



LEGENDA

IDENTIFICAÇÃO DAS ÁREAS DE RISCO:

- ÁREAS ALÁGAVEIS - considerando cota $\leq 1m$
- SETOR DE PROBABILIDADE DE ESCORREGAMENTO
- LIMITE DA ÁREA ANALISADA

Metodologia considerando cota de 1m do levantamento aerofotogramétrico PMG (2011) tendo como base as projeções de aumento do nível do mar até o ano de 2100 do Painel Intergovernamental sobre Mudanças do Clima (IPCC - ONU) e aumento de eventos extremos na região sudeste brasileira do Painel Brasileiro de Mudanças Climáticas (PBMC).

Fonte: Elaboração Prefeitura Municipal de Guarujá (PMG) - Secretaria de Planejamento (SEPLAN)

GRJ-01- Perequê	Área - GRJ-01_Perequê
GRJ-02- Nova Perequê	GRJ - Sigla da área
GRJ-03- Morro do Bio	SM - Sem Monitoramento
GRJ-04- Santa Galo	01 - Número da área
GRJ-05- Barreira do João Guarda	01 - Número do setor
GRJ-06- Vila Baiana	R - Grau de risco
GRJ-07- Jardim Três Marias	R1 - baixo
GRJ-08- Vale da Morte	R2 - médio
GRJ-09- Vila Julia	R3 - alto
GRJ-10- Jardim Bela Vista	R4 - muito alto
GRJ-11- Vila Edina	
GRJ-12- Morro do Engenho	
GRJ-13- Morro da Cachoeira	
GRJ-14- Morro do Outeiro	
GRJ-15- Praia do Goês	
GRJ-16- Sítio Cachoeira	
GRJ-17- Prainha Beranca	

Fonte: Plano de Redução de Riscos (PMRR), 2016 - Instituto de Pesquisas Tecnológicas (IPT)



PDDU

Título: PLANO DIRETOR DE DESENVOLVIMENTO URBANO

conteúdo: MAPA DE ÁREAS DE RISCO DE GUARUJÁ ANEXO XI

1:25.000 escala AGOSTO/2022 data SIRGAS 2000-FUSO 235 datum SEPLAN/PLAN-2022-006 projeto nr. 00 revisão

