



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**SECRETARIA DE EDUCAÇÃO BÁSICA**

**Resultado da Avaliação referente ao Edital de Pré-qualificação de Tecnologias Educacionais que Promovam a Qualidade da Educação Básica**

O Ministério da Educação vem desenvolvendo o Plano de Desenvolvimento da Educação (PDE) cujo objetivo principal é alcançar uma educação básica de qualidade. Uma das ações do Plano é a elaboração do Guia de Tecnologias Educacionais, composto por tecnologias elaboradas pelo próprio Ministério e por aquelas pré-qualificadas no âmbito do Edital de Pré-qualificação de Tecnologias Educacionais.

CONSIDERANDO que a pré-qualificação de tecnologias educacionais que promovam a qualidade da Educação Básica é uma iniciativa pioneira que busca oferecer aos sistemas de ensino orientações pedagógicas sobre a aquisição e o uso de tecnologias educacionais nas escolas brasileiras;

CONSIDERANDO que com esta iniciativa o Ministério da Educação visa estimular a criação de tecnologias educacionais por parte de especialistas, pesquisadores e instituições de ensino e pesquisa, além de disseminar padrões de qualidade de tecnologias educacionais que orientem a organização do trabalho dos profissionais da educação básica;

CONSIDERANDO que, neste primeiro processo de avaliação, várias propostas não atenderam aos termos do Edital e outras foram entregues desacompanhadas do material necessário à análise;

CONSIDERANDO que, segundo o Edital publicado em 31 de julho de 2007 (D.O.U., Seção 3, p.30), está prevista a abertura de novo Edital de Pré-qualificação de Tecnologias Educacionais, em setembro de 2007;

O Ministério da Educação, por intermédio da Secretaria de Educação Básica, divulga, em anexo, a relação das propostas pré-qualificadas no processo de avaliação realizado no âmbito do Edital de Pré-qualificação de Tecnologias Educacionais.

**MARIA DO PILAR LACERDA ALMEIDA E SILVA**  
Secretária de Educação Básica

ANEXO

<b>PROPONENTE</b>	<b>TECNOLOGIA EDUCACIONAL</b>
AYB Consultoria Em Engenharia De Produção	Jogo “Elo Perdido” – Educação Ambiental
Catavento Comunicação e Educação	Projeto Segura essa Onda: rádio-escola na gestão sociocultural da aprendizagem
Cognita Educação Digital	Plataforma virtual de aprendizagem Educar para sustentabilidade
Companhia Editora Nacional	CDs do Sítio do Picapau Amarelo
Dual System Produtos e Serviços Ltda	Tecnokits
Editora Moderna Ltda	Projeto Sala de Leitura
Fundação Carlos Alberto Vanzolini	Projeto EAD/Tic
Instituto Ayrton Senna	Acelera Brasil
Instituto Ayrton Senna	Circuito Campeão
Klicknet S/A	Portal Klickeeducação – sala de aula
Klicknet S/A	Programa Comunicação Expressão E Internet/CEI
Maria Lucia Carneiro Pinto	Projeto Alfabetização Digital
Microkids Informática Educacional	Sistema Microkids
Planejamento em Educação Tecnológica/PETe	Projeto de Alfabetização Tecnológica – KIT Robótica
Planeta Educação Gráfica e Editora Ltda	Projeto Coliseum
Positivo Informática S/A	Portal Aprende Brasil
Positivo Informática S/A	Atlas Interativo
Positivo Informática S/A	Oficina do Escritor
Universidade Federal de São Carlos	Portal dos professores da UFSCAR