



- 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 Médias (°C):

< 13,5	16,0 a 16,5	19,0 a 19,5	22,0 a 22,5
13,5 a 14,0	16,5 a 17,0	19,5 a 20,0	22,5 a 23,0
14,0 a 14,5	17,0 a 17,5	20,0 a 20,5	23,0 a 23,5
14,5 a 15,0	17,5 a 18,0	20,5 a 21,0	23,5 a 24,0
15,0 a 15,5	18,0 a 18,5	21,0 a 21,5	24,0 a 24,5
15,5 a 16,0	18,5 a 19,0	21,5 a 22,0	> 24,5

Fonte de Dados:
 Divisão Política do Brasil, IBGE, 2007.
 Divisão Político-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 MÉDIAS ANUAL E SAZONAIS

Empreendimento: Novo Porto Terminais Portuários e Logística		
Projeto: Estudo de Impacto Ambiental (EIA) / Relatório de Impacto Ambiental (RIMA)		
Anexo N°: 18	Data: Agosto / 2013	Escala: Indicada
Equipe: 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)		