

M=6.3 40km_W_of_Ovalle, Chile (WMT)

USGS W-phase Moment Tensor

160210_003305_4z5bB

Vecteurs horizontaux et
Amplitude deformation verticale = contours

Composante verticale:

dU min, max: -1 , 2 cm



Mw= 6.3

Long. Lat. Depth : -71.620 -30.634 40

Azi. Dip Rake : 004 28 097

Hmin, Hmax: 38.357 , 41.643 km

slip= .681 m

- plan nodal : B

Amplitude vecteurs:

dV min, max: 0 , 1 cm

