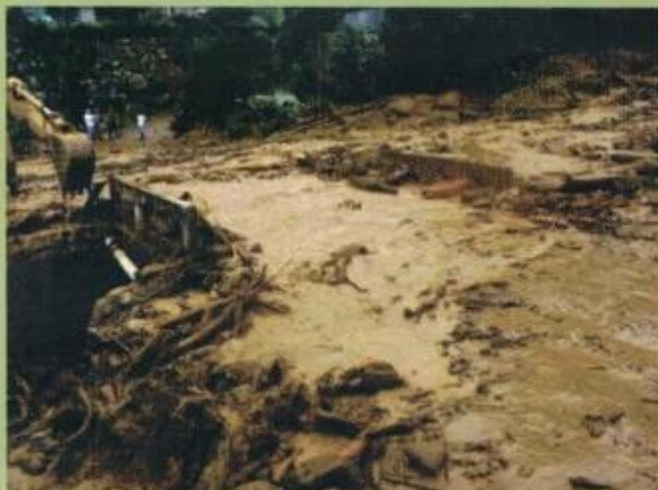


# ENLACE DE ESFUERZOS

Boletín Informativo N°1 setiembre del 2003

Editorial/Prevención/Amenazas/Respuesta oportuna/Desastres/Vulnerabilidad/Sismicidad



## RESUMEN DE SISMOS REPORTADOS POR LOS MESES DE MAYO, JUNIO, JULIO, AGOSTO, SETIEMBRE

Mes	Fecha	Hora	Magnitud	Ubicación	Profundidad	Sentido en	Origen
Mayo	19/05/03	15:27	2.1 Escala Richter	11 km al noroeste de Miramar	18 km	Miramar	Tectónico por fallamiento local
Mayo	24/05/03	8:45	3.1 Escala Richter	25 km al este de San Rafael de Guatuso	16 km	Santa Rosa de Pocosol	Tectónico por fallamiento local
Junio	02/06/03	08:14	3.2 Escala Richter	9 km al sureste de Orosí	10 km	Cartago y Orosí	Tectónico por fallamiento local
Junio	05/06/03	07:50	4.8 Escala Richter	65 km al sur de Laurel	40 km	Ciudad Neily, Laurel, Golfito, Las Pangas Bajo Los Indios	Tectónico zona de fractura de Panamá
Junio	06/06/03	04:55	2.6 Escala Richter	5 km al sur de Santa Eduvigis de Perez Zeledón	10 km		Fallamiento local
Junio	08/06/03	16:30	4.0 Escala Richter	75 km al suroeste de Golfito	35 km	Puerto Jiménez y Golfito	Tectónico por subducción de placas Coco y Caribe
Junio	12/06/03	06:39	3.7 Escala Richter	55 km al sur de Quepos	10 km	Quepos	Tectónico por subducción
Junio	14/06/03	22:36	3.7 Escala Richter	20 km al sureste de Quepos	40 km	Quepos, Dominical y leve en San Jose	Tectónico por subducción de placas Cocos bajo Caribe
Junio	18/06/03	06:38	4.0 Escala Richter	40 km al suroeste de Ciudad Cortés	40 km	Ciudad Cortés y leve en San José	Tectónico por subducción
Julio	08/01/03	23:19	4.8 Escala Richter	25 km al oeste de Brasilito - Guanacaste	23 km	Playas del Coco, y leve en el Valle Central	Tectónico por subducción
Julio	10/01/03	14:01	4.6 Escala Richter	45 km al suroeste de Ciudad Cortés	20 km	Zona Sur y Valle Central	Tectónico por subducción
Julio	10/07/03	14:01	4.6 Escala Richter	45 km al suroeste de Ciudad Cortés	20 km	Zona Sur y Valle Central	Tectónico por subducción
Julio	13/07/03	04:34	3.8 Escala Richter	10 km al noroeste de la Piedra de Perez Zeledón	23 km	Alaska y Palmital de Perez Zeledón	Fallamiento Vocal
Julio	27/01/03	14:09	2.7 Escala Richter	2 km al suroeste de Alaska de Perez Zeledón	9 km	Alaska y Palmital de Perez Zeledón	Tectónico por fallamiento local
Agosto	08/08/03	23:19	4.8 Escala Richter	25 km al oeste de Brasilito - Guanacaste	23 km	Playas del Coco, y leve en el Valle Central	Tectónico por subducción
Agosto	18/08/03	13:30	3.8 Escala Richter	25 km al noreste de Perez Zeledón	16 km	Perez Zeledón, La Sierra y Alaska	Tectónico por fallamiento local

**RESUMEN DE SISMOS REPORTADOS POR LOS  
MESES DE MAYO, JUNIO, JULIO, AGOSTO, SETIEMBRE**

Mes	Fecha	Hora	Magnitud	Ubicación	Profundidad	Sentido en	Origen
Agosto	18/08/03	13:39	3.9 Escala Richter	25 km al noreste de Perez Zeledón	19 km	Alaska, Palmichal y La Sierra de Perez Zeledón	Fallamiento local
Agosto	18/08/03	13:46	2.7 Escala Richter	25 km al noroeste de San Isidro de Perez Zeledón	16 km	Alaska y Palmital de Perez Zeledón	Tectónico por fallamiento local
Agosto	30/08/03	04:01	2.6 Escala Richter	10 km al norte de San Isidro de Perez Zeledón	3 km	Alaska en Perez Zeledón	Fallamiento local
Set.	03/09/03	11:43	3.9 Escala Richter	8 km al suroeste de Punta Burica	35 km	Punta Burica	Subducción ligado con la fractura de Panamá
Set	04/09/03	17:40	5.7 Escala Richter	230 km al sureste de David Panamá	34 km	Zona Sur, Limón moderado y Valle Central leve	Tectónico por fallamiento del sistema de Fractura de Panamá
Set.	16/09/03	14:03	4.5 Escala Richter	5 km al suroeste de Santiago de Puriscal	65 km	Valle Central, Limón Centro, Puriscal	Flla en la porción subducida de la placa de cocos
Set.	21/09/03	17:39	3-8 Escala Richter	9 km al sureste de Rio Naranjo de Bagaces	20 km	Rio Naranjo y Bijagua	Fallamiento local

Fuente de información: OVSICORI – UNA / R.S.N. - UCR

