

FMNEAR Moment Tensor

180114_091853_53mfB

Mw= 6.5

Long. Lat. Prof. : -74.330 -16.340 80.0

Azi. Dip Rake : 209 35 89

Hmin, Hmax: 77.473 , 82.527 km

slip= 0.857 m

- plano nodal : B

Vectores de amplitud:

dV min, max: 0 , 0.21 cm

Vectores horizontales y
Amplitud de deformacion vertical = contornos

Componente vertical:

dU min, max: -0.05 , 0.66 cm

