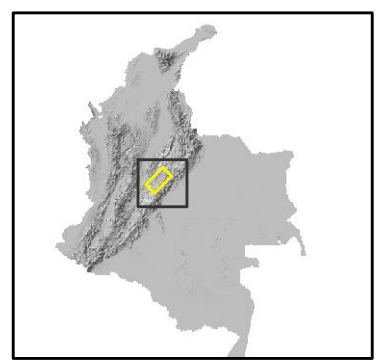


Figura 24.
Diferencia de aceleraciones en
componentes horizontales.
Estaciones RANC y RAB
Sismo de Quetame, 2008



Fuentes:
RSNC , 2012
(TERRAE, 2010;2012)
(Fierro-Morales & Ángel - Amaya, 2008)
(Mojica et al., 2007)
(INGEOMINAS, 2005)
(Velandia & De Bermoudes, 2002)

Catálogo de aceleraciones RNAC,
Sismos de Quetame, 2008 (RNAC, 2013)

Catálogo de aceleraciones RAB,
Sismos de Quetame, 2008 (FOPAE, 2008)

Convenciones
Aceleraciones máximas
Componentes horizontales
▲ E - W ▲ N - S

Valor de diferencia de aceleraciones
▲ 0.00- 2.52
▲ 2.52 - 6.13
▲ 6.13 - 24.37

▲ Fallas_Cuaternarias
▲ Falla Longitudinal de cabalgamiento
▲ Falla Transversal de rumbo - sinistral
▲ Falla Transversal de rumbo - dextral
Zonas de Cizalla del Sur de Bogotá (ZCSB)
Fierro Morales - Ángel Amaya (2008)
Bogotá D.C - Perímetro urbano
Cuerpos de agua

P1: Polígono de análisis

0.51 2 3 4
Kilometers
Escala 1:100.000