

8.2 - ATENDIMENTO AOS OBJETIVOS DO PROJETO DE MONITORAMENTO TERRITORIAL			
OBJETIVOS ESPECÍFICOS	STATUS DE ATENDIMENTO	ALTERAÇÕES DE ESCOPO OU PRAZO	JUSTIFICATIVA PARA O STATUS E ALTERAÇÕES
Estruturar e manter atualizada a base de dados geoespacial e o portal, com vistas a subsidiar, acompanhar e divulgar os resultados dos monitoramentos e do Programa.	Concluído	Não se aplica	Ressalta-se que a atualização, inserção de novos dados sistematizados e a sua manutenção é contínua, na medida em que se apresente a necessidade para tal. Nos meses seguintes foram então incluídos novos dados espaciais referentes às vias de acesso as aldeias e estruturas do UHE Belo Monte, bem como dados de rodovias.
Realizar a caracterização fundiária das propriedades limítrofes às TIs do Médio Xingu para subsidiar o monitoramento de suas fronteiras e a regularização fundiária da TI Arara da VGX.	Concluído	Não se aplica	A caracterização fundiária foi concluída e relatada no 5º RCS
Realizar diagnóstico e acompanhamento remoto da situação do uso do solo das TIs e entorno a fim de apoiar ações de monitoramento e vigilância territorial, controle de incêndios e proteção de recursos florestais e hídricos.	Em andamento	Não se aplica	Foi definida a faixa de segurança etnoambiental da TI. Os monitoramentos do uso e ocupação do solo, bem como dos focos de calor, vem sendo realizados anualmente, contribuindo assim para o atingimento deste objetivo dentro do prazo estipulado pelo PO PBA-CI, ou seja, 2017.
Caracterizar os sistemas indígenas de uso, manejo e conservação territorial visando subsidiar o etnozoonamento e a implementação de ações de gerenciamento ambiental das TIs.	Em andamento	Não se aplica	Estão sendo realizados os monitoramentos remotos por meio de análises de imagens de satélite e dados secundários e os levantamentos dos sistemas agrícola, de caça e de pesca, relatados no item "Resultados Consolidados" deste relatório.
Estabelecer indicadores ambientais de referência intercientíficos, a partir dos conhecimentos dos povos indígenas e da ciência ocidental, para acompanhar os resultados do Programa Gestão Territorial Indígena e monitorar as transformações ambientais nas TIs e no entorno ocorridas nas diversas fases do Empreendimento.	Em andamento	Não se aplica	Os monitoramentos da vegetação, do sistema agrícola, da caça e da pesca, realizados pelos próprios indígenas, sob orientação e acompanhamento da equipe técnica do Projeto, atuam no sentido da construção do conhecimento híbrido indígena e não-indígena, permitindo futuro diálogo com os monitoramentos realizados no âmbito do PBA-CI. Desta forma, as ações em execução estão completamente alinhadas aos objetivos propostos.