



**Internet
segura**
Bom para você!

**GOVERNO DO ESTADO DE SÃO PAULO
SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO**

**ESCOLA DE FORMAÇÃO E APERFEIÇOAMENTO DE PROFESSORES
“PAULO RENATO COSTA SOUZA”**

**REGULAMENTO DO CURSO
“Internet Segura. Bom para você!”**

São Paulo, setembro de 2011



**SECRETARIA
DA EDUCAÇÃO**



A. APRESENTAÇÃO

A Internet e os recursos por ela oferecidos fazem parte do cotidiano de jovens e adultos, praticamente em todos os cantos do mundo. A quantidade de pessoas que hoje acessam a Web em busca das mais diversas informações – seja uma figura, um texto, uma música, participar de redes de relacionamento, envio de mensagens através de e-mails etc. – aumenta ano a ano. A Internet faz parte da realidade social e todos os segmentos sociais a utilizam, de uma forma ou outra. Instituições bancárias, comerciais, governamentais e educacionais, dentre outras, cada vez mais fazem uso da Internet na perspectiva de melhoria no desempenho das suas atividades. De forma específica, na área educacional, escolas e outras instituições se utilizam da Web, através de portais educacionais e ambientes virtuais de aprendizagem, para oferecer conteúdos educacionais para seus alunos e corpo de funcionários, e cursos a distância, disponibilizados para as mais diversas áreas, estão se propagando em ritmo crescente.

No entanto, ao fazer parte da realidade social que, na sua base, está o conjunto de interações que as pessoas desenvolvem, a Internet e seus recursos oferecidos serviram para potencializar a possibilidade das interações humanas e não estão isentos de ações praticadas por pessoas que buscam contrariar os princípios da moral e dos direitos humanos, prejudicando centenas de pessoas individualmente ou em grupo.

Dessa forma, cabe à sociedade, como um todo, zelar para que os recursos da tecnologia da informação e comunicação sejam empregados para finalidades que elevem os sentidos de solidariedade humana, da ética e do bem comum.

O curso “Internet Segura. Bom para você!”, ora proposto pela Escola de Formação e Aperfeiçoamento dos Professores do Estado de São Paulo “Paulo Renato Costa Souza” (EFAP), vem justamente ao encontro de uma crescente preocupação da sociedade e, no caso específico da SEE: oferecer, para o quadro de funcionários da Secretaria, subsídios considerados essenciais, capazes de gerar uma reflexão sobre o uso das tecnologias no atual contexto e fornecer recursos para que esse mesmo quadro tenha condições de se prevenir e agir, utilizando de forma segura a Internet e, ao mesmo tempo, disseminando, junto aos seus pares e/ou alunos, as melhores práticas de segurança, no esforço de fazer da Internet um ambiente ético e responsável, capaz de permitir que crianças, jovens e adultos criem, desenvolvam e ampliem suas relações sociais, conhecimentos e exerçam plena cidadania com segurança e qualidade.

B. OBJETIVOS

Geral

Instrumentalizar o quadro de funcionários da Secretaria da Educação do Estado de São Paulo no uso adequado dos recursos da Internet, sobretudo nos aspectos relacionados à sua segurança.

Específicos

Oferecer conceitos e aspectos básicos sobre a Internet, seu funcionamento e recursos.

Fornecer aspectos básicos sobre as questões de segurança que envolvam o uso dos recursos da Internet, como a Web, e-mail e aspectos relacionados a ações ilegais na utilização desses recursos.

Propor reflexões sobre os conteúdos e estratégias apresentados com a finalidade de facilitar a disseminação das informações para a rede de ensino, como um todo.

C. PÚBLICO-ALVO

O curso, nesta primeira edição, será oferecido aos funcionários da SEESP pertencentes ao Quadro de Magistério (QM).

D. VAGAS

Serão oferecidas, inicialmente, 1.000 (mil) vagas para o curso, em turmas de 200 alunos, perfazendo um total de 5 turmas. Novas edições do presente curso e ampliação do quadro de atendimento poderão ser oferecidas, conforme análise da demanda e verificadas as possibilidades técnicas, por parte da EFAP.

E. ESTRUTURA DO CURSO

- O curso é oferecido na modalidade a distância, autoinstrucional, e não prevê orientadores para acompanhar o estudo do conteúdo. Terá carga horária de 45 horas, dividida em 5 módulos, conforme quadro a seguir:

Módulo	Horas	Conteúdo
I	10	Internet como ela é
II	15	Como navegar com segurança pela Internet
III	10	Navegação segura: uma discussão a ser ampliada e aprofundada nas escolas
IV	5	Guias e manuais
V	5	Avaliação

- Cada módulo é composto de conteúdos digitais, referências bibliográficas, links para recursos e aprofundamento, além de um conjunto de atividades ou de aplicações práticas a serem desenvolvidas pelo cursista.
- Os módulos ficarão disponíveis para os cursistas no Ambiente Virtual de Aprendizagem – AVA, da EFAP, no seguinte endereço eletrônico: www.escoladeformação.sp.gov.br/internetsegura.

F. CRITÉRIOS DE PARTICIPAÇÃO E CERTIFICAÇÃO

O curso oferecerá aos participantes certificação homologada pela EFAP, conforme os seguintes critérios:



- **Avaliação:** o cursista deverá realizar o Módulo de Avaliação que será composto de questões objetivas (múltipla escolha), relativas aos Módulos I, II, III e IV. De acordo com a(s) resposta(s) coerente(s) às questões propostas, receberá os seguintes conceitos:

Conceito C	Conceito B	Conceito A
Insatisfatório	Satisfatório	Satisfatório
Menos de 50% de acertos	Entre 50% e 75% de acertos	Acima de 75% de acertos

Será considerado aprovado o cursista que receber o conceito B ou A.

- **Frequência:** o critério de frequência, neste curso, irá se basear no acesso de cada cursista aos 4 módulos de conteúdo (Módulos I, II, III e IV). Somente poderá realizar o Módulo V, de avaliação, o cursista que tenha acessado pelo menos uma vez os 4 primeiros módulos.
- **Certificação:** terá direito à certificação, expedida pela EFAP ou órgão competente da SEESP, o cursista que receber, no Módulo de Avaliação, o conceito B ou A (Satisfatório) e ter acessado todos os módulos do presente curso.

G. CRONOGRAMA

Conforme descrito no item “D”, o curso será organizado da seguinte maneira: 5 turmas de 200 cursistas cada, totalizando 1.000 vagas. As vagas serão preenchidas por ordem de inscrição do candidato, sendo que, aceita a sua inscrição, será incluído em uma das 5 turmas. A primeira turma terá início no dia 19/10/2011, a partir das 5h00 e a quinta turma encerrar-se-á às 23h59 do dia 02/12/2011.

As turmas terão início nas datas assinaladas no quadro abaixo e todas terão término às 23h59, do dia aprazado.

Quadro I

Turma	Início	Término
1	19/10/2011 – às 5h00	18/11/2011 – às 23h59
2	21/10/2011 – à 0h00	20/11/2011 – às 23h59
3	26/10/2011 – à 0h00	25/11/2011 – às 23h59
4	29/10/2011 – à 0h00	28/11/2011 – às 23h59
5	02/11/2011 – às 5h00	02/12/2011 – às 23h59

H. INSCRIÇÕES

Poderão se inscrever os indivíduos pertencentes ao QM, constantes na base DRHU de agosto de 2011. As inscrições terão início no dia 26 de setembro de 2011 e se encerrarão com o preenchimento das vagas oferecidas ou, caso não haja o preenchimento das mesmas, no dia 9 de outubro de 2011, às 23h59.



Os interessados em realizar o curso deverão acessar o site da EFAP www.escoladeformacao.sp.gov.br ou o site do curso www.escoladeformacao.sp.gov.br/internetsegura.

I. RESPONSABILIDADES DO CURSISTA

- O indivíduo que teve sua inscrição aceita e, que por alguma razão, não concluir ou desistir do curso, não poderá participar das futuras edições do curso “Internet Segura. Bom para você!”.
- O cursista que acessou os 4 (quatro) módulos e obteve conceito C (Insatisfatório), no presente curso, poderá se inscrever, por mais uma única vez, em uma outra edição do curso.
- O cursista que recebeu o conceito A ou B no presente curso não poderá se inscrever em outra edição do curso, sendo sua inscrição automaticamente vetada.
- Participar das atividades web propostas no decorrer do curso, dentro dos prazos estabelecidos e registrados no Ambiente Virtual de Aprendizagem (AVA).
- Acompanhar, no AVA, o “status” de suas atividades, verificando aquelas que estão pendentes, não realizadas, concluídas ou não validadas pelo sistema.
- Acatar as regras estabelecidas neste Regulamento, inclusive as relativas à segurança da informação e às declarações apresentadas quando do primeiro registro de login e senha pessoal no AVA.
- Manter a senha de acesso em segurança e sigilo, sendo de inteira responsabilidade do cursista os acessos realizados com a sua senha.
- Ter ciência que a senha de acesso que lhe foi fornecida tem caráter pessoal e intransferível, sendo vedada a revelação para terceiros. A senha de acesso é a forma de identificação do cursista, considerando-se a sua utilização, para todos os fins e efeitos, como manifestação de vontade expressa.
- Utilizar apenas equipamentos confiáveis para o acesso à plataforma, que possuam programas antivírus e firewall devidamente instalados e atualizados, assumindo o risco de sua conduta, caso assim não proceda.
- Realizar logout após finalizar uma sessão no AVA, garantindo a veracidade de suas participações e produções.
- Atualizar seu perfil sempre que necessário e se responsabilizar pelas informações fornecidas.
- Informar e-mail válido e atualizado para acesso ao AVA e contatos com a coordenação do curso.



J. SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO NAS ATIVIDADES WEB

- A gestão da segurança das informações relacionadas ao curso “Internet Segura. Bom para você!” observa as disposições da Norma Técnica ABNT NBR ISSO/IEC 27002, especialmente em relação à autenticidade, integridade e disponibilidade da informação.
- É de reconhecimento público a impossibilidade técnica da manutenção do funcionamento integral e ininterrupto de qualquer sistema de informática. Dessa forma, fica a Secretaria da Educação, desde logo, isenta de qualquer responsabilidade relativa à postagem de atividades web ou da manutenção de equipamentos.
- As configurações mínimas de hardware e software necessárias para acesso adequado ao AVA são as seguintes:

	Mínimo	Recomendado
Software	<ul style="list-style-type: none">• Windows XP Service Pack 2• Internet Explorer 7.0 com Service Pack 1 ou Firefox 3.x• Plug-in Adobe Flash Player Versão 9	<ul style="list-style-type: none">• Windows XP Service Pack 2 ou posterior, Windows Vista Service Pack 1 ou posterior• Internet Explorer 7 ou posterior, Firefox 3.x• Plug-in Adobe Flash Player Versão 10 ou posterior
Hardware	<ul style="list-style-type: none">• Mínimo de 512 mb de Memória RAM• Resolução de tela mínima de 1024x768	
Internet	<ul style="list-style-type: none">• Acesso à internet por meio de uma conexão banda larga, preferencialmente 512 kbps ou superior	