

Mw=7.16 - 8 km W of Atiquipa, Peru

USGS W-phase Moment Tensor

cmt: us6000n8tq.wmt

240628_053637_n8tqB

Long. Lat. Depth : -74.445 -15.811 17.5

Azi. Dip Rake : 164 77 99

Hmin, Hmax: 7.189 , 27.811 km

slip= 1.456 m

Vecteurs horizontaux et
Amplitude deformation verticale = contours

Composante verticale:
dU min, max: -24.56 , 45.19 cm

Amplitude vecteurs:
dV min, max: 0 , 24.93 cm

Mw= 7.16

- plan nodal : B

