

SiBBr seleciona especialista em informática na biodiversidade



O Sistema de Informação sobre a Biodiversidade Brasileira ([SiBBr](#)), projeto do Programa das Nações Unidas para o Meio Ambiente ([Pnuma](#)), em conjunto com o Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação ([MCTI](#)), seleciona um **especialista em informática na biodiversidade**.

O profissional fará parte da equipe de implementação do SiBBr, trabalhando principalmente no **apoio técnico** a instituições que desejam publicar dados no sistema e na certificação da qualidade deles. O prazo para candidatar-se a vaga termina em 09 de fevereiro.

São **pré-requisitos** para a seleção, diploma em biologia, ecologia ou em área correlata e conhecimentos em inglês e/ou espanhol. É desejável que o candidato tenha **mestrado em informática para a biodiversidade**. Será preciso comprovar três anos de experiência com curadoria, digitalização e manejo de dados de biodiversidade; experiência em informática aplicada à biologia, meio ambiente ou ecossistemas; e conhecimento de padrões de metadados como EML, *Dublin Core* e *Darwin Core*.

O profissional ficará alocado no Laboratório Nacional de Computação Científica (LNCC/MCTI), em Petrópolis (RJ). As informações completas estão disponíveis no [anúncio da vaga](#). Apoiam também o Fundo Mundial para o Meio Ambiente (GEF), a Rede Nacional de Ensino e Pesquisa (RNP) e o LNCC.

Fonte: Pnuma