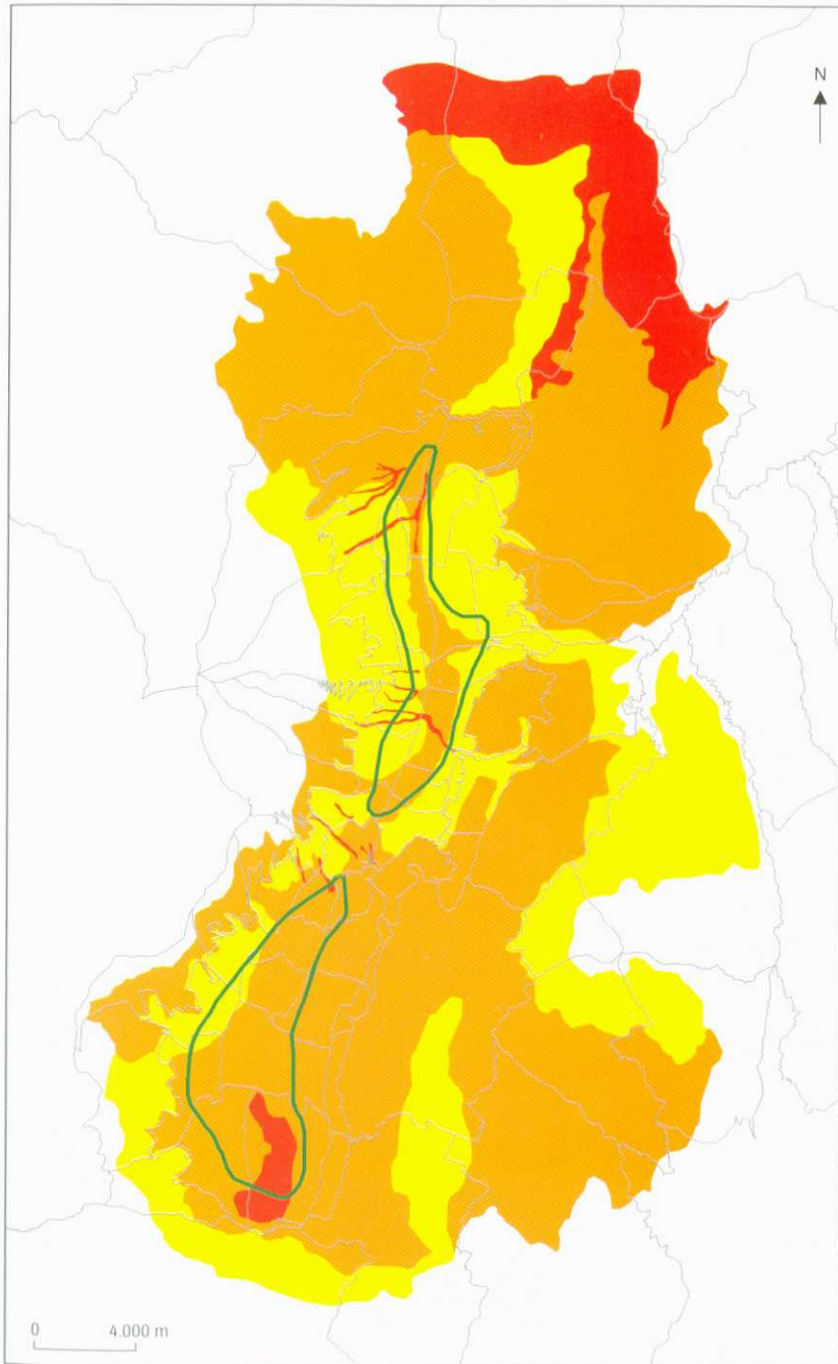


Fuentes: IG-EPN y base de datos de la Dirección Metropolitana de Territorio y Vivienda

**Mapa 3-3**  
**Microzonificación sísmica de**  
**los suelos del DMQ**  
**y áreas potencialmente**  
**licuefactibles**



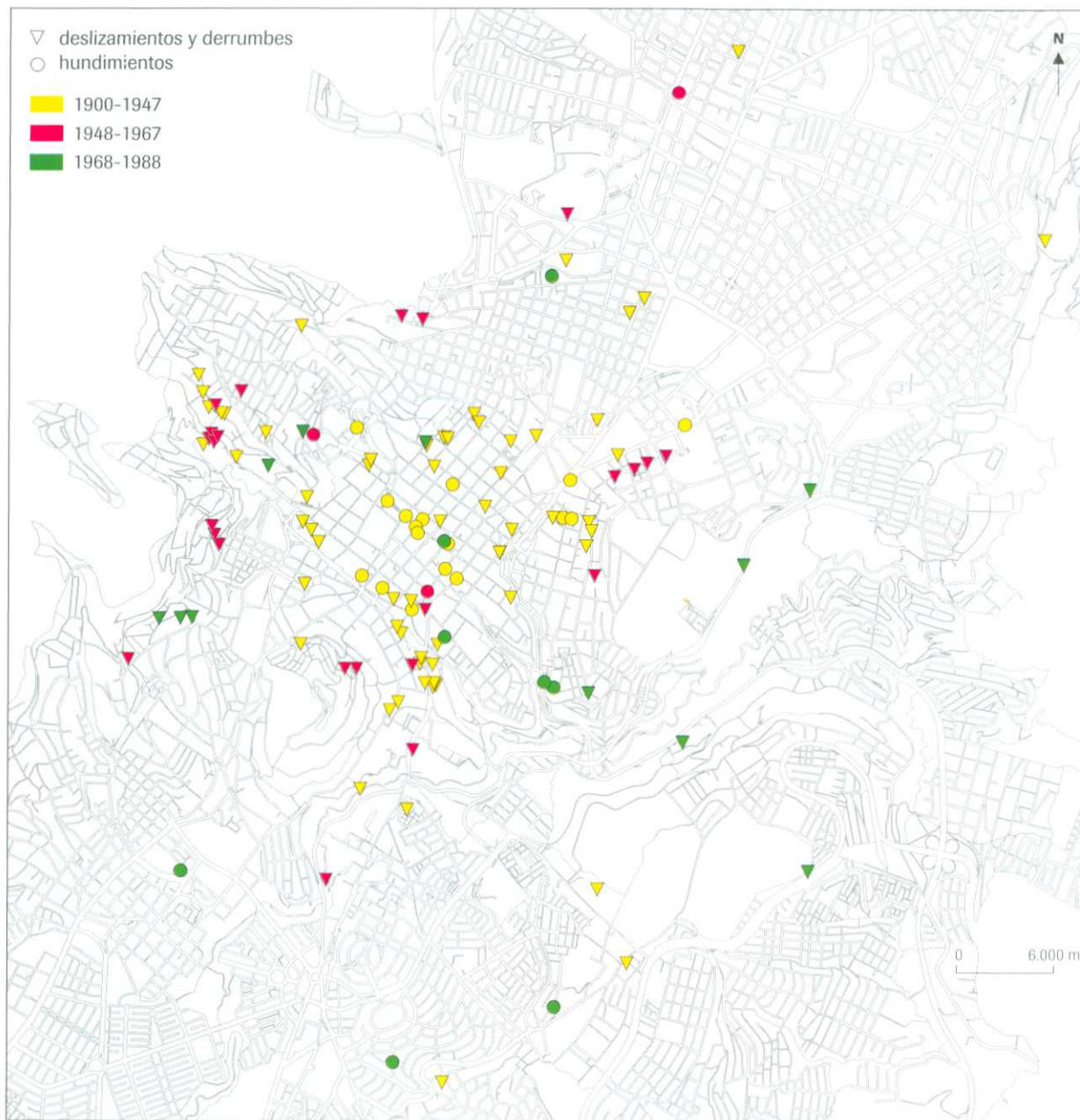
- S1 - Rocas y suelos endurecidos
- S2 - Suelos intermedios
- S3 - Suelos blandos

Fuente: EPN/MDMQ, abril de 2001

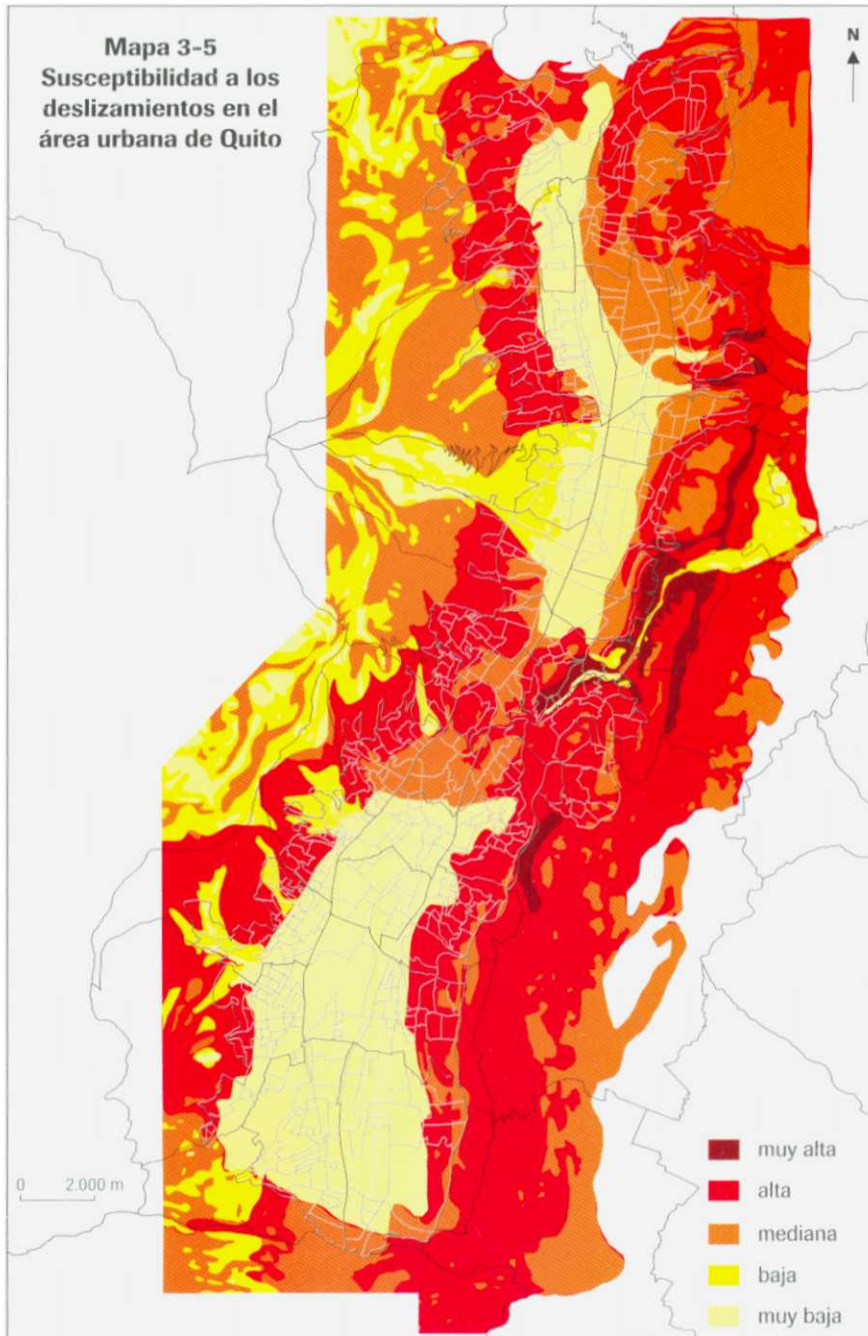
- Áreas potencialmente licuefactibles

Fuente: lámina 04, *Atlas Infográfico de Quito*, 1992

**Mapa 3-4: Deslizamientos, derrumbes y hundimientos en Quito (eventos de 1900 a 1988)**



Fuente: Investigación Pierre Peltre (IRD)



Fuente: Departamento de Geología, LPN (1994)

Mapa 3-6: Estabilidad geomorfológica del área metropolitana de Quito



Espacios

-  estables
-  relativamente estables
-  relativamente inestables
-  inestables

Fuente: AIQ, 1992, lámina 04

0 6.000 m