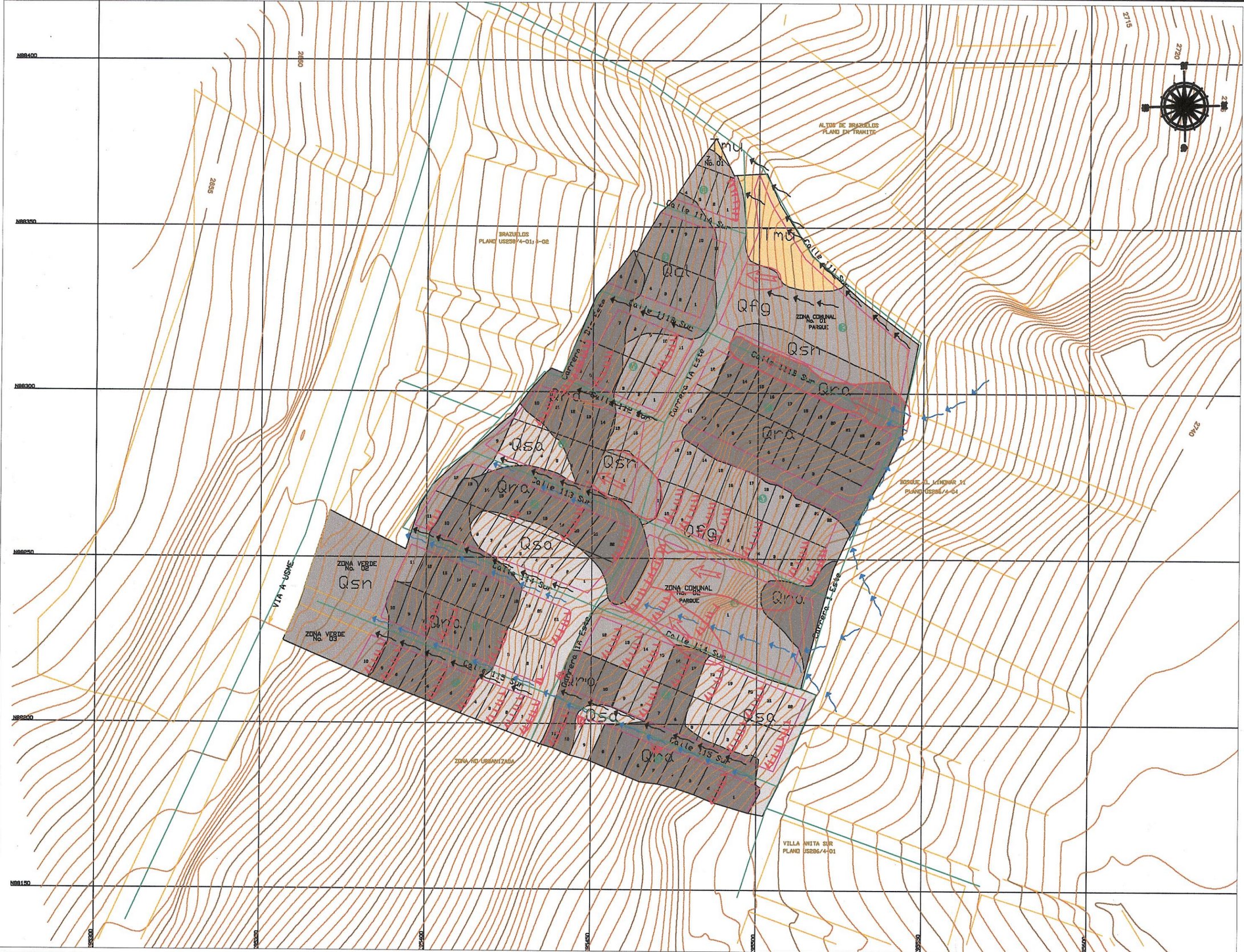


1. BASE CARTOGRÁFICA SUMINISTRADA POR EL CONTRATANTE



CONVENCIONES ESPECÍFICAS

	Relleno antrópico de escombros y material de corte
	Depósito coluvial que se origina probablemente por un deslizamiento antiguo
	Suelos negros limoarcillosos
	Suelos arcillosos que constituyen la matriz del depósito fluvio glacial
	Depósito fluvio glacial constituido por bloques de arenisca, embebidos en matriz arcillosa
	Formación usme (lilitas y arcilolitas interestratificadas)
	Flujos de tierra
	Taludes de corte
	Drenaje aguas superficiales
	Erosión laminar y en surcos



Secretaría GOBIERNO
Dirección de Prevención y ATENCIÓN DE EMERGENCIAS

CONSULTOR:
UNIÓN TEMPORAL CRC
INTERVENTORIA: Fondo de Prevención y Atención de Emergencias - FOPAE

ESCALA

1:1000
FUENTE: LEVANTAMIENTO DIRECTO

ELABORÓ: ING. GEÓL. IVÁN PATIÑO
DIBUJÓ: WILLIAN LEÓN QUEVEDO
REVISÓ: ING. JORGE ALBERTO RODRÍGUEZ
APROBÓ: GEÓL. PILAR GARCÍA - FOPAE
VERSIÓN: 1.0
NOMBRE ARCHIVO: va-geol-01.dwg

FECHA: DICIEMBRE DE 2005
FECHA: DICIEMBRE DE 2005

PROYECTO:
CONSULTORÍA PARA LA EMISIÓN DE CONCEPTOS TÉCNICOS DE RIESGO POR MOVIMIENTO EN MASA PARA LEGALIZACIÓN DE DESARROLLOS EN LA CIUDAD DE BOGOTÁ D.C.
CONTRATO DE CONSULTORÍA No. CONS - 526 - 2005
DESARROLLO: **VILLA ANITA III SECTOR (USME)**
CONTENIDO: **GEOLOGÍA**
PLANO No.: 1