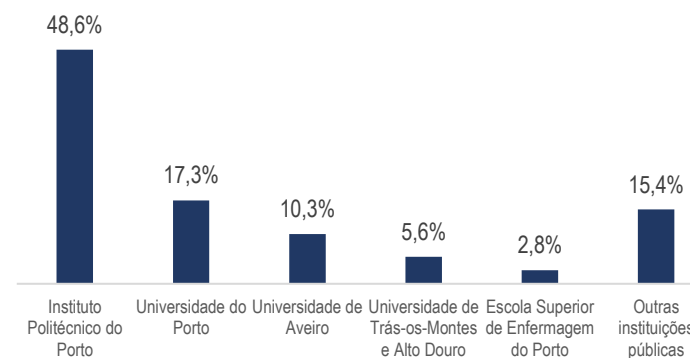


Gráfico 6. Distribuição dos ingressos, por estabelecimentos de ensino.

Colocados por curso (mais frequentes)

Tabela 6. Colocados por curso (mais frequentes).

2022 (1.ª fase)	2021 (1.ª fase)	2020 (1.ª fase)	2019 (1.ª fase)
Eng.ª Eletrotécnica e de Computadores (16 alunos)	Engenharia Informática (12 alunos)	Eng.ª Informática (12 alunos)	Economia (11 alunos)
Engenharia Informática (15 alunos)	Contabilidade e Administração (11 alunos)	Contabilidade e Administração (11 alunos)	Eng.ª Informática (7 alunos)
Contabilidade e Administração (14 alunos)	Enfermagem (10 alunos)	Biologia (8 alunos)	Eng.ª Eletrotécnica e de Computadores (7 alunos)
Enfermagem (10 alunos)	Ciências do Desporto (9 alunos)	Enfermagem (7 alunos)	Marketing (6 alunos)
Marketing (9 alunos)	Eng.ª Eletrotécnica e de Computadores (7 alunos)	Criatividade e Inovação Empresarial (7 alunos)	Enfermagem (5 alunos)
Gestão (8 alunos)	Novas Tecnologias da Comunicação (5 alunos)	Marketing (6 alunos)	Contabilidade e Administração (5 alunos)
Ciências do Desporto (5 alunos)	Ciências Farmacêuticas (4 alunos)	Eng.ª Eletrotécnica e de Computadores (5 alunos)	Biologia (4 alunos)
Bioquímica (5 alunos)	Eng.ª Eletrotécnica - Sistemas Elétricos de Energia (4 alunos)	Ciências Biomédicas Laboratoriais (4 alunos)	Ciências do Desporto (4 alunos)
Terapia Ocupacional (4 alunos)	Medicina (3 alunos)	Ciências do Desporto (4 alunos)	Design (4 alunos)
Medicina (3 alunos)	Biologia (3 alunos)	Ciências do Meio Aquático (4 alunos)	Eng.ª Mecânica (4 alunos)
Economia (3 alunos)	Ciência de Computadores (3 alunos)	Ciências Farmacêuticas (3 alunos)	Arquitetura (3 alunos)
Engenharia e Gestão de Sistemas de Informação (3 alunos)	Ciências Biomédicas Laboratoriais (3 alunos)	Contabilidade (3 alunos)	Ciência de Computadores (3 alunos)
Direito (3 alunos)	Ciências do Meio Aquático (3 alunos)	Economia (3 alunos)	Eng.ª Informática e Computação (3 alunos)
Terapia da Fala (3 alunos)	Ciências e Tecnologia do Ambiente (3 alunos)	Eng.ª Eletrotécnica – Sistemas Elétricos de Energia (3 alunos)	Gestão (3 alunos)
Ciências Farmacêuticas (2 alunos)	Contabilidade (3 alunos)	Fisioterapia (3 alunos)	Gestão das Atividades Turísticas (3 alunos)
Engenharia Química (3 alunos)	Engenharia Aeronáutica (3 alunos)	Medicina (3 alunos)	Imagem Médica e Radioterapia (3 alunos)
Farmácia (1 aluno)	Engenharia de Sistemas (3 alunos)	Recursos Humanos (3 alunos)	Medicina (3 alunos)
Ciências da Nutrição (2 alunos)	Engenharia e Gestão Industrial (3 alunos)	Arquitetura (2 alunos)	Multimédia (3 alunos)
Engenharia e Gestão Industrial (2 alunos)	Engenharia Mecânica (3 alunos)	Biotecnologia Medicinal (2 alunos)	Eng.ª e Gestão Industrial (2 alunos)
Eng.ª Eletrotécnica - Sistemas Elétricos de Energia (2 alunos)	Engenharia Química (3 alunos)	Gestão (2 alunos)	Biotecnologia Medicinal (2 alunos)
Biologia (2 alunos)	Farmácia (3 alunos)	Tecnologias e Sistemas de Informação para a Web (2 alunos)	...
...	Genética e Biotecnologia (3 alunos)	Terapia Ocupacional (2 alunos)	...
...	Marketing (3 alunos)
...