

# FMNEAR Moment Tensor

180121\_010639\_39zxB

Vectores horizontales y  
Amplitud de deformacion vertical = contornos

Componente vertical:

dU min, max: -0.07 , 0.02 cm



## Mw= 6.3

Long. Lat. Prof. : -69.790 -18.960 146.0

Azi. Dip Rake : 6 78 -100

Hmin, Hmax: 142.576 , 149.424 km

slip= 0.681 m

- plano nodal : B

Vectores de amplitud:

dV min, max: 0 , 0.04 cm

