

FMNEAR Moment Tensor

170428_153005_05pnB

Mw= 5.8

Long. Lat. Prof. : -72.119 -33.263 23.0

Azi. Dip Rake : 0 20 90

Hmin, Hmax: 22.327 , 23.673 km

slip= 0.383 m

- plano nodal : B

Vectores de amplitud:

dV min, max: 0 , 0.25 cm

Vectores horizontales y
Amplitud de deformacion vertical = contornos

Componente vertical:

dU min, max: -0.17 , 0.59 cm

