

Mw=6.02 - Near_Huasco_coast_of_Atacama,_Chile

USGS W-phase Moment Tensor

210704_012913_eijtB

Mw= 6.02

Long. Lat. Depth : -71.659 -28.726 11.5

Azi. Dip Rake : 183 79 85

Hmin, Hmax: 7.959 , 15.041 km

slip= 0.382 m

Vecteurs horizontaux et
Amplitude deformation verticale = contours

Composante verticale:
dU min, max: -2.08 , 3.89 cm

Amplitude vecteurs:
dV min, max: 0 , 2.06 cm

- plan nodal : B

