

# FMNEAR Moment Tensor

170812\_125416\_16yzB

Mw= 5.7

Long. Lat. Prof. : -72.090 -30.270 12.0

Azi. Dip Rake : 192 70 94

Hmin, Hmax: 10.356 , 13.644 km

slip= 0.343 m

- plano nodal : B

Vectores de amplitud:

dV min, max: 0 , 0.63 cm

Vectores horizontales y  
Amplitud de deformacion vertical = contornos

Componente vertical:

dU min, max: -0.43 , 1.45 cm

