

MAPA 04  
ESC. 1:30.000

LEGENDA

Classes de Uso e Ocupação do Solo		Curvas de Ruído (dB)	Convenções Cartográficas
Campo Antrópico	Indústria	65	Rede Hidrográfica
Comércio e Serviços	Infraestrutura	70	Corpo-d'água
Equipamento Social	Institucional	75	Rede Viária
Especial	Parque	80	Sede Municipal
Formação Natural Florestada	Residencial	85	Limite Municipal
<b>Legenda</b>			
Receptores Críticos de Ruído			
Área de interesse (20km)			
Limite Patrimonial do Aeroporto			

NOTAS GERAIS

- 1) PARA MELHOR VISUALIZAÇÃO, RECOMENDA-SE IMPRIMIR EM CORES;
- 2) UNIDADES DE MEDIDAS EM METROS. SALVO INDICAÇÃO CONTRÁRIA;
- 3) SISTEMA DE COORDENADAS UTM SIRGAS 2000, FUSO 25S.

Fonte:  
 - Imagem de Satélite disponibilizada pela Esri World Imagery Map, Dezembro/2020.  
 - Base Cartográfica Contínua do Brasil-1:250.000, IBGE (2019).  
 - Base Cartográfica Contínua do Brasil-1:1.000.000, IBGE.



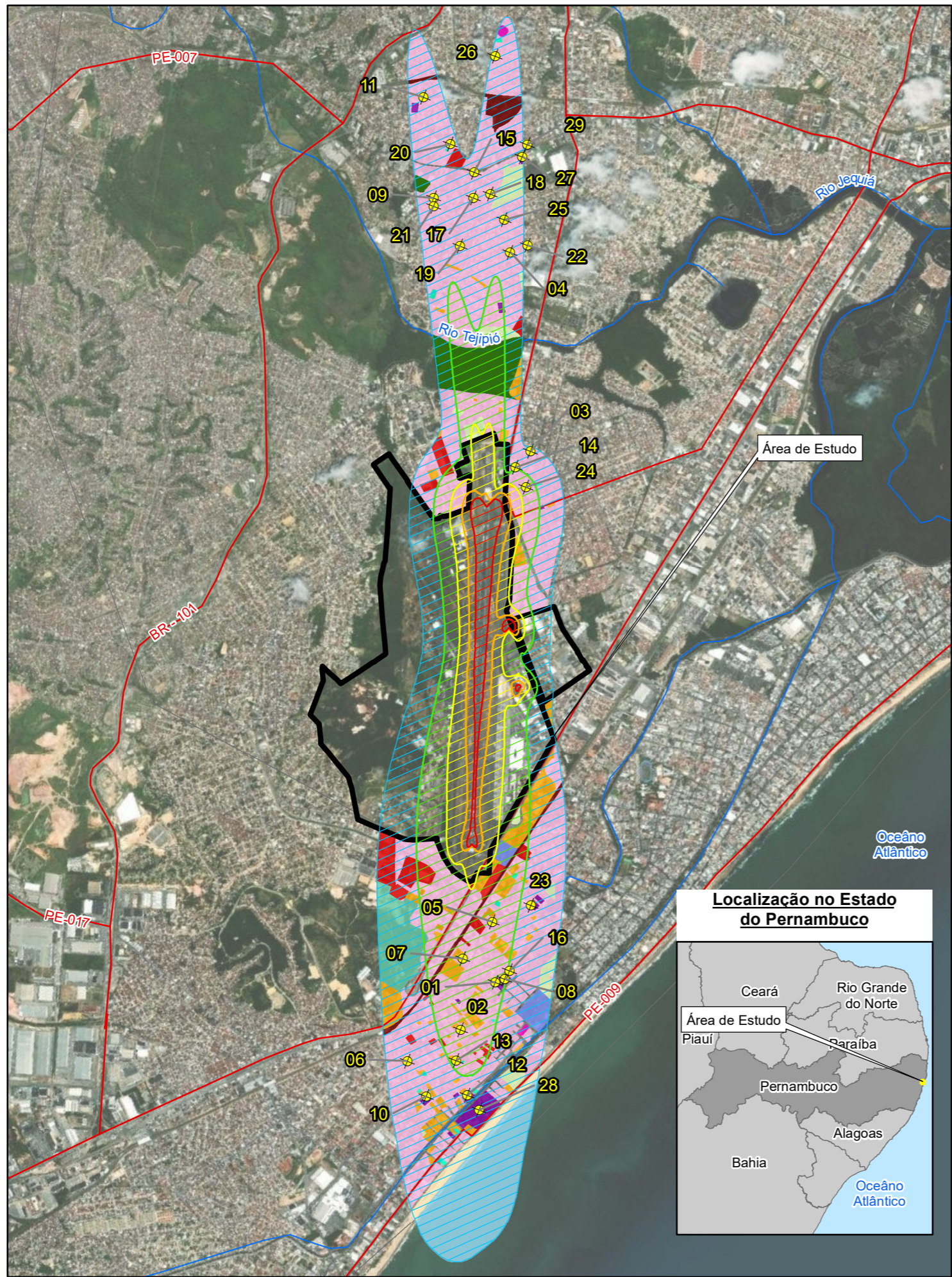
EMPREENDIMENTO  
**AEROPORTO INTERNACIONAL DO RECIFE/GUARARAPES**  
**GILBERTO FREYRE**

RESPONSÁVEL CLIENTE	ASSINATURA	RESPONSÁVEL PROJETISTA	ASSINATURA	GERENTE DO PROJETO	ASSINATURA
Eng. Liciane Netto Rigoni CREA 04 11019996		Geol. Jacinto Costanzo Junior CREA 0600658443/D		Eng. Eduardo Saraiva Borges CREA SP 5068964084	

TÍTULO DO DOCUMENTO  
**GERAL**  
**MAPA DAS CURVAS DE RUÍDO - SITUAÇÃO ATUAL**  
**COMPONENTE AMBIENTAL PARA DESENVOLVIMENTO DO PDIR E PGI**  
**RECIFE - PE**







MAPA 03  
ESC. 1:40.000

LEGENDA

Classes de Uso e Ocupação do Solo	Curvas de Ruído (dB)	Convenções Cartográficas
Areias e Dunas	65	Rede Hidrográfica
Campo Antrópico	70	Corpo-d'água
Comércio e Serviços	75	Rede Viária
Equipamento Social	80	Sede Municipal
Especial	85	Limite Municipal
Formação Natural Florestada		
Indústria		
Infraestrutura		
Institucional		
Parque		
Praça		
Residencial		
Receptores Críticos de Ruído	Limite Patrimonial do Aeroporto	
Área de interesse (20km)		

NOTAS GERAIS

- 1) PARA MELHOR VISUALIZAÇÃO, RECOMENDA-SE IMPRIMIR EM CORES;
- 2) UNIDADES DE MEDIDAS EM METROS. SALVO INDICAÇÃO CONTRÁRIA;
- 3) SISTEMA DE COORDENADAS UTM SIRGAS 2000, FUSO 25S.

Fonte:  
 - Imagem de Satélite disponibilizada pela Esri World Imagery Map, Dezembro/2020.  
 - Base Cartográfica Contínua do Brasil-1:250.000, IBGE (2019).  
 - Base Cartográfica Contínua do Brasil-1:1.000.000, IBGE.

<b>INFRAWAY</b> ENGENHARIA		EMPREENDIMENTO <b>AEROPORTO INTERNACIONAL DO RECIFE/GUARARAPES</b> <b>GILBERTO FREYRE</b>			
RESPONSÁVEL CLIENTE	ASSINATURA	RESPONSÁVEL PROJETISTA	ASSINATURA	GERENTE DO PROJETO	ASSINATURA
Eng. Liciane Netto Rigoni CREA 04 11019996		Geol. Jacinto Costanzo Junior CREA 0600658443/D		Eng. Eduardo Saraiva Borges CREA SP 5068964084	

TÍTULO DO DOCUMENTO  
**GERAL**  
**MAPA DAS CURVAS DE RUÍDO - SITUAÇÃO FUTURA**  
**COMPONENTE AMBIENTAL PARA DESENVOLVIMENTO DO PDIR E PGI**  
**RECIFE - PE**

