

Mw=6.8 - Michoacan, Mexico

USGS W-phase Moment Tensor

220922_061609_ia36A

Mw= 6.8

Long. Lat. Depth : -102.923 18.308 25.5

Azi. Dip Rake : 291 18 90

Hmin, Hmax: 23.172 , 27.828 km

slip= 0.954 m

Vecteurs horizontaux et
Amplitude deformation verticale = contours

Composante verticale:

dU min, max: -3.73 , 11.1 cm

Amplitude vecteurs:

dV min, max: 0 , 5.31 cm

- plan nodal : A

