

FMNEAR Moment Tensor

180907_023915_1533B

Mw= 5.7

Long. Lat. Prof. : -70.250 -28.860 130.0

Azi. Dip Rake : 311 81 -25

Hmin, Hmax: 128.272 , 131.728 km

slip= 0.343 m

- plano nodal : B

Vectores de amplitud:

dV min, max: 0 , 0.01 cm

Vectores horizontales y
Amplitud de deformacion vertical = contornos

Componente vertical:

dU min, max: -0.01 , 0 cm

