

REGULAMENTO DO PROCESSO SELETIVO Nº 55/14

A **FUNDAÇÃO PARQUE TECNOLÓGICO ITAIPU – BRASIL (FPTI-BR)** torna público que serão recebidas as inscrições para o Processo Seletivo nº 54/2014 sob contratação em regime CLT (Consolidação das Leis de Trabalho) com Contrato por Tempo **Determinado**, para preenchimento da vaga de **Técnico de Nível Superior – Analista Ambiental** para atuar no Centro Internacional de Hidroinformática..

É de obrigatoriedade que todos os candidatos sigam as Orientações Gerais sobre os processos seletivos FPTI-BR que está disponível no site www.pti.org.br/vagas-abertas, pois no documento estão as informações de como participar e etapas do processo de seleção.

1. NÚMERO DE VAGAS, CARGA HORÁRIA, REMUNERAÇÃO

1.1 01 (uma) vaga com carga horária de 44 h/semanais. Sendo das 08h às 12h e 14h às 18h e sábados das 08h às 12h;

1.2 A Remuneração será:

- **Salário Base – R\$ 2.192,39;**
- Vale-alimentação – R\$ 485,00;
- Plano Odontológico – Empresarial;
- Plano de Saúde – Empresarial;
- Vale-transporte – Empresarial;
- Seguro de Vida – Empresarial;

2. REQUISITOS MÍNIMOS PARA PARTICIPAÇÃO

2.1 Atender o perfil do cargo, conforme os requisitos mínimos abaixo descritos,

- Formação superior completa em Tecnologia nas áreas: Ambiental, Biologia, Geografia, Geoprocessamento e áreas afins;
- Conhecimento em softwares de geoprocessamento gvSIG, Qgis, OpenJump, ArcGIS entre outros;
- Conhecimentos em informática a nível usuário em planilhas eletrônicas, gerenciador de textos e apresentações e internet;
- Conhecimento em idiomas: Espanhol e Inglês;

- Carteira de habilitação B;
- Disponibilidade para residir em Foz do Iguaçu/PR;
- Disponibilidade para viagens;
- Desejável conhecimento em: Energias Renováveis, Gestão de Bacias Hidrográficas e Recursos Hídricos, Educação Ambiental, Monitoramento da Qualidade da Água, Gestão Territorial e Cadastro Técnico Multifinalitário;
- Habilidades: organização; capacidade de negociação; boa comunicação oral e escrita; criatividade; capacidade de liderança; capacidade de assumir riscos; fidelidade aos compromissos assumidos; capacidade de atuar em equipes multidisciplinares; dinamismo;
- Atitudes: Iniciativa, disciplina, persistência, buscar soluções para problemas diversos, tolerância, postura positiva (pró-ativa), postura profissional e ética, confiança, versatilidade, flexibilidade, autocontrole emocional, comprometimento, busca do aperfeiçoamento contínuo.

3. DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES A SEREM DESENVOLVIDAS

- Executar e acompanhar atividades do projeto;
- Analisar a viabilidade técnica para implantação dos projetos;
- Elaborar levantamentos de dados e informações técnicas para apoiar no desenvolvimento dos projetos;
- Realizar vistorias e avaliações técnicas, elaborando e emitindo pareceres, laudos e relatórios técnicos.
- Elaborar planos de gestão e controle ambiental.
- Elaborar estudos e análises ambientais.
- Elaborar mapas, cartas e plantas técnicas de acordo com interesse do projeto.
- Elaborar, emitir, conferir e encaminhar formulários, documentos, ofícios, planilhas e relatórios administrativos ou técnicos correspondentes à área, com validação do gestor imediato, para subsídio à tomada de decisão;
- Executar outras tarefas correlatas, conforme necessidade da instituição e orientação do gestor imediato.

4. CRONOGRAMA

DESCRIÇÃO	DATA
Inscrições	05 a 11/05/14
Análise curricular pela FPTI-BR	12 a 13/05/14
Divulgação da análise curricular pela FPTI-BR	A partir do dia 13/04/2014

* As demais etapas do processo serão divulgadas no site www.pti.org.br/vagas-aberta

5. TABELA DE PONTUAÇÃO DA ANÁLISE CURRICULAR

FATOR DE AVALIAÇÃO DOS CANDIDATOS	
QUALIFICAÇÃO DOS CANDIDATOS	
Descrição	Pontuação
1) Cursos de Capacitação na área de Gestão de Bacias Hidrográficas e/ou Recursos Hídricos, Energias Renováveis, Gestão Territorial e Geoprocessamento;	
Até 16 horas comprovadas	02
De 16 horas até 50 horas comprovadas	05
Acima de 50 horas comprovadas	10
2) Experiência em trabalhos de levantamento de dados a campo em propriedades rurais;	
06 meses a 01 ano comprovados	02
01 a 02 anos comprovados	04
02 anos a 06 anos comprovados	06
06 anos a 10 anos comprovados	08
Acima de 10 anos e 1mês comprovados	10
3) Experiência em software de geoprocessamento gvSIG, QuantumGIS, OpenJump ou ArcGIS;	
06 meses a 01 ano comprovados	02
01 a 02 anos comprovados	04
02 anos a 06 anos comprovados	06
06 anos a 10 anos comprovados	08
Acima de 10 anos e 1mês comprovados	10
4) Experiência nas áreas de Energias Renováveis, Gestão de Bacias Hidrográficas e/ou Recursos Hídricos, Educação Ambiental, Monitoramento da Qualidade da Água, Gestão Territorial, Cadastro Técnico Multifinalitário	
06 meses a 01 ano comprovados	02
01 a 02 anos comprovados	04
02 anos a 06 anos comprovados	06
06 anos a 10 anos comprovados	08
Acima de 10 anos e 1mês comprovados	10
5) Idioma Inglês	
Lê / Fala / Escreve Básico	02
Lê / Fala / Escreve Intermediário	05



Lê / Fala / Escreve Fluente	10
6) Idioma Espanhol	
Lê / Fala / Escreve Básico	02
Lê / Fala / Escreve Intermediário	05
Lê / Fala / Escreve Fluente	10
7) Cursos de Informática	
Informática comprovada (Windows)	05
Informática comprovada (Linux)	10

Obs.:

- 5.1 Solicitamos aos candidatos que encaminhem o Portfólio de produção gráfica junto com a Ficha de Inscrição. Caso o Portfólio não seja enviado, o candidato será desclassificado.
- 5.2 Serão convocados para a próxima etapa **os 10 primeiros** candidatos classificados na análise curricular, conforme planilha de pontuação acima.
- 5.3 Apurado o total de pontos, na hipótese de empate entre os candidatos, será adotado os seguintes critérios de desempate:
 - 1º Critério – Maior pontuação na Experiência Profissional, conforme item 02 da tabela.
- 5.4 As pontuações acima são distribuídas de acordo com a peculiaridade da vaga.

Foz do Iguaçu, 02 de Maio de 2014.