

FMNEAR Moment Tensor

180405_111209_09o7A

Mw= 6.3

Long. Lat. Prof. : -70.690 -20.510 30.0

Azi. Dip Rake : 45 75 47

Hmin, Hmax: 26.619, 33.381 km

slip= 0.681 m

- plano nodal : A

Vectores de amplitud:

dV min, max: 0, 0.87 cm

Vectores horizontales y
Amplitud de deformacion vertical = contornos

Componente vertical:

dU min, max: -0.55, 1.39 cm

