



CONVENÇÕES:

- Localização do Empreendimento
- Hidrografia
- Área de Influência Direta (AID) dos Meios Físico e Biótico (Biota Terrestre)
- Área de Influência Indireta (AI) dos Meios Físico e Biótico (Biota Terrestre)
- Limites Municipais
- Núcleos Urbanos

Temperaturas Máximas (°C):

< 20,0	20,0 a 20,5	20,5 a 21,0	21,0 a 21,5	21,5 a 22,0	22,0 a 22,5	22,5 a 23,0	23,0 a 23,5	23,5 a 24,0	24,0 a 24,5	24,5 a 25,0	25,0 a 25,5	25,5 a 26,0	26,0 a 26,5	26,5 a 27,0	27,0 a 27,5	27,5 a 28,0	28,0 a 28,5	28,5 a 29,0	29,0 a 29,5	29,5 a 30,0	30,0 a 30,5	30,5 a 31,0	31,0 a 31,5	> 31,0
--------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	--------

Fonte de Dados:
 Divisão Política do Brasil, IBGE, 2007.
 Divisão Política-Administrativa do Paraná, ITCG, 2011.
 Base Cartográfica e Altimetria (Escala: 1:25.000), Cartas Topográficas DSG, 2002.
 Altimetria Regional, SRTM, EMBRAPA, 2005.
 Dados de Temperatura: IAPAR e INMET, 1978 a 2007.

MAPAS DE TEMPERATURAS MÁXIMAS ANUAL E SAZONAIS

Empreendimento:		Novo Porto Terminais Portuários e Logística	
Projeto:			
Estudo de Impacto Ambiental (EIA) / Relatório de Impacto Ambiental (RIMA)			
Anexo Nº:	19	Data:	Agosto / 2013
Equipe:		Escala: Indicada	
Coordenação do Meio Físico: Helder Rafael Nocko (Eng. Ambiental - CREA-PR 86.285/D) Responsabilidade Técnica e Elaboração: Orestes Jarentchuk Junior (Geógrafo - CREA-PR 110.236/D)			