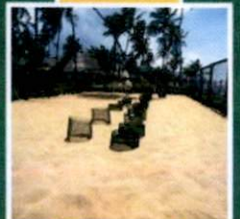
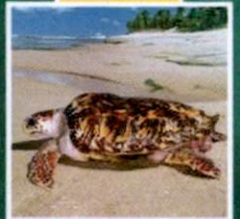


Atendimento à
Condicionante N° 07 da
Licença de Operação N°
439/2010



Relatório da Situação Atual da Revegetação
de Restinga da Praia de Guriri, São Mateus -
ES

IMEP
INSTITUTO ESTADUAL DO MEIO
AMBIENTE E RECURSOS HÍDRICOS
PROTEÇÃO Nº 0.02875/2014
Em 02, 10, 14 HORA:
Debruada
COORDENADOR (TÍTULA IN/MEP)

Relatório da Situação Atual da Revegetação da Restinga na Praia de Guriri, São Mateus – ES

Volume Único
Setembro/2014

 **TRANSPETRO**

APRESENTAÇÃO

A PETROBRAS TRANSPORTE S.A. - TRANSPETRO apresenta a este IEMA o Relatório de Situação Atual da Revegetação de Restinga na Praia de Guriri, São Mateus – ES, referente ao Primeiro Semestre de 2014, em atendimento à Condicionante 07 da LO 439/2010 - Processo IEMA Nº 22218939.

ÍNDICE GERAL

I - INTRODUÇÃO	5
II - OBJETIVOS	6
III - LOCALIZAÇÃO DA ÁREA	7
IV – RELATÓRIO FOTOGRÁFICO.....	8

I - INTRODUÇÃO

A Resolução CONAMA 303/2002, em seu artigo 3º, considera como Área de Preservação Permanente (APP) a área situada nas restingas: a) em faixa mínima de trezentos metros, medidos a partir da linha de preamar máxima; e b) em qualquer localização ou extensão, quando recoberta por vegetação com função fixadora de dunas ou estabilizadora de mangues.

Visto sua importância, a recuperação das regiões costeiras é de extremo valor, a fim de promover a conservação e manutenção dos ecossistemas relacionados a ele, preservando-os de processos erosivos e conservando os traços socioculturais, tais como as atividades pesqueiras, portuárias e turísticas do local.

Assim, a Transpetro elaborou o Plano de Recuperação de Áreas Degradadas (PRAD) para 2,5 ha de restinga na Praia de Guriri, São Mateus, ES, em atendimento à Condicionante N° 37 da LO 005/2005. O plano foi analisado e aprovado pelo Instituto Estadual de Meio Ambiente e Recursos Hídricos (IEMA). A execução do referido PRAD foi inserida na LO N° 439/2010 por meio da Condicionante N° 07.

II - OBJETIVO

Apresentar relatório fotográfico do desenvolvimento das espécies que compõem o projeto de revegetação do trecho de restinga na praia de Guriri, referente ao Primeiro Semestre de 2014, desenvolvido em atendimento à Condicionante 07 da LO 439/2010, emitida pelo IEMA.

III - LOCALIZAÇÃO DA ÁREA

O projeto de revegetação vem sendo realizado na porção norte da praia central de Guriri, localizada no município de São Mateus – ES, limitada ao norte pela coordenada (UTM WGS 1984) 7928749N e 421292L, e ao sul pelas coordenadas 7928088N e 421260L, contemplando uma área de 2,5 ha (Figura abaixo).

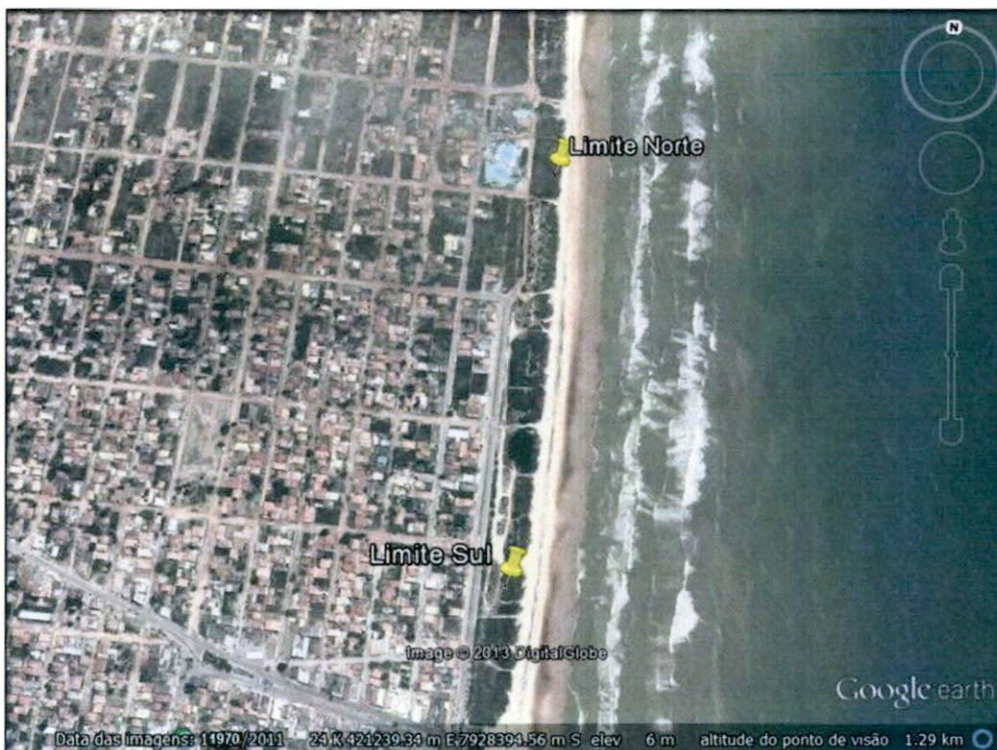


Figura III-1 - Imagem satélite da área de estudo representando os limites norte e sul da área de revegetação da restinga de Guriri, São Mateus – ES.
Fonte: Google Earth.

IV – RELATÓRIO FOTOGRÁFICO

Apresentamos a seguir o relatório fotográfico do trecho de restinga na praia de Guriri objeto do Plano de Recuperação de Áreas Degradadas (PRAD), em execução, em atendimento à Condicionante 7 da LO 439/10.



Figuras IV-1 e 2 – Vista da área, sentido centro de Guriri, e vista do interior da área, com detalhe da vegetação em desenvolvimento.



Figura IV-3 – Vista de parte da área localizada em frente à Pousada Ilha Bela.



Figura IV-4 - Vista mais próxima de parte da área localizada em frente à Pousada Ilha Bela.



Figura IV-5 – Vista da área, em sentido longitudinal, em destaque o desenvolvimento da vegetação fixadora de



Figura IV-6 – Detalhe de muda em desenvolvimento.



Figura IV-7 – Detalhe de muda em desenvolvimento.



Figura IV-8 – Detalhe de muda em desenvolvimento, com flor.



Figura IV-9 – Vista da área, tendo em destaque as palmeiras guriris ou coquinho da praia.



Figura IV-10 - Vista da área, tendo em destaque a vegetação fixadora de dunas.



Figura IV-11 – Muda em desenvolvimento.



Figura IV-12 – Detalhe de muda em desenvolvimento, em flor.