

CONCURSO PÚBLICO Nº 01/16
EDITAL N. 02 – RETIFICA REGULAMENTO, REABRE INSCRIÇÕES E RETIFICA CALENDÁRIO DAS PROVAS

O MUNICÍPIO DE PORANGATU, através da Comissão Especial de Concurso Público - CECPP, nomeada pelo Decreto nº 014/16; considerando a aprovação pela Câmara de Porangatú-GO das Leis Complementares Municipais n. 018/16, 019/16 e 020/16, e considerando ainda a revogação da medida cautelar referente ao Processo n. 04562/16 do Tribunal de Contas dos Municípios, aprova e torna pública a reabertura das inscrições e a retificação dos seguintes itens do edital regulamento:

1. Ficam retificados os quantitativos de vagas para P.N.E. (Pessoas com Necessidades Especiais), bem como são acrescentados no edital regulamento os concursos para os cargos de *ENGENHEIRO AGRÔNOMO, ENGENHEIRO AMBIENTAL e BIOLOGO*, ficando alterado o quadro de cargos e vagas previsto no subitem 2.1 que passa a vigorar com a seguinte redação:

“2.1 O concurso tem por finalidade o preenchimento de vagas e formação de cadastro de reserva para os cargos, conforme descrito no quadro abaixo:

CARGOS	VAGAS DA AMPLA CONCORRÊNCIA	CADASTRO DE RESERVA	VAGAS P.N.E	VENCIMENTOS	CARGA HORÁRIA SEMANAL	PONTO DE CORTE PARA APROVAÇÃO
NÍVEL FUNDAMENTAL						
AGENTE ADMINISTRATIVO EDUCACIONAL (MERENDEIRA)	5	5	1	1.061,58	30/40 h	10ª posição
AGENTE ADMINISTRATIVO EDUCACIONAL (PORTEIRO SERVENTE)	3	6	-	1.061,58	30/40 h	9ª posição
AUXILIAR ADMINISTRATIVO	10	20	2	880,00	40 h	30ª posição
AGENTE OPERACIONAL	1	2	-	880,00	40 h	3ª posição
ARTIFÍCIO DE MÃO DE OBRA	4	4	-	880,00	40 h	8ª posição
CONDUTOR DE VEÍCULOS LEVES	3	6	-	880,00	40 h	9ª posição
CONDUTOR DE VEÍCULOS PESADOS	3	3	-	880,00	40 h	6ª posição
ELETRICISTA	2	4	-	880,00	40 h	6ª posição
ENCANADOR	2	2	-	880,00	40 h	4ª posição
FISCAL DE OBRAS E POSTURAS	1	3	-	880,00	40 h	4ª posição
MECÂNICO DE MÁQUINAS PESADAS	1	2	-	880,00	40 h	3ª posição
OPERADOR DE MÁQUINAS PESADAS	4	6	1	880,00	40 h	10ª posição
SOLDADOR	1	2	-	880,00	40 h	3ª posição
TORNEIRO MECÂNICO	1	2	-	880,00	40 h	3ª posição
TRABALHADOR BRAÇAL	6	12	1	880,00	40 h	18ª posição
TRATORISTA	1	3	-	880,00	40 h	4ª posição
NÍVEL MÉDIO E TÉCNICO						
AGENTE ADMINISTRATIVO EDUCACIONAL AUXILIAR DE SECRETARIA – NÍVEL I	3	6	-	1.194,28	30/40 h	9ª posição
AGENTE DE TRÂNSITO	4	12	1	900,00	40 h	16ª posição
FISCAL DE TRIBUTOS MUNICIPAIS	1	3		880,00	40 h	4ª posição
INTERPRETE DE LIBRAS	1	2		990,00	30/40 h	3ª posição
MONITOR EDUCACIONAL – NÍVEL I	10	20	2	990,00	30/40 h	30ª posição
PINTOR	1	3		880,00	40 h	4ª posição
TÉCNICO DE ENFERMAGEM	10	20	2	880,00	40 h	30ª posição

NÍVEL SUPERIOR						
ENGENHEIRO AGRÔNOMO	1	3	-	1.650,00	20 h	4ª posição
ENGENHEIRO AMBIENTAL	1	3	-	1.650,00	20 h	4ª posição
BIOLÓGO	1	3	-	1.650,00	20 h	4ª posição
ENFERMEIRO	10	20	2	2.000,00	40 h	30ª posição
FISCAL DE SAÚDE PÚBLICA E VIGILÂNCIA SANITÁRIA – NÍVEL I	2	4	-	990,00	40 h	6ª posição
MÉDICO ANESTESIOLOGISTA	1	3	-	4.000,00	40 h	4ª posição
MÉDICO CARDIOLOGISTA	1	3	-	4.000,00	40 h	4ª posição
MÉDICO CIRURGIA GERAL	1	3	-	4.000,00	40 h	4ª posição
MÉDICO CLÍNICO GERAL	1	3	-	4.000,00	40 h	4ª posição
MÉDICO ORTOPEDISTA	1	3	-	4.000,00	40 h	4ª posição
MÉDICO PEDIATRA	1	3	-	4.000,00	40 h	4ª posição
ODONTÓLOGO	8	9	1	2.000,00	20 h	17ª posição
PROFISSIONAL DO MAGISTÉRIO - PROFESSOR P-III - PEDAGOGO	3	6	-	11,19 por hora/aula	20/30/40 h	9ª posição

4.2 O período de inscrições será de **08/07/16 à 29/07/16**, com início às 10:00 horas e término às 23:59 horas do último dia (horário oficial de Brasília/DF), podendo ser efetuado o pagamento da taxa de inscrição até o primeiro dia útil após o encerramento do prazo de inscrição.

5.10 A relação dos candidatos com pedidos de isenção da taxa indeferidos será divulgada no site de divulgação do certame até **10/08/16**, podendo os interessados apresentar recurso ou efetivar a inscrição com emissão do boleto bancário para pagamento da taxa até **dia 19/08/16**.

9.1 As provas objetivas para os cargos de nível MÉDIO ou TÉCNICO serão realizadas no **dia 24/09/16 (sábado)** e as provas para os cargos de NÍVEL FUNDAMENTAL (completo e incompleto) e NÍVEL SUPERIOR serão realizadas no **dia 25/09/16 (domingo)**, sendo que os locais e horários das provas serão previamente divulgados no site www.itame.com.br.

9.3 A pontuação das provas objetivas será atribuída de acordo com as respectivas disciplinas, quantidade de questões, peso ou valor da questão, da seguinte forma:

QUADRO 1 – ENSINO FUNDAMENTAL COMPLETO E INCOMPLETO: AGENTE ADM. EDUCACIONAL/MERENDEIRA, AGENTE ADM. EDUCACIONAL/ PORTEIRO SERVENTE, AUXILIAR ADMINISTRATIVO, AGENTE OPERACIONAL, ARTIFÍCIO DE MÃO DE OBRA, CONDUTOR DE VEÍCULOS LEVES, CONDUTOR DE VEÍCULOS PESADOS, ELETRICISTA, ENCANADOR e FISCAL DE OBRAS E POSTURAS, MECÂNICO DE MÁQUINAS PESADAS, OPERADOR DE MÁQUINAS PESADAS, SOLDADOR, TORNEIRO MECÂNICO, TRABALHADOR BRAÇAL e TRATORISTA

PROVAS/DISCIPLINAS	NÚMERO/QUESTÕES	PONTUAÇÃO	
		VALOR/QUESTÃO	PONTOS/PROVA
Língua Portuguesa	10	2,5	25
Matemática	10	2,5	25
Conhecimentos Gerais e Conhecimentos Específicos da Função	5	2,0	10
TOTAL	25		60

QUADRO 2 – ENSINO MÉDIO: AGENTE ADM. EDUCACIONAL/AUXILIAR DE SECRETARIA, AGENTE DE TRÂNSITO, FISCAL DE TRIBUTOS MUNICIPAIS, INTERPRETE DE LIBRAS, MONITOR EDUCACIONAL – NÍVEL I, PINTOR e TÉCNICO DE ENFERMAGEM

PROVAS/DISCIPLINAS	NÚMERO/QUESTÕES	PONTUAÇÃO	
		VALOR/QUESTÃO	PONTOS/PROVA
Língua Portuguesa	10	1,5	15
Matemática	10	1,5	15
Conhecimentos Gerais e Conhecimentos Específicos da Função e Informática	10	3,0	30
TOTAL	30		60

QUADRO 3 – ENSINO SUPERIOR: ENGENHEIRO AGRÔNOMO, ENGENHEIRO AMBIENTAL, BIOLOGO, ENFERMEIRO, FISCAL DE SAÚDE PÚBLICA E VIGILÂNCIA SANITÁRIA, MÉDICO ANESTESIOLOGISTA, MÉDICO CARDIOLOGISTA, MÉDICO CIRURGIA GERAL, MÉDICO CLÍNICO GERAL, MÉDICO ORTOPEDISTA, MÉDICO PEDIATRA, ODONTÓLOGO e PROFISSIONAL DO MAGISTÉRIO/PROFESSOR P-III – PEDAGOGO

PROVAS/DISCIPLINAS	NUMERO/QUESTÕES	PONTUAÇÃO	
		VALOR/QUESTÃO	PONTOS/PROVA
Língua Portuguesa	10	2,0	20
Matemática	5	1,0	5
Conhecimentos Gerais e Informática	5	1,0	5
Conhecimentos Específicos da Função	10	3,0	30
TOTAL	30		60

11.1 Os candidatos aprovados nas provas objetivas para os cargos de CONDUTOR DE VEÍCULOS LEVES e CONDUTOR DE VEÍCULOS PESADOS aprovados na primeira etapa serão submetidos à prova prática de volante que será realizada **dia 29/10/16 (sábado)**, em local e horários previamente divulgados pela CECP.

12.1 Os candidatos aprovados nas provas objetivas para o cargo de OPERADOR DE MÁQUINAS PESADAS serão submetidos à prova prática que será realizada no **dia 29/10/16 (sábado)**, em local e horários previamente divulgados pela CECP.”

2. Fica retificado o cronograma de atividade do concurso previsto no Anexo I do regulamento que passa a vigorar da seguinte forma:

DATA PREVISTA	DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES
08/07/16 à 29/07/16	Período para novas inscrições
10/08/16	Divulgação do indeferimento dos pedidos de isenção da taxa do concurso
19/08/16	Término do prazo para pagamento pelos candidatos com pedido de isenção indeferido
30/08/16	Homologação das inscrições deferidas com lista dos candidatos P.N.E.
19/09/16	Divulgação dos locais e horários para realização das provas
24/09/16 (sábado)	Realização das provas objetivas para os cargos de NÍVEL MÉDIO
25/09/16 (domingo)	Realização das provas objetivas para os cargos de NÍVEL FUNDAMENTAL, NÍVEL SUPERIOR e PROVA DE REDAÇÃO PARA PROFESSOR (1ª etapa)
26/09/16	Divulgação dos gabaritos preliminares das provas objetivas
14/10/16	Divulgação dos resultados e classificação dos candidatos aprovados nas provas objetivas (1ª etapa) , observado o ponto de corte.
29/10/16 (sábado)	Realização da prova prática para OPERADOR DE MÁQUINAS PESADAS, CONDUTOR DE VEÍCULOS LEVES e CONDUTOR DE VEÍCULOS PESADOS (2ª etapa)
04/11/16	Divulgação da classificação final dos candidatos aprovados na 2ª etapa do concurso

3. Fica retificado o quadro 3, Anexo II do edital regulamento para acrescentar o conteúdo programático das provas para os cargos de ENGENHEIRO AGRÔNOMO, ENGENHEIRO AMBIENTAL e BIOLÓGO, o qual passa a vigorar da seguinte forma:

“3 - ENSINO SUPERIOR: ENGENHEIRO AGRÔNOMO, ENGENHEIRO AMBIENTAL, BIOLOGO, ODONTÓLOGO, ENFERMEIRO, FISCAL DE SAÚDE PÚBLICA E VIGILÂNCIA SANITÁRIA, MÉDICO ANESTESIOLOGISTA, MÉDICO CARDIOLOGISTA, MÉDICO CIRURGIA GERAL, MÉDICO CLÍNICO GERAL, MÉDICO ORTOPEDISTA, MÉDICO PEDIATRA e PROFISSIONAL DO MAGISTÉRIO/PROFESSOR P-III – PEDAGOGO

3.1 – LÍNGUA PORTUGUESA: compreensão e interpretação de textos literários e não literários/ significado contextual de palavras e expressões. Níveis de linguagem. Figuras de linguagem. Princípios de coesão e coerência textuais. Tipos de discurso. Funções da linguagem. Estrutura e formação de palavras. Pontuação. Regência verbal e nominal. Concordância verbal e nominal. Colocação pronominal. Uso de crase. Análise Sintática: -Introdução à sintaxe. Termos integrantes e acessórios da oração. Classificação das orações coordenadas e subordinadas

3.2 – MATEMÁTICA: números naturais e operações. Frações. Números decimais. Expressão numérica e algébrica. Conjuntos. Equações do 1º e 2º graus. Razões e proporções. Regra de três simples e composta. Porcentagem. Juros simples e compostos. Progressões. Análise Combinatória: (Permutação, Arranjos, Combinação). Probabilidade. Estatística. Medidas de Comprimento e Superfície. Medidas de volume e Capacidade. Medida de Massa. Raciocínio Lógico.

3.3 - CONHECIMENTOS GERAIS E ATUALIDADES: panorama local, nacional e internacional contemporâneo. Panorama da economia nacional e internacional. Atualidades do Brasil e do mundo. Assuntos ligados ao cotidiano e atualidade nas áreas: educação, econômica, científica, tecnológica, política, cultura, esportiva, saúde, meio ambiente e social do município, de Goiás e do Brasil. Conhecimentos dos aspectos Geográficos e históricos do município, de Goiás e do Brasil. Ética. Noções de Cidadania, Higiene e Saúde. Lei Orgânica Municipal. Estatuto dos Servidores Públicos Municipal.

3.4 - INFORMÁTICA: Microsoft Windows XP/2000 ou superior: conceito de pastas, diretórios, arquivos e atalhos, área de trabalho, área de transferência, manipulação de arquivos e pastas, uso dos menus, programas e aplicativos, interação com o conjunto de aplicativos Microsoft Office. Navegação Internet, conceitos de URL, links, sites, impressão de páginas. Uso de correio eletrônico. Microsoft Word 2003 ou superior: estrutura básica dos documentos, edição e formatação de textos, cabeçalhos, parágrafos, fontes, colunas, marcadores simbólicos e numéricos, e tabelas, impressão, ortografia e gramática, controle de quebras, numeração de páginas, legendas, índices, inserção de objetos, campos predefinidos, caixas de texto. Microsoft Excel 2003 ou superior: estrutura básica das planilhas, conceitos de células, linhas, colunas, pastas e gráficos, elaboração de tabelas e gráficos, uso de fórmulas, funções e macros, impressão, inserção de objetos, campos predefinidos, controle de quebras, numeração de páginas, obtenção de dados externos, classificação.

3.5 - CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS DA FUNÇÃO:

3.5.1 - ODONTÓLOGO: Epidemiologia das doenças bucais no Brasil. Índices epidemiológicos específicos em saúde bucal. Diagnóstico, semiologia bucal, exames complementares. Cariologia: etiologia, diagnóstico e tratamento da doença, cárie dentária com ênfase na prevenção e promoção à saúde bucal. Normas de controle de infecção no ambiente de trabalho. Patologia Periodontal, doenças gengivais e periodontal - diagnóstico e tratamento. Algias orofaciais, tipos diagnósticos diferenciais. Cistos e tumores odontogênicos e não-odontogênicos. Lesões mais frequentes da cavidade bucal: candidíase, gengivo - estomatite herpética, lesões herpéticas secundárias, sífilis e AIDS. Preparo cavitário e atípico: conceitos atuais, materiais usados em dentística, proteção do complexo dentina-polpa. Patologia pulpar e periapical: características clínicas. Emergência e Urgência em odontologia. Traumatismo Dental, fraturas das coroas e raízes. Terapêutica Odontológica - analgésicos, antiinflamatórios, antibióticos e anestésicos de uso local em odontologia. Fluorterapia - uso sistêmico e tópico. Aspectos toxicológicos e clínicos. Educação e Saúde Bucal. Diagnóstico bucal: patologia dos tecidos moles e duros da 70 cavidade oral, cárie, placa bacteriana e doença periodontal. Métodos de prevenção da cárie e da doença periodontal. Flúor. Técnicas de anestesia intra-oral. Princípios básicos do atendimento em odontopediatria. Proteção do complexo dentina-polpa. Materiais restauradores. Princípios gerais do preparo cavitário. Hepatites virais (A, B e C). AIDS. Imunizações. Técnica da lavagem das mãos. Uso de barreiras protetoras. Conduta frente a acidentes de trabalho. Exame clínico e radiográfico. Classificação. Lesões das estruturas dentárias mineralizadas e da polpa. Lesões dos tecidos periodontais. Dentição permanente - diagnóstico e tratamento. Trinca do esmalte. Concussão. Subluxação. Luxação. Deslocamento completo do dente. 9. Ética e Legislação Profissional. O Programa de Saúde da Família. Avaliação da qualidade em serviços de saúde. Resolutividade dos serviços de saúde e a satisfação do cliente. O Sistema Único de Saúde - SUS. Evolução das políticas de saúde no Brasil. Municipalização da Saúde. O Cartão SUS. Constituição da República Federativa do Brasil (art. 196 ao 200). Financiamento da saúde. Abordagem do processo saúde-doença das famílias e do coletivo. Conhecimentos básicos inerentes à área de atuação, do conjunto de atribuições do cargo, do serviço público e de servidores públicos municipais. Legislação do Sistema Único de Saúde – SUS: Constituição da República Federativa do Brasil (Com as Emendas Constitucionais): Art.196 a 200; Lei nº 8.080, de 19 de setembro de 1990 e alterações - Dispõe sobre as condições para a promoção e recuperação da saúde e dá outras providências; Decreto nº 7.508, de 28 de junho de 2011; Lei nº 8.142, de 28 de dezembro de 1990 e alterações – Dispõe sobre a participação da comunidade na gestão do SUS e dá outras providências;

PORTARIA MS/GM Nº 2.048 DE 03/09/2009 - Aprova o regulamento do Sistema Único de Saúde (SUS). Portaria Nº 2.488, de 21 de Outubro de 2011, que aprova a Política Nacional de Atenção Básica.

3.5.2 - ENFERMEIRO: Introdução à enfermagem: fundamentos de enfermagem, ética e legislação profissional. Programa nacional de imunização: calendário de vacinas, vias de administração, rede de frio. Atenção à saúde da criança: crescimento e desenvolvimento, aleitamento materno, alimentação, doenças gastrointestinais, doenças respiratórias, etc. Atenção à saúde do adulto: doenças cardiológicas, doenças endócrinas, doenças respiratórias, doenças gastrointestinais, doenças cutâneas, DST, etc. Assistência de enfermagem em clínica cirúrgica (período pré, trans e pós operatório). O processo de enfermagem (avaliação, diagnóstico, planejamento, implementação, análise, conceitos e exigências no cuidado ao paciente: princípios e práticas de reabilitação, a pessoa que sente dor, ritmos humanos na saúde e na doença; líquidos e eletrólitos (equilíbrio, distúrbios). Enfermagem em oncologia; SUS – Princípios, diretrizes e legislação; vigilância epidemiológica: notificação, indicadores de saúde. Vigilância sanitária. Planejamento e programação de saúde. Emergências; intoxicações exógenas e entógenas, RCP, IHM, EAP, Reação anafilática, traumas, crises hipertensivas, queimaduras, estados de choque e emergências obstétricas. Assistência de enfermagem em ginecologia e obstetrícia. Diabetes mellitus: crises hiper e hipo glicêmicas, hemorragia digestiva. Traumatismo crânio encefálico. Acidentes com animais peçonhentos. Administração em enfermagem. Enfermagem em psiquiatria. Cálculo e administração de medicamentos. Desinfecção, antisepsia, assepsia, esterilização de materiais e equipamentos. Limpeza hospitalar. Legislação e Ética profissional, Lei 7498/86. Legislação e temas comuns aos cargos.

3.5.3 - FISCAL DE SAÚDE PÚBLICA E VIGILÂNCIA SANITÁRIA: SUS: princípios, diretrizes, estrutura e gestão - (Lei 8.080/90, NOB – SUS 1/96. NOAS – SUS 01 /02). Vigilância Sanitária: Lei Federal nº 6437 de 20/08/1977, que configura infrações à Legislação Sanitária Federal e estabelece as sanções respectivas. Leis Complementares nº C36, de 22/12/2000 e nº 45 de 15/04/2002 e Lei nº 82 de 13/02/1973, que Instituiu Normas de Higiene Pública. Conhecimento sobre Esterilização e desinfecção por agentes físicos e químicos; Tratamento de infecções por agentes quimioterápicos - antibióticos; Imunologia; Infecções bacterianas; Infecções virais; Doenças causadas por protozoários; Infecções parasitárias; Noções gerais sobre: técnicas bacteriológicas, estudo de vírus, exames bacteriológicos de uso corrente, intoxicações, epidemiologia; imunização dos animais; doenças transmitidas por vetores, roedores, cães, gatos, pombos, insetos, artrópodes, escorpiões, ofídios. Zoonoses. Doenças relacionadas ao consumo de alimentos: leite e derivados, carnes em geral; Legislação sobre segurança alimentar: Portarias do Ministério da Agricultura nº 46/1996 e nº 368/1993; Portaria do Ministério da Saúde nº 326/1993; Resoluções ANVISA nº 275/2002, nº 267/2003 e nº 216/2004 e outras Resoluções ANVISA em vigor.

3.5.4 - MÉDICO ANESTESIOLOGISTA: Disciplina de Conhecimentos Específicos: Ética médica e bioética. Responsabilidade profissional de anestesiolegista. Organização da SBA. Risco profissional do anestesiolegista. Preparo pré-anestésico. Sistema cardiocirculatório. Sistema respiratório. Sistema nervoso. Farmacologia geral. Farmacologia dos anestésicos locais. Farmacologia dos anestésicos venosos. Farmacologia dos anestésicos inalatórios. Farmacologia do sistema respiratório. Farmacologia do sistema cardiovascular. Farmacologia do sistema nervoso. Transmissão e bloqueio neuromuscular. Anestesia venosa. Física e anestesia. Anestesia inalatória buco-ácnoídeo e peridural. Bloqueios periféricos. Recuperação pós-anestésica. Monitorização. Parada cardíaca e reanimação. Sistema urinário. Sistema digestivo. Sistema endócrino. Autacóides derivados dos lipídios. Metabolismo. Reposição volêmica e transfusão. Metodologia científica. Anestesia para cirurgia abdominal. Anestesia em urologia. Anestesia em ortopedia. Anestesia e sistema endócrino. Anestesia em obstetrícia. Anestesia em urgências e no trauma. Anestesia para oftalmo e otorrino. Anestesia para cirurgia plástica e buco-maxilofacial. Anestesia em geriatria. Anestesia para cirurgia torácica. Anestesia e sistema cardiovascular. Anestesia em pediatria. Anestesia para neurocirurgia. Anestesia ambulatorial. Anestesia para procedimentos fora do centro cirúrgico. Complicações da anestesia. Choque. Terapia intensiva. Suporte ventilatório. Dor. Hipotermia e hipotensão arterial induzida. Anestesia para transplantes. Código de Ética Profissional na Medicina.

3.5.5 - MÉDICO CARDIOLOGISTA: Anatomia e fisiologia do aparelho cardiovascular; Semiologia do aparelho cardiovascular; Métodos diagnósticos: eletrocardiografia, ecocardiografia, medicina nuclear, hemodinâmica, ressonância magnética, radiologia; Cardiopatias congênitas cianóticas e acianóticas: diagnóstico e tratamento; Hipertensão arterial. Isquemia miocárdica; Doença reumática; Valvulopatias: diagnóstico e tratamento; Miocardiopatias: diagnóstico e tratamento; Insuficiência cardíaca congestiva; Doença de Chagas; Arritmias cardíacas: diagnóstico e tratamento; Distúrbios de condução. Marca-passos artificiais; Endocardite infecciosa; Hipertensão pulmonar; Síncope; Doenças do pericárdio; Doenças da aorta; Embolia pulmonar; Cor pulmonar; Patologias sistêmicas e aparelho cardiovascular. Legislação do Sistema Único de Saúde – SUS: Constituição da República Federativa do Brasil (Com as Emendas Constitucionais): Art.196 a 200; Lei nº 8.080, de 19 de setembro de 1990 e 80 alterações - Dispõe sobre as condições para a promoção e recuperação da saúde e

dá outras providências; Decreto nº 7.508, de 28 de junho de 2011; Lei nº 8.142, de 28 de dezembro de 1990 e alterações – Dispõe sobre a participação da comunidade na gestão do SUS e dá outras providências; PORTARIA MS/GM Nº 2.048 DE 03/09/2009 - Aprova o regulamento do Sistema Único de Saúde (SUS). Portaria Nº 2.488, de 21 de Outubro de 2011, que aprova a Política Nacional de Atenção Básica. Código de Ética Profissional na Medicina.

3.5.6 - MÉDICO CIRURGIA GERAL: Princípios da cirurgia. Propedêutica e avaliação do paciente cirúrgico. Transfusão. Controle hidroeletrolítico e nutricional do paciente cirúrgico. Antimicrobianos em cirurgia geral. Anestésicos locais. Anestesia loco-regional. Fios de sutura: aspectos práticos do seu uso. Curativos: técnica e princípios básicos. Pré e pós-operatório em cirurgias eletivas e de urgência/emergência. Complicações cirúrgicas trans e pós-operatórias. Imunologia e transplantes. Mecanismos de rejeição. Parede abdominal. Omento. Mesentério e Retroperitônio. Hérnias da parede abdominal. Choque. Traumatismo Abdominal. Síndrome compartimental do abdome. Traumatismo torácico. Traumatismo do pescoço. Urgência: abdômen agudo. Doenças que simulam abdômen agudo. Apendicite aguda. Úlcera péptica perfurada. Pancreatite aguda. Isquemia mesentérica. Obstrução intestinal. Doença diverticular dos cólons. Diverticulite. Coleciste. Litíase biliar. Retocolite ulcerativa. Doença de Crohn. Atendimento ao politraumatizado. Traumatismo crânio-encefálico e raqui-medular. Hipertensão porta e cirrose. Queimaduras. Urgências cardiorrespiratórias. Sistema de atendimento pré-hospitalar. Resposta metabólica ao trauma. Hemorragia digestiva. Legislação do Sistema Único de Saúde – SUS: Constituição da República Federativa do Brasil (Com as Emendas Constitucionais): Art.196 a 200; Lei nº 8.080, de 19 de setembro de 1990 e alterações - Dispõe sobre as condições para a promoção e recuperação da saúde e dá outras providências; Decreto nº 7.508, de 28 de junho de 2011; Lei nº 8.142, de 28 de dezembro de 1990 e alterações – Dispõe sobre a participação da comunidade na gestão do SUS e dá outras providências; PORTARIA MS/GM Nº 2.048 DE 03/09/2009 - Aprova o regulamento do Sistema Único de Saúde (SUS). Portaria Nº 2.488, de 21 de Outubro de 2011, que aprova a Política Nacional de Atenção Básica. Código de Ética Profissional na Medicina.

3.5.7 - MÉDICO CLÍNICO GERAL: Lei 9434/1997 Dispõe sobre a Remoção de Órgãos, Tecidos e Partes do Corpo Humano para fins de Transplante e Tratamento. Lei 9263/1996. Regula o § 7º do art. 226 da Constituição Federal, que trata do planejamento familiar, estabelece penalidades. Lei 3268/1957 - Dispõe sobre os Conselhos de Medicina. -Normas do Programa de Imunização da Secretaria de Estado da Saúde. PSF (Programa Saúde da Família) objetivos, método de trabalho, expectativas, saúde da mulher, saúde do idoso; Humanização do atendimentos. Direitos do paciente; Estatuto do Idoso; Doenças crônicas não transmissíveis; Indicadores hospitalares; Perfil de morbidade e mortalidade na população brasileira; Parâmetros para utilização de leitos de UTI; Codificação internacional de doenças e Código de Ética Médica. Diretrizes e Bases da Implantação do SUS. Organização da Atenção Básica no Sistema Único de Saúde. Epidemiologia, história natural e prevenção de doenças. Reforma sanitária e modelos assistências de saúde. Vigilância em saúde. Indicadores de nível de saúde da população. Políticas de descentralização e atenção primária à saúde. Doenças de notificação compulsória. Constituição da República Federativa do Brasil – arts. 196 a 200. Lei Nº 8080/90. Lei Nº 8142/90. Portaria MS Nº 2203, de 05 de novembro de 1996 – NOB SUS 01/96. Portaria MS nº 95, de 26.01.2001. Norma Operacional Básica (NOB-SUS) 01/ 1996 - Norma Operacional da Assistência (NOAS-SUS/ 2002) - Pacto Pela Saúde-Consolidação do SUS e suas Diretrizes Operacionais-Portaria 399/SUS de 22/02/2006. www.saude.gov.br. Guia de Vigilância Epidemiológica-7ª edição, 2010. Cuidados gerais com o paciente em medicina interna; Doenças cardiovasculares: hipertensão arterial; cardiopatia isquêmica; insuficiência cardíaca; miocardiopatias e valvulopatias; arritmias cardíacas; Doenças pulmonares: asma brônquica e doença pulmonar obstrutiva crônica; embolia pulmonar; pneumonias e abscessos pulmonares; doença pulmonar intersticial; hipertensão pulmonar; Doenças gastrointestinais e hepáticas: úlcera péptica; doenças intestinais inflamatórias e parasitárias; diarreia; colelitíase e colecistite; pancreatite; hepatites virais e hepatopatias tóxicas; insuficiência hepática crônica; Doenças renais: insuficiência renal aguda e crônica; glomerulonefrites; síndrome nefrótica; litíase renal; Doenças endócrinas: diabetes mellitus; hipotireoidismo e hipertireoidismo; tireoidite e nódulos tireoidianos; distúrbios das glândulas suprarrenais; distúrbios das glândulas paratireóides; Doenças reumáticas: artrite reumatóide; espondiloartropatias; colagenoses; gota; Doenças infecciosas e erapia antibiótica; Distúrbios hidroeletrolíticos e acidobásicos; Exames complementares invasivos e não-invasivos de uso corriqueiro na prática clínica diária; Emergências clínicas; Psicologia médica; Farmacologia; Controle de Infecções Hospitalares; Medicina baseada em evidências; Intoxicações exógenas; Doenças sexualmente transmissíveis; Doenças neurológicas; AVC, polirradiculoneurites, polineurites, doença periféricas; Doenças degenerativas e infecciosas do SNC; Emergências psiquiátricas. Código de Ética Profissional na Medicina.

3.5.8 - MÉDICO ORTOPEDISTA: Ortopedista Disciplina de Conhecimentos Específicos: Sistema músculo-esquelético. Estrutura do tecido ósseo. Crescimento e desenvolvimento. Calcificação, ossificação e remodelagem. Estrutura do tecido

cartilaginosa. Organização, crescimento e transplante. Tecido muscular: organização, fisiologia e alteração inflamatória. Deformidades congênitas e adquiridas. Pé torto congênito. Displasia do desenvolvimento do quadril. Luxação congênita do joelho. Pseudoartrose congênita tíbia. Talus vertical. Aplasia congênita/displasia dos ossos longos. Polidactilia e sindactilia. Escoliose. Infecções e alterações inflamatórias osteoarticulares. Artritepiogenica, osteomielite aguda e crônica. Tuberculose óssea; infecção da coluna vertebral. Sinovites. Artrite reumatóide. Tumores ósseos e lesões pseudotumorais. Osteocondroses. Alterações degenerativas osteoarticulares. Doenças osteometabólicas na prática ortopédica. Tratamento do paciente politraumatizado. Fraturas e luxações da articulação do quadril e da coluna cervico-toraco-lombar. Fraturas, luxações, lesões capsulo-ligamentares e epifisárias do membro superior e inferior em adultos e crianças. Código de Ética Profissional na Medicina.

3.5.9 - **MÉDICO PEDIATRA:** Crescimento e desenvolvimento: problemas do crescimento e desenvolvimento do recém nascido à puberdade (adolescência); imunizações (vacinação); alimentação da criança. Distúrbios nutritivos: desidratação aguda por diarreia e vômitos; desnutrição protéico-calórica. Problemas neurológicos: meningites; meningoencefalites; tumores intracranianos; tétano; convulsões. Problemas oftalmológicos: conjuntivites; alterações oculares nas hipo vitaminoses; estrabismo. Problemas do ouvido, nariz, boca e garganta: otites; infecções das vias aéreas superiores; rinites; sinusites; amídalas e adenóides. Distúrbios respiratórios: bronquiolite; bronquites; asma; tuberculose pulmonar; pneumonias; fibrose cística (mucoviscidose). Distúrbios cardíológicos: cardiopatias congênitas cianóticas e acianóticas; endocardite infecciosa; miocardite; insuficiência cardíaca; febre reumática. Problemas do aparelho digestivo: vômitos e diarreia; diarreia crônica; doença celíaca; alergia alimentar; parasitoses intestinais; patologias cirúrgicas; hepatites; diabetes infanto-juvenil; constipação. Problemas urinários: infecções do trato urinário; hematúria; glomerulonefrite difusa aguda e glomerulopatias; síndrome nefrótica; refluxo vesico-ureteral; válvulas da uretra posterior. Problemas hematológicos: anemias carenciais; anemia aplástica; anemia falciforme; anemias hemolíticas; leucemias; púrpuras (trombocitopênica e anafilactóide); hemofilia. Hepatoesplenomegalia e adenomegalia: mononucleose; adenite cervical; toxoplasmose; calazar; blastomicose. A febre e as infecções na infância: a criança febril; febre tifóide; salmonelose; malária; brucelose; interpretação e conduta na criança com reação de Mantoux positivo; síndromes de deficiência imunológica na infância. Tumores na infância: tumor de Wilms; neuroblastoma; doença de Hodgkin; linfomas; rhabdomyosarcoma. Antibióticos e quimioterápicos. Patologias endocrinológicas. Obesidade. Diabetes infantojuvenil. Disfunções da tireóide. Dengue. Problemas endocrinológicos. Legislação do Sistema Único de Saúde – SUS: Constituição da República Federativa do Brasil (Com as Emendas Constitucionais): Art.196 a 200; Lei nº 8.080, de 19 de setembro de 1990 e alterações - Dispõe sobre as condições para a promoção e recuperação da saúde e dá outras providências; Decreto nº 7.508, de 28 de junho de 2011; Lei nº 8.142, de 28 de dezembro de 1990 e alterações – Dispõe sobre a participação da comunidade na gestão do SUS e dá outras providências; PORTARIA MS/GM Nº 2.048 DE 03/09/2009 - Aprova o regulamento do Sistema Único de Saúde (SUS). Portaria Nº 2.488, de 21 de Outubro de 2011, que aprova a Política Nacional de Atenção Básica. Código de Ética Profissional na Medicina.

3.5.10 - **PROFISSIONAL DO MAGISTÉRIO/PROFESSOR – PEDAGOGO:** Ética e Educação. Aprendizagem – Processo e Fatores que interferem e aplicação das Teorias Psicológicas à Educação. A Compreensão da Educação como Processo Social. A LDB: Princípios e Fins da Educação; Níveis e Modalidades de Ensino. Planejamento de Ensino: Componentes do Plano Didático. O Projeto Pedagógico da Escola: Concepção, Características, Processos. Currículo e Matriz Curricular: Teorias do Currículo. Fundamentos Condicionantes e Metodologia do Planejamento Curricular. Gestão Escolar: Gestão Democrática da Escola. Eficiência e Eficácia Escolar. Clima de Trabalho na Escola. Organização. Assistência à Educação / Coordenação / Controle. Avaliação. A Dinâmica da Escola: Projeto Pedagógico. Estrutura Funcional. Currículo. A Função e a Prática do Gestor na organização e articulação do Trabalho Pedagógico: Práticas Pedagógicas Integradas no cotidiano Escolar. Tempos e Espaços Escolar: Os Aspectos legais para o seu funcionamento. O Regimento Escolar sua importância, elaboração e aplicabilidade. **Legislação:** Constituição da República Federativa do Brasil 1988 - Artigos: do 5º aos 16; 37 a 41; 59 a 69; 205 a 214; 226 a 230. (227 a 229); Lei Federal nº 9.394, de 20 de dezembro de 1996 - Estabelece as Diretrizes e Bases da Educação Nacional; Lei Federal 11.494 de 20 de junho de 2007- Regulamenta o Fundo de Manutenção e Desenvolvimento da Educação Básica e de Valorização dos Profissionais da Educação – FUNDEB; Lei nº 8.069, de 13 de julho de 1990 - Dispõe sobre o Estatuto da Criança e do Adolescente; Resolução CNE/CEB Nº 2, DE 11 de setembro de 2001. Institui Diretrizes Nacionais para a Educação Especial na Educação Básica; Decreto nº 6.094/07 - Dispõe sobre a implementação do Plano de Metas Todos pela Educação. Resolução CNE nº 01/01 - Diretrizes para a Educação Especial. Parecer CNE/CEB nº 04/98 e Resolução CNE/CEB nº 02/98 - Institui as Diretrizes Curriculares Nacionais para o Ensino Fundamental; Parecer CNE/CEB nº 17/01 e Resolução CNE/CEB nº 02/01 - Institui as Diretrizes Curriculares Nacionais para a Educação Especial; Parecer CNE/CP nº 03/04 e Resolução CNE/CP nº 1/04 - Institui as diretrizes curriculares nacionais para a Educação das relações Étnico-Raciais e para o Ensino de História e Cultura Afro-Brasileira e Africana. PCN's e orientações curriculares nacionais.

3.5.11 - ENGENHEIRO AGRÔNOMO: *Pedologia – Fertilidade do Solo – Nutrição Mineral de Plantas – Adubos e Adubações – Manejo e Conservação do Solo e da Água – Processos bioquímicos e organismos do solo – Relação solo - planta - água - atmosfera – Olericultura – Fruticultura Tropical – Culturas Anuais – Culturas Perenes – Sistemas Integrados de Cultivo – Fitopatologia Geral: Controle de doenças – Entomologia Geral: Controle de pragas – Controle de plantas daninhas – Recomendação e Aplicação de defensivos agrícolas – Forragicultura e Pastagens – Experimentação Agrícola – Agrometeorologia e Climatologia – Resíduos Sólidos Agropecuários e seus tratamentos – Ecologia e Agroecologia – Fisiologia Vegetal – Biotecnologia Agrícola – Sistemas de propagação de plantas – Extensão Rural – Irrigação e Drenagem.*

3.5.12 - ENGENHEIRO AMBIENTAL: *Ecologia e ecossistemas brasileiros. Ciclos biogeoquímicos. Noções de Meteorologia e Climatologia. Noções de Hidrologia. Noções de Geologia e Solos. Aspectos, Impactos e Riscos Ambientais. Qualidade do ar, poluição atmosférica, controle de emissões. Aquecimento Global e Mecanismos de desenvolvimento Limpo - MDL. Qualidade da água, poluição hídrica e tecnologias de tratamento de águas e efluentes para descarte e/ou reuso. Qualidade do solo e da água subterrânea. Gerenciamento e tratamento de resíduos sólidos e de água subterrânea. Caracterização e recuperação de áreas degradadas, em especial do solo e da água subterrânea. Sistema Nacional do Meio Ambiente - SISNAMA. Regulamentação para os Estudos de Impacto Ambiental (EIA/RIMA). Processo de licenciamento ambiental. Noções de economia ambiental: Benefícios da política ambiental. Avaliação do uso de recursos naturais. Política ambiental e desenvolvimento sustentável. Sistemas de gestão ambiental. Avaliação de desempenho Ambiental. Noções de Gestão integrada de Meio Ambiente, Saúde e Segurança Industrial. Planejamento ambiental, planejamento territorial, urbanismo, vocação e uso do solo. Meio ambiente e sociedade: Noções de Sociologia e de Antropologia. Noções de valoração do dano ambiental. Conhecimento das normas ISO 14000:2004. Conceitos ambientais; O estado do mundo; Economia ecológica; A variável ambiental nas organizações; Prevenção de poluição; Valorização, eliminação/tratamento de resíduos sólidos, líquidos e gasosos; Gestão ambiental (ISO 14001); A variável ambiental na concepção de materiais e produtos (eficiência energética, escolha de materiais, produção, embalagem, transporte, resíduos, utilização, reciclagem). **Legislação:** 9.795/99 – Política Nacional de Educação Ambiental Lei 6.803 de 02/07/1980 Dispõe sobre Zoneamento Industrial nas Áreas Críticas de Poluição. Lei 8.171 de 17/01/1991 Dispõe sobre a Política Agrícola. Lei 6.766 de 19/12/1979 e suas alterações. Dispõe sobre o Parcelamento do Solo Urbano Lei nº 18.104/13 - Dispõe sobre a proteção da vegetação nativa, institui a nova Política Florestal do Estado de Goiás e dá outras providências; Lei nº 12.651/12 - Código Florestal Brasileiro; LEI Nº 9.985/2000 - Regulamenta o art. 225, § 1º, incisos I, II, III e VII da Constituição Federal, institui o Sistema Nacional de Unidades de Conservação da Natureza e dá outras providências; Lei nº 6.938/1981 - DOU 02/09/1981: Dispõe sobre a Política Nacional do Meio Ambiente, seus Fins e Mecanismos de Formulação e Aplicação, e dá outras Providências.* Vide alterações dispostas na Lei Federal nº 10.165 de 27/12/2000, que institui a taxa de Controle e Fiscalização Ambiental – TCFA; Decreto nº 6.514/2008. Dispõe sobre as infrações e sanções administrativas ao meio ambiente, estabelece o processo administrativo federal para apuração destas infrações, e dá outras providências; Resolução nº 237/1997: Regulamenta aspectos do licenciamento ambiental estabelecidos na Política Nacional do Meio Ambiente; RESOLUÇÃO nº 303/2002 - Dispõe sobre parâmetros, definições e limites de Áreas de Preservação Permanente; Lei nº 9.605/1998: Lei de Crimes Ambientais. Dispõe sobre as sanções penais e administrativas derivadas de condutas e atividades lesivas ao meio ambiente, e dá outras providências; Lei Orgânica Municipal, Código de Postura do Município e Código Tributário Municipal.*

3.5.13 - BIOLOGO: *Imunologia: Conceitos gerais; Técnicas imunológicas de diagnóstico. Biologia Molecular: Conceitos gerais; Técnicas moleculares de diagnóstico. Microbiologia: Características gerais do agente e epidemiologia da: Raiva; Dengue; Leptospirose; Criptococose, Histoplasmose, Dermatofitoses. Leishmaniose, Toxoplasmose, Doença de Chagas e Criptosporidiose. Dirofilariose, Toxocaríase e Teníase/Cisticercose. Microrganismos aeróbicos e anaeróbicos, caracterização e ciclo de: Staphylococcus aureus; Streptococcus alfa e beta hemolítico; Clostridium botulinum; Salmonella Typhi; Bacillus cereus; Escherichia coli; Shigella SP e Leptospira interrogans. Esterilização, desinfecção e biossegurança. Conceitos gerais: Métodos físicos e químicos de esterilização e desinfecção; Fauna Sinantrópica -Hábitos, comportamento, ciclo biológico e manejo integrado de: Baratas (Periplaneta americana, Blatella germanica). Culicídeos (Aedes aegypti, Aedes albopictus, Culex quinquefasciatus). Aranhas e escorpiões de importância médica. Carrapatos de importância médica. Abelhas (Apis mellifera). Roedores urbanos. Quirópteros de áreas urbanas. Diretrizes e Bases da Implantação do SUS. Organização da Atenção Básica no Sistema Único de Saúde. Epidemiologia, história natural e prevenção de doenças. Reforma sanitária e modelos assistências de saúde. Vigilância em saúde. Indicadores de nível de saúde da população. Políticas de descentralização e atenção primária à saúde. Doenças de notificação compulsória.*

Legislação: Constituição Federal: Seção Saúde -Título VIII -Cap. II, Seção II – Saúde. arts. 196 a 200. 9.795/99 –Política Nacional de Educação Ambiental . Lei 6.684/79 e suas alterações. Lei 7.017/82. Decretos 88.438/83 e 88.062/81. Lei Nº 8080/90. Lei Nº 8142/90. Portaria MS Nº 2203, de 05 de novembro de 1996 – NOB SUS 01/96. Portaria MS nº 95, de

26.01.2001. Norma Operacional Básica (NOB-SUS) 01/ 1996 – Norma Operacional da Assistência (NOAS-SUS/ 2002) – Pacto Pela Saúde-Consolidação do SUS e suas Diretrizes Operacionais- Portaria 399/SUS de 22/02/2006. www.saude.gov.br. Guia de Vigilância Epidemiológica-7ª edição, 2010.”

4. Ficam retificados os requisitos dos cargos de **PROFESSOR PEDAGOGO** e **OPERADOR DE MÁQUINA PESADA**, de acordo com as Leis Complementares n. 018/16 e 019/16, os quais passam a vigorar da seguinte forma:

“12. OPERADOR DE MÁQUINAS PESADAS

Atribuições: Operar moto-niveladora e maquinários pesados em feral e executar todas as tarefas pertinentes à utilização de tais equipamentos, seja na área urbana, seja na rural, vistoriar o veículo zelando pela manutenção, recolhê-los à garagem, assim que as tarefas forem concluídas.

Requisitos de provimento: Fundamental Incompleto; Carteira Nacional de Habilitação categoria “D” e no mínimo 02 (dois) anos de habilitação na categoria.

10. PROFESSOR PEDAGOGO

Atribuições: Descrição sumária: Exerce atividades docentes na Educação Infantil e no Ensino Fundamental, bem como atividades de suporte pedagógico direto, incluindo as de direção, planejamento, pesquisa, coordenação, supervisão, inspeção e orientação.

Função: Atividade de docência ou de suporte pedagógico à docência, isto é, direção ou administração, planejamento, inspeção, supervisão, orientação e coordenação educacionais, exercidas no âmbito das Unidades Escolares, em suas diversas etapas e modalidades de atendimento da Secretaria Municipal de Educação.

Requisitos de provimento: Ensino superior em Pedagogia.”

5. Ficam acrescentados os itens 11, 12 e 13 no Anexo III do edital regulamento no tocante às atribuições e requisitos de provimento dos cargos de **ENGENHEIRO AGRÔNOMO**, **ENGENHEIRO AMBIENTAL** e **BIOLÓGO**, da seguinte forma:

“11. ENGENHEIRO AGRÔNOMO

Atribuições: Analisar projetos de tratamento e de disposição de resíduos em solo agrícola; avaliar e acompanhar a implantação e operação de sistemas de tratamento e disposição de resíduos em solo agrícola; elaborar planos de monitoramento de solos e águas subterrâneas; analisar e interpretar dados ambientais de solos e águas subterrâneas (auto-monitoramento de fontes potenciais de poluição); elaborar relatórios e pareceres técnicos; participar de grupos internos e externos para estudos e elaboração/revisão de normas técnicas e termos de referência; elaborar diagnósticos relativos à manutenção da qualidade do solo agrícola, desenvolver diagnóstico regional de qualidade de solo; contribuir para a obtenção de indicadores ambientais; desenvolver critérios para proteção da qualidade de solos e águas subterrâneas, desenvolver estudos de avaliação de efeitos na vegetação, participar das ações de transferência de tecnologia e conhecimento; desenvolver outras atividades pertinentes e necessárias ao desempenho das funções do cargo previstas no Dec. 23.196/33.

Requisitos de provimento: Ensino superior completo em Agronomia e Registro no Conselho Regional Competente.

12. ENGENHEIRO AMBIENTAL

Atribuições: Executar as rotinas dos processos de licenciamento de empreendimentos dos órgãos bem como participar na implantação, manutenção e acompanhamento de programas ambientais, em unidades administrativas e industriais nos setores de distribuição, transmissão, geração de energia elétrica, materiais e transporte, visando a adequação da entidade no tocante à legislação de meio ambiente aplicável; elaboração de projetos; Estudo de viabilidade técnica e econômica; fiscalização; Assistência, assessoria e consultoria aos órgãos municipais; desenvolver outras atividades pertinentes e necessárias ao desempenho das funções.

Requisitos de provimento: Ensino superior completo em Engenharia Ambiental e Registro no Conselho Regional Competente.

13. BIOLÓGO

Atribuições: Formular e elaborar estudos, projetos ou pesquisa científica básica e aplicada relacionadas à preservação, saneamento e melhoramento do meio ambiente e educação ambiental, biossegurança, biotecnologia, epidemiologia; emitir pareceres de sua competência técnica; auxiliar os demais setores; desenvolver outras atividades pertinentes e necessárias ao desempenho das funções de biólogo.

Requisitos de provimento: Ensino superior completo em Biologia.”

6. Tendo em vista as alterações implementadas por este edital os candidatos inscritos poderão requerer o cancelamento da inscrição e a restituição da taxa até o término do prazo das inscrições, mediante requerimento protocolado na Comissão Especial do Concurso informando o número da conta bancária para tal devolução.

7. O presente edital será publicado no placar da prefeitura, jornal, diário oficial e sites de divulgação do concurso www.itame.com.br e www.porangatu.go.gov.br.

Porangatu, 01 de julho de 2016.

ONÉSIMO PEREIRA ALCÂNTARA
Presidente CEC

MARIA FELINA DE JESUS
Secretária

ROMILDO RIBEIRO DE ARAUJO
Membro