

Mw=6.02 - Near_Huasco_coast_of_Atacama,_Chile

USGS W-phase Moment Tensor

210704_012913_eijtA

Mw= 6.02

Long. Lat. Depth : -71.659 -28.726 11.5

Azi. Dip Rake : 29 12 115

Hmin, Hmax: 10.750 , 12.250 km

slip= 0.382 m

Vecteurs horizontaux et
Amplitude deformation verticale = contours

Composante verticale:
dU min, max: -1.76 , 3.43 cm

Amplitude vecteurs:
dV min, max: 0 , 1.92 cm

- plan nodal : A

