

FMNEAR Moment Tensor

200901_210915_15osA

Mw= 6.4

Long. Lat. Prof. : -71.553 -27.938 24.4

Azi. Dip Rake : 315 20 44

Hmin, Hmax: 23.064 , 25.736 km

slip= 0.772 m

- plano nodal : A

Vectores de amplitud:

dV min, max: 0 , 1.73 cm

Vectores horizontales y
Amplitud de deformación vertical = contornos

Componente vertical:

dU min, max: -1.39 , 3.25 cm

