



Legenda

- Ponto de Monitoramento de Ruídos
- Acesso a 2ª ponte
- Área de Influência Indireta - AII (2,5 km)
- Área de Influência Direta - AID (1,0 km)
- Area Urbana

Projeção Universal Transversa de Mercator
Datum SAD-69 Fuso UTM 21 Sul
Escala 1:60.000

Fonte:
- Mapa Cartográfico, Folha Foz do Iguacú, SG.21-X-D-V-2, MI-2846-2, Diretoria de Serviço Geográfico do Exército Brasileiro, 1997.

Mapa de Monitoramento de Ruídos			
Empreendimento	Implantação do Acesso à Segunda Ponte Internacional Brasil-Paraguai		
Empreendedor	DNIT - Departamento Nacional de Infra-Estrutura de Transportes		
Município	Foz do Iguacú	Estado	Paraná
		Resp. Técnica PROGAIA - Engenharia e Meio Ambiente Ltda.	