

Mw=6.49 - 4_km_NNW_of_Rancho_Viejo,_Mexico

USGS W-phase Moment Tensor

cmt: us7000rm3k.wmt

260102_135818_rm3kB

Long. Lat. Depth : -99.303 16.902 11.5

Azi. Dip Rake : 120 78 93

Hmin, Hmax: 6.001 , 16.999 km

slip= 0.834 m

Vecteurs horizontaux et
Amplitude deformation verticale = contours

Composante verticale:
dU min, max: -10.23 , 18.85 cm

Amplitude vecteurs:
dV min, max: 0 , 10.05 cm

