

A **TV WEB ANGLO** leva até você conteúdos que podem ajudá-lo na preparação para o vestibular. Todos os programas são apresentados por autores e professores do Anglo, que utilizam recursos de animação, vídeo e interatividade para tornar o aprendizado mais agradável e proveitoso.

A **TV WEB ANGLO** entra no ar sempre às 15 horas. Os programas têm duração média de 45 minutos e são transmitidos em três velocidades: banda larga, conexão discada e somente áudio.

Durante os programas, você pode interagir com os apresentadores, enviando perguntas e comentários, que são respondidos **ao vivo**. Os programas ficam gravados e você pode assistir a eles quando quiser.

#### Confira os conteúdos disponíveis:

##### Geografia, História, Física, Biologia e Química

Os temas mais quentes da atualidade em análises interdisciplinares. Apresentação: professores Reinaldo Scalzaretto (Geografia), Harley Sato (Física), Jucenir Rocha e Lucas Seco (História), Sezar Sasson e Armênio Uzunian (Biologia), João Usberco (Química) e convidados.

##### Saúde e Equilíbrio

A influência de fatores como sono, alimentação, atividade física e ansiedade no seu desempenho acadêmico. Participação dos professores Vasquinho e Celso Lopes.

##### Momento do Vestibular

Informações gerais sobre Carreira, Cursos e Universidades, com Alberto Nascimento e convidados.

##### Guia de Profissões

Entrevistas e discussões sobre cursos e mercado de trabalho, com o professor Pierluigi Piazzì.

##### Confira também, on-line:

O Anglo Resolve e Resolução Enem.

Acesse na TV WEB os **23 vídeos** de antecipação de conteúdos para se preparar para o

## NOVO ENEM

#### Área 1 – Linguagens, Códigos e suas tecnologias

##### Português

**Texto – Figuras de linguagem** – Profs. Maurício e Eduardo  
**Gramática – Conjunção verbal, uso dos tempos e concordância** – Profs. Bucci e Eduardo  
**Redação – A Redação no Enem** – Profs. Maurício e Eduardo

##### Artes

**Artes para o ENEM – Parte 1** – Prof. Maurício  
**Artes para o ENEM – Parte 2** – Prof. Maurício

#### Área 2 – Matemática e suas tecnologias

##### Matemática

**Aritmética dos inteiros** – Profs. Glenn e Roberto  
**Sólidos e Geométricos** – Profs. Alê e Roberto  
**Probabilidade** – Profs. Aguiar e Roberto

#### Área 3 – Ciências da Natureza e suas tecnologias

##### Física

**Eletromagnetismo** – Profs. Harley e Sorocaba  
**Estática dos fluidos** – Profs. Harley e Arruda  
**Ondulatória** – Profs. Harley e Carrilho

##### Química

**Propriedades Coligativas / Radioatividade**  
Prof. Usberco  
**Polímeros e Álcoois** – Prof. Usberco  
**Hidrólise / Prod. Solubilidade** – Prof. Usberco

##### Biologia

**Origem da vida e a evolução humana** – Prof. Armênio  
**Sistemas de coordenação / Coordenação hormonal**  
Prof. Dan  
**Biotecnologia e Engenharia genética** – Prof. Nelson

#### Área 4 – Ciências Humanas e suas tecnologias

##### História

**Nazi-Fascismo** – Prof. Gian  
**Segunda Guerra Mundial** – Prof. Gian  
**Guerra Fria** – Prof. Gian  
**Desenvolvimento e democracia no Brasil contemporâneo** – Profs. Jucenir e Moura

##### Geografia

**Geopolítica do meio ambiente** – Prof. Reinaldo  
**Transporte e comércio do Brasil** – Profs. Tito e Hélio

# TV WEB ANGLO



## Programação agosto a novembro

## 2009

+

## NOVO ENEM

Química

Geografia

Biologia

História

Física

Matemática

Português

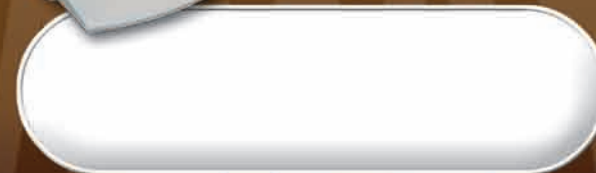
Guia de Profissões

Momento do Vestibular

Saúde e Equilíbrio

e muito mais...

Acesse pelo site:



# PROGRAMAÇÃO – TV WEB Anglo

SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA
<b>10</b> Momento do Vestibular ITA <i>Alberto (Coordenador) e convidado</i>	<b>11</b>	<b>12</b>	<b>13</b> Geografia ao Vivo Autonomia do Nunavut: os inuits <i>Profs. Reinaldo e Koji</i>
<b>17</b> Momento do Vestibular UNICAMP <i>Alberto (Coordenador) e convidado</i>	<b>18</b> Momento do Vestibular UFABC <i>Alberto (Coordenador) e convidado</i>	<b>19</b>	<b>20</b> Geografia ao Vivo Guerra fiscal no Brasil <i>Profs. Reinaldo e Márcio</i>
<b>24</b> Momento do Vestibular FUVEST <i>Alberto (Coordenador) e convidado</i>	<b>25</b> Física ao Vivo Raios - descargas elétricas na superfície da Terra <i>Profs. Harley, Play e Marcelo Samir</i>	<b>26</b> Guia de Profissões Sistema de informação	<b>27</b> Geografia ao Vivo China e o desenvolvimento para o oeste <i>Profs. Reinaldo e Edu</i>
<b>31</b> Momento do Vestibular UNESP <i>Alberto (Coordenador) e convidado</i>			

**AGOSTO  
2009**

SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA
	<b>1</b> História ao Vivo China e Cuba <i>Profs. Lucas e Duique</i>	<b>2</b>	<b>3</b> Geografia ao Vivo A exploração de petróleo no Pré-Sal <i>Profs. Reinaldo e Moraes</i>
<b>7</b>	<b>8</b> História ao Vivo Hinos do Brasil <i>Profs. Jucenir e Marcílio</i>	<b>9</b> Momento do Vestibular FGV-SP <i>Alberto (Coordenador) e convidado</i>	<b>10</b> Geografia ao Vivo Geografia e a Literatura regional <i>Profs. Reinaldo e Axé</i>
<b>14</b> Momento do Vestibular IBMEC-SP <i>Alberto (Coordenador) e convidado</i>	<b>15</b> Momento do Vestibular UNIFESP <i>Alberto (Coordenador) e convidado</i>	<b>16</b>	<b>17</b> Geografia ao Vivo Tema da atualidade* <i>Profs. Reinaldo e Marcelo</i>
<b>21</b> Momento do Vestibular SENAC <i>Alberto (Coordenador) e convidado</i>	<b>22</b> História ao Vivo Mulher: uma história de lutas <i>Profs. Lucas e Ursula</i>	<b>23</b> Física ao Vivo Eletricidade na sua casa <i>Profs. Harley e Dino</i>	<b>24</b> Geografia ao Vivo Biomassa: o poder dos trópicos <i>Profs. Reinaldo e Edu</i>
<b>28</b> Momento do Vestibular UFSCar <i>Alberto (Coordenador) e convidado</i>	<b>29</b>	<b>30</b>	

**SETEMBRO  
2009**

SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA
			<b>1</b> Geografia ao Vivo O desenvolvimento tecnológico brasileiro <i>Profs. Reinaldo e Moraes</i>
<b>5</b> Momento do Vestibular Mackenzie <i>Alberto (Coordenador) e convidado</i>	<b>6</b> História ao Vivo Mulheres brasileiras <i>Profs. Jucenir e Kathya</i>	<b>7</b> Guia de Profissões Engenharia Ambiental	<b>8</b> Geografia ao Vivo Tema da atualidade* <i>Profs. Reinaldo e Koji</i>
<b>12</b>	<b>13</b>	<b>14</b>	<b>15</b>
<b>19</b> Momento do Vestibular PUC-Campinas <i>Alberto (Coordenador) e convidado</i>	<b>20</b> Física ao Vivo Diagnóstico por inchaço <i>Profs. Harley e Gustavo Salatino</i>	<b>21</b>	<b>22</b> Geografia ao Vivo Revitalização das áreas urbanas centrais <i>Profs. Reinaldo e Pablo</i>
<b>26</b> Momento do Vestibular PUC-SP <i>Alberto (Coordenador) e convidado</i>	<b>27</b> História ao Vivo A guerra civil espanhola <i>Profs. Lucas e Marcos</i>	<b>28</b>	<b>29</b> Geografia ao Vivo Amazônia azul <i>Profs. Reinaldo e Marcelo</i>

**OUTUBRO  
2009**

SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA
<b>2</b>	<b>3</b> Momento do Vestibular Orientações 1ª fase Unesp <i>Alberto (Coordenador)</i>	<b>4</b> Momento do Vestibular ESPM-SP <i>Alberto (Coordenador) e convidado</i>	<b>5</b>
<b>9</b> Momento do Vestibular Orientações 1ª fase Unicamp <i>Alberto (Coordenador)</i>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>12</b>
<b>16</b> Momento do Vestibular Orientações 1ª fase Fuvest <i>Alberto (Coordenador)</i>	<b>17</b> Física ao Vivo Física da audição <i>Profs. Harley e Elcio</i>	<b>18</b>	<b>19</b>

**NOVEMBRO  
2009**

**TODOS OS PROGRAMAS COMEÇAM ÀS 15 HORAS**

\* Tema da atualidade: Abordagem de fatos ocorridos no Brasil e/ou no mundo na época de exibição do programa.