

FMNEAR Moment Tensor

190315_050351_51zrB

Mw= 6.1

Long. Lat. Prof. : -65.911 -17.848 210.0

Azi. Dip Rake : 244 40 -32

Hmin, Hmax: 208.212 , 211.788 km

slip= 0.540 m

- plano nodal : B

Vectores de amplitud:

dV min, max: 0 , 0.01 cm

Vectores horizontales y
Amplitud de deformacion vertical = contornos

Componente vertical:

dU min, max: -0.02 , -0 cm

