

FMNEAR Moment Tensor

201028_145311_11s5A

Mw= 5.6

Long. Lat. Prof. : -71.199 -29.334 40.0

Azi. Dip Rake : 225 20 135

Hmin, Hmax: 39.466 , 40.534 km

slip= 0.304 m

- plano nodal : A

Vectores de amplitud:

dV min, max: 0 , 0.04 cm

Vectores horizontales y
Amplitud de deformacion vertical = contornos

Componente vertical:

dU min, max: -0.02 , 0.09 cm

