

FMNEAR Moment Tensor

191103_132314_14rcA

Vectores horizontales y
Amplitud de deformacion vertical = contornos

Componente vertical:

dU min, max: -0.01 , -0 cm



Mw= 5.5

Long. Lat. Prof. : -67.630 -29.200 150.0

Azi. Dip Rake : 135 25 -92

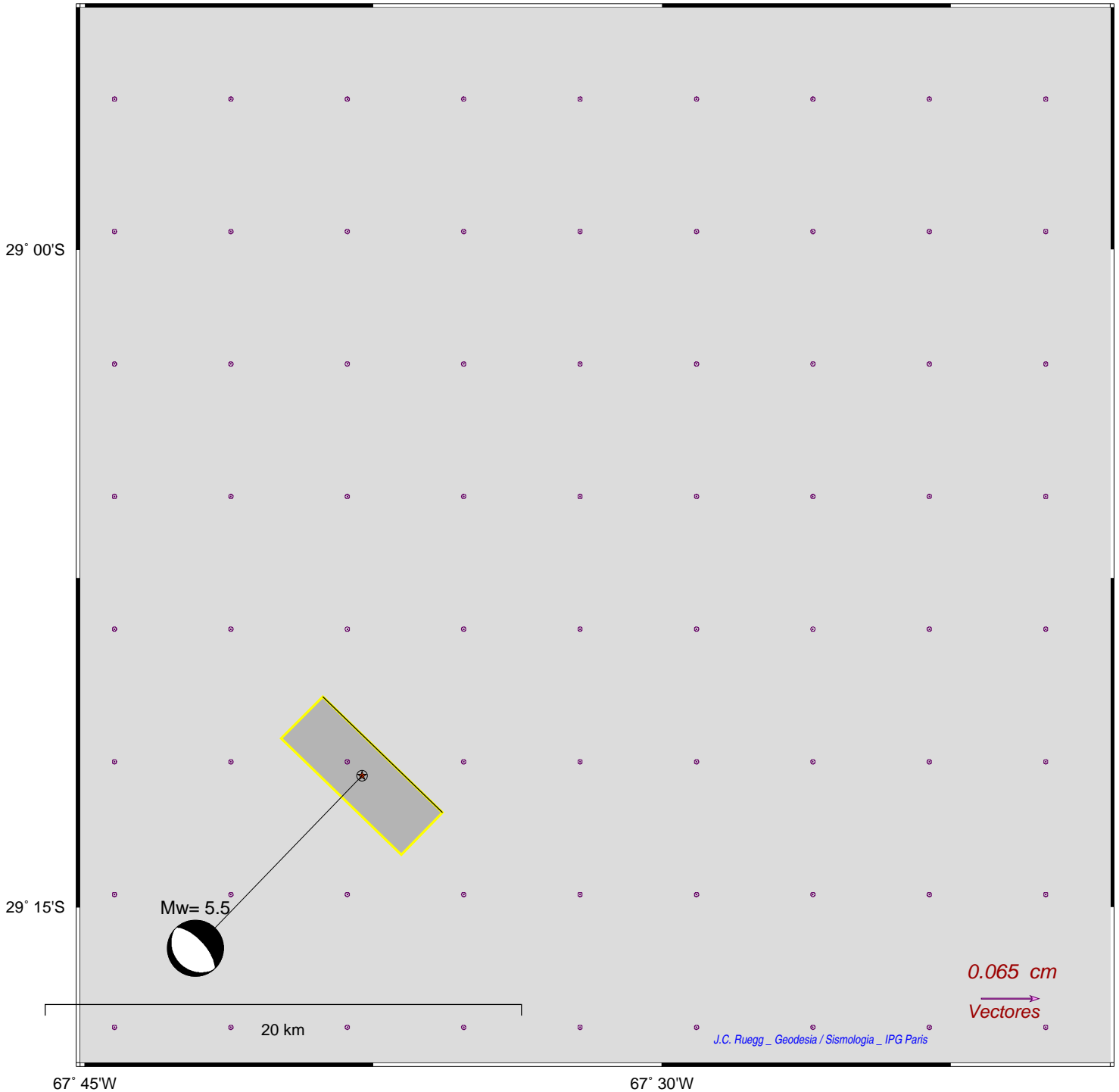
Hmin, Hmax: 149.419 , 150.581 km

slip= 0.278 m

- plano nodal : A

Vectores de amplitud:

dV min, max: 0 , 0 cm



J.C. Ruegg - Geodesia / Sismologia - IPG Paris

/home/ruegg/FINAL_prgNEW/GMT_JB2.cpt

prog: gmt_TTT5_x.bat