

# Mw=7.16 - 8 km W of Atiquipa, Peru

USGS W-phase Moment Tensor

cmt: us6000n8tq.wmt

240628\_053637\_n8tqA

Long. Lat. Depth : -74.445 -15.811 17.5

Azi. Dip Rake : 309 16 57

Hmin, Hmax: 14.583 , 20.417 km

slip= 1.456 m

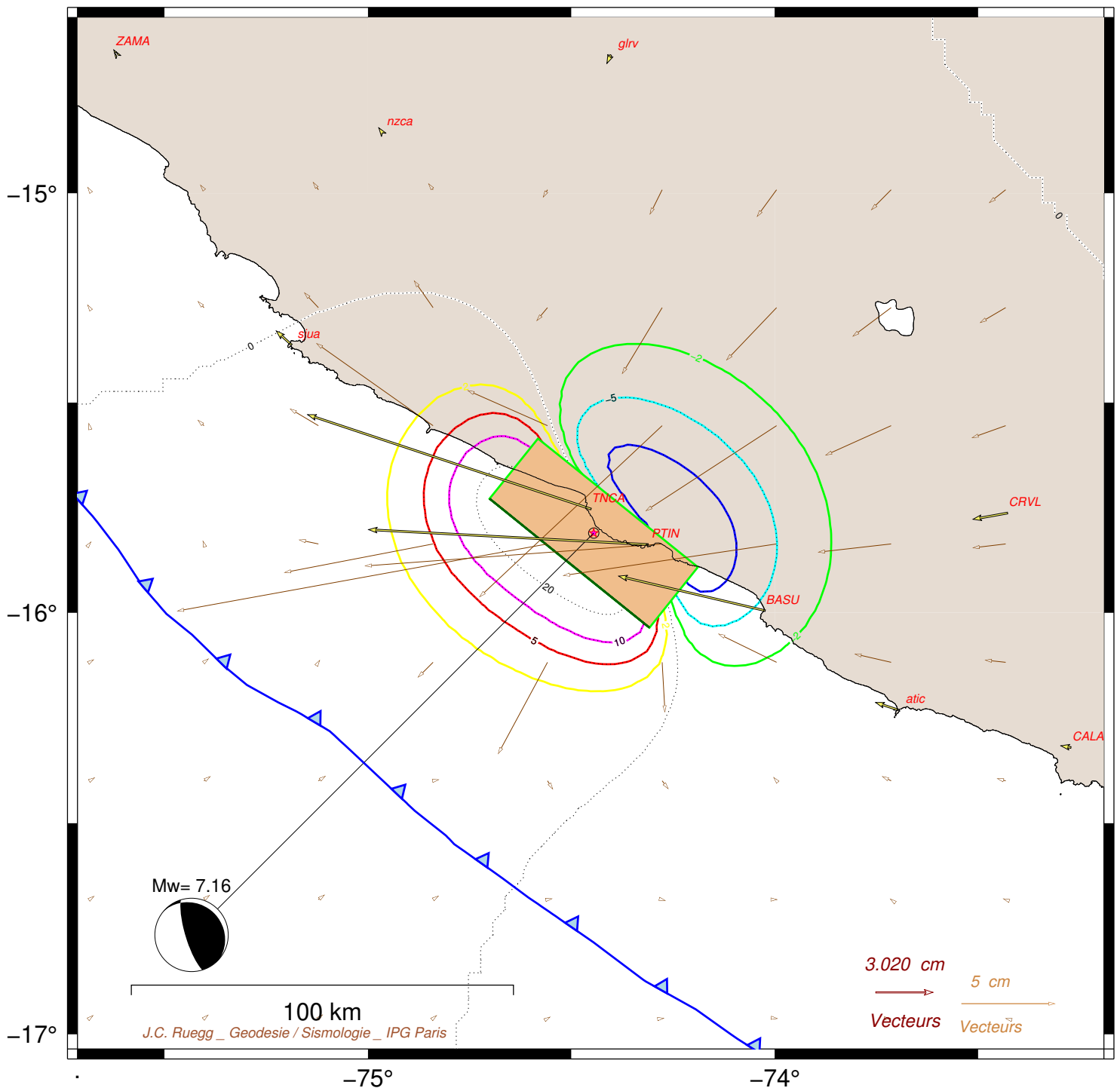
Vecteurs horizontaux et  
Amplitude deformation verticale = contours

Composante verticale:  
dU min, max: -15.35 , 34.02 cm

Amplitude vecteurs:  
dV min, max: 0 , 21.9 cm

Mw= 7.16

- plan nodal : A



3.020 cm  
5 cm  
Vecteurs Vecteurs