

FMNEAR Moment Tensor

191104_215325_2510B

Mw= 6.0

Long. Lat. Prof. : -71.324 -31.817 56.2

Azi. Dip Rake : 360 45 90

Hmin, Hmax: 54.454 , 57.946 km

slip= 0.486 m

- plano nodal : B

Vectores de amplitud:

dV min, max: 0 , 0.07 cm

Vectores horizontales y
Amplitud de deformacion vertical = contornos

Componente vertical:

dU min, max: -0.01 , 0.25 cm

