



SIMBOLOGÍA

Relleno Material heterogéneo con intervención antrópica removido de los taludes adenaños con fines constructivos

Coluvial Acumulación de material erosionado (bloques de roca y matriz) de las partes altas

Cangahua Material limo-arenoso, color amarillento, fuertemente consolidado, fácilmente erosionable si esta expuesto

Flujos piroclásticos Aglomerados, brechas tabáceas y tobas de composición intermedia a básica, con estratos de arena aluvial.

Flujo de Lava Lavas de composición andesítica de color gris, textura porfírica.

Brecha Volcánica Secuencia de brechas, aglomerados, tobas retrabajadas, fuertemente consolidadas

Sondeos Realizados

Fallas Geológicas Inferidas

Fracturas

0+000 0+100 0+200 0+300 0+400 0+500 0+600 0+700 0+800 0+900 1+000



Empresa Pública Metropolitana de Movilidad y Obras Públicas



PROYECTO: ACCESO A QUITO DESDE LOS VALLES ORIENTALES Y CONSTRUCCIÓN DEL PUENTE GUAYASAMÍN

UBICACIÓN: Plaza Argentina

CONTENIDO: PLANTA Y PERFIL KM 0+000 - KM 1+000 PLANOS GEOLOGICOS

ESCALAS: H 1:1000

FECHAS: JULIO DE 2016

ARCHIVO DIGITAL: AQQOVO_Planos Geologicos.dwg

DIBUJO: A.L.A.M

LÁMINA: 55/58