

Tabla 1S. Resumen de los cromatogramas obtenidos para cada tratamiento extracto y/o producto.

Tratamiento	Nombre Pico	Tiempo de retención (Minutos)	Altura (mAU)	Área del pico (mAU.s)
Extracto glicólico	G1	10,4	13,3 ± 0,4	234,8 ± 16,0
	G2	17,2	11,6 ± 0,3	211,1 ± 6,0
	GP1	22,1	903,8 ± 17,1	7602,8 ± 85,0
	GP2	28,3	93,8 ± 2,0	939,5 ± 32,3
Emulsión	G1	10,4	6,5 ± 0,7	95,25 ± 7,4
	G2	17,2	5,6 ± 0,7	105,3 ± 5,5
	GP1	22,1	190,3 ± 15,1	1507,5 ± 121,6
	GP2	28,2	19,3 ± 1,8	187,9 ± 16,5
Extracto etanólico	E1	13,7	19,0 ± 0,7	367,8 ± 13,0
	E2	15,2	15,8 ± 0,5	339,2 ± 1,2
	EP1	22,1	590,0 ± 11,4	4953,3 ± 76,9
	EP2	28,3	273,9 ± 5,4	2703,8 ± 52,0
Loción	E1	13,6	12,3 ± 5,1	230,7 ± 995,1
	E2	15,1	10,6 ± 3,3	207,6 ± 63,1
	EP1	22,1	553,2 ± 17,4	4629,5 ± 195,7
	EP2	28,3	261,1 ± 6,6	2576,5 ± 65,0

*Los datos se expresan como la media de 3 mediciones y la desviación estándar.