

**PROCESSO SELETIVO 002/2024/SESI  
ANALISTA MASTER – NÍVEL II / ANALISTA PLENO – NÍVEL II  
UNIDADE SESI PARAUAPEBAS**

**ERRATA**

Prezados (as) candidatos (as):

O Serviço Social da Indústria - Departamento Regional do Pará – SESI DR PA, por meio da Gerência Executiva de Gestão Pessoas, torna público a **Errata**, referente ao **Processo Seletivo Nº 002/2024/SESI**, a saber:

Onde se lê:

**2.1. Analista Master – Nível II**

**Experiência comprovada na função e dentro da área de mineração de, no mínimo, 06 (seis) meses.**

**Escolaridade:** Diploma de Curso de Graduação – Bacharelado em Engenharia Ambiental, Agronomia ou áreas afins.

**Síntese das Atividades:** Apoiar a Contratante na fiscalização de SSMA durante acompanhamento das atividades de campo dos fornecedores relativas ao desenvolvimento de projetos; apoiar de forma a garantir a realização de inspeções de Saúde, Segurança, Meio Ambiente, Riscos, Emergência e Comunidade de acordo com as normas e legislação vigentes; apoiar no controle de todos os indicadores de segurança dos fornecedores, apresentando os resultados consolidados nas diversas reuniões sobre o assunto; executar controles para Gestão de riscos de SSMA&REC; apoiar no desenvolvimento de plano de monitoramento de riscos: elaboração de checklist de inspeção, definição de periodicidade de avaliação, elaboração de fluxo de processos de gestão; elaboração de Dashboards e outras ferramentas para apoio a gestão da informação; apoio e gestão nas atividades administrativas, como processo de medição, controle de estoque entre outros; apoio na rotina da Saúde Ocupacional; suportar no gerenciamento de indicadores, gerenciamento de incidentes, na gestão dos Requisitos Legais e na gestão dos Requisitos de Atividades Críticas; realizar auditoria conforme diretrizes de SSMA&REC na Contratante, como RAC, RL, SGI, VPS; executar análises de estatísticas, desenvolvimento de KPIs, indicadores e relatórios técnicos; suportar a operação do centro de controle ambiental, interfaces com áreas clientes, interfaces com especialistas nos temas ambientais (temáticos); estudo de viabilidade de novas tecnologias no monitoramento ambiental.

**Desejável:** Excel, Power point, office 365, Power BI, SAP.

**2.2. Analista Pleno – Nível II**

**Experiência comprovada na função e dentro da área de mineração de, no mínimo, 06 (seis) meses.**

**Escolaridade:** Diploma de Curso de Graduação – Bacharelado em Engenharia de Automação ou áreas afins.

**Síntese das Atividades:** Apoiar a Contratante na fiscalização de SSMA durante acompanhamento das atividades de campo dos fornecedores relativas ao

desenvolvimento de projetos; apoiar de forma a garantir a realização de inspeções de Saúde, Segurança, Meio Ambiente, Riscos, Emergência e Comunidade de acordo com as normas e legislação vigentes; apoiar no controle de todos os indicadores de segurança dos fornecedores, apresentando os resultados consolidados nas diversas reuniões sobre o assunto; executar controles para Gestão de riscos de SSMA&REC; apoiar no desenvolvimento de plano de monitoramento de riscos: elaboração de checklist de inspeção, definição de periodicidade de avaliação, elaboração de fluxo de processos de gestão; elaboração de Dashboards e outras ferramentas para apoio a gestão da informação; apoio e gestão nas atividades administrativas, como processo de medição, controle de estoque entre outros; apoio na rotina da Saúde Ocupacional; suportar no gerenciamento de indicadores, gerenciamento de incidentes, na gestão dos Requisitos Legais e na gestão dos Requisitos de Atividades Críticas; realizar auditoria conforme diretrizes de SSMA&REC na Contratante, como RAC, RL, SGI, VPS; realizar SITESURVEY nos monitoramentos ambientais na gerência de Meio Ambiente; elaborar levantamento de lista de materiais, componentes e equipamentos para integração dos monitoramentos ambientais na gerência de Meio Ambiente; estudo de viabilidade de novas tecnologias no monitoramento ambiental; realizar acompanhamento de projetos junto a área de tecnologia da Contratante; executar a integração de equipamentos de monitoramento junto as rede da Contratante; realizar interface junto as áreas técnicas (fornecedores, tecnologia, automação, telecom).

**Desejável:** Excel, Power point, office 365, Power BI, SAP.

Leia-se:

## 2.1. Analista Master – Nível II

**Experiência comprovada na função e dentro da área de mineração de, no mínimo, 06 (seis) meses.**

**Escolaridade:** Diploma de Curso de Graduação – Bacharelado em Engenharia de Automação ou áreas afins.

**Síntese das Atividades:** Apoiar a Contratante na fiscalização de SSMA durante acompanhamento das atividades de campo dos fornecedores relativas ao desenvolvimento de projetos; apoiar de forma a garantir a realização de inspeções de Saúde, Segurança, Meio Ambiente, Riscos, Emergência e Comunidade de acordo com as normas e legislação vigentes; apoiar no controle de todos os indicadores de segurança dos fornecedores, apresentando os resultados consolidados nas diversas reuniões sobre o assunto; executar controles para Gestão de riscos de SSMA&REC; apoiar no desenvolvimento de plano de monitoramento de riscos: elaboração de checklist de inspeção, definição de periodicidade de avaliação, elaboração de fluxo de processos de gestão; elaboração de Dashboards e outras ferramentas para apoio a gestão da informação; apoio e gestão nas atividades administrativas, como processo de medição, controle de estoque entre outros; apoio na rotina da Saúde Ocupacional; suportar no gerenciamento de indicadores, gerenciamento de incidentes, na gestão dos Requisitos Legais e na gestão dos Requisitos de Atividades Críticas; realizar auditoria conforme diretrizes de SSMA&REC na Contratante, como RAC, RL, SGI, VPS; realizar SITESURVEY nos monitoramentos ambientais na gerência de Meio Ambiente; elaborar levantamento de lista de materiais, componentes e equipamentos para integração dos monitoramentos ambientais na gerência de Meio Ambiente; estudo de viabilidade de novas tecnologias no monitoramento ambiental; realizar acompanhamento de projetos junto a área de tecnologia da Contratante; executar a integração de equipamentos de monitoramento junto as rede da Contratante; realizar interface junto as áreas técnicas (fornecedores, tecnologia, automação, telecom).

**Desejável:** Excel, Power point, office 365, Power BI, SAP.

## 2.2. Analista Pleno – Nível II

**Experiência comprovada na função e dentro da área de mineração de, no mínimo, 06 (seis) meses.**


**Escolaridade:** Diploma de Curso de Graduação – Bacharelado em Engenharia Ambiental, Agronomia ou áreas afins.

**Síntese das Atividades:** Apoiar a Contratante na fiscalização de SSMA durante acompanhamento das atividades de campo dos fornecedores relativas ao desenvolvimento de projetos; apoiar de forma a garantir a realização de inspeções de Saúde, Segurança, Meio Ambiente, Riscos, Emergência e Comunidade de acordo com as normas e legislação vigentes; apoiar no controle de todos os indicadores de segurança dos fornecedores, apresentando os resultados consolidados nas diversas reuniões sobre o assunto; executar controles para Gestão de riscos de SSMA&REC; apoiar no desenvolvimento de plano de monitoramento de riscos: elaboração de checklist de inspeção, definição de periodicidade de avaliação, elaboração de fluxo de processos de gestão; elaboração de Dashboards e outras ferramentas para apoio a gestão da informação; apoio e gestão nas atividades administrativas, como processo de medição, controle de estoque entre outros; apoio na rotina da Saúde Ocupacional; suportar no gerenciamento de indicadores, gerenciamento de incidentes, na gestão dos Requisitos Legais e na gestão dos Requisitos de Atividades Críticas; realizar auditoria conforme diretrizes de SSMA&REC na Contratante, como RAC, RL, SGI, VPS; executar análises de estatísticas, desenvolvimento de KPIs, indicadores e relatórios técnicos; suportar a operação do centro de controle ambiental, interfaces com áreas clientes, interfaces com especialistas nos temas ambientais (temáticos); estudo de viabilidade de novas tecnologias no monitoramento ambiental.

**Desejável:** Excel, Power point, office 365, Power BI, SAP.

Os demais itens do citado comunicado permanecem inalterados.

Belém, 08 de janeiro de 2024.

  
**Dário Antônio Bastos de Lemos**  
Superintendente Regional do Sesi-DR/PA