

FMNEAR Moment Tensor

181205_171213_13IzB

Vectores horizontales y
Amplitud de deformacion vertical = contornos

Componente vertical:

dU min, max: -0.02 , 0.02 cm



Mw= 5.5

Long. Lat. Prof. : -71.710 -33.690 50.0

Azi. Dip Rake : 206 89 45

Hmin, Hmax: 48.625 , 51.375 km

slip= 0.278 m

- plano nodal : B

Vectores de amplitud:

dV min, max: 0 , 0.01 cm

