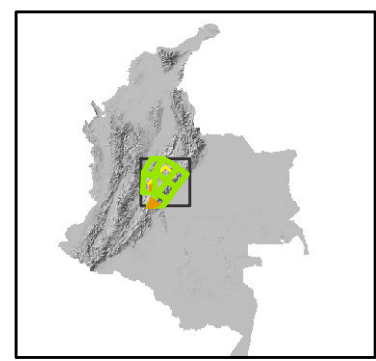


Figura 17.  
Valores de diferencias de tiempos de arribo de las ondas S en las componentes N-S y E-W Estación CHI



Fuentes:  
RSNC , 2012  
(TERRAE, 2010; 2012)  
(Fierro-Morales & Ángel - Amaya, 2008)  
(Mojica et al. , 2007)  
(INGEOMINAS, 2005)  
(Velandia & De Bermoudes, 2002)  
  
Catálogo de sismos instrumentales RSNC  
(01/06/1993 a 30/04/2013)

**Convenciones**

**Diferencia de tiempos de arribo y SWA\* CHI**

<b>Componente E-W</b>	<b>Componente N-S</b>
● 0.0 - 0.1	● 0.0 - 0.1
● 0.1 - 0.3	● 0.1 - 0.3

**Sismogramas**

◆ CHI	◆ ROSC
-------	--------

- ▲▲ Fallas\_Cuaternarias
- ▲▲ Falla Longitudinal de cabalgamiento
- ≡≡≡ Falla Transversal de rumbo - sinestral
- ≡≡≡ Falla Transversal de rumbo - dextral
- Zonas de Cizalla del Sur de Bogotá (ZCSB) Fierro Morales - Ángel Amaya (2008)
- ▭ Sabana de Bogotá
- ▭ Cuerpos de agua
- ▭ Polígonos de análisis
- ▭ Bogotá D.C - Perimetro urbano
- ▭ Área de estudio local 8148 km2

P1: Polígono de análisis

