



GOVERNO DO ESTADO DO MARANHÃO  
SECRETARIA DE ESTADO DA GESTÃO E PREVIDÊNCIA

**O SECRETÁRIO DE ESTADO DA GESTÃO E PREVIDÊNCIA**, na qualidade de Presidente da Comissão Central de Concurso Público, criada por meio do Decreto Estadual n.º 28.608, de 28 de setembro de 2012, torna pública a **convocação para o Teste Psicotécnico** dos candidatos **sub judice** do concurso público para ingresso no cargo de Delegado de Polícia, regido pelo Edital n.º 01, de 10 de outubro de 2012, a ser realizado no dia 05 de julho de 2014.

| Cargo    | Inscrição | Candidato                     | Data       | Horário |
|----------|-----------|-------------------------------|------------|---------|
| Delegado | 249002701 | Valdene Cardoso Faria Pereira | 05/07/2014 | 14h     |

**DO LOCAL DE REALIZAÇÃO DO TESTE:**

**Escola: U.E.B. Luís Viana**

**Endereço: Av. Dom Jose Delgado, S/N – Alemanha – São Luís – MA**

**DAS DISPOSIÇÕES GERAIS:**

Os candidatos convocados para esta fase/etapa deverão comparecer ao local indicado para realização do Teste Psicotécnico com 30 (trinta) minutos de antecedência do horário fixado para seu início, munidos do comprovante de inscrição, documento de identidade e caneta esferográfica de tinta azul ou preta; caso contrário, não poderão realizar o teste. É de responsabilidade exclusiva do candidato a identificação correta de seu local de realização do Teste Psicotécnico e o comparecimento no horário determinado.

O candidato que deixar de comparecer ou não atender à chamada para a realização do Teste Psicotécnico estará automaticamente eliminado do Concurso.

Para os candidatos ao cargo de Delegado de Polícia Civil, fica determinado que o Teste Psicotécnico tornar-se-á sem efeito caso sejam considerados eliminados na Prova Escrita Discursiva e/ou no Teste de Aptidão Física.

Sendo o que nos cumpre informar e esclarecer.

São Luís (MA), 02 de julho de 2014.

**Marcos Fernando Fontoura dos Santos Jacinto**  
Secretário de Estado da Gestão e Previdência  
Presidente da Comissão Central de Concurso