

N_of_Tecpan_de_Galeana, Mexico(WMT)

US W-phase Moment Tensor

140508_170017_qea2B

Vecteurs horizontaux et
Amplitude deformation verticale = contours

Composante verticale:

dU min, max: -1 , 5 cm



Mw= 6.4

Long. Lat. Depth : -100.656 17.385 24

Azi. Dip Rake : 315 26 99

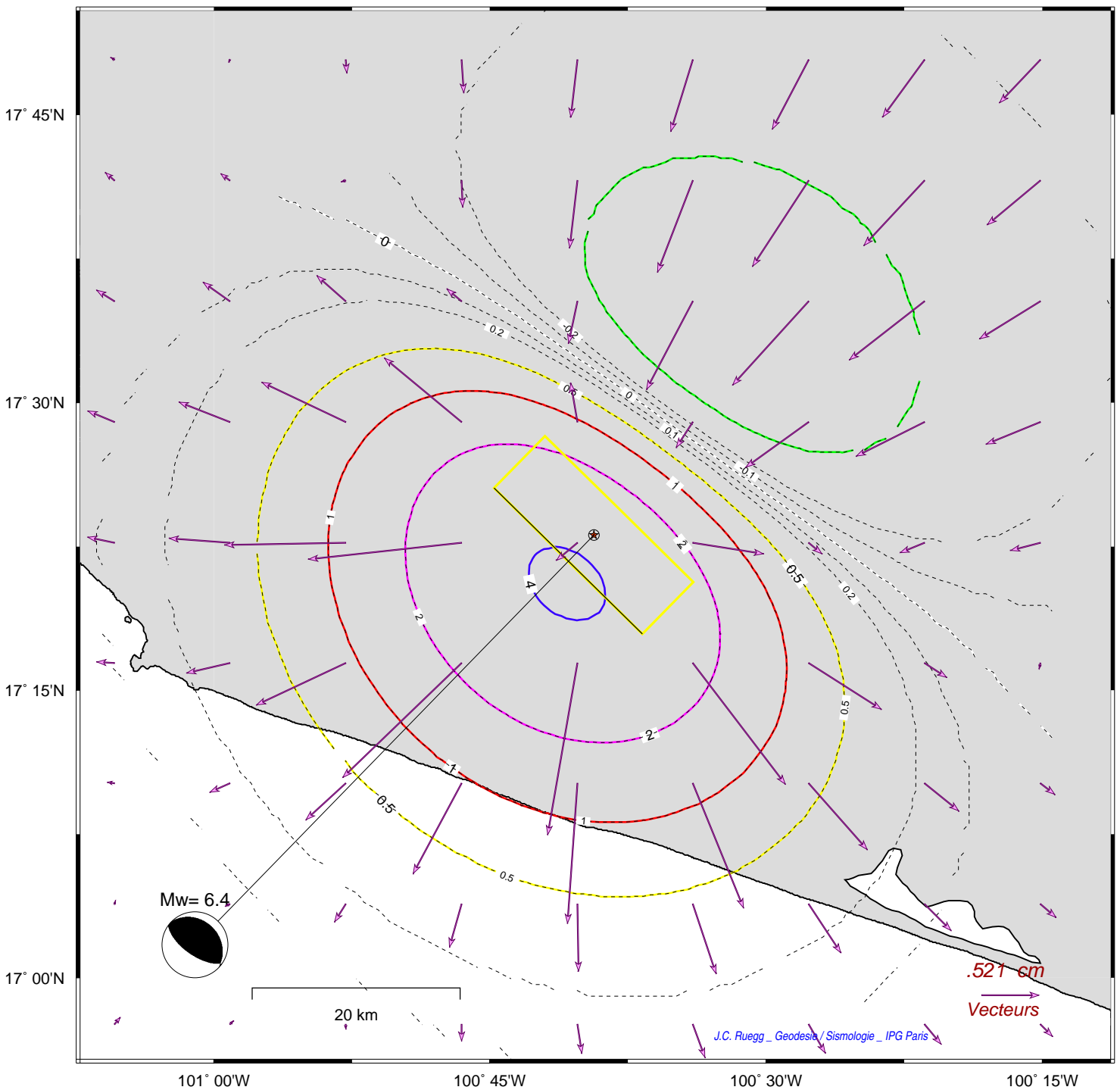
Hmin, Hmax: 22.288 , 25.712 km

slip= .772 m

- plan nodal : B

Amplitude vecteurs:

dV min, max: 0 , 2 cm



./FINAL_prg/GMT_JB2.cpt

prog: gmt_TTT5_x.bat

J.C. Ruegg - Geodesie / Sismologie - IGP Paris

.521 cm
Vecteurs