

FMNEAR Moment Tensor

180831_132459_59snB

Vectores horizontales y
Amplitud de deformacion vertical = contornos

Componente vertical:

dU min, max: -0 , -0 cm



Mw= 5.5

Long. Lat. Prof. : -70.460 -32.270 150.0

Azi. Dip Rake : 35 84 -82

Hmin, Hmax: 148.633 , 151.367 km

slip= 0.278 m

- plano nodal : B

Vectores de amplitud:

dV min, max: 0 , 0 cm

