

Pesquisador

Centro Internacional de Políticas para o Crescimento Inclusivo (IPC-IG)

Localização:	Brasilia, BRASIL
Data Limite de candidatura:	20 de Novembro de 2017
Tipo de Contrato:	SC / SB4
Idiomas Requeridos:	Inglês e Português
Data de Início:	02 de Janeiro 2018
Duração inicial do contrato:	06 meses com possibilidade de extensão

Justificativa

O Centro Internacional de Políticas para o Crescimento Inclusivo (IPC-IG) é uma parceria entre o Programa das Nações Unidas para o Desenvolvimento (PNUD) e o Governo Brasileiro, representado pelo Ministério de Planejamento, Desenvolvimento e Gestão (MP), e pelo Instituto de Pesquisa Econômica Aplicada (IPEA). Localizado em Brasília, o IPC-IG facilita o diálogo político Sul-Sul com o objetivo de expandir o conhecimento e as capacidades dos países em desenvolvimento para elaborar, implementar e avaliar políticas eficazes com vistas ao crescimento inclusivo. Ademais, o IPC-IG está atualmente realizando o projeto "Objetivo de Desenvolvimento Sustentável (ODS) nº 6 – Água e Saneamento: estudos e proposição de medidas para implantação e monitoramento", cujos parceiros são a Agência Nacional de Águas (ANA), o IPEA e o PNUD.

Atualmente o Centro está recrutando um Pesquisador para apoiar o IPC-IG e o IPEA para, conforme o projeto, "Realizar estudos e fazer proposta de estratégia de monitoramento e de mecanismos de gestão dos programas e políticas públicas que contribuam com o alcance do Objetivo de Desenvolvimento Sustentável 6, relativo à água e saneamento, com vistas a subsidiar a Agência Nacional de Águas nas atividades que desenvolve no tema ODS 6, ao Ministério do Meio Ambiente e à Comissão Nacional para os Objetivos de Desenvolvimento Sustentável."

É também parte integrante do mencionado projeto a realização de seminários e workshops, em Brasília, tendo em vista os estudos em torno do ODS 6 e também o apoio à ANA no 8º Fórum Mundial da ÁGUA (FMA). O Pesquisador deverá também auxiliar os trabalhos de acompanhamento e organização dos trabalhos da equipe do projeto, em estudos e produtos sobre os temas, metas e indicadores do ODS 6 e de apoio à geração de produtos para o 8º FMA.

Ademais, o trabalho propiciará uma excelente oportunidade para desenvolvimento de habilidades técnicas, ao lidar com uma equipe de trabalho de inserção nacional e internacional.

Deveres e Responsabilidades

Sob supervisão do Coordenador de Pesquisa Sênior do IPC-IG e orientação técnica dos parceiros do projeto, espera-se que o Pesquisador garanta a entrega pontual e com alta qualidade de serviços e produtos conforme apresentados a seguir:

- 1.1 Apresentação de bibliografia especializada nacional e internacional e do debate sobre ODS e água, saneamento – instituições, atores, regulação e tecnologias de gestão e operação de recursos hídricos e saneamento.
- 1.2 Desenvolvimento de trabalho em equipe, com coordenação e realização de visitas de campo em instituições, comitês de bacia e outros selecionados, nas cinco regiões do país.
- 1.3 Apoio à coordenação na análise de Survey via internet, análise de respostas e elaboração de relatório sobre a percepção dos atores quanto à gestão da água e ODS.
- 1.4 Organização de contribuições sobre a descrição de sistemas de informação no âmbito dos ODS (e ODS 6 especialmente) e das iniciativas no Brasil (ações e instituições de gestão em andamento).
- 1.5 Sistematização de marco lógico e fluxos de dados na descrição e análise das estratégias em andamento em outros países que possam inspirar o Brasil.
- 1.6 Organização dos trabalhos setoriais, experiências e análises das políticas ligadas ao ODS, em apoio à coordenação do projeto.
- 1.7 Análise comparativa entre as instituições e os modelos de gestão da água (Brasil e exterior), e de implantação e monitoramento dos ODS, considerando os aspectos financeiros relativos à gestão da água/meio ambiente e saúde.
- 1.8 Atendimento ao projeto, especialmente quanto à apresentação de relatório final contendo propostas para a implementação e monitoramento do ODS 6.
- 1.9 Abordagem do foco teórico da água e meio ambiente como elementos indissociáveis em todos os seus usos, bem como na importância do olhar para a gestão da água em todo o seu ciclo (inclusive aquíferos), lançamentos e destino final de esgotos, e nos aspectos qualitativos e quantitativos da água e dos recursos hídricos.
- 2.0 Foco dos relatórios e publicações em sugestões de medidas para o alcance de cada meta do ODS 6 e de metas sobre a água presentes em outros ODS.
- 2.1 Participar da elaboração do relatório final de pesquisa e de trabalhos para publicação

Competências

Corporativas

- Demonstrar integridade e imparcialidade, reproduzindo os valores e padrões éticos do PNUD e da ONU;
- Demonstrar discrição e confiabilidade na manipulação de assuntos confidenciais;
- Promover a visão, a missão e os objetivos estratégicos do IPC-IG;
- Demonstrar sensibilidade e adaptabilidade às diferenças de cultura, gênero, sexualidade, religião, étnicas, de nacionalidade e idade.

Funcionais

- Excelentes habilidades técnicas na área do projeto;
- Trabalhar em diversas tarefas simultaneamente e ser motivado por resultados;
- Responder positivamente a feedback;
- Bom relacionamento interpessoal e capacidade de estabelecer e manter parcerias eficazes;
- Disposição para trabalhar sob exigências, com supervisão online e presencial.

Gestão do Conhecimento e Liderança

- Capacidade de apoiar e desenvolver produtos técnicos;
- Experiência na construção de relacionamento com clientes, networking e advocacy;
- Buscar e aplicar conhecimento, informações e boas práticas de dentro e fora do IPC-IG e dos parceiros no projeto.

Julgamento e Tomada de Decisão

- Possuir julgamento maduro e iniciativa;
- Possuir perspectiva orientada ao cliente com foco no impacto e nos resultados;
- Possuir julgamento independente e discrição no aconselhamento sobre como lidar com as principais questões e desafios políticos.

Formação, Habilidades e Experiência necessárias:

Essencial

- Graduação em uma das seguintes áreas: Engenharia Civil, Engenharia Sanitária, Hidrologia ou Geologia mais nove anos de experiência profissional em projetos, estudos ou pesquisa em Recursos Hídricos e Saneamento.
- Mestrado (Stricto Sensu) ou Pós-graduação (Latu Sensu) em Engenharia Civil, Engenharia Sanitária, Hidrologia ou Geologia, mais cinco anos de experiência profissional em projetos, estudos ou pesquisa em Recursos Hídricos e Saneamento.
- Proficiência Comprovada em Português e conhecimento funcional do Inglês.
- Domínio dos Softwares MS Office, principalmente do Excel.
- Experiência profissional e/ou acadêmica com pesquisa qualitativa e quantitativa
- Produção de trabalhos acadêmicos ou profissionais, como autor ou responsável técnico, em temas da área de Recursos Hídricos e Saneamento.

Desejável (Pontuáveis)

- Doutorado em Engenharia Civil, Engenharia Sanitária, Hidrologia ou Geologia.

- Produção, com autoria de trabalhos técnicos ou pesquisas na área de Recursos Hídricos e/ou Saneamento.
- Consultorias realizadas com autoria de estudos ou projetos na área de Recursos Hídricos e/ou Saneamento.
- Experiência com realização de projetos da ONU/PNUD/Organização Internacional sobre Água e Saneamento.
- Experiência com a realização de projetos para órgãos do governo federal e estaduais/distritais no Brasil na área de Recursos Hídricos e Saneamento.
- Experiência profissional com projetos de Gestão Pública e Econômico-Financeira em Recursos Hídricos e Saneamento.
- Experiência profissional ou acadêmica com sistemas de gestão de dados e informações de água e saneamento.
- Ter experiência com metodologias e realização de trabalhos de campo;
- Ter experiência com organização de seminários e oficinas de trabalho.

Inscrição e Processo Seletivo

Candidatos devem enviar obrigatoriamente:

- Formulário P11;

Obs: O P11 é o documento oficial para análise curricular no sistema das Nações Unidas, dessa forma seu preenchimento e envio é obrigatório para que o candidato seja considerado e avaliado no processo seletivo.

IPC-IG recomenda fortemente que os candidatos interessados enviem, além do formulário P11, os documentos abaixo listados como parte de sua candidatura:

- Carta de apresentação;
- Carta de recomendação assinada.

Os documentos devem ser enviados para **ipc-hr@ipc-undp.org** com o assunto **"Pesquisador"**

Todos os documentos devem ser submetidos em Inglês ou Português. Inscrições enviadas após o prazo final não serão aceitas;

*Formulário P11 (P11) está disponível para download em:

<http://www.br.undp.org/content/dam/brazil/docs/RH/undp-br-P11-2016.doc>

Inscrições incompletas ou enviadas depois do prazo não serão avaliadas. Por favor, observe que apenas os candidatos pré-selecionados serão contatados.

Esse é um Contrato de Serviço (*Service Contract* - SC) nacional dentro do IPC-IG/PNUD. **Candidatos internacionais apenas terão suas candidaturas consideradas se anexarem prova de permissão de trabalho no Brasil (RNE e carteira de trabalho).** O IPC-IG/PNUD não se encontra em posição de prover aconselhamento ou assistência à candidatura de permissão de trabalho no Brasil.

O PNUD está empenhado em garantir diversidade no ambiente de trabalho em termos de gênero, nacionalidade e cultura. Indivíduos de grupos minoritários,

grupos indígenas e pessoas com deficiência são igualmente encorajados a se candidatar. Todas as candidaturas serão tratadas com estrita confidencialidade.