

FMNEAR Moment Tensor

200901_043002_02q2A

Mw= 6.1

Long. Lat. Prof. : -71.209 -28.074 35.0

Azi. Dip Rake : 20 25 120

Hmin, Hmax: 33.825 , 36.175 km

slip= 0.540 m

- plano nodal : A

Vectores de amplitud:

dV min, max: 0 , 0.32 cm

Vectores horizontales y
Amplitud de deformacion vertical = contornos

Componente vertical:

dU min, max: -0.18 , 0.72 cm

