

FMNEAR Moment Tensor

190801_182804_04kkB

Mw= 6.7

Long. Lat. Prof. : -72.500 -34.246 30.0

Azi. Dip Rake : 185 76 85

Hmin, Hmax: 24.633 , 35.367 km

slip= 1.085 m

- plano nodal : B

Vectores de amplitud:

dV min, max: 0 , 3.17 cm

Vectores horizontales y
Amplitud de deformacion vertical = contornos

Componente vertical:

dU min, max: -2.78 , 6.35 cm

