

FMNEAR Moment Tensor

190307_153427_27nhB

Mw= 5.7

Long. Lat. Prof. : -72.930 -29.430 24.0

Azi. Dip Rake : 0 60 90

Hmin, Hmax: 22.484 , 25.516 km

slip= 0.343 m

- plano nodal : B

Vectores de amplitud:

dV min, max: 0 , 0.15 cm

Vectores horizontales y
Amplitud de deformacion vertical = contornos

Componente vertical:

dU min, max: -0.03 , 0.44 cm

