

FMNEAR Moment Tensor

170514_194421_215gB

Mw= 5.6

Long. Lat. Prof. : -68.450 -20.930 110.0

Azi. Dip Rake : 245 73 16

Hmin, Hmax: 108.506 , 111.494 km

slip= 0.304 m

- plano nodal : B

Vectores de amplitud:

dV min, max: 0 , 0 cm

Vectores horizontales y
Amplitud de deformacion vertical = contornos

Componente vertical:

dU min, max: 0 , 0 cm

