



**GOVERNO DO
ESTADO DO CEARÁ**
Secretaria da Educação

**TABLET EDUCACIONAL E LOUSA DIGITAL
Possibilidades Pedagógicas**

Com o Tablet Educacional, o professor poderá planejar e desenvolver suas ações pedagógicas com mais praticidade, podendo estar conectado em vários espaços da escola e, principalmente, na sala de aula. Sua utilização junto à Lousa Digital permitirá aulas com maior diversidade e interatividade, além de melhorar as condições de percepção da realidade através de seus recursos virtuais. A seguir, citaremos algumas possibilidades de uso pedagógico desses recursos tecnológicos.

a) Mobilidade e conectividade

O conjunto Tablet e Lousa Digital, somado a cobertura Wifi nas escolas, possibilitará que a sala de aula esteja inteiramente conectada ao mundo digital, permitindo ao professor utilizar recursos como sites, bibliotecas e museus virtuais, jogos e aplicativos educativos, redes sociais e portais educacionais como:

- ▲ O Portal Rumo à Universidade, site de relacionamento da Secretaria da Educação, com foco na troca rápida de informações entre os alunos e professores da rede estadual, contendo vídeos, fotos, eventos e dicas de como se preparar para o ENEM e outros desafios estudantis. O professor poderá utilizar os conteúdos disponíveis bem como enviar as produções escolares no formato de arquivos de texto, slide, foto, áudio ou vídeo;
- ▲ O Portal do Professor, mantido pelo MEC, com roteiros de aulas, vídeo-aulas e demais recursos para servirem de suporte ao planejamento. O professor poderá reproduzir vídeos, apresentar imagens diretamente do portal.

Os recursos poderão ser executados e transmitidos diretamente do Tablet Educacional para a Lousa Digital utilizando a conexão sem fio e o compartilhamento de tela. A Lousa Digital é portátil, podendo ser facilmente instalada na sala de aula ou em outros espaços da escola.

b) Interatividade

Professores e alunos poderão interagir diretamente com os recursos digitais através da tela do Tablet ou da tela da Lousa, tornando a aula mais dinâmica e incentivando a participação dos estudantes. Com o desenvolvimento crescente de jogos educacionais, de raciocínio lógico e utilitários em geral, os professores poderão explorar novas possibilidades de provocar a curiosidade e desafiar seus alunos.

c) Integração de mídias e outros recursos

Tablet e Lousa Digital são computadores portáteis capazes de integrar os mais diversos recursos. O Tablet Educacional tem câmeras digitais frontal e traseira, permitindo a captura de imagens, gravação de vídeos e realização de vídeo



**GOVERNO DO
ESTADO DO CEARÁ**
Secretaria da Educação

conferências. Integrado à Lousa Digital isso permitirá a visualização e edição instantânea do material capturado ou produzido, bem como a comunicação à distância com outras pessoas ou instituições.

d) Gestão Pedagógica

Estas tecnologias podem exercer um papel importante também na capacidade de gestão das informações sobre os educandos e as atividades realizadas. O Tablet Educacional possibilitará que o professor faça registros diferenciados das ações desenvolvidas na sala de aula, utilizando fotografias, vídeos, planilhas e que os organize e armazene no próprio equipamento.

Tendo em vista essas possibilidades, a escola se integra cada vez mais ao conjunto de mudanças por que passa a sociedade, em especial, com o uso das novas tecnologias da informação e comunicação.

Para mais informações, visite: <http://ead.seduc.ce.gov.br>