

FMNEAR Moment Tensor

191203_084634_34muB

Mw= 5.9

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

Azi. Dip Rake : 160 62 100

Hmin, Hmax: 48.069 , 51.931 km

slip= 0.438 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: -0.03 , 0.2 cm

