

FMNEAR Moment Tensor

181101_221950_50xdA

Vectores horizontales y
Amplitud de deformacion vertical = contornos

Componente vertical:

dU min, max: -0.08 , -0 cm



Mw= 6.0

Long. Lat. Prof. : -69.670 -19.760 90.0

Azi. Dip Rake : 0 70 -90

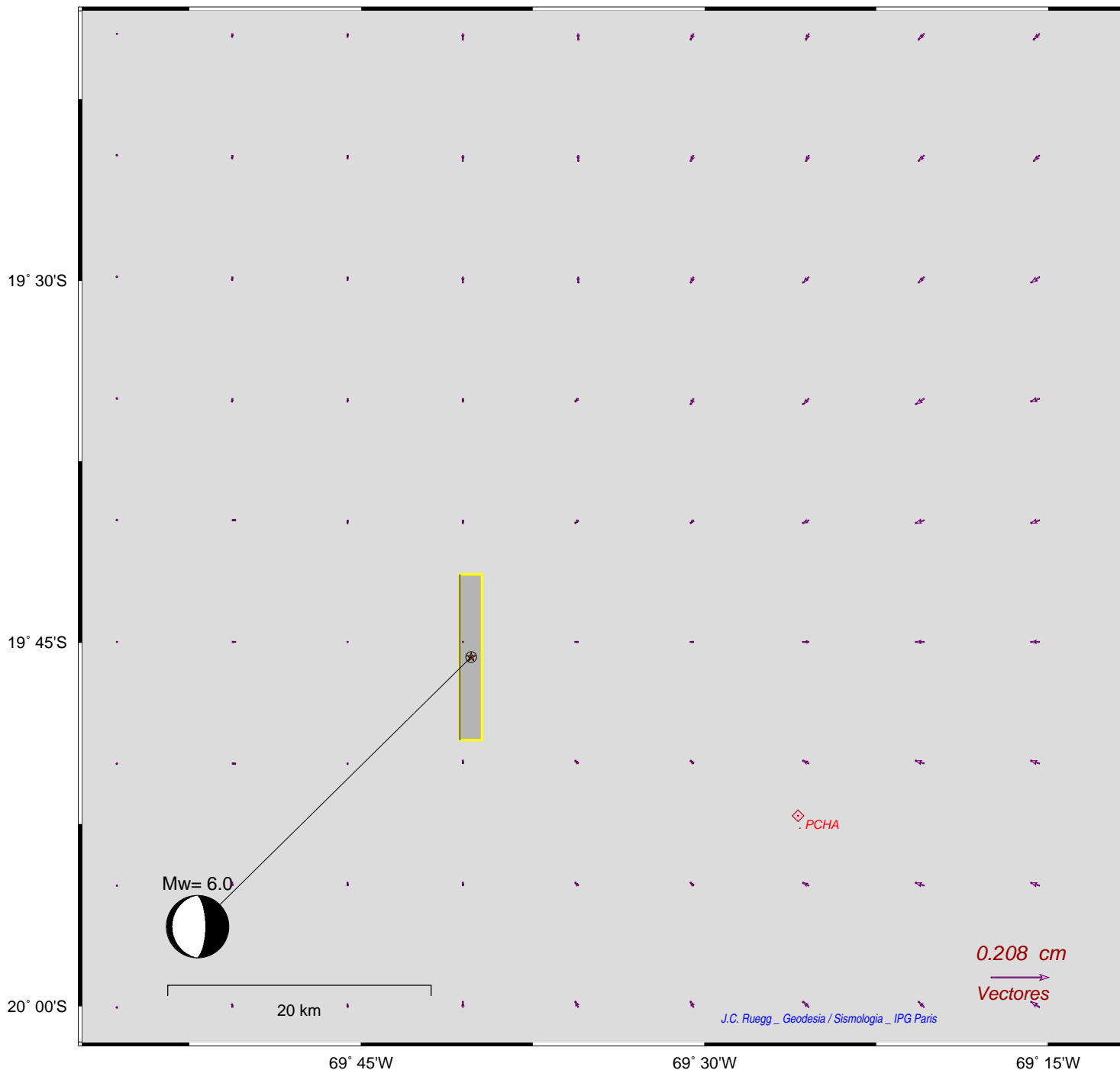
Hmin, Hmax: 87.680 , 92.320 km

slip= 0.486 m

- plano nodal : A

Vectores de amplitud:

dV min, max: 0 , 0.03 cm



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