

FMNEAR Moment Tensor

180922_131358_58zeB

Mw= 5.5

Long. Lat. Prof. : -71.240 -25.910 25.0

Azi. Dip Rake : 204 36 123

Hmin, Hmax: 24.192 , 25.808 km

slip= 0.278 m

- plano nodal : B

Vectores de amplitud:

dV min, max: 0 , 0.08 cm

Vectores horizontales y
Amplitud de deformacion vertical = contornos

Componente vertical:

dU min, max: 0 , 0.19 cm

