

FMNEAR Moment Tensor

201021_091305_058fB

Mw= 5.5

Long. Lat. Prof. : -71.080 -25.470 20.0

Azi. Dip Rake : 23 31 138

Hmin, Hmax: 19.292 , 20.708 km

slip= 0.278 m

- plano nodal : B

Vectores de amplitud:

dV min, max: 0 , 0.13 cm

Vectores horizontales y
Amplitud de deformacion vertical = contornos

Componente vertical:

dU min, max: -0.07 , 0.26 cm

