



SCDWEB - FUNASA/MS  
UP - SUEST-PE

25225.008.883 / 2013-1

MINISTÉRIO DA INTEGRAÇÃO NACIONAL  
SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA HÍDRICA

Ofício nº 68 /2013/SIH/MI

Brasília, 22 de março de 2013.

A Sua Senhoria o Senhor  
**DINIZ BATISTA DA SILVA**  
Superintendente Estadual de Pernambuco – Substituto  
FUNASA – Fundação Nacional de Saúde  
Avenida Conselheiro Rosa e Silva, 1489 – Aflitos  
Recife – PE.

Assunto: **Programa de Desenvolvimento das Comunidades Indígenas e Quilombolas no âmbito do Projeto de Integração do Rio São Francisco com Bacias Hidrográficas do Nordeste Setentrional - PISF.**

Senhor Superintendente,

Ratificando entendimentos acordados em recentes reuniões técnicas entre servidores do MI – Secretaria de Infraestrutura Hídrica, Diretoria de Projetos Estratégicos e servidores da FUNASA, venho pelo presente solicitar urgência nas ações para a conclusão das obras sob responsabilidade da FUNASA no âmbito dos programas ambientais do PISF.

Cabe destacar que nestas reuniões técnicas, a FUNASA se comprometeu, com o auxílio da SUEST-PE, em encaminhar para o Ministério da Integração um relatório geral, inclusive fotográfico, de todas as ações sob a sua responsabilidade e com a relação de postos de saúde e residências já concluídas e entregues às comunidades.

Também foi apresentada a nova demanda para construção de banheiros em comunidades quilombolas e indígenas, ficando acordado que a SESAI/MS assumirá a execução dos banheiros em áreas indígenas e a FUNASA em comunidades quilombolas. Para tanto, foi constatada a necessidade de um novo levantamento para apurar a demanda de banheiros em áreas indígenas e quilombolas. A FUNASA, por meio desta SUEST, prometeu realizar este levantamento em comunidades quilombolas.

Diante das considerações anteriores, o MI reitera a urgência destas informações e solicita o envio do Plano de Trabalho para 2013 com cronograma atualizado e prazo de conclusão dos referidos serviços:

Atenciosamente,

**Robson Afonso Botelho**  
Secretário de Infraestrutura Hídrica – Substituto