

# M=7.2 - 37km\_NE\_of\_Pinotepa\_de\_Don\_Luis, Mexico

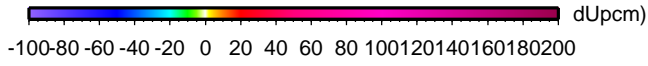
USGS W-phase Moment Tensor

180216\_233942\_d3kmA

Vecteurs horizontaux et  
Amplitude deformation verticale = contours

Composante verticale:

dU min, max: -16 , 31 cm



Mw= 7.2

Long. Lat. Depth : -97.653 16.646 25.5

Azi. Dip Rake : 297 12 091

Hmin, Hmax: 23.453 , 27.547 km

slip= 1.927 m

- plan nodal : A

Amplitude vecteurs:

dV min, max: 0 , 18 cm

