

FMNEAR Moment Tensor

190130_074443_43c0A

Mw= 5.7

Long. Lat. Prof. : -70.621 -25.869 50.0

Azi. Dip Rake : 45 20 -65

Hmin, Hmax: 49.401 , 50.599 km

slip= 0.343 m

- plano nodal : A

Vectores de amplitud:

dV min, max: 0 , 0.03 cm

Vectores horizontales y
Amplitud de deformacion vertical = contornos

Componente vertical:

dU min, max: -0.09 , 0.03 cm

