











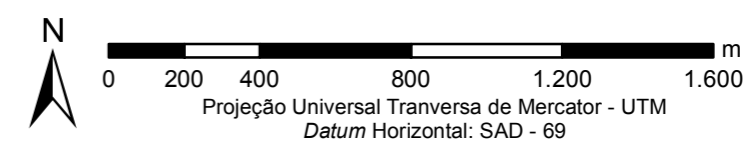
Legenda

-  Área Diretamente Afetada (ADA)
-  Área de Influência Direta (AID)
-  Área de Influência Indireta (AI)
-  Limite das Unidades Geológicas



Unidades Geológicas

-  Unidade Geológica IA:
Leucogranitóides com granada
-  Unidade Geológica IB:
Biotita gnaiss com granada passando a migmatitos predominantemente estromáticos
-  Unidade Geológica IIA:
Depósitos arenosos francamente marinhos pré-atuais, incluindo antigos terraços e alinhamentos de cordões litorâneos
-  Unidade Geológica IIB:
Depósitos detríticos associados a encostas (colúvios de granulometria variada, corpos de taludes e cones de dejeção)
-  Falha de Empurrão de baixo ângulo ou cavalgamento oblíquo

 Foliação Principal



Fonte:
 - Plano Cartográfico do Estado de São Paulo.
 Folha Topográfica Bairro Pontal da Cruz. SF-23-Y-D-VI-3-NO-B.
 Escala: 1:10000. São Paulo. 1977.
 - Plano Cartográfico do Estado de São Paulo.
 Folha Topográfica São Sebastião. SF-23-Y-D-VI-3-NO-D.
 Escala: 1:10000. São Paulo. 1977.
 - Instituto Geológico (1996).

**ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL - EIA
DO PLANO INTEGRADO PORTO-CIDADE (PIPC)**

**MAPA GEOLÓGICO DAS ÁREAS
DE INFLUÊNCIA DO EMPREENDIMENTO**

Figura	Escala	Tamanho	Data Versão
Figura 5.1.3.3-1	1:20.000	A3	Ago/2009