

FMNEAR Moment Tensor

180410_101999_991rA

Mw= 6.6

Long. Lat. Prof. : -71.760 -30.910 90.0

Azi. Dip Rake : 240 15 -42

Hmin, Hmax: 88.722 , 91.278 km

slip= 0.964 m

- plano nodal : A

Vectores de amplitud:

dV min, max: 0 , 0.28 cm

Vectores horizontales y
Amplitud de deformacion vertical = contornos

Componente vertical:

dU min, max: -0.51 , 0.28 cm

