

REPORTE ULTIMO SISMO REGISTRADO POR IDIGER

Fecha de Publicación: Viernes 18 de agosto de 2017



**BOGOTÁ
MEJOR
PARA TODOS**

RED DE ACELERÓGRAFOS DE BOGOTÁ - RAB

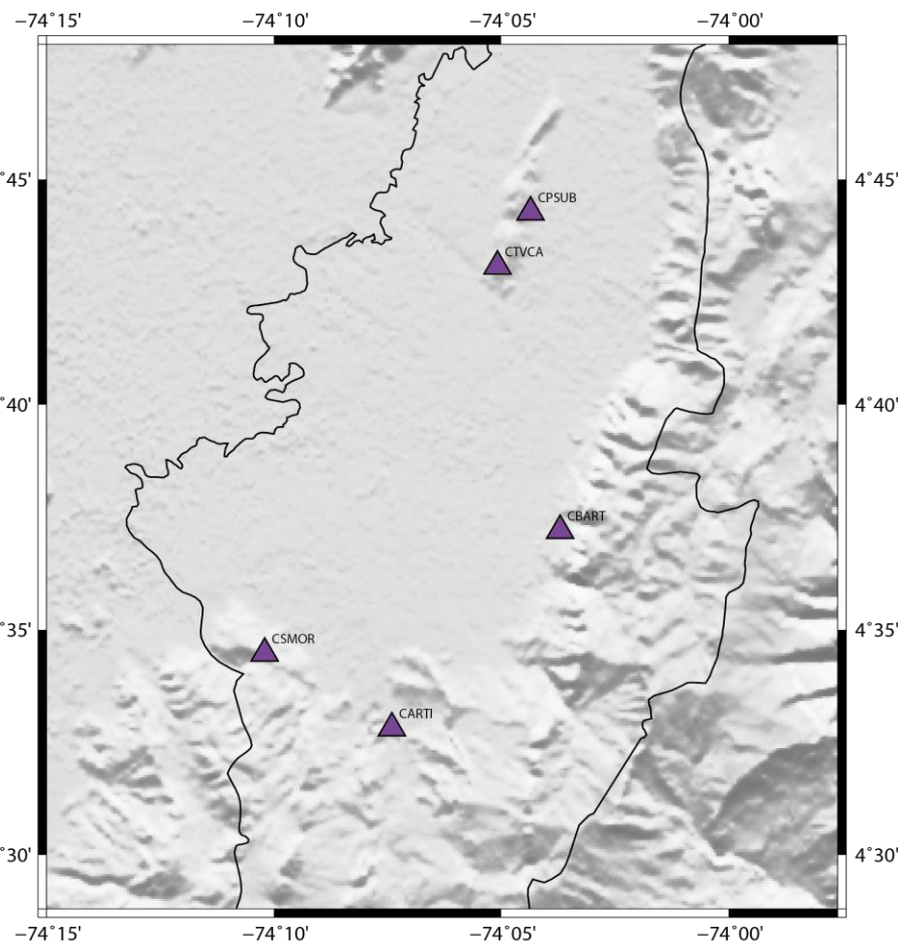
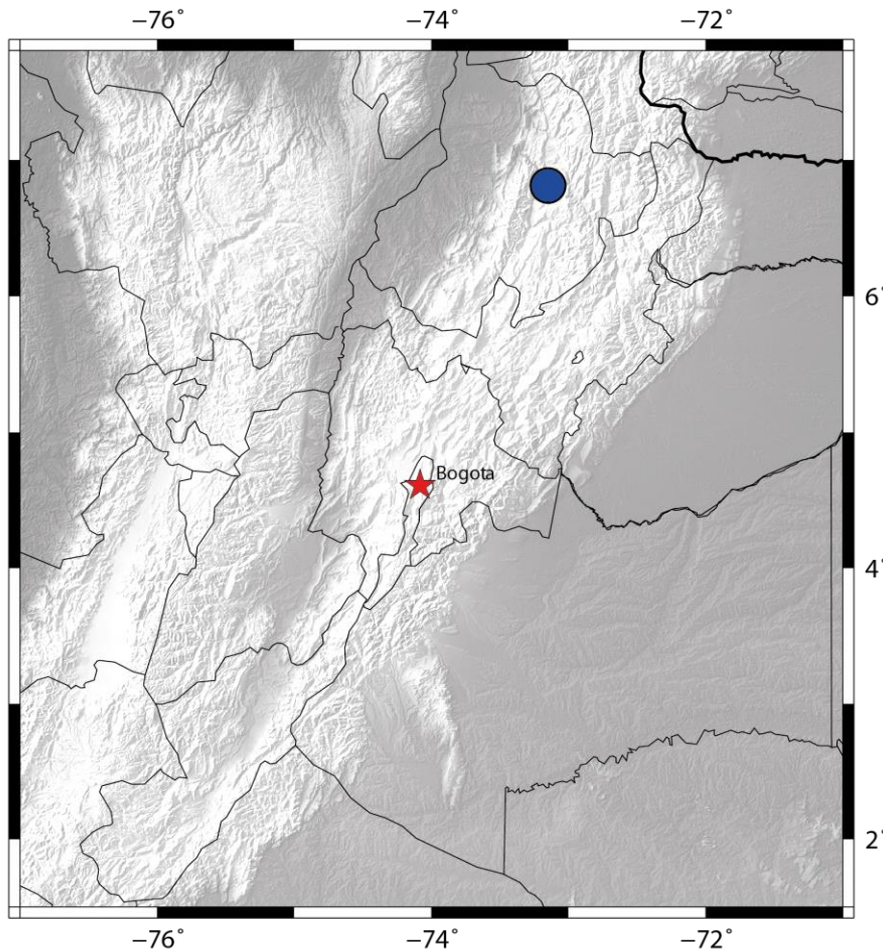


DATOS DEL EVENTO SÍSMICO

Epicentro: Los Santos (Santander)
 Fecha y Hora Local: 2017-08-17 16:03:50
 Fecha y Hora UTC: 2017-08-17 21:03:50
 Magnitud Mw: 4.3
 Profundidad: 152.1 km
 Distancia a Bogotá D.C.: 266 km

INTENSIDAD INSTRUMENTAL REGISTRADA POR LA RAB

La estimación de intensidades a partir de los niveles de aceleración registrados por la RAB, indican que la percepción del movimiento en la ciudad de Bogotá D.C. es catalogada como **No Sentido** y el daño potencial es calificado como **Ninguno**



Profundidad (Km)

- 0 – 30
- 30 – 70
- 70 – 120
- 120 – 180
- >180

Magnitud (Mw)

- 3–4
- 4–5
- 5–6
- 6–9

△ Estación de la Red de Acelerógrafos de Bogotá

Escala de Intensidades



| Intensidad | I | II–III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X+ |
|---------------------------|------------|---------|---------|----------|--------|------------|--------------|----------|------------|
| Percepción del Movimiento | No Sentido | Débil | Leve | Moderado | Fuerte | Muy Fuerte | Severo | Violento | Extremo |
| Daño Potencial | Ninguno | Ninguno | Ninguno | Muy Leve | Leve | Moderado | Mod./Crítico | Crítico | Devastador |

La información del evento sísmico es tomada de los reportes emitidos por el Servicio Geológico Colombiano

Nota 1: Este boletín es un formato piloto y está sujeto a cambios.

Nota 2: El Instituto Distrital de Gestión de Riesgo y Cambio Climático (IDIGER) no es responsable de los daños que ocasione el mal uso que se le dé a la presente información, ya sea como resultado de una inadecuada interpretación y/o utilización de la misma