

II – PADRONIZAÇÃO DA INFORMAÇÃO

O EIA segue o Termo de Referência - TR emitido pelo IBAMA em conformidade com a itemização utilizada neste documento de forma a facilitar a análise por este órgão.

Para a elaboração deste Estudo de Impacto Ambiental – EIA, foram utilizadas informações constantes de diversas referências bibliográficas, dentre eles os Estudos de Impacto Ambiental realizados na área em que o empreendimento será instalado tais como: EIA do GASTAU (Biodinâmica/ Petrobras, 2006), EIA da UTGCA (Biodinâmica/ Petrobras, 2006), assim como os programas de monitoramento ambiental realizados para estes dois empreendimentos.

Todas as referências bibliográficas utilizadas foram mencionadas no texto e relacionadas em capítulo próprio, de acordo com as normas da ABNT.

Além destes estudos foram utilizados também os dados da campanha de campo realizada em 2009, para identificar os diferentes aspectos ambientais nas áreas de influência dos Dutos OCVAP I e II.

Todos os mapas e imagens orbitais deste EIA foram georreferenciados, legendados e apresentados em escala compatível com o nível do detalhamento necessário para caracterização das áreas de influência direta e indireta. Cabe destacar que para os produtos de geoprocessamento, o *Datum* horizontal utilizado foi o *Datum WGS-84* e o sistema de projeção cartográfica UTM – *Universal Transverse de Mercator*. Para os mapas que utilizam imagem, foi utilizado um mosaico de imagens do Google Pro® com datas de 2010 a 2011 com resolução compatível com a escala utilizada.

Com a finalidade de se fazer um reconhecimento atualizado da faixa de servidão do GASTAU, no trecho UTGCA até a REVAP na qual está prevista a implantação dos Dutos OCVAP I e II, foi realizado em agosto de 2011 um sobrevoo de helicóptero. As fotografias retiradas nesse sobrevoo apresentam coordenadas geográficas UTM, facilitando assim a sua localização.



Raquel Agostinho
Coordenador da Equipe



Raquel Agostinho
Técnico Responsável

EIA
PAB7R03

Revisão 01
02/2012