

FMNEAR Moment Tensor

170424_213899_995uB

Mw= 6.7

Long. Lat. Prof. : -71.870 -32.990 20.0

Azi. Dip Rake : 0 20 90

Hmin, Hmax: 18.108 , 21.892 km

slip= 1.085 m

- plano nodal : B

Vectores de amplitud:

dV min, max: 0 , 5.88 cm

Vectores horizontales y
Amplitud de deformacion vertical = contornos

Componente vertical:

dU min, max: -3.84 , 12.8 cm

