

Mw=6.49 - 4_km_NNW_of_Rancho_Viejo,_Mexico

USGS W-phase Moment Tensor

cmt: us7000rm3k.wmt

260102_135818_rm3kA

Long. Lat. Depth : -99.303 16.902 11.5

Azi. Dip Rake : 287 12 78

Hmin, Hmax: 10.331 , 12.669 km

slip= 0.834 m

Vecteurs horizontaux et
Amplitude deformation verticale = contours

Composante verticale:
dU min, max: -7.69 , 15.49 cm

Amplitude vecteurs:
dV min, max: 0 , 9.16 cm

