

FMNEAR Moment Tensor

180208_211927_27v1A

Mw = 5.6

Long. Lat. Prof. : -73.870 -37.410 35.0

Azi. Dip Rake : 165 80 72

Hmin, Hmax: 33.461 , 36.539 km

slip= 0.304 m

- plano nodal : A

Vectores de amplitud:

dV min, max: 0 , 0.06 cm

Vectores horizontales y
Amplitud de deformacion vertical = contornos

Componente vertical:

dU min, max: -0.06 , 0.11 cm

