

FMNEAR Moment Tensor

200603_073534_3490A

Mw= 6.8

Long. Lat. Prof. : -68.530 -23.247 123.4

Azi. Dip Rake : 0 45 -80

Hmin, Hmax: 119.003 , 127.797 km

slip= 1.213 m

- plano nodal : A

Vectores de amplitud:

dV min, max: 0 , 0.27 cm

Vectores horizontales y
Amplitud de deformacion vertical = contornos

Componente vertical:

dU min, max: -0.8 , 0.03 cm

