

Anexo III

Exames Médicos Pré-Admissionais para Contratação e Exames Médicos para Ingresso no Curso de Formação

- a) Hemograma completo, Tipagem sanguínea (ABO/RH), VDRL, Machado Guerreiro, Glicemia de jejum, Uréia creatinina, Ácido Úrico, Colesterol total, Triglicéridios, Colesterol HDL/VLDL/TGO/TGP/GGT/Bilirrubinas totais e frações/EAS/PPF, para candidatos de ambos os sexos, **para todos os cargos**.
- b) Avaliação ginecológica, colposcopia, citologia oncológica e USA TV, para todas as candidatas.
- c) PSA livre e total, USA Abdominal e próstata e avaliação urológica, para todos os candidatos acima de 40 anos.
- d) Avaliação oftalmológica - com Senso cromático com Tonometria bilateral, avaliação cardiológica - com ECG + teste de esforço, avaliação ortopédica – RX da coluna Cervical Torácica e Lombar, avaliação neurológica - ECG + Mapeamento Cerebral, avaliação otorrinolaringológica – Audiometria Tonal + testes vestibulares, Índice de Massa Corpórea - IMC, para os candidatos aos cargos de Engenheiro A (todas as funções), Técnico Industrial de Engenharia I (todas as funções), Técnico de Segurança do Trabalho I, Assistente Técnico de Engenharia I (todas as funções) e Auxiliar Técnico de Engenharia I (todas as funções) de ambos os sexos.
- e) Ácido trans-trans mucônico, Ácido hipúrico, Ácido metil-hipúrico e Dosagem de Chumbo urinário para os cargos de Assistente Administrativo I (função Técnico de Enfermagem do Trabalho), Médico do Trabalho (função Médico do Trabalho) e Técnico de Nível Superior A (funções Analista Químico e Analista de Laboratório).
- f) Atestado de Saúde Ocupacional para os cargos de Auxiliar Técnico de Engenharia I (função Eletricista de Linha de Transmissão), Técnico Industrial de Engenharia I (função Operador de Produção de UHE) e Assistente Técnico de Engenharia I (todas as funções), a ser fornecido pela Eletronorte após avaliação dos exames médicos definidos para as respectivas funções referida neste parágrafo.

Importante: A critério do Médico examinador, outros exames poderão ser solicitados