

# Informe de Evento

(preliminar)

UY27112022-Florida 2

Observatorio Geofísico del  
Uruguay - UdelaR - MIEM  
(2022)

Observatorio Geofísico del Uruguay:

Leda Sánchez Bettucci, Hernán Castro, Judith Loureiro, Enrique Latorres, Martín Rodríguez,  
Damián Dell'Acqua, Anahí Curbelo.

Desde la comisaría Polanco del Yí fuimos avisados de que fue sentido un movimiento sísmico y estruendo. Posteriormente numerosas personas Este evento fue registrado en la estación FLFL que se encuentra en predios del Batallón de Ingenieros de combate N° 2, como así también en la estación PIAR (Pintadito, Artigas), TBOT (Tacuarembó), entre otras.

El evento ocurrió a las 20:07 (hora UTC) con  $M_{LV}$  3.9 y epicentro en latitud -33.75, Longitud -55.93 (Figura 1 y 2).

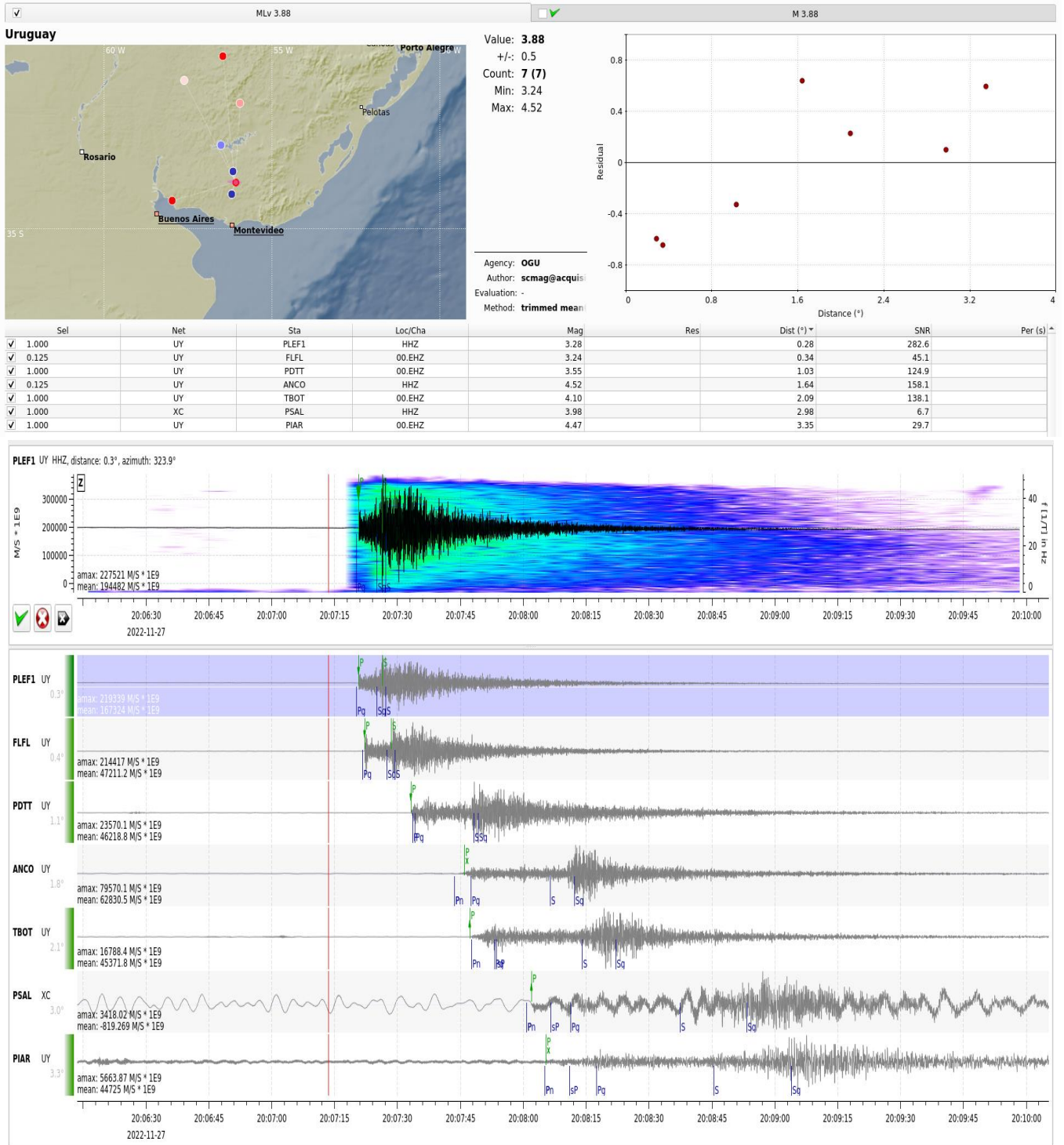


Figura 1. Formas de onda del evento ocurrido el día 27/11/2022.

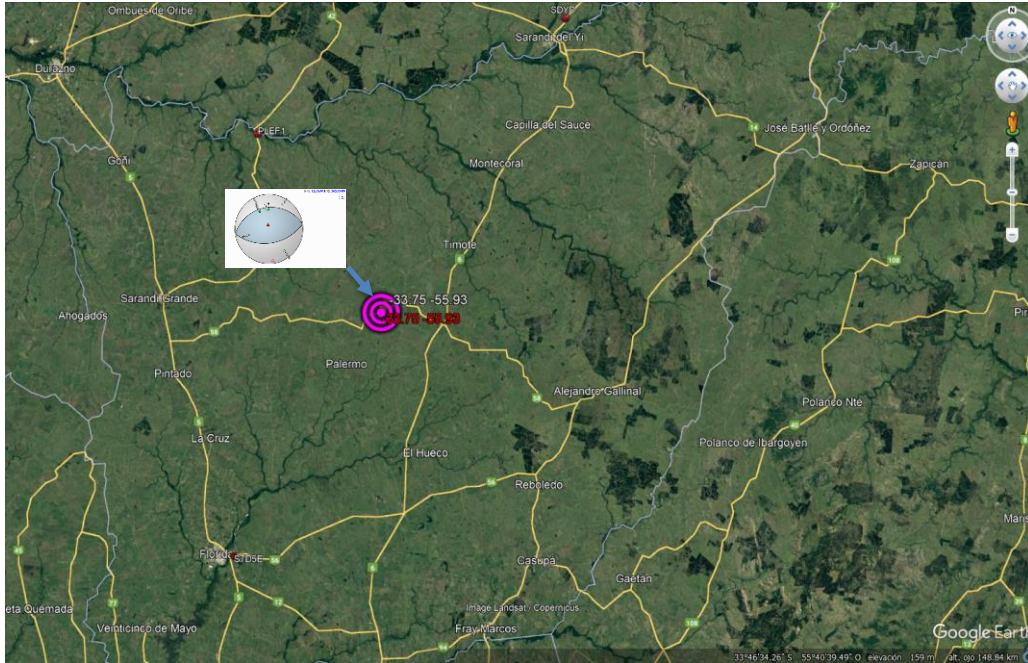


Figura 2. Localización del epicentro del sismo.

De los reportes recibidos únicamente se registró afectación en una vivienda ubicada en la localidad de Casupá. Los moradores aseguran que dicha fisura apareció luego del evento sísmico (ver Figura 3).



Figura 3. Fisura en pared.