

Muy Señor mío: En cumplimiento de la Orden y Despacho de la Orden y Despacho Vereda de Vuestra Señoría su fecha 13 de el corriente, con la que en 19 del mismo fue requerido, y habiéndonos informado de las Personas más fide dignas de esta Villa, así seculares como eclesiásticos, devemos poner en noticia de Vuestra Señoría como el día mañana con corta diferencia se experimentó en este Pueblo un formidable temblor de tierra, y de todos sus edificios, e Iglesias, de modo que muchos adbertimos, que la Parroquia mayor de el Señor San Blas, que es muy Corpulenta, se bamboleaba toda, y se quebrantaron algo dos de sus bobedas, aunque no se undió nada. Asi mismo en las Casas de nuestro Ayuntamiento se ha advertido algún quebranto, y que las Vigas Maestras con la violencia de el bamboleo, se han salido de su asiento más de dos dedos; pero con el favor Divino no se ha undido edificio alguno en esta Villa, ni perecido Persona, ni animal alguno, ni en su término.

No se advirtieron previas Señales algunas de dicho Terremoto, solo si un Concomitante paboroso Estruendo en las entrañas de la Tierra, que atemorizaba; de modo que convienen los más ancianos, que oy viven, no haver experimentado en su tiempo temblor mas disforme, ni de tanta duración, pues aquí duró como cinco minutos. Su Magestad Santísima nos mire con ojos de piedad para que no experimentemos otro tan cruel terremoto, y a Vuestra Señoría le guarde felizes y dilatados años.

Villa Roble 25 de Noviembre de 1755.

Besamos la mano de Vuestra Señoría afectísimos servidores.

Joseph Carrión

Manuel Díaz Martínez Vara del Rey.

(Dirigido al Corregidor de San Clemente, y remitido por éste al Gobernador del Supremo Consejo de Castilla).

Archivo Histórico Nacional, Sección de Estado. Legajo 3.173.

Según mis propias investigaciones, una tabla de sismos *alóctonos*, percibidos en Villarrobledo, sería la siguiente:

FECHA	HORA	EPICENTRO EN	EN VILLARROBLEDO	
			Distancia	Intensidad
23-04-1748	06-45	Enguera (Valencia)	165	III
01-11-1755	10-00	Atlántico	790	VI
31-03-1761	12-00	Atlántico	790	IV
13-01-1804	17-45	Motril (Granada)	290	V
21-01-1804	04-30	Adra (Almería)	280	V
25-08-1804	08-30	Dalias (Almería)	265	V
02-02-1816	00-45	Atlántico	825	III
21-03-1829	18-37	Torre vieja (Alicante)	215	V
11-11-1858	07-15	Setúbal (Portugal)	540	III
25-12-1884	21-08	Arenas del Rey (Granada)	300	V
23-04-1909	17-40	Benavente (Portugal)	540	III
10-03-1951	10-39	Linares (Jaén)	160	III
19-05-1951	15-54	Alcaudete (Jaén)	225	IV
18-02-1969	02-41	Atlántico	830	III-IV
10-10-1980	12-25	El Asnam (Argelia)	530	IV
23-12-1993	15-22	Adra (Almería)	280	IV

Advertencias: Esta tabla es de mi exclusiva responsabilidad. La distancia, en kilómetros, es aproximada; la estimación en grados de intensidad de la escala MSK con que se sintieron en Villarrobledo cada uno de estos sismos alóctonos es una hipótesis mía.

En conclusión, que los terremotos que se producen, a veces a centenares de kilómetros de Villarrobledo, son los que mayor intensidad alcanzan. Entre ellos destaca el famoso "terremoto de Lisboa", del 1 de noviembre de 1755. El rey Fernando VI solicitó a todos los corregidores de España un informe sobre los daños o las circunstancias que se observaron con motivo de este terremoto en cada pueblo. Lo que dijeron los alcaldes mayores de Villarrobledo al corregidor de San Clemente, lo ofrecemos recuadro -figura 3-. Obsérvese que se le califica de "formidable temblor de tierra" y que hubo desperfectos en la iglesia de San Blas y en el Ayuntamiento.

Leyendo el informe de nuestros ediles ¿se puede dudar de que en Villarrobledo se han sentido, bien fuertes, algunos terremotos?

FERNANDO RODRIGUEZ DE LA TORRE

Doctor en Geografía e Historia
(Madrid)