

---

**ESTADO DO PIAUÍ**  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE MIRADOR - MA**  
**INSTITUTO MACHADO DE ASSIS**

*Seriedade, compromisso e competência.*

---



**ERRATA Nº 001/2014**  
**CONCURSO PÚBLICO EDITAL Nº 001 DE 2014**

A Comissão Organizadora do Concurso Público de Mirador/MA publica a presente ERRATA para alterar os itens abaixo relacionados, permanecendo os demais INALTERADOS:

**Alteração nº 01**  
**Página 1**

*Onde se lê:*

*A PREFEITURA MUNICIPAL DE MIRADOR, no uso de suas atribuições legais, faz saber que realizará, através do INSTITUTO MACHADO DE ASSIS, o presente CONCURSO PÚBLICO para provimento de cargos efetivos, no Quadro de Pessoal da Prefeitura, por meio de Provas ou Provas e Títulos (Cargos de Nível Superior), obedecendo às disposições legais e que se regerá de acordo com as normas relativas a sua realização e com as Instruções Especiais que ficam fazendo parte integrante deste Edital.*

*Leia-se:*

*A PREFEITURA MUNICIPAL DE MIRADOR, no uso de suas atribuições legais, faz saber que realizará, através do INSTITUTO MACHADO DE ASSIS, o presente CONCURSO PÚBLICO para provimento de cargos efetivos, no Quadro de Pessoal da Prefeitura, por meio de Provas ou Provas e Títulos (Somente para cargos de Professor), obedecendo às disposições legais e que se regerá de acordo com as normas relativas a sua realização e com as Instruções Especiais que ficam fazendo parte integrante deste Edital.*

**Alteração nº 02**  
**Página 08 - introdução do subitem “j” ao item 5.10**

*Ao item 5.10 será acrescido o subitem “j”, com a seguinte redação:*

j) Não assinar o cartão-resposta;

*Ao Anexo II- Conteúdos Programáticos será acrescido o conteúdo para o cargo de professor de ciência, com a seguinte redação:*

**CARGO: PROFESSOR DE CIÊNCIAS**

Ecologia. O ar e o meio-ambiente. A água e o meio-ambiente. Rochas, minerais e o meio-ambiente. O solo e o meio-ambiente. Os recursos naturais e o meio-ambiente. O universo em que vivemos. O mundo dos seres vivos. Animais vertebrados e invertebrados. As plantas: sistemática e organografia. Reinos da Natureza. Fungos, Protista, moneras e vírus. Os seres vivos no ambiente: a organização dos seres vivos. Como a vida é organizada. a célula; da célula ao tecido; o ciclo vital do corpo humano. O organismo humano na relação com o ambiente. Os sistemas que coordenam tudo: impulsos elétricos e substâncias químicas. A matéria. Química. Elementos da tabela periódica. Características dos elementos. Ligações químicas. Compostos químicos: orgânicos e não orgânicos. A manutenção da vida: os alimentos e a vida. A perpetuação da espécie. O perigo a que a vida está sujeita. Física. O movimento: posição, velocidade, aceleração. A força: a relação com o movimento, a relação com a trajetória. O trabalho: a relação com deslocamento. A potência: a relação com o trabalho e com a velocidade. O impulso: a relação com a força. A quantidade de movimento: a relação com a velocidade. O calor: a relação com a temperatura, com a dilatação e com o trabalho. A luz: fenômenos mais comuns – reflexão, refração e difração. A luz: a relação com a visão – miopia, vista cansada e astigmatismo. A luz: instrumentos. As ondas: formas de energia representáveis por ondas. Eletricidade: a corrente elétrica, potencial elétrico e energia elétrica. Magnetismo: os imãs – aplicações.

*De forma que, com as alterações acima descritas, passa a valer a redação do*

*Editais Retificados nº 001/2014, publicado nesta data.*

*Teresina, 08 de agosto de 2014.*

*Comissão Organizadora do Concurso*