

FMNEAR Moment Tensor

191203_084634_34muA

Mw= 5.9

Long. Lat. Prof. : -70.717 -18.530 50.0

Azi. Dip Rake : 320 30 73

Hmin, Hmax: 48.906 , 51.094 km

slip= 0.438 m

- plano nodal : A

Vectores de amplitud:

dV min, max: 0 , 0.08 cm

Vectores horizontales y
Amplitud de deformacion vertical = contornos

Componente vertical:

dU min, max: -0.03 , 0.2 cm

