



COLÉGIO INTERNATO DOS CARVALHOS

**Ensino Básico
2º e 3º Ciclo
e
Cursos Secundários
Científico-Tecnológicos**

Resultados Escolares

**Ano Letivo
2011/2012**

1. Introdução

Cada jovem, rapaz ou rapariga, que escolhe o **Colégio Internato dos Carvalhos** para fazer o seu percurso escolar, seja a partir do 2º ou 3º ciclo do ensino básico, ou, apenas, a partir do 10º ano, no ensino secundário, é alvo da atenção de todos quantos nesta casa (Direção, Pessoal Docente e não Docente), ao longo de mais ou menos anos, o (a) vai ajudar a crescer no desenvolvimento integral da pessoa humana.

De facto, o **CIC** preocupa-se com o(a)s jovens em todas as suas dimensões. Ajudá-lo(a)s a crescer em saber, em saber fazer e em saber estar é a preocupação que norteia todos quantos aqui, diariamente, trabalham. E qualquer uma dessas três dimensões tem, para o CIC, a mesma importância, pois todas devem estar sempre presentes na personalidade de cada ser humano.

No domínio do saber fazer e do saber estar, muitas são as atividades que, ao longo de cada ano letivo, vão acentuando essa preocupação: atividades de carácter científico, atividades de carácter lúdico, atividades de carácter solidário, das quais, periodicamente, vamos dando conhecimento através da página WEB do Colégio (www.cic.pt).

Mas, naturalmente, a sociedade em geral e as famílias do(a)s aluno(a)s que nos procuram também gostam de saber quais os resultados académicos que os nossos alunos vão conseguindo, ao longo do seu percurso escolar no CIC, e quais as implicações futuras que essas aprendizagens têm nas suas vidas.

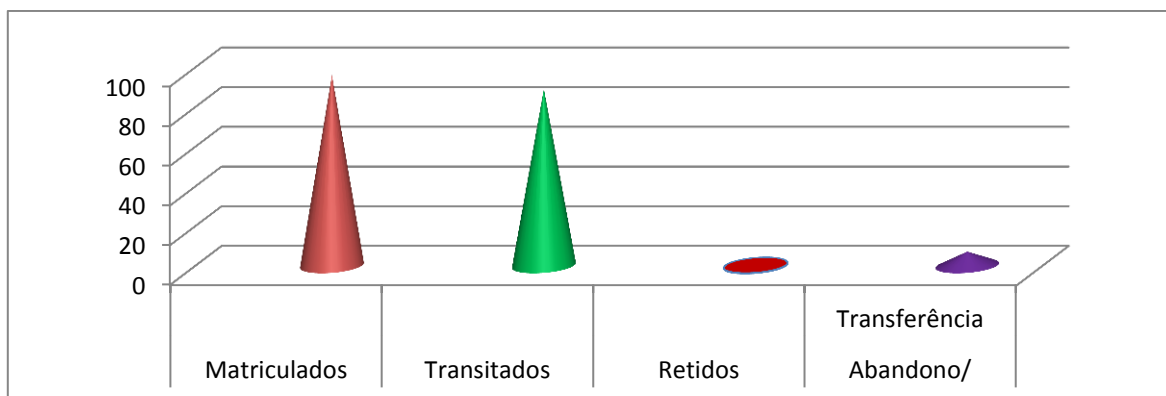
Por isso, apresentamos de seguida os resultados escolares obtidos pelos nossos alunos, do 5º ao 12º ano, assim como a informação respeitante aos nossos alunos que, no final do ensino secundário, procuraram alternativas de prosseguimento de estudos ou inserção no mundo do trabalho.

2. Resultados acadêmicos

Assim, em 2011/12, obtivemos os seguintes resultados:

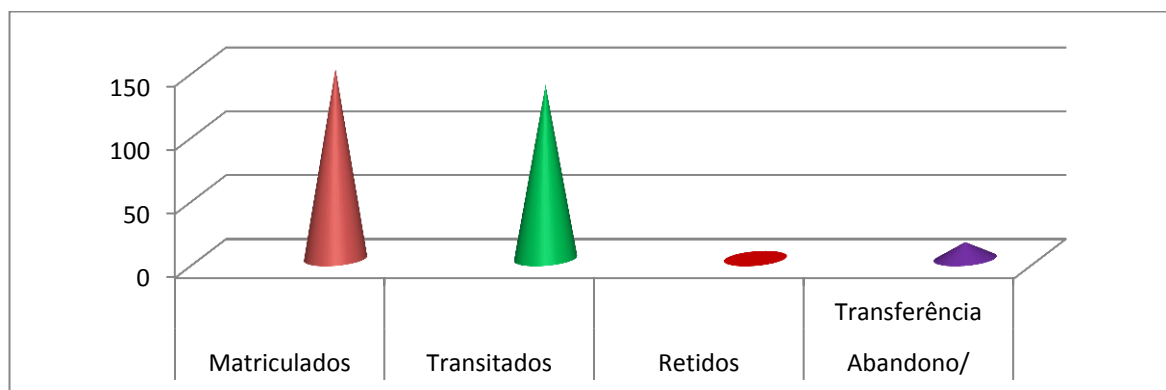
5º Ano

	Matriculados	Transitados	Retidos	Abandono/ Transferência	% Transição	% Retidos	% Abandono/ Transferência
2011/12	96	89	0	7	92,8%	0%	7,2%



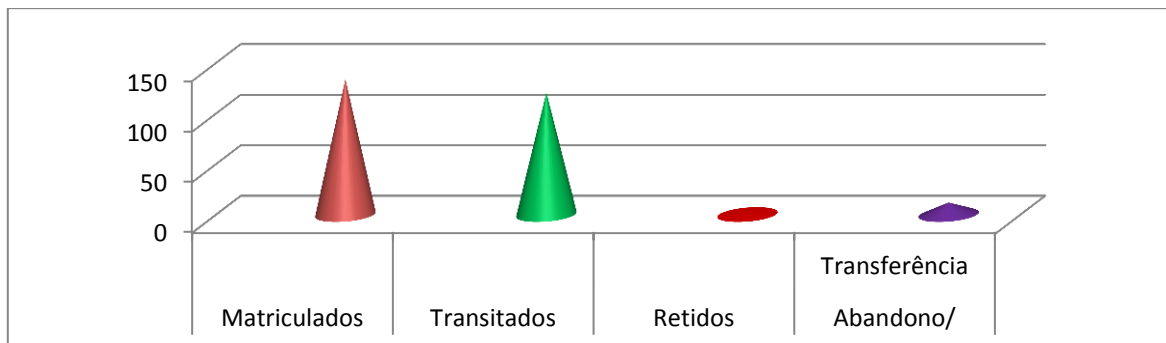
6º Ano

	Matriculados	Transitados	Retidos	Abandono/ Transferência	% Transição	% Retidos	% Abandono/ Transferência
2011/12	149	136	0	13	91,3%	0%	8,7%



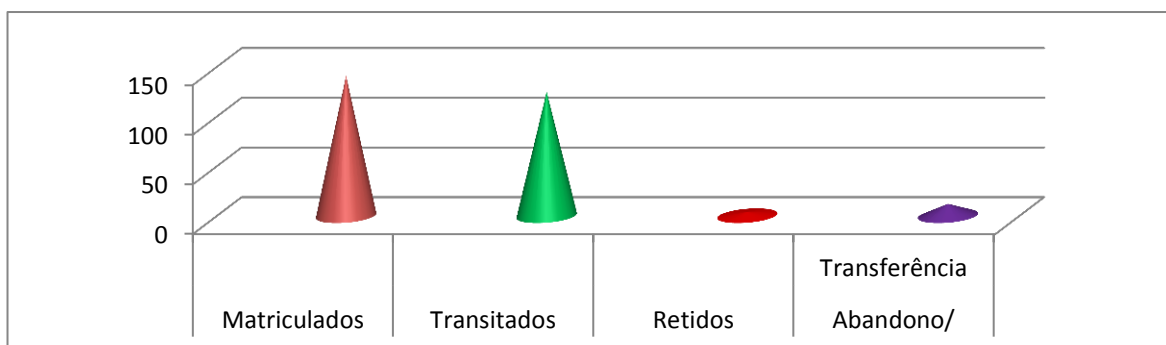
7º Ano

	Matriculados	Transitados	Retidos	Abandono/ Transferência	% Transição	% Retidos	% Abandono/ Transferência
2011/12	134	121	1	12	90,4%	0,7%	8,9%



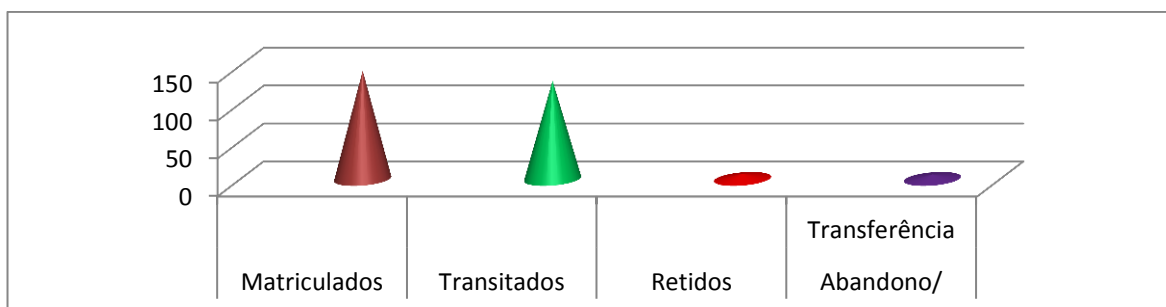
8º Ano

	Matriculados	Transitados	Retidos	Abandono/ Transferência	% Transição	% Retidos	% Abandono/ Transferência
2011/12	141	125	4	12	88,7%	2,8%	8,5%



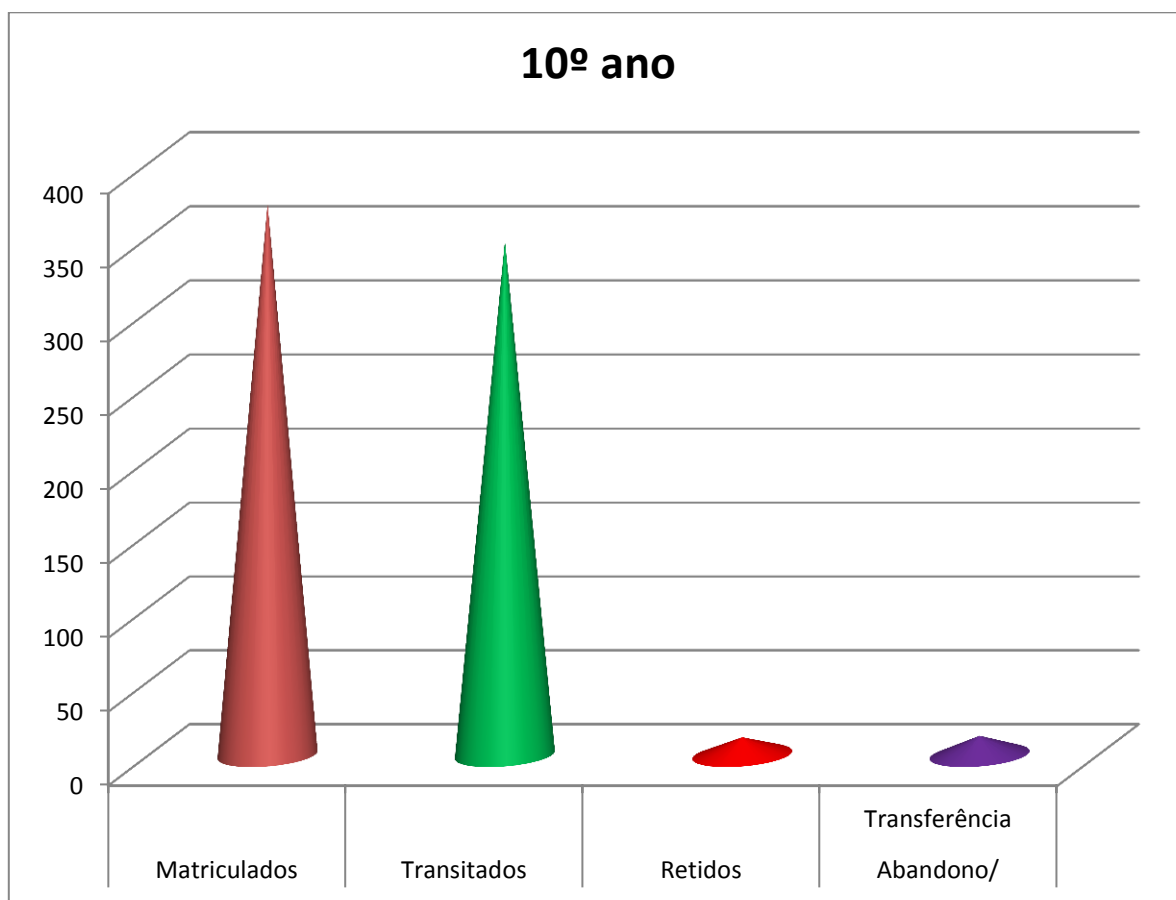
9º Ano

	Matriculados	Transitados	Retidos	Abandono/ Transferência	% Transição	% Retidos	% Abandono/ Transferência
2011/12	143	130	7	6	91,1%	4,8%	4,1%



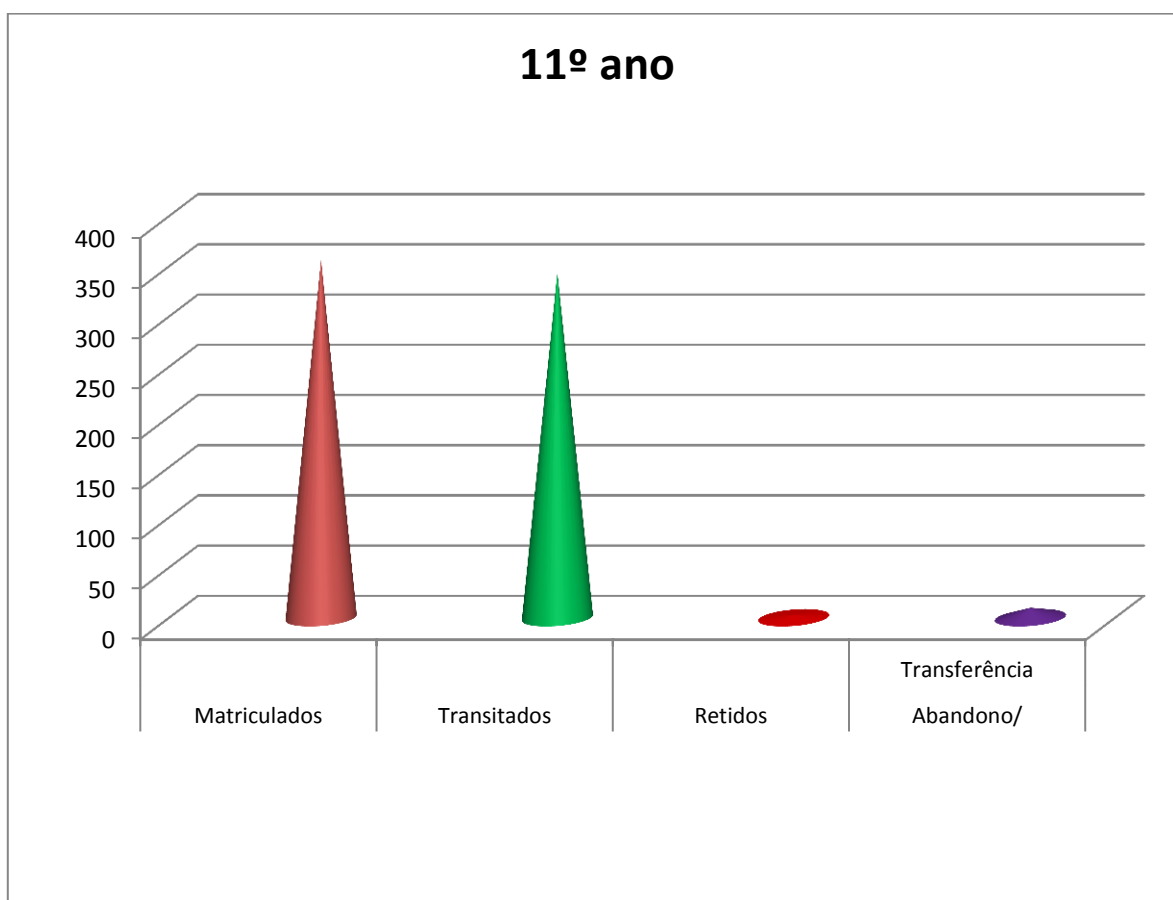
10º Ano

	Matriculados	Transitados	Retidos	Abandono/ Transferência	% Transição	% Retidos	% Abandono/ Transferência
2011/12	373	348	12	13	93,3%	3,2%	3,5%



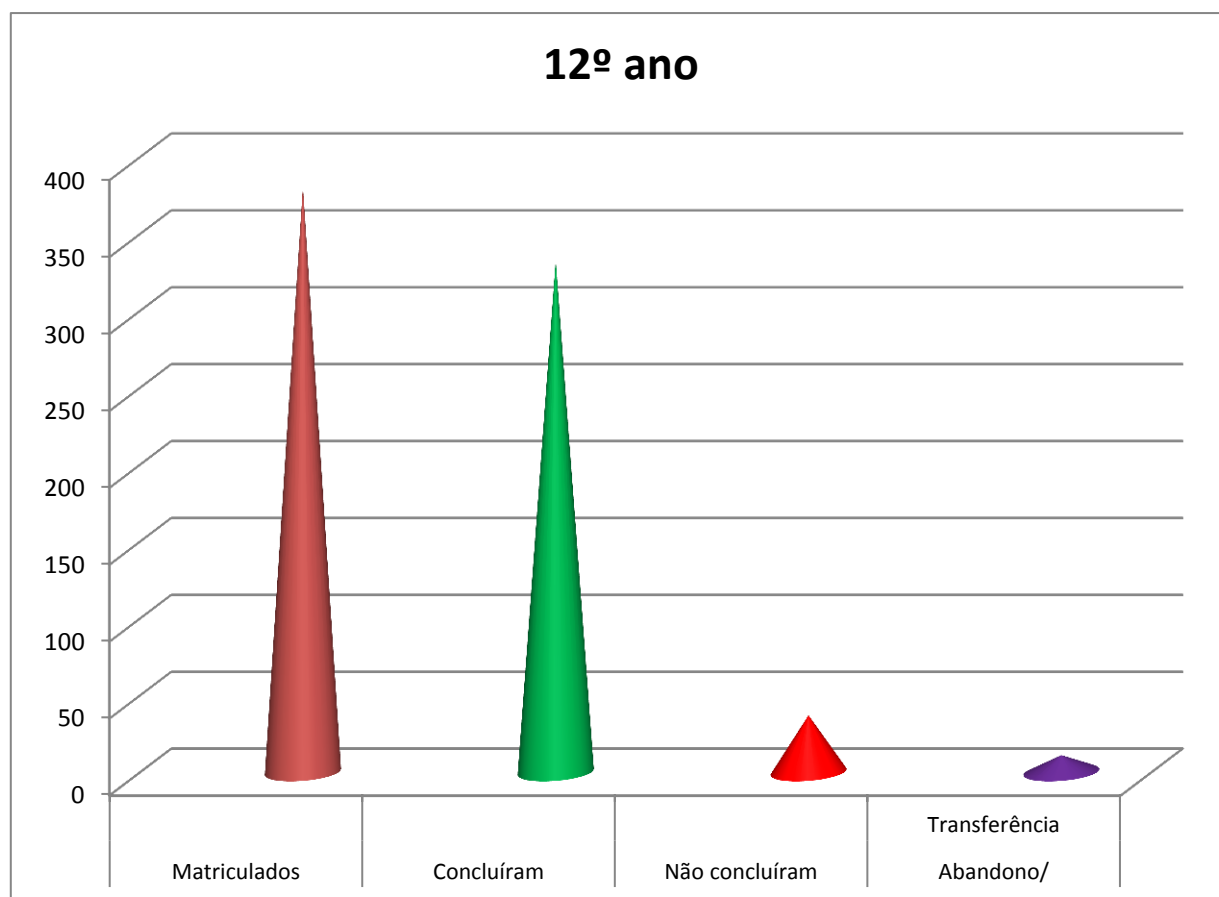
11º Ano

Ano letivo	Matriculados	Transitados	Retidos	Abandono/Transferência	% Transição	% Retidos	% Abandono/Transferência
2011/12	357	344	3	10	96.4 %	0.8%	2.8 %



12º Ano

Ano letivo	Matriculados	Concluíram	Não concluíram	Abandono/ Transferência	% Conclusão	% Retidos	% Abandono/ Transferência
2011/12	381	333	37	11	87,4 %	9,7 %	2,9%

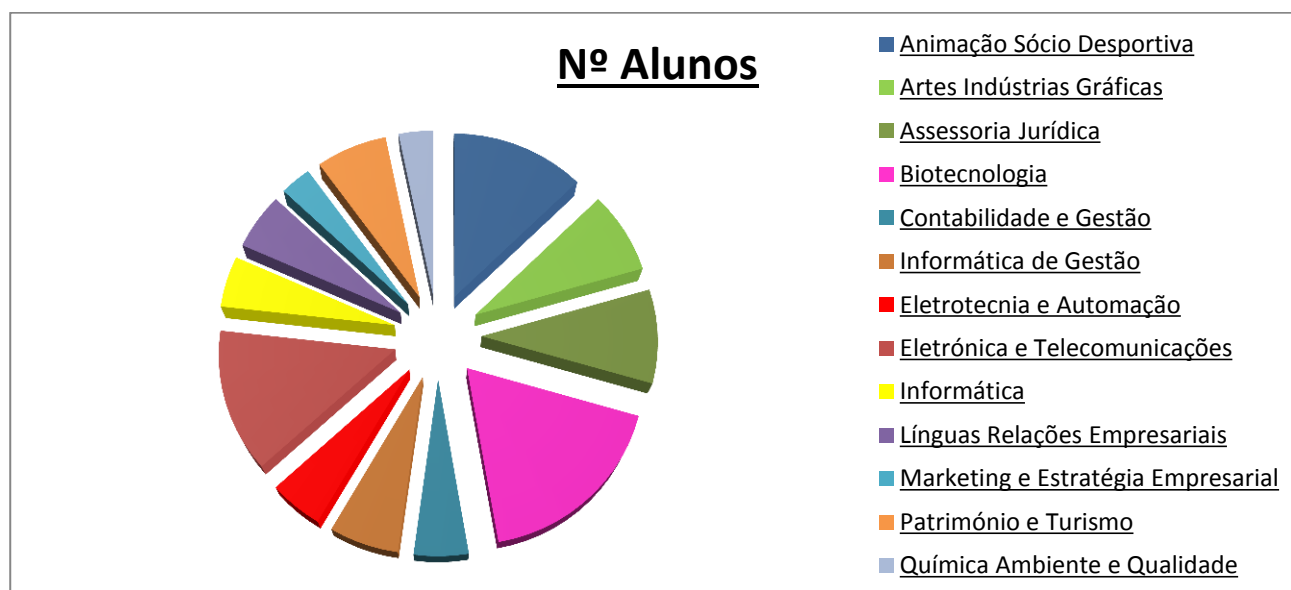


Estes resultados são o corolário de um trabalho continuado em que temos procurado e conseguido ir de encontro à multiplicidade de jovens que constitui a nossa sociedade e que integram a nossa comunidade educativa, às necessidades emergentes da sociedade dos nossos tempos, auscultando pareceres e opiniões dos agentes económicos e parceiros sociais, e procurando estar sempre a par nas inovações da ciência, quando não somos nós próprios a levar a cabo essa mesma inovação.

3. Ingresso no Ensino Superior

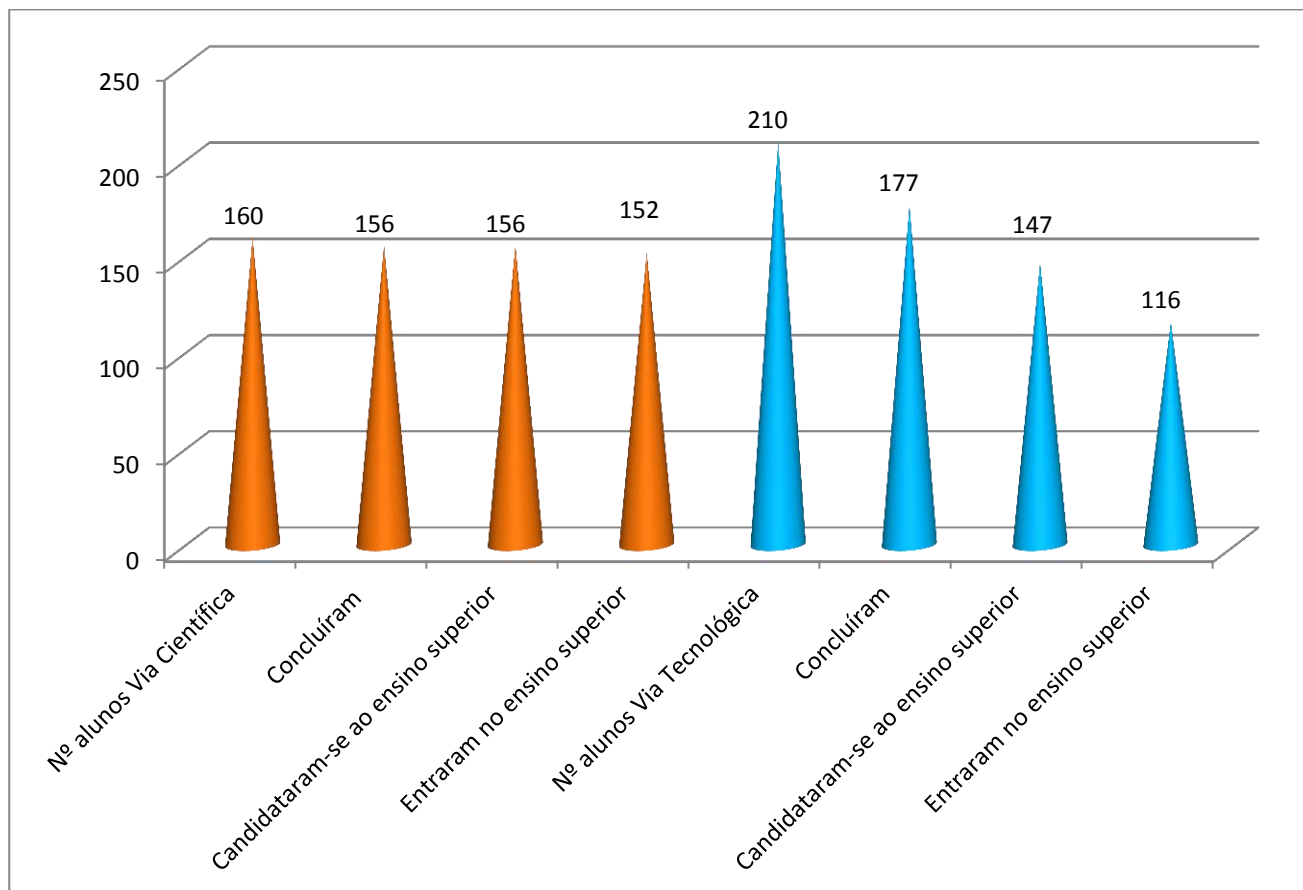
Dos 333 alunos que concluíram o 12º ano, 268 entraram no Ensino Superior, distribuídos da seguinte forma, pelos respetivos cursos:

	Nº Alunos	Via Científica	Concluíram	Ingressaram no Ensino Superior	Via Tecnológica	Concluíram	Ingressaram no Ensino Superior
Animação Sócio Desportiva	47	18	16	16	29	20	19
Artes Indústrias Gráficas	29	4	4	4	25	25	18
Assessoria Jurídica	33	19	19	17	14	14	10
Biotecnologia	66	42	42	41	24	22	17
Contabilidade e Gestão	18	7	7	7	11	10	8
Informática de Gestão	23	14	14	14	9	9	8
Eletrotecnia e Automação	18	9	9	9	9	6	0
Eletrónica e Telecomunicações	50	13	13	13	37	23	6
Informática	18	10	8	8	8	7	2
Línguas Relações Empresariais	20	7	7	7	13	13	8
Marketing e Estratégia Empresarial	11	0	0	0	11	8	8
Património e Turismo	25	6	6	6	19	19	11
Química Ambiente e Qualidade	12	11	11	10	1	1	1
Totais	370	160	156	152	210	177	116



Em termos globais, sem fazermos distinção por cursos, obtivemos os seguintes resultados:

Nº alunos Via Científica	Concluíram	Candidataram-se ao ensino superior	Entraram no ensino superior	Nº alunos Via Tecnológica	Concluíram	Candidataram-se ao ensino superior	Entraram no ensino superior
160	156	156	152	210	177	147	116



Este é um outro dado extremamente relevante. Dos 160 alunos da via científica, 156 (97,5%) conseguiram concluir o 12º ano e 152 (95%) ingressaram no ensino superior.

Do mesmo modo, na via tecnológica, dos 210 alunos inscritos, 177 (84,2%) concluíram o 12º ano e, desses 177 alunos, 147 candidataram-se ao ensino superior tendo 116 (78,9%) conseguido ingressar nesse nível de ensino.

Quer isto dizer que os alunos da via tecnológica, que conseguem aprovação no 12º ano (84,2%), que não estão sujeitos à realização de exames nacionais para aprovação no secundário, mas que pretendem entrar no ensino superior (147 no total), a grande maioria (116 – 78,9%) consegue-o, realizando os exames nacionais como provas de ingresso, prova inequívoca de que a preparação que obtêm ao longo dos três anos é suficientemente sólida para lhes permitir esse sucesso, acrescendo que são detentores de dupla certificação: escolar e profissional.

Sem desprimor para nenhuma das outras universidades ou institutos superiores, destacamos as seguintes colocações de alguns dos 268 alunos do CIC que ingressaram no ensino superior em 2012/13:

CESP	1
Ciências Farmacêuticas	1
Escola Superior Arte e Design - ESAD	12
Design da Comunicação	10
Design de Moda	2
Escola Superior de Enfermagem de Coimbra	1
Enfermagem	1
Escola Superior de Enfermagem de Santa Maria	1
Enfermagem	1
Escola Superior de Enfermagem do Porto	15
Enfermagem	15
Instituto Politécnico de Bragança - Escola Superior de Saúde de Bragança	1
Farmácia	1
Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Educação	8
Ciências do Desporto	1
Educação Básica	1
Educação Musical	1
Educação Social (regime pós-laboral)	2
Línguas e Culturas Estrangeiras	2
Tradução e Interpretação em Língua Gestual Portuguesa	1
Instituto Politécnico do Porto - Escola Superior de Tecnologia da Saúde do Porto	14
Análises Clínicas e de Saúde Pública	2
Anatomia Patológica, Citológica e Tanatológica	3
Cardiopneumologia	1
Farmácia	5
Radiologia	1
Saúde Ambiental	1
Terapia da Fala	1
Instituto Politécnico do Porto - Instituto Superior de Contabilidade e Administração do Porto	19
Assessoria e Tradução	1
Comércio Internacional	1
Comunicação Empresarial	2
Contabilidade e Administração	7
Contabilidade e Administração (regime pós-laboral)	1
Gestão das Atividades Turísticas	4
Marketing	3
Instituto Politécnico do Porto - Instituto Superior de Engenharia do Porto	9
Engenharia de Computação e Instrumentação Médica	1
Engenharia de Sistemas	1
Engenharia Eletrotécnica - Sistemas Elétricos de Energia	1
Engenharia Informática	3
Engenharia Mecânica	2
Engenharia Mecânica	1

IPAM - Marketing	2
Gestão e Marketing	2
Universidade Católica	2
Bioengenharia	1
Direito	1
Universidade Católica - Lisboa	1
Línguas Estrangeiras Aplicadas	1
Universidade da Beira Interior	1
Medicina	1
Universidade de Aveiro	12
Bioquímica	1
Design	1
Economia	1
Engenharia de Computadores e Telemática	1
Engenharia Eletrónica e Telecomunicações	1
Gestão	2
Línguas e Estudos Editoriais	1
Línguas e Relações Empresariais	2
Novas Tecnologias da Comunicação	1
Técnico Superior de Justiça	1
Universidade de Aveiro - Escola Superior de Saúde de Aveiro	7
Enfermagem	5
Fisioterapia	1
Radiologia	1
Universidade de Coimbra - Faculdade de Ciências do Desporto e Educação Física	3
Ciências do Desporto	3
Universidade de Coimbra - Faculdade de Ciências e Tecnologia	3
Biologia	2
Engenharia do Ambiente	1
Universidade de Coimbra - Faculdade de Direito	7
Direito	7
Universidade de Coimbra - Faculdade de Economia	1
Gestão	1
Universidade de Coimbra - Faculdade de Letras	3
Línguas Modernas	1
Turismo, Lazer e Património	2
Universidade de Coimbra - Faculdade de Psicologia e de Ciências da Educação	1
Psicologia	1
Universidade de Évora - Escola de Ciências e Tecnologia	1
Bioquímica	1
Universidade de Lisboa - Faculdade de Medicina	1
Medicina	1
Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro - Escola de Ciências da Vida e do Ambiente	2
Bioengenharia	1
Genética e Biotecnologia	1
Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro - Escola Superior de Enfermagem de Vila Real	2
Enfermagem	2
Universidade do Minho	3

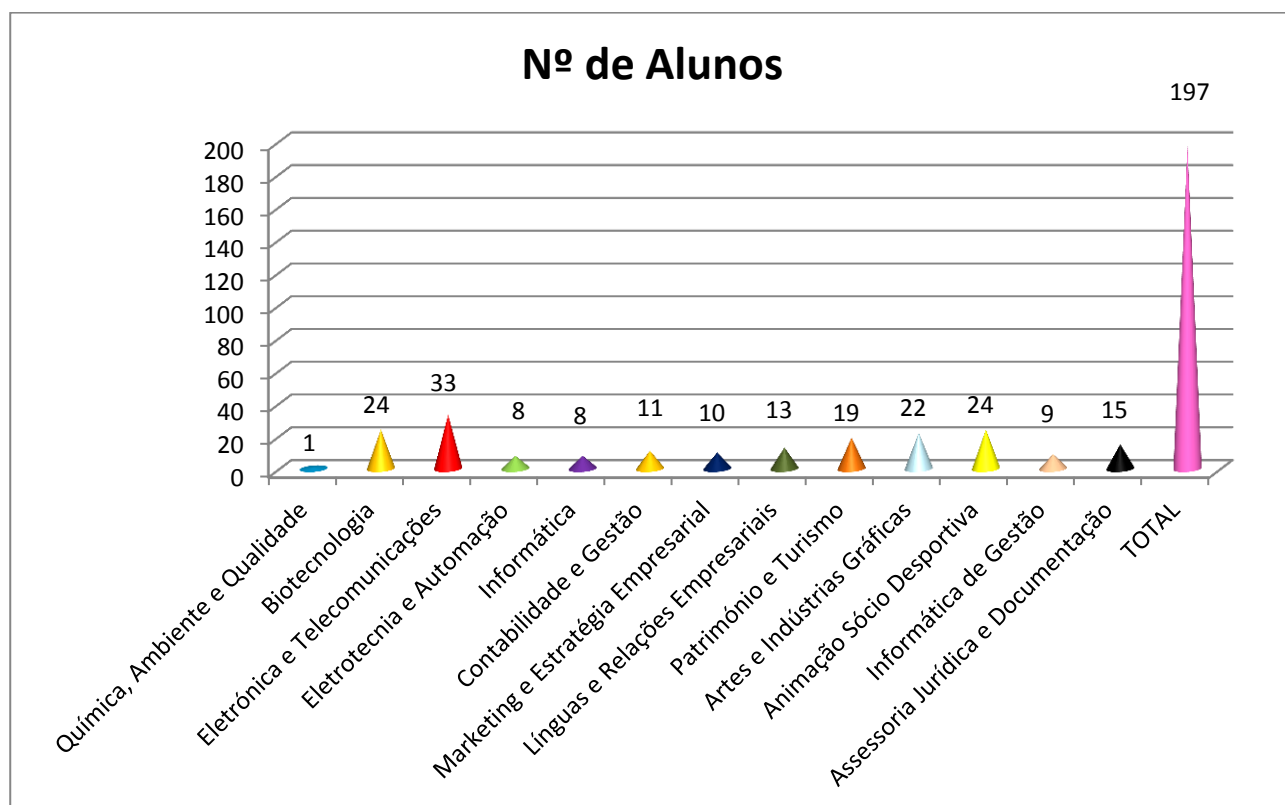
Engenharia Biológica	2
Teatro	1
Universidade do Porto - Faculdade de Arquitetura	1
Arquitetura	1
Universidade do Porto - Faculdade de Belas-Artes	4
Artes Plásticas	2
Design de Comunicação	2
Universidade do Porto - Faculdade de Ciências	11
Biologia	2
Bioquímica	1
Ciências e Tecnologia do Ambiente	2
Engenharia de Redes e Sistemas Informáticos	2
Engenharia Física	1
Geologia	1
Matemática	2
Universidade do Porto - Faculdade de Desporto	10
Ciências do Desporto	10
Universidade do Porto - Faculdade de Direito	12
Criminologia	1
Direito	11
Universidade do Porto - Faculdade de Economia	22
Economia	6
Gestão	16
Universidade do Porto - Faculdade de Engenharia	20
Bioengenharia	1
Engenharia Civil	5
Engenharia do Ambiente	1
Engenharia Eletrotécnica e de Computadores	8
Engenharia Informática e Computação	2
Engenharia Mecânica	1
Engenharia Metalúrgica e de Materiais	1
Engenharia Química	1
Universidade do Porto - Faculdade de Farmácia	4
Ciências Farmacêuticas	4
Universidade do Porto - Faculdade de Letras	9
Ciência da Informação	4
Ciências da Comunicação: Jornalismo, Assessoria, Multimédia	1
Estudos Portugueses e Lusófonos	1
Filosofia	1
História	1
Línguas e Relações Internacionais	1
Universidade do Porto - Faculdade de Medicina	1
Medicina	1
Universidade do Porto - Faculdade de Psicologia e de Ciências da Educação	2
Ciências da Educação	2
Universidade do Porto - Instituto de Ciências Biomédicas Abel Salazar	4
Medicina	3
Medicina Dentária - estatuto alta competição	1

Universidade Fernando Pessoa	3
Ciências Farmacêuticas	1
Dentária	1
Farmácia	1
Universidade Lusíada	2
Arquitetura	1
Direito	1
Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências e Tecnologia	1
Engenharia Biomédica	1
Universidade Nova de Lisboa - Faculdade de Ciências Médicas	2
Medicina	2
Universidade Portucalense	5
Psicologia	1
Turismo	4

4. Estágios

Relativamente a alunos que realizaram o PTE (Projeto Tecnológico e Estágio) e obtiveram dupla certificação (escolar de nível secundário e profissional de nível 4), foram 197, distribuídos da seguinte forma:

Curso	Nº de Alunos
Química, Ambiente e Qualidade	1
Biotechnologia	24
Eletrónica e Telecomunicações	33
Eletrotecnia e Automação	8
Informática	8
Contabilidade e Gestão	11
Marketing e Estratégia Empresarial	10
Línguas e Relações Empresariais	13
Património e Turismo	19
Artes e Indústrias Gráficas	22
Animação Sócio Desportiva	24
Informática de Gestão	9
Assessoria Jurídica e Documentação	15
TOTAL	197



5. Conclusão

Os resultados aqui apresentados falam por si. Comparando os índices de abandono e de retenção escolar que temos no CIC com os índices existentes no nosso país, apercebemo-nos que os resultados não têm comparação. Sabemos que, ainda, podemos melhorar. Para isso trabalhamos todos os dias, pois sabemos que **"o único lugar onde o sucesso vem antes do trabalho é no dicionário"**.