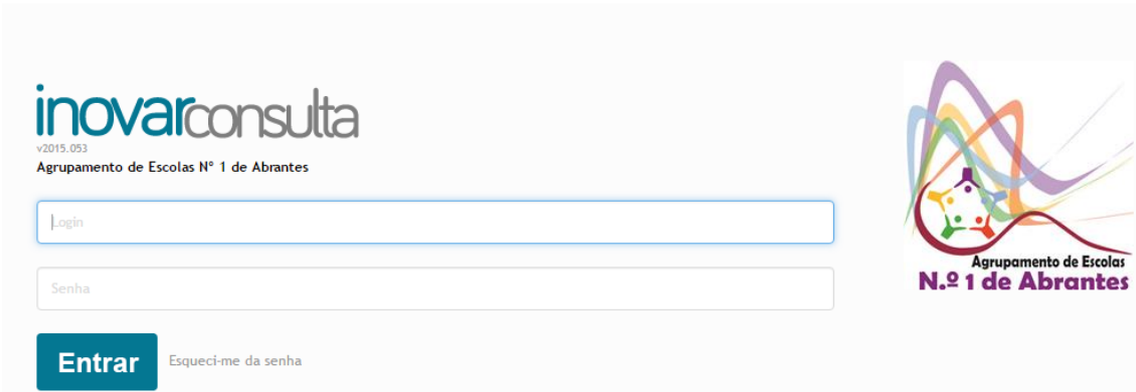


INOVAR CONSULTA



The screenshot shows the login interface for 'inovarconsulta'. It features the logo 'inovarconsulta' with version 'v2015_053' and 'Agrupamento de Escolas N.º 1 de Abrantes' below it. There are two input fields: 'Login' and 'Senha'. A blue 'Entrar' button is positioned below the fields, with a link 'Esqueci-me da senha' to its right. On the right side of the login area, there is a smaller version of the school's logo.

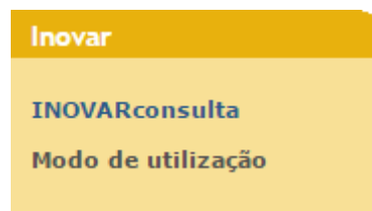
1

A aplicação "**Consulta Alunos**" é um módulo do programa "Inovar ALUNOS" que permite aos **pais** e aos **alunos**, mediante *login* e *senha*, aceder a toda a documentação administrativa que lhes diz respeito e que consta na base de dados do Agrupamento de Escolas N.º1 de Abrantes, nomeadamente, horários, faltas marcadas, sua natureza e estado de "justificadas" ou "injustificadas", classificações de período, anotações relativas ao comportamento, contacto e horário de atendimento dos Diretores de Turma/Professores Titulares.

Na eventualidade de ocorrerem dificuldades de acesso, deve entrar em contacto connosco através do email ae1abrant@gmail.com.

ACESSO

O acesso à plataforma faz-se através da página do Agrupamento, clicando em "Inovar Consulta":



Insira o *login* (número de processo do aluno) e a *senha* (o número do cartão de cidadão do aluno, sem os últimos 4 caracteres), ou do documento que usou para fazer a matrícula.

O QUE PODE CONSULTAR

1 – Início (horário e informações diversas)

INÍCIO CADERNETA DIGITAL ATIVIDADES AVALIAÇÕES HABILITAÇÕES Manual 2016/2017 | 6 - C

Informações úteis

Datas importantes

- 15-09-2016 - Início 1º período
- 16-12-2016 - Fim 1º período
- 03-01-2017 - Início 2º período
- 04-04-2017 - Fim 2º período
- 19-04-2017 - Início 3º período
- 16-06-2017 - Fim 3º período

Avisos

Documentos

Horário escolar

Faltas

Data	Dia da semana	Hora	Disciplina	Tipo
05-12-2016	segunda-feira	10:35 - 11:25	História e Geografia de Portugal	<input type="radio"/> Pontualidade
15-11-2016	terça-feira	11:35 - 12:25	Educação Visual	<input checked="" type="checkbox"/> Justificada
15-11-2016	terça-feira	10:35 - 11:25	Educação Visual	<input checked="" type="checkbox"/> Justificada
15-11-2016	terça-feira	09:30 - 10:20	Matemática	<input checked="" type="checkbox"/> Justificada
15-11-2016	terça-feira	08:30 - 09:20	Matemática	<input checked="" type="checkbox"/> Justificada
24-10-2016	segunda-feira	08:30 - 09:20	Português	<input checked="" type="checkbox"/> Trabalho Para

Horário desta semana

	seg 6/2	ter 7/2	qua 8/2	qui 9/2	sex 10/2	sáb 11/2
08:00	Português (6.4)	Matemática (6.4)	Ciências Naturais (6.L3)	História e Geografia de Portugal (6.4)	Educação Tecnológica (3EVT2)	
09:00	Português (6.4)	Matemática (6.4)	Inglês (6.4)	História e Geografia de Portugal (6.4)	Educação Tecnológica (3EVT2)	
10:00						

Diretor de turma

Nome

2 – CADERNETA DIGITAL (currículos, assiduidade e comportamento)

CADERNETA DIGITAL

> Currículos

> Assiduidade

> Comportamento

Currículos

Disciplina	Nº tempos semanais	Turno	Professor
Português	5	1	
Inglês (LE1)	2	1	
História e Geografia de Portugal	3	1	
Matemática	6	1	
Ciências Naturais	2	1	
Educação Visual	2	1	
Educação Tecnológica	2	1	
Educação Musical	2	1	
Educação Física	3	1	
Apoio Matemática	1	1	
Educação Moral e Religiosa	1	1	

Diretor de turma

Contacto

Atendimento

4 - AVALIAÇÕES (avaliações de final de período)

Avaliações de fim de período

1.º Período	2.º Período	3.º Período
Português 4	Português	Português
Inglês (LE1) 3	Inglês (LE1)	Inglês (LE1)
História e Geografia de Portugal 3	História e Geografia de Portugal	História e Geografia de Portugal
Matemática 2	Matemática	Matemática
Ciências Naturais 3	Ciências Naturais	Ciências Naturais
Educação Visual 3	Educação Visual	Educação Visual
Educação Tecnológica 3	Educação Tecnológica	Educação Tecnológica
Educação Musical 3	Educação Musical	Educação Musical

4

5 - HABILITAÇÕES DO ALUNO

Habilitações do Aluno

Clique no título do currículo para visualizar os detalhes

2º ciclo

1º ciclo

ATENÇÃO

NO PRIMEIRO ACESSO, NÃO SE ESQUEÇA DE ALTERAR A PASSWORD.

