

Mw=6.29 - 45_km_NW_of_Ovalle,_Chile

USGS W-phase Moment Tensor

200906_011658_biqbA

Vecteurs horizontaux et
Amplitude deformation verticale = contours

Composante verticale:

dU min, max: -1 , 2 cm



Mw= 6.29

Long. Lat. Depth : -71.564 -30.336 35.5

Azi. Dip Rake : 6 32 104

Hmin, Hmax: 33.678 , 37.322 km

slip= .682 m

- plan nodal : A

Amplitude vecteurs:

dV min, max: 0 , 1 cm

