

FMNEAR Moment Tensor

170918_134658_5892B

Mw= 5.7

Long. Lat. Prof. : -71.850 -31.820 10.0

Azi. Dip Rake : 185 70 92

Hmin, Hmax: 8.356 , 11.644 km

slip= 0.343 m

- plano nodal : B

Vectores de amplitud:

dV min, max: 0 , 0.88 cm

Vectores horizontales y
Amplitud de deformacion vertical = contornos

Componente vertical:

dU min, max: -0.6 , 2.02 cm

