

















## LEGENDA

- |   |                                      |
|---|--------------------------------------|
|  | ESTRADA NÃO PAVIMENTADA              |
|  | CAMINHO OU TRILHA                    |
|  | CURVAS DE NÍVEL                      |
|  | PONTO COTADO                         |
|  | DRENAGEM                             |
|  | EDIFICAÇÕES                          |
|  | POLICOMAS DPMI                       |
|  | LINITE DA PROPRIEDADE                |
|  | LINITE DA LAVAZA                     |
|  | LINITE DO DEPOSITO DE ESTÉRIL        |
|  | RAIO DE PROTEÇÃO DA CAVERNA (ZOM)    |
|  | ÁREA DE PRESERVAÇÃO PERMANENTE - APP |
|  | ROTA DE EXPEDIÇÃO DO MINÉRIO         |

## USO E OCUPAÇÃO DO SOLO

- |   |  |
|---|--|
|  | CAMPO ANTRÓPICO / PASTO  |
|  | ÁREA DE ATIVIDADE DE MINERAÇÃO                                 |
|  | REFLORESTAMENTO DE EUCALIPTO ( <i>Eucalyptus</i> sp.)          |
|  | REFLORESTAMENTO DE ABAUCÁRIA ( <i>Araucaria angustifolia</i> ) |

## FLORESTA ESTACIONAL SEMIDECIDUAL

- VEGETAÇÃO EM ESTÁDIO AVANÇADO DE REGENERAÇÃO
- VEGETAÇÃO EM ESTÁGIO MÉDIO DE REGENERAÇÃO
- VEGETAÇÃO EM ESTÁGIO INICIAL DE REGENERAÇÃO
- VEGETAÇÃO EM ESTÁGIO PIONEIRO DE REGENERAÇÃO
- OOCORRÊNCIA DE ARAUCÁRIAS (*Araucaria angustifolia*)




## LEVANTAMENTO DA VEGETAÇÃO E DA FAUNA

## VEGETAÇÃO

- TRANSECTOS (MÉTODO DE QUADRANTES)

- Tr n°  LOCALIZAÇÃO DAS COM CÂMERAS TRAPA
-  LINHAS DAS ARMADILHAS

ESPÉCIES AMEAÇADAS DE EXTINÇÃO DE OCORRÊNCIA CONFIRMADA NA ÁREA

- |                 |   |  |
|-----------------|---|--|
| Ln <sup>o</sup> |  | <i>Chrysocyon brachyurus</i> - lobo-gu   |
| Gn <sup>o</sup> |  | <i>Leopardus wiedii</i> - gato-do-mato   |
| Pn <sup>o</sup> |  | <i>Puma concolor</i> - onça Parda        |
| Sn <sup>o</sup> |  | <i>Callicebus personatus</i> - sauí      |
| Mn <sup>o</sup> |  | <i>Procyon cancrivorus</i> - mico-pelada |
| Cn <sup>o</sup> |  | <i>Dasypus azarae</i> - cutia            |

## PROPOSTA DE AVERBAÇÃO DE RESERVA LEGAL

- RESERVA LEGAL I (70,5 ha)  
RESERVA LEGAL II (44 ha)  
RESERVA LEGAL III (2 ha)  
RESERVA LEGAL IV (16,5 ha)

## COMPOSIÇÃO DAS RESERVAS LEGAIS

- |   |        |
|---|--------|
| CORRESPONDENTE A 20% DAS PROPRIEDADES COMPENSAÇÃO PELO DESMATAMENTO | 59 ha  |
| ÁREA DE PRESERVAÇÃO PERMANENTE                                      | 60 ha  |
| ÁREA TOTAL  | 14 ha  |
|   | 133 ha |

Base Cartográfica: DAEE, 1966 - Folha: P8, Escala 1:10.000.  
Fonte: Interpretação de foto aérea (BASE S.A., 2006 - Folha 724, Folha 0032, Voo dat de 2000 - Escala 1:25.000); Reconhecimento de campo (Jun e Dez de 2005).

**PROMINER**  
Rua Franca Pinto, 1233 - Vila Mariana  
CEP: 04016-035 - São Paulo-SP



**PROMINER**  
PROJETOS S/C LTDA

Rua França Pinto, 1233 - Vila Mariana  
CEP: 04016-035 - São Paulo-SP  
Fone/fax: (11) 5571-6525  
prominer@prominer.com.br

COMPANHIA CIMENTO PORTLAND ITAÚ

ESTUDO E RELATÓRIO DE IMPACTO AMBIENTAL - EIA/RIMA

**Título:**

MAPA DE USO E OCUPAÇÃO DO SOLO - BOM SUCESSO DE ITARARÉ

Engº Responsável:		CREA Nº:
Nome: CIRO TERÊNCIO RUSSOMANO RICCIARDI	Ass: 	060087118

Escala:	Documento N.º:	Revisão:
4.40.000	7.51	0 DE 000

1:10:000	ZG/NILWA-01	0 DL 9/2
----------	-------------	----------