

MATERIAL COMPLEMENTARIO

1. Coeficientes de correlación personal

VALENCIA

GRECIA			DINAMARCA			FRANCIA			PORTUGAL		
Infor.	escrito	oral	Infor.	escrito	oral	Infor.	escrito	oral	Infor.	escrito	oral
GRC-A01	0,769	0,849	DNK-A03	0,781	0,612	FRC-A10	0,752	0,370	PTG-A01	0,852	0,764
GRC-A02	0,441	0,474	DNK-A04	0,857	0,682	FRC-A07	0,719	0,624	PTG-A02	0,821	0,815
GRC-A03	0,865	0,748	DNK-A05	0,895	0,786	FRC-A10	0,789	0,676	PTG-A03	0,802	0,648
GRC-A05	0,678	0,768	DNK-A07	0,899	0,810	FRC-A11	0,679	0,652	PTG-A40	0,882	0,869
GRC-A08	0,782	0,782	DNK-A09	0,904	0,826	FRC-A12	0,737	0,758	PTG-A05	0,840	0,876
GRC-A12	0,875	0,876	DNK-A10	0,621	0,420	FRC-A15	0,418	0,177	PTG-A06	0,347	0,347
GRC-A13	0,798	0,880	DNK-A11	0,912	0,834	FRC-A16	0,603	0,722	PTG-A07	0,886	0,846
GRC-A14	0,736	0,702	DNK-A12	0,898	0,792	FRC-A17	0,565	0,598	PTG-A08	0,844	0,810
GRC-A15	0,814	0,798	DNK-A13	0,862	0,667	FRC-A18	0,798	-0,041	PTG-A09	0,878	0,822
GRC-A31	0,811	0,768	DNK-A18	0,805	0,506	FRC-A19	0,752	0,649	PTG-A10	0,476	0,398
GRC-A32	0,769	0,855	DNK-A20	0,893	0,877	FRC-A20	0,835	0,830	PTG-A11	0,901	0,902
GRC-A33	0,740	0,895	DNK-A22	0,698		FRC-A55	0,464	0,522	PTG-A12	0,833	0,780
GRC-A34	0,784	0,788	DNK-A23	0,845	0,691	FRC-A56	0,748	0,608	PTG-A14	0,314	0,205
GRC-A35	0,668	0,675	DNK-A24	0,894	0,869	FRC-A60	0,802	0,858	PTG-A15	0,282	0,140
GRC-A36	0,851	0,868	DNK-A25	0,843	0,662	FRC-A61	0,573	0,703	PTG-A16	0,805	0,750
GRC-A37	0,507	0,078	DNK-A26	0,903	0,777	FRC-A62	0,597	0,572	PTG-A18	0,817	0,782
GRC-A38	0,664	0,597	DNK-A34	0,871	0,745	FRC-A63	0,748	0,727	PTG-A19	0,859	0,846
GRC-A39	0,784	0,758	DNK-A37	0,854	0,678	FRC-A64	0,782	0,749	PTG-A61	0,836	0,798
GRC-A40	0,636	0,793	DNK-A41	0,882	0,811	FRC-A65	0,753	0,845	PTG-A63	0,912	-0,114
GRC-A41	0,368	0,399	DNK-B20	0,725	0,654	FRC-A74	0,699	0,731	PTG-A66	0,328	0,342
GRC-A42	0,777	0,796	DNK-B27	0,874	0,800	FRC-B22	0,800	0,830	PTG-A67	0,816	0,830
GRC-A43	0,773	0,801	DNK-B30	0,905	0,899	FRC-B23	0,762	0,641	PTG-A69	0,889	0,855
GRC-A44	0,508	0,469	DNK-B34	0,794	0,742	FRC-B24	0,761	0,543	PTG-A71	-0,019	0,865
GRC-A45	0,823	0,836	DNK-B36	0,866	0,284	FRC-B25	0,158	0,282	PTG-A72	0,841	0,788
GRC-B16	0,821	0,666	DNK-B37	0,793	0,640	FRC-B26	0,548	0,674	PTG-A73	0,690	0,567
GRC-B18	0,755	0,657	DNK-B38	0,854	0,888	FRC-B27	0,752	0,570	PTG-B31	0,701	0,725
GRC-B19	0,078	-0,007	DNK-B39	0,900		FRC-B29	0,490	0,615	PTG-B32	0,671	0,716
GRC-B20	0,889	0,878	DNK-B43	0,748	0,367	FRC-B30	0,696	0,732	PTG-B34	0,761	0,814

GRC-B21	0,595	0,640	DNK-B47	0,773	0,793	FRC-B31	0,195	0,273	PTG-B36	0,390	0,535
GRC-B23	0,724	0,820	DNK-B49	0,864	0,800	FRC-B32	0,677	-0,009	PTG-B37	0,796	0,790
GRC-B24	0,802	0,804	DNK-B50	0,762	0,716	FRC-B33	0,782	0,571	PTG-B38	0,797	0,852
GRC-B25	0,792	0,842	DNK-B51	0,698	0,709	FRC-B34	0,133	0,210	PTG-B39	0,765	0,720
GRC-B26	0,794	0,614	DNK-B52	0,862	0,788	FRC-B35	0,788	0,583	PTG-B40	0,226	0,251
GRC-B28	0,529	0,593	DNK-B53	0,889	0,896	FRC-B36	0,122	0,545	PTG-B41		0,334
GRC-B29	0,691	0,823	DNK-B54	0,802	0,886	FRC-B37	0,682	0,597	PTG-B42	0,743	0,797
GRC-B30	0,784	0,733	DNK-B56	0,872	0,910	FRC-B38	0,667	0,411	PTG-B44	0,743	0,443
GRC-B31	0,769	0,098	DNK-B58	0,882	0,845	FRC-B39	0,296	0,640	PTG-B46	0,801	0,798
GRC-B32	0,732	0,730	DNK-B60	0,806		FRC-B40	0,559	0,560	PTG-B47	0,629	0,637
GRC-B33	0,585	0,705	DNK-B61	0,757	0,852	FRC-B41	0,509	0,613	PTG-B48	0,253	0,374
GRC-B46	0,798	0,714	DNK-B62	0,618	0,549	FRC-B42	0,819	0,181	PTG-B50	0,805	0,802
GRC-B47	0,836	0,821	DNK-B64	0,701	0,549	FRC-B43	0,688	0,776	PTG-B51	0,810	0,748
GRC-B48	0,844	0,816	DNK-B67	0,680	0,705	FRC-B44	0,806	0,400	PTG-B75	0,760	0,632
GRC-B49	0,784	0,836	DNK-B69	0,550	0,457	FRC-B45	0,523	0,599	PTG-B77	0,796	0,817
GRC-B50	0,869	0,838	DNK-B70	0,711	0,714	FRC-B46	0,629	0,196	PTG-B78	0,825	0,829
GRC-B51	0,808	0,716				FRC-B47	0,257	0,859	PTG-B79	0,782	0,830
GRC-B52	0,818	0,132				FRC-B48	0,896	0,331	PTG-B80	0,698	0,585
GRC-B53	0,727	0,721				FRC-B49	0,499	0,809	PTG-B81	0,256	0,680
GRC-B54	0,687	0,696				FRC-B50	0,827	0,669	PTG-B82	0,755	0,768
GRC-B55	0,827	0,754				FRC-B51	0,613	0,215	PTG-B83	0,697	0,707
GRC-B56	0,937	0,916				FRC-B52	0,819	-0,113	PTG-B87	0,705	0,673
GRC-B57	0,284	0,395				FRC-B54	0,280	0,070	PTG-B88	0,602	0,672
GRC-B58	0,210	0,348				FRC-B66	0,795	0,699			
GRC-B60	0,408	0,140				FRC-B67	0,640	0,797			
						FRC-B68	0,261	0,246			
						FRC-B69	0,441	0,820			
						FRC-B70	0,645	0,668			
						FRC-B71	0,826	0,644			
						FRC-B73	0,431	-0,029			
						FRC-B75	0,550	0,605			
						FRC-B76	0,836	0,784			

REPÚBLICA CHECA			BRASIL			EEUU			JAMAICA		
Infor.	escrito	oral	Infor.	escrito	oral	Infor.	escrito	oral	Infor.	escrito	oral
CHK-A01	0,887	0,878	BRA-A02	0,788	0,754	USA-A02	0,820	0,799	JAM-A02	0,716	0,715
CHK-A02	0,902	0,914	BRA-A04	0,845	0,719	USA-A03	0,596	0,643	JAM-A03	0,608	0,115
CHK-A03	0,856	0,840	BRA-A05	0,797	0,793	USA-A04	0,762	0,654	JAM-A05	0,714	0,497
CHK-A04	0,820	0,844	BRA-A08	0,305	0,034	USA-A05	0,844	0,562	JAM-A07	0,439	0,346
CHK-A05	0,823	0,826	BRA-A09	0,789	0,751	USA-A06	0,624	0,302	JAM-A09	0,522	0,465
CHK-A06	0,898	0,871	BRA-A11	0,804	0,545	USA-A07	0,889	0,864	JAM-A11	0,608	0,650
CHK-A08	0,832	0,847	BRA-A12	0,583	0,537	USA-A08	0,741	0,766	JAM-A12	0,476	0,320
CHK-A09	0,858	0,866	BRA-A13	0,801	0,832	USA-A09	0,799	0,526	JAM-A13	0,586	0,406
CHK-A31	0,863	0,816	BRA-A15	0,333	0,329	USA-A11	0,736	0,315	JAM-A14	0,514	0,268
CHK-A32	0,874	0,901	BRA-A32	0,828	0,834	USA-A13	0,792	0,731	JAM-A15	0,492	0,567
CHK-A33	0,760	0,473	BRA-A34	0,855	0,827	USA-A15	0,128	0,074	JAM-A16	0,444	0,458
CHK-A34	0,884	0,862	BRA-A35	0,741	0,701	USA-A76	0,797	0,623	JAM-A18	0,359	0,368
CHK-A35	0,768	0,808	BRA-A36	0,785	0,706	USA-A79	0,763	0,627	JAM-A19	0,725	0,719
CHK-A36	0,862	0,844	BRA-A37	0,764	0,816	USA-A80	0,837	0,809	JAM-A20	0,299	0,004
CHK-A37	0,864	0,869	BRA-A38	0,613	0,574	USA-A81	0,913	0,884	JAM-A21	0,608	0,654
CHK-A38	0,837	0,856	BRA-A39	0,812	0,892	USA-A83	0,749	0,756	JAM-A22	0,605	0,298
CHK-B17	0,876	0,895	BRA-A40	0,698	0,654	USA-A84	0,890	0,815	JAM-A25	0,575	
CHK-B18	0,818	0,705	BRA-A41	0,636	0,697	USA-A85	0,771	0,756	JAM-A26	0,423	0,574
CHK-B19	0,866	0,841	BRA-A42	0,818	0,725	USA-A86	0,821	0,821	JAM-A27	0,322	0,555
CHK-B20	0,777	0,758	BRA-A43	0,866	0,589	USA-A88	0,857	0,853	JAM-A28	0,476	0,611
CHK-B21	0,883	0,879	BRA-A44	0,833	0,812	USA-A89	0,824	0,823	JAM-A29	0,357	0,397
CHK-B22	0,823	0,773	BRA-A46	0,713	0,779	USA-B26	0,674	0,651	JAM-A32	0,768	0,743
CHK-B23	0,772	0,820	BRA-A47	0,844	0,815	USA-B28	0,791	0,687	JAM-B26	0,390	0,605
CHK-B24	0,842	0,813	BRA-A49	0,627	0,796	USA-B29	0,836	0,812	JAM-B27	0,673	0,395
CHK-B25	0,775	0,798	BRA-A50	0,689	0,644	USA-B31	0,826	0,876	JAM-B28	0,113	0,911
CHK-B46	0,838	0,768	BRA-B18	0,800	0,626	USA-B32	0,737	0,729	JAM-B29	0,720	0,205
CHK-B47	0,759	0,781	BRA-B19	0,698	0,748	USA-B33	0,728	0,700	JAM-B32	0,666	0,605
CHK-B48	0,637	0,657	BRA-B21	0,380	0,248	USA-B35	0,881	0,740	JAM-B36	0,461	0,371
CHK-B49	0,859	0,866	BRA-B23	0,805	0,648	USA-B36	0,733	0,330	JAM-B38	0,517	-0,060
CHK-B50	0,802	0,814	BRA-B26	0,871	0,851	USA-B37	0,735	-0,054	JAM-B39	0,419	0,577
CHK-B51	0,856	0,908	BRA-B29	0,448	0,560	USA-B41	0,894	0,838	JAM-B40	0,332	0,327
CHK-B52	0,856	0,833	BRA-B31	0,580	-0,116	USA-B42	0,862	0,827	JAM-B42	0,588	0,351

CHK-B53	0,719	0,740	BRA-B51	0,601	0,602	USA-B44	0,686	0,488	JAM-B43	0,155	0,164
CHK-B54	0,691	0,717	BRA-B52	0,427	0,360	USA-B51	0,761	0,815	JAM-B44	0,547	0,104
			BRA-B53	0,811	0,845	USA-B52	0,830	0,817	JAM-B45	0,396	-0,306
			BRA-B54	0,802	0,741	USA-B53	0,860	0,846	JAM-B47	0,483	-0,041
			BRA-B55	0,637	0,770	USA-B54	0,682	0,742	JAM-B48	0,638	0,591
			BRA-B56	0,754	0,720	USA-B55	0,765	0,749	JAM-B50	0,336	-0,005
			BRA-B57	0,842	0,834	USA-B56	0,755	0,792	JAM-B51	0,504	0,537
			BRA-B59	0,753	0,740	USA-B57	0,679	0,681	JAM-B52	0,659	0,093
			BRA-B61	0,828	0,825	USA-B59	0,534	0,724	JAM-B53	0,734	0,603
			BRA-B62	0,762	0,769	USA-B60	0,802	0,749	JAM-B54	0,788	0,456
			BRA-B64	0,706	0,839	USA-B61	0,837	0,692	JAM-B56	-0,419	0,455
			BRA-B65	0,747	0,558	USA-B63	0,877	0,879	JAM-B57	0,616	0,440
			BRA-B67	0,786	0,461	USA-B66	0,821	0,843	JAM-B58	0,438	0,409
			BRA-B68	0,734	0,719	USA-B67	0,850	0,829	JAM-B76	0,699	0,548
			BRA-B69	0,742	0,674	USA-B68	0,643	0,408	JAM-B77	0,673	0,495
						USA-B69	0,892	0,911	JAM-B78	-0,001	0,393
						USA-B71	0,680	0,573	JAM-B80	0,389	0,214
						USA-B72	0,754	0,824	JAM-B81	0,577	0,644
						USA-B73	0,793	0,783	JAM-B82	0,579	0,704
						USA-B74	0,764	0,796	JAM-B83	0,431	0,486
									JAM-B84	0,351	0,494
									JAM-B85	0,508	0,432
									JAM-B90	0,747	0,496

ACTIVACIÓN

GRECIA			DINAMARCA			FRANCIA			PORTUGAL		
Infor.	escrito	oral	Infor.	escrito	oral	Infor.	escrito	oral	Infor.	escrito	oral
GRC-A01	0,557	0,574	DNK-A03	0,684	0,575	FRC-A01	0,544	0,401	PTG-A01	0,434	0,493
GRC-A02	0,042	0,147	DNK-A04	0,596	0,635	FRC-A10	0,332	0,387	PTG-A02	0,366	0,399
GRC-A03	0,556	0,390	DNK-A05	0,666	0,596	FRC-A11	0,459	0,452	PTG-A03	0,202	0,173
GRC-A05	0,055	0,088	DNK-A07	0,683	0,750	FRC-A12	0,056	0,209	PTG-A04	0,227	0,267

GRC-A08	0,150	0,400	DNK-A09	0,661	0,688	FRC-A13	0,242	0,022	PTG-A05	0,567	0,631
GRC-A12	0,394	0,387	DNK-A10	0,239		FRC-A14	0,440	-0,114	PTG-A06	0,498	0,369
GRC-A13	0,464	0,136	DNK-A11	0,664	0,629	FRC-A15	0,437	0,331	PTG-A07	0,713	0,658
GRC-A14	0,352	0,541	DNK-A12	0,723	0,738	FRC-A16	-0,083	-0,196	PTG-A08	0,145	0,389
GRC-A15	0,513	0,583	DNK-A13	0,286	0,575	FRC-A17	0,355	0,335	PTG-A09	0,669	0,587
GRC-A31	0,596	0,542	DNK-A18	0,352	0,433	FRC-A18	0,364	0,159	PTG-A10	0,084	0,175
GRC-A32	0,593	0,685	DNK-A20	0,550	0,627	FRC-A19	0,304	0,230	PTG-A11	0,699	0,710
GRC-A33	0,617	0,653	DNK-A22	0,248	0,240	FRC-A20	0,645	0,256	PTG-A12	0,234	0,338
GRC-A34	0,568	0,534	DNK-A23	0,643	0,508	FRC-A55	0,214	0,294	PTG-A14	0,041	-0,010
GRC-A35	0,443	0,758	DNK-A24	0,810	0,767	FRC-A56	0,584	0,376	PTG-A15	-0,065	0,142
GRC-A36	0,778	0,082	DNK-A25	0,624	0,685	FRC-A58	0,396	0,055	PTG-A16	0,395	0,274
GRC-A37	0,028	0,592	DNK-A26	0,572	0,596	FRC-A60	0,600	0,596	PTG-A18	0,629	0,659
GRC-A38	0,559	0,509	DNK-A34	0,191	0,641	FRC-A61	0,016	-0,136	PTG-A19	0,453	0,457
GRC-A39	0,601	0,670	DNK-A37	0,741	0,728	FRC-A62	0,285	0,418	PTG-A61	0,063	
GRC-A40	0,627	0,539	DNK-B20	0,301	0,417	FRC-A63	0,369	0,437	PTG-A63	0,647	0,495
GRC-A41	0,369	0,642	DNK-B27	0,503	0,475	FRC-A64	0,650	0,675	PTG-A66	0,193	-0,013
GRC-A42	0,622	0,515	DNK-B30	0,646	0,711	FRC-A65	0,573	0,564	PTG-A67	0,677	0,349
GRC-A43	0,580	0,228	DNK-B34	0,205	0,383	FRC-A74	0,397	0,576	PTG-A69	0,636	0,529
GRC-A44	0,302	0,630	DNK-B36	0,735	0,707	FRC-B22	0,505	0,288	PTG-A71	0,096	0,173
GRC-A45	0,595	0,554	DNK-B37	0,490	0,546	FRC-B23	0,108	0,467	PTG-A72	0,234	-0,025
GRC-B16	0,560	0,481	DNK-B38	0,600	0,584	FRC-B24	0,674	0,502	PTG-A73	0,529	0,481
GRC-B18	0,489	-0,004	DNK-B39	0,691	0,638	FRC-B25	0,075	0,124	PTG-B31	0,532	0,533
GRC-B19	0,088	0,472	DNK-B43	0,501	0,123	FRC-B26	0,226	0,260	PTG-B32	0,025	-0,104
GRC-B20	0,532	0,362	DNK-B47	0,539	0,580	FRC-B28	0,446	0,112	PTG-B34	0,656	0,660
GRC-B21	0,573	0,575	DNK-B49	0,560	0,603	FRC-B29	0,174	0,190	PTG-B36	-0,121	-0,240
GRC-B23	0,679	0,484	DNK-B50	0,549	0,618	FRC-B30	0,370	0,152	PTG-B37	0,521	0,478
GRC-B24	0,575	0,592	DNK-B51	0,459	0,376	FRC-B31	0,227	-0,173	PTG-B38	0,600	0,626
GRC-B25	0,807	0,352	DNK-B53	0,621	0,617	FRC-B32	-0,107	-0,056	PTG-B39	0,412	0,423
GRC-B26	0,473	0,485	DNK-B54	0,562	0,579	FRC-B33	0,387	0,492	PTG-B40	0,457	0,485
GRC-B28	0,331	0,502	DNK-B56	0,439	0,367	FRC-B34	0,166	0,077	PTG-B41	-0,042	-0,004
GRC-B29	0,387	0,491	DNK-B58	0,443	0,498	FRC-B35	0,302	0,476	PTG-B42	0,649	0,273
GRC-B30	0,532	0,248	DNK-B60	0,616	0,377	FRC-B37	0,389	0,395	PTG-B44	0,560	0,153
GRC-B31	0,397	0,458	DNK-B61	0,667	0,697	FRC-B38	0,406	0,376	PTG-B46	0,575	0,645
GRC-B32	0,359	0,501	DNK-B62	-0,049	0,065	FRC-B39	0,463	0,180	PTG-B47	0,401	0,348

GRC-B33	0,381	0,072	DNK-B64	0,266	0,198	FRC-B40	-0,220	-0,029	PTG-B48	0,516	0,603
GRC-B46	0,669	0,571	DNK-B67	0,440	0,307	FRC-B41	0,236	0,390	PTG-B50	0,423	0,449
GRC-B47	0,641	0,483	DNK-B69	0,172	0,412	FRC-B42	0,508	0,326	PTG-B51	0,239	0,628
GRC-B48	0,751	0,556	DNK-B70	0,292	0,052	FRC-B43	0,255	0,298	PTG-B75	0,491	0,493
GRC-B49	0,632	0,613				FRC-B44	0,609	0,242	PTG-B77	0,725	0,705
GRC-B50	0,674	0,591				FRC-B45	0,417	0,086	PTG-B78	0,533	0,707
GRC-B51	0,543	0,789				FRC-B46	0,127	0,081	PTG-B79	0,419	0,627
GRC-B52	0,164	0,102				FRC-B47	0,138	-0,096	PTG-B80	0,448	0,366
GRC-B53	0,756	0,553				FRC-B48		0,136	PTG-B81	0,332	0,379
GRC-B54	0,449	0,477				FRC-B49	0,219	0,298	PTG-B82	0,392	0,456
GRC-B55	0,544	0,678				FRC-B50	0,555	0,501	PTG-B83	0,434	0,453
GRC-B56	0,478	0,469				FRC-B51	0,062	0,060	PTG-B87	0,181	0,475
GRC-B57	0,123	0,104				FRC-B52	0,529	0,379	PTG-B88	0,638	0,663
GRC-B58	0,321	0,356				FRC-B53	0,070	0,163			
GRC-B60	0,316	0,315				FRC-B54	0,250	0,180			
						FRC-B66	0,490	0,375			
						FRC-B67	-0,107	0,361			
						FRC-B68	0,342	0,283			
						FRC-B69	0,388	0,624			
						FRC-B70	0,471	0,274			
						FRC-B71	0,284	0,066			
						FRC-B72	0,451	0,223			
						FRC-B73	0,004	0,160			
						FRC-B75	0,222	0,200			
						FRC-B76	0,627	0,586			

REPÚBLICA CHECA			BRASIL			EEUU			JAMAICA		
Infor.	escrito	oral	Infor.	escrito	oral	Infor.	escrito	oral	Infor.	escrito	oral
CHK-A01	0,459	0,564	BRA-A02	0,179	0,325	USA-A02	0,148	0,398	JAM-A01	0,124	0,196
CHK-A02	0,660	0,708	BRA-A04	0,747	0,810	USA-A03	-0,135	0,157	JAM-A02	0,411	0,186
CHK-A03	0,443	0,348	BRA-A05	0,056	0,315	USA-A04	0,535	0,445	JAM-A05	0,372	0,601
CHK-A04	0,343	0,469	BRA-A08	0,411	0,351	USA-A05	0,681	0,283	JAM-A07	0,374	0,162
CHK-A05	0,624	0,461	BRA-A09	-0,192	-0,139	USA-A06	-0,069	0,125	JAM-A08	0,656	-0,058
CHK-A06	0,679	0,681	BRA-A11	0,307	0,155	USA-A07	0,500	-0,096	JAM-A09	0,522	0,650
CHK-A08	0,581	0,655	BRA-A12	-0,096	-0,147	USA-A08	0,540	0,415	JAM-A11	0,292	0,361
CHK-A09	0,693	0,774	BRA-A13	0,660	0,645	USA-A09	0,085	0,037	JAM-A12	0,443	0,288
CHK-A31	0,654	0,698	BRA-A15	0,341	0,126	USA-A11	0,285	0,126	JAM-A13	0,590	0,228
CHK-A32	0,606	0,701	BRA-A32	0,482	0,723	USA-A13	0,539	0,578	JAM-A14	0,000	-0,218
CHK-A33	0,518	0,506	BRA-A34	0,528	0,680	USA-A15	0,078	0,096	JAM-A15	0,391	0,394
CHK-A34	0,485	0,679	BRA-A35	0,485	0,661	USA-A76	0,557	0,177	JAM-A16	0,439	0,609
CHK-A35	0,376	0,492	BRA-A36	0,583	0,575	USA-A79	0,450	0,581	JAM-A17	0,415	0,042
CHK-A36	0,336	0,618	BRA-A37	0,221	0,382	USA-A80	0,598	0,290	JAM-A18	0,122	-0,035
CHK-A37	0,789	0,760	BRA-A38	0,622	0,567	USA-A81	0,565	0,473	JAM-A19	0,365	0,510
CHK-A38	0,413	0,509	BRA-A39	0,713	0,846	USA-A83	0,316	0,523	JAM-A20	-0,013	0,237
CHK-B17	0,556	0,686	BRA-A40	0,552	0,506	USA-A84	0,775	0,663	JAM-A21	0,366	0,091
CHK-B18	0,501	0,448	BRA-A41	0,233	0,340	USA-A85	0,442	0,416	JAM-A22	0,445	0,551
CHK-B19	0,634	0,500	BRA-A42	0,630	0,560	USA-A86	0,397	0,591	JAM-A25		
CHK-B20	0,665	0,658	BRA-A43	0,409	0,415	USA-A88	0,610	0,491	JAM-A26	0,499	0,739
CHK-B21	0,580	0,691	BRA-A44	0,646	0,667	USA-A89	0,648	0,698	JAM-A27	0,404	0,423
CHK-B22	0,535	0,378	BRA-A46	0,490	0,539	USA-B26	-0,021	-0,023	JAM-A28	0,507	0,379
CHK-B23	0,529	0,428	BRA-A47	0,436	0,587	USA-B28	0,378	0,328	JAM-A29	-0,201	0,103
CHK-B24	0,613	0,736	BRA-A49	-0,026	-0,329	USA-B29	0,673	0,666	JAM-A32	0,408	0,369
CHK-B25	0,410	0,467	BRA-A50	0,646	0,688	USA-B31	0,632	0,762	JAM-A33		0,110
CHK-B46	0,626	0,614	BRA-B18	0,336	0,382	USA-B32	0,622	0,675	JAM-A34	-0,439	0,207
CHK-B47	-0,112	-0,052	BRA-B19	0,477	0,716	USA-B33	0,530	0,455	JAM-B26	0,185	0,407
CHK-B48	0,481	0,610	BRA-B21	0,289	0,331	USA-B35	0,609	0,650	JAM-B27	0,236	0,314
CHK-B49	0,635	0,598	BRA-B23	0,665	0,544	USA-B36	-0,039		JAM-B28	0,439	-0,373
CHK-B50	0,695	0,683	BRA-B26	0,739	0,750	USA-B37	0,165	-0,087	JAM-B29	0,316	0,248
CHK-B51	-0,042	0,127	BRA-B29	0,663	0,735	USA-B41	0,561	0,577	JAM-B32	0,475	0,129
CHK-B52	0,562	0,661	BRA-B31	0,463	0,331	USA-B42	0,432	0,576	JAM-B36	0,560	0,428

CHK-B53	-0,302	-0,210	BRA-B51	0,560	0,679	USA-B44	0,106	0,117	JAM-B38	-0,179	-0,058
CHK-B54	0,454	0,506	BRA-B52	0,253	0,418	USA-B51	0,527	0,501	JAM-B39	0,430	0,205
			BRA-B53	0,680	0,651	USA-B52	0,686	0,679	JAM-B40	-0,050	0,147
			BRA-B54	0,708	0,710	USA-B53	0,472	0,608	JAM-B42	0,097	0,233
			BRA-B55	-0,080	-0,434	USA-B54	0,617	0,309	JAM-B43	-0,174	0,330
			BRA-B56	0,547	0,609	USA-B55	0,284	0,478	JAM-B44	0,194	0,399
			BRA-B57	0,589	0,296	USA-B56	0,669	0,665	JAM-B45	-0,052	0,202
			BRA-B59	0,548	0,519	USA-B57	0,286	0,450	JAM-B47	0,188	0,018
			BRA-B61	0,622	0,575	USA-B59	0,392	0,461	JAM-B48	-0,013	0,140
			BRA-B62	0,361	0,417	USA-B60	0,602		JAM-B51	0,480	0,068
			BRA-B64	0,425	0,265	USA-B61	0,479	0,576	JAM-B52	0,226	0,338
			BRA-B65	0,637	0,678	USA-B63	0,600	0,643	JAM-B53	0,429	0,199
			BRA-B67	0,469	0,353	USA-B66	0,238	0,081	JAM-B56	0,051	0,066
			BRA-B68	0,334	0,378	USA-B67	0,580	0,600	JAM-B58	0,364	0,033
			BRA-B69	0,629	0,564	USA-B68	0,205	0,391	JAM-B59	0,354	0,249
						USA-B69	0,591	0,530	JAM-B60	-0,043	0,076
						USA-B71	0,401	0,356	JAM-B61	0,009	0,035
						USA-B72	0,301	0,381	JAM-B76	0,316	0,406
						USA-B73	0,540	0,539	JAM-B77	0,443	0,188
						USA-B74	0,551	0,613	JAM-B78	-0,003	0,023
									JAM-B80	0,190	0,020
									JAM-B81	0,455	0,271
									JAM-B82	0,299	-0,184
									JAM-B83	0,420	0,106
									JAM-B85	0,274	0,071
									JAM-B90	0,363	0,317

2. Corpus léxico y sus rasgos lingüísticos

VALENCIA

PALABRAS	CATEGORÍA GRAMATICAL	CARGA EMOCIONAL	INTENSIDAD	CONCRECIÓN
tranquilo	adjetivo	positiva	baja	abstracta
sol	nombre	positiva	baja	concreta
doler	verbo	negativa	alta	concreta
piso	nombre	neutra	baja	abstracta
político	nombre	negativa	alta	abstracta
pueblo	nombre	positiva	baja	abstracta
pobre	adjetivo	negativa	alta	abstracta
azul	adjetivo	positiva	baja	concreta
mandar	verbo	neutra	alta	abstracta
camisa	nombre	neutra	baja	concreta
luna	nombre	positiva	baja	concreta
cocinar	verbo	positiva	baja	abstracta
moreno	adjetivo	positiva	baja	concreta
sueño	nombre	positiva	baja	abstracta
paz	nombre	positiva	baja	abstracta
bueno	adjetivo	positiva	baja	abstracta
acabar	verbo	neutra	alta	abstracta
buscar	verbo	neutra	alta	abstracta
costar	verbo	neutra	alta	abstracta
discusión	nombre	negativa	alta	concreta
cosmopolita	adjetivo	positiva	baja	abstracta
error	nombre	negativa	alta	abstracta
agua	nombre	positiva	baja	concreta
paseo	nombre	positiva	baja	concreta
terminar	verbo	positiva	alta	abstracta
pesar	verbo	neutra	alta	concreta
piano	nombre	positiva	baja	concreta
contestar	verbo	positiva	alta	abstracta
típico	adjetivo	neutra	baja	abstracta
paro	nombre	negativa	alta	abstracta
fruta	nombre	positiva	baja	concreta
fácil	adjetivo	positiva	baja	abstracta
importar	verbo	positiva	alta	abstracta
volver	verbo	positiva	alta	abstracta
egoísta	adjetivo	negativa	alta	abstracta
farmacia	nombre	neutra	baja	concreta

entender	verbo	positiva	baja	abstracta
recto	adjetivo	neutra	baja	abstracta
practicar	verbo	positiva	alta	abstracta
sano	adjetivo	positiva	baja	concreta
triste	adjetivo	negativa	alta	concreta
adivinar	verbo	positiva	alta	abstracta
gobierno	nombre	negativa	alta	abstracta
tristeza	nombre	negativa	baja	concreta
invierno	nombre	neutra	baja	concreta
playa	nombre	positiva	baja	concreta
seguro	adjetivo	positiva	baja	abstracta
ensalada	nombre	neutra	baja	concreta
pequeño	adjetivo	neutra	baja	concreta
blanco	adjetivo	positiva	baja	concreta
poder	verbo	positiva	alta	abstracta
cambiar	verbo	positiva	alta	abstracta
morir	verbo	negativa	alta	concreta
compañero	nombre	positiva	baja	concreta
comprar	verbo	positiva	alta	abstracta
amable	adjetivo	positiva	baja	abstracta
cine	nombre	positiva	baja	concreta
plato	nombre	neutra	baja	concreta
pagar	verbo	neutra	alta	abstracta
libre	adjetivo	positiva	baja	abstracta
amor	nombre	positiva	alta	abstracta
llave	nombre	neutra	baja	concreta
horario	nombre	neutra	baja	abstracta
agradable	adjetivo	positiva	baja	abstracta
sucio	adjetivo	negativa	alta	concreta
espalda	nombre	neutra	baja	concreta
normal	adjetivo	neutra	baja	abstracta
helado	nombre	positiva	baja	concreta
hambre	nombre	negativa	alta	concreta
clásico	adjetivo	neutra	baja	abstracta
identidad	nombre	positiva	baja	abstracta
desayuno	nombre	positiva	baja	concreta
hoja	nombre	neutra	baja	concreta
lápiz	nombre	neutra	baja	concreta
cuento	nombre	positiva	baja	concreta
dinero	nombre	positiva	alta	concreta
fuerte	adjetivo	positiva	alta	abstracta
haber	verbo	neutra	baja	abstracta

cerveza	nombre	positiva	alta	concreta
nevar	verbo	positiva	baja	concreta
concierto	nombre	positiva	alta	concreta
política	nombre	negativa	alta	abstracta
rubio	adjetivo	positiva	baja	concreta
caliente	adjetivo	positiva	baja	concreta
instituto	nombre	neutra	baja	concreta
alegría	nombre	positiva	alta	abstracta
sed	nombre	negativa	alta	abstracta
naturaleza	nombre	positiva	baja	abstracta
traer	verbo	neutra	baja	abstracta
favorito	adjetivo	positiva	baja	abstracta
poesía	nombre	positiva	baja	abstracta
comer	verbo	positiva	baja	concreta
comprender	verbo	positiva	baja	abstracta
leer	verbo	positiva	baja	concreta
trabajo	nombre	positiva	alta	abstracta
negro	adjetivo	neutra	baja	concreta
viaje	nombre	positiva	alta	abstracta
café	nombre	positiva	alta	concreta
cantar	verbo	positiva	alta	concreta
frío	nombre	neutra	baja	concreta
odiar	verbo	negativa	alta	abstracta
amigo	nombre	positiva	alta	concreta
corto	adjetivo	neutra	baja	concreta
fiesta	nombre	positiva	alta	concreta
turístico	adjetivo	positiva	baja	abstracta
excursión	nombre	positiva	alta	abstracta
carnicería	nombre	neutra	alta	concreta
beber	verbo	neutra	alta	concreta
útil	adjetivo	positiva	baja	abstracta
moderno	adjetivo	positiva	alta	abstracta
tarjeta	nombre	neutra	alta	concreta
único	adjetivo	positiva	baja	abstracta
caminar	verbo	positiva	baja	concreta
cerrado	adjetivo	negativa	baja	concreta
gente	nombre	positiva	alta	concreta
dibujar	verbo	positiva	baja	concreta
lavar	verbo	neutra	baja	concreta
mirar	verbo	positiva	baja	concreta
curso	nombre	neutra	alta	abstracta
ciudad	nombre	neutra	alta	concreta

dejar	verbo	negativa	baja	abstracta
calvo	adjetivo	negativa	baja	concreta
simpático	adjetivo	positiva	baja	abstracta
viento	nombre	neutra	alta	abstracta
depresión	nombre	negativa	alta	abstracta
oscuro	adjetivo	negativa	alta	concreta
alegre	adjetivo	positiva	alta	abstracta
escuchar	verbo	positiva	baja	concreta
pregunta	nombre	neutra	alta	abstracta
aprender	verbo	positiva	baja	abstracta
completo	adjetivo	positiva	baja	abstracta
precio	nombre	neutra	alta	concreta
cumpleaños	nombre	positiva	alta	abstracta
ancho	adjetivo	neutra	baja	concreta
serio	adjetivo	negativa	baja	concreta
dolor	nombre	negativa	alta	concreta
desayunar	verbo	positiva	baja	concreta
grupo	nombre	positiva	alta	concreta
juego	nombre	positiva	alta	concreta
edad	nombre	neutra	baja	abstracta
nervioso	adjetivo	negativa	alta	abstracta
ambulancia	nombre	negativa	alta	concreta
autobús	nombre	neutra	baja	concreta
correr	verbo	neutra	alta	abstracta
ruido	nombre	negativa	alta	concreta
vender	verbo	neutra	alta	abstracta
difícil	adjetivo	neutra	alta	abstracta
suerte	nombre	positiva	alta	abstracta
vecino	nombre	neutra	alta	concreta
inteligente	adjetivo	positiva	alta	abstracta

ACTIVACIÓN

PALABRAS	CATEGORÍA GRAMATICAL	CARGA EMOCIONAL	INTENSIDAD	CONCRECIÓN
canción	nombre	positiva	baja	concreta
invitación	nombre	positiva	alta	abstracta
fiebre	nombre	negativa	alta	concreta
conducir	verbo	positiva	alta	concreta
vivir	verbo	positiva	alta	concreta

delgado	adjetivo	positiva	baja	abstracta
oscuridad	nombre	negativa	alta	concreta
aburrido	adjetivo	negativa	baja	abstracta
pintar	verbo	positiva	baja	concreta
idioma	nombre	neutra	baja	abstracta
verde	adjetivo	positiva	baja	concreta
ver	verbo	positiva	baja	concreta
limpiar	verbo	neutra	baja	concreta
trabajar	verbo	positiva	alta	concreta
director	nombre	neutra	baja	abstracta
viejo	adjetivo	neutra	baja	concreta
hijo	nombre	positiva	alta	abstracta
antiguo	adjetivo	positiva	baja	abstracta
amarillo	adjetivo	positiva	baja	concreta
visitar	verbo	positiva	baja	abstracta
crecer	verbo	positiva	baja	abstracta
urgencia	nombre	negativa	alta	abstracta
hablar	verbo	positiva	alta	concreta
ciencia	nombre	positiva	baja	abstracta
foto	nombre	positiva	baja	concreta
bolso	nombre	neutra	baja	concreta
viudo	nombre	negativa	alta	abstracta
cabeza	nombre	neutra	baja	concreta
tolerante	adjetivo	positiva	baja	abstracta
optimista	adjetivo	positiva	baja	abstracta
dedo	nombre	neutra	baja	concreta
repetir	verbo	neutra	baja	abstracta
suspender	verbo	negativa	alta	abstracta
estómago	nombre	neutra	baja	concreta
interesar	verbo	positiva	alta	abstracta
enfadado	adjetivo	negativa	alta	abstracta
oír	verbo	positiva	baja	concreta
sociable	adjetivo	positiva	baja	abstracta
madre	nombre	positiva	baja	abstracta
examen	nombre	negativa	alta	concreta
boca	nombre	positiva	alta	concreta
vino	nombre	positiva	baja	concreta
muerte	nombre	negativa	alta	abstracta
generoso	adjetivo	positiva	baja	abstracta
perfecto	adjetivo	positiva	baja	abstracta
miedo	nombre	negativa	alta	abstracta
enfermo	adjetivo	negativa	alta	abstracta

girar	verbo	neutra	baja	abstracta
isla	nombre	positiva	baja	concreta
barco	nombre	positiva	baja	concreta
llover	verbo	neutra	baja	concreta
automático	adjetivo	neutra	baja	abstracta
restaurante	nombre	positiva	baja	concreta
chocolate	nombre	positiva	alta	concreta
cansado	adjetivo	negativa	baja	abstracta
mañana	nombre	positiva	baja	abstracta
mensaje	nombre	positiva	baja	concreta
colonia	nombre	positiva	baja	concreta
tímido	adjetivo	neutra	baja	abstracta
interior	adjetivo	neutra	baja	abstracta
botella	nombre	neutra	baja	concreta
guerra	nombre	negativa	alta	abstracta
naranja	adjetivo	neutra	baja	concreta
estación	nombre	neutra	baja	concreta
mujer	nombre	positiva	baja	concreta
sopa	nombre	neutra	baja	concreta
cruzar	verbo	neutra	alta	abstracta
bonito	adjetivo	positiva	baja	abstracta
bajo	adjetivo	neutra	baja	abstracta
talla	nombre	neutra	baja	abstracta
hermano	nombre	positiva	baja	abstracta
abierto	adjetivo	positiva	baja	abstracta
tocar	verbo	positiva	alta	concreta
bar	nombre	positiva	alta	concreta
estudiar	verbo	neutra	baja	abstracta
reservar	verbo	neutra	baja	abstracta
encantar	verbo	positiva	baja	abstracta
ejército	nombre	neutra	alta	concreta
feo	nombre	negativa	baja	concreta
ministro	nombre	negativa	baja	concreta
lluvia	nombre	positiva	baja	concreta
invitar	verbo	positiva	baja	abstracta
ganar	verbo	positiva	alta	abstracta
piscina	nombre	positiva	baja	concreta
gris	adjetivo	negativa	baja	concreta
policía	nombre	neutra	alta	concreta
marrón	adjetivo	neutra	baja	concreta
nadar	verbo	positiva	baja	concreta
comisaría	nombre	negativa	alta	concreta

hospital	nombre	negativa	alta	concreta
enfermedad	nombre	negativa	alta	abstracta
lento	adjetivo	negativa	baja	abstracta
campo	nombre	neutra	baja	concreta
diferente	adjetivo	neutra	alta	abstracta
responder	verbo	neutra	baja	abstracta
bebé	nombre	positiva	baja	concreta
tarta	nombre	positiva	baja	concreta
queso	nombre	positiva	baja	concreta
pasear	verbo	positiva	baja	abstracta
gordo	adjetivo	negativa	alta	concreta
cebolla	nombre	neutra	alta	concreta
gimnasio	nombre	neutra	alta	concreta
regalo	nombre	positiva	alta	concreta
verano	nombre	positiva	alta	concreta
preguntar	verbo	neutra	alta	abstracta
cliente	nombre	neutra	baja	abstracta
enviar	verbo	neutra	baja	abstracta
nuevo	adjetivo	positiva	alta	abstracta
llamar	verbo	neutra	baja	abstracta
separado	adjetivo	negativa	alta	abstracta
escribir	verbo	neutra	baja	concreta
jefe	nombre	negativa	alta	concreta
actividad	nombre	neutra	alta	abstracta
escalera	nombre	neutra	baja	concreta
necesitar	verbo	negativa	alta	abstracta
guapo	adjetivo	positiva	alta	concreta
abuela	nombre	positiva	baja	concreta
factura	nombre	negativa	alta	concreta
rojo	adjetivo	positiva	alta	concreta
gustar	verbo	positiva	alta	abstracta
regalar	verbo	positiva	alta	abstracta
pareja	nombre	positiva	alta	concreta
necesario	adjetivo	neutra	baja	abstracta
universitario	adjetivo	positiva	alta	concreta
perro	nombre	positiva	baja	concreta
impresionante	adjetivo	positiva	alta	abstracta
peligro	nombre	negativa	alta	abstracta
viajar	verbo	positiva	alta	abstracta
bailar	verbo	positiva	alta	concreta
interesante	adjetivo	positiva	alta	abstracta
deporte	nombre	positiva	alta	concreta

librería	nombre	positiva	baja	concreta
aprobar	verbo	positiva	alta	abstracta
rápido	adjetivo	positiva	alta	abstracta
información	nombre	positiva	baja	abstracta
extranjero	adjetivo	neutra	alta	abstracta
español	adjetivo	positiva	baja	abstracta
grande	adjetivo	neutra	alta	concreta
aire	nombre	positiva	baja	concreta
publicidad	nombre	neutra	baja	abstracta
trabajador	adjetivo	positiva	alta	abstracta
estrecho	adjetivo	neutra	baja	concreta
alcohol	nombre	neutra	alta	concreta
importante	adjetivo	positiva	alta	abstracta
flor	nombre	positiva	baja	concreta
pelo	nombre	positiva	baja	concreta
rico	adjetivo	positiva	alta	abstracta
fábrica	nombre	neutra	baja	concreta
película	nombre	positiva	baja	concreta
nacer	verbo	positiva	alta	abstracta

3. Modelos lineales mixtos

VALENCIA

1. Modelo lineal mixto - nativos frente a no nativos

Linear mixed model fit by REML. t-tests use Satterthwaite's method [
lmerModLmerTest]

Formula: valencia ~ (nativononativo + modalidad + tipopalabra + categoría +
concreción)^2 + (1 | informante)

Type III Analysis of Variance Table with Satterthwaite's method

	Sum Sq	Mean Sq	NumDF	DenDF	F value	Pr(>F)
nativononativo	55.2	55.2	1	448	23.9332	1.394e-06 ***
modalidad	188.2	188.2	1	62478	81.6592	< 2.2e-16 ***
tipopalabra	26462.0	13231.0	2	62476	5739.3871	< 2.2e-16 ***
categoría	192.9	96.4	2	62478	41.8284	< 2.2e-16 ***
concreción	44.3	44.3	1	62503	19.1969	1.181e-05 ***
nativononativo:modalidad	3.5	3.5	1	62479	1.5114	0.21892
nativononativo:tipopalabra	608.8	304.4	2	62475	132.0361	< 2.2e-16 ***
nativononativo:categoría	0.8	0.4	2	62475	0.1684	0.84500
nativononativo:concreción	1.5	1.5	1	62489	0.6518	0.41947
modalidad:tipopalabra	193.8	96.9	2	62476	42.0393	< 2.2e-16 ***
modalidad:categoría	11.8	5.9	2	62475	2.5668	0.07679 .
modalidad:concreción	3.1	3.1	1	62476	1.3316	0.24853

tipopalabra:categoría	344.3	86.1	4 62487	37.3378	< 2.2e-16	***
tipopalabra:concreción	146.6	73.3	2 62480	31.7887	1.590e-14	***
categoría:concreción	271.4	135.7	2 62613	58.8656	< 2.2e-16	***

Signif. codes: 0 '***' 0.001 '**' 0.01 '*' 0.05 '.' 0.1 ' ' 1

REML criterion at convergence: 232737.3

Scaled residuals:

Min	1Q	Median	3Q	Max
-4.0365	-0.6321	0.0566	0.6681	4.7250

Random effects:

Groups	Name	Variance	Std.Dev.
	informante (Intercept)	0.3921	0.6262
	Residual	2.3053	1.5183

Number of obs: 62944, groups: informante, 443

Fixed effects:

	Estimate	Std. Error	df	t value	Pr(> t)
(Intercept)	5.710e+00	1.008e-01	5.982e+02	56.669	< 2e-16
nativononativo1	7.307e-02	1.056e-01	5.756e+02	0.692	0.48902
modalidad2	-3.113e-01	4.165e-02	6.247e+04	-7.475	7.83e-14
tipopalabra2	-1.372e+00	4.740e-02	6.248e+04	-28.953	< 2e-16
tipopalabra3	-3.469e+00	5.866e-02	6.248e+04	-59.141	< 2e-16
categoría2	6.343e-02	5.173e-02	6.248e+04	1.226	0.22008
categoría3	-1.608e-01	5.247e-02	6.250e+04	-3.065	0.00218
concreción2	2.142e-01	4.350e-02	6.249e+04	4.926	8.43e-07
nativononativo1:modalidad2	4.726e-02	3.844e-02	6.248e+04	1.229	0.21892
nativononativo1:tipopalabra2	4.385e-01	4.443e-02	6.247e+04	9.869	< 2e-16
nativononativo1:tipopalabra3	8.154e-01	5.354e-02	6.248e+04	15.229	< 2e-16
nativononativo1:categoría2	-2.683e-02	4.682e-02	6.248e+04	-0.573	0.56659
nativononativo1:categoría3	-1.466e-02	4.848e-02	6.248e+04	-0.302	0.76238
nativononativo1:concreción2	-3.186e-02	3.946e-02	6.249e+04	-0.807	0.41947
modalidad2:tipopalabra2	2.969e-02	2.803e-02	6.248e+04	1.059	0.28958
modalidad2:tipopalabra3	3.061e-01	3.390e-02	6.248e+04	9.030	< 2e-16
modalidad2:categoría2	4.510e-02	2.952e-02	6.248e+04	1.528	0.12656
modalidad2:categoría3	-2.955e-02	3.053e-02	6.248e+04	-0.968	0.33315
modalidad2:concreción2	-2.865e-02	2.483e-02	6.248e+04	-1.154	0.24853
tipopalabra2:categoría2	-1.722e-01	3.653e-02	6.248e+04	-4.714	2.44e-06
tipopalabra3:categoría2	2.865e-02	3.933e-02	6.249e+04	0.729	0.46625
tipopalabra2:categoría3	2.960e-01	3.559e-02	6.248e+04	8.316	< 2e-16
tipopalabra3:categoría3	3.460e-02	4.782e-02	6.248e+04	0.724	0.46929
tipopalabra2:concreción2	-2.394e-01	3.009e-02	6.248e+04	-7.956	1.80e-15
tipopalabra3:concreción2	-6.057e-02	3.486e-02	6.248e+04	-1.738	0.08227
categoría2:concreción2	-1.923e-01	3.066e-02	6.249e+04	-6.274	3.54e-10
categoría3:concreción2	-3.393e-01	3.223e-02	6.272e+04	-10.527	< 2e-16

(Intercept)	***
nativononativo1	
modalidad2	***
tipopalabra2	***
tipopalabra3	***
categoría2	
categoría3	**
concreción2	***
nativononativo1:modalidad2	
nativononativo1:tipopalabra2	***
nativononativo1:tipopalabra3	***
nativononativo1:categoría2	
nativononativo1:categoría3	
nativononativo1:concreción2	
modalidad2:tipopalabra2	

```

modalidad2:tipopalabra3      ***
modalidad2:categoría2
modalidad2:categoría3
modalidad2:concreción2
tipopalabra2:categoría2      ***
tipopalabra3:categoría2
tipopalabra2:categoría3      ***
tipopalabra3:categoría3
tipopalabra2:concreción2    ***
tipopalabra3:concreción2    .
categoría2:concreción2      ***
categoría3:concreción2      ***
---
Signif. codes:  0 '***' 0.001 '**' 0.01 '*' 0.05 '.' 0.1 ' ' 1

```

Correlation matrix not shown by default, as $p = 27 > 12$.
 Use `print(x, correlation=TRUE)` or
`vcov(x)` if you need it

2. Modelo lineal mixto valencia - grupos no nativos, factores lingüísticos; aleatorio informante

Linear mixed model fit by REML. t-tests use Satterthwaite's method [
`lmerModLmerTest`]

Formula:

valencia ~ (grupo + modalidad + tipopalabra + categoría + concreción)^2 +
 (1 | informante)

Type III Analysis of Variance Table with Satterthwaite's method

	Sum Sq	Mean Sq	NumDF	DenDF	F value	Pr(>F)
grupo	169	24.1	7	397	12.2842	3.043e-14 ***
modalidad	141	140.5	1	54355	71.6282	< 2.2e-16 ***
tipopalabra	41097	20548.3	2	54328	10475.2178	< 2.2e-16 ***
categoría	415	207.6	2	54330	105.8534	< 2.2e-16 ***
concreción	57	57.3	1	54356	29.2314	6.450e-08 ***
grupo:modalidad	15	2.1	7	54359	1.0870	0.36832
grupo:tipopalabra	3121	223.0	14	54327	113.6584	< 2.2e-16 ***
grupo:categoría	198	14.1	14	54325	7.1962	3.537e-15 ***
grupo:concreción	265	37.9	7	54334	19.2999	< 2.2e-16 ***
modalidad:tipopalabra	264	132.2	2	54322	67.4079	< 2.2e-16 ***
modalidad:categoría	14	6.9	2	54322	3.5197	0.02961 *
modalidad:concreción	4	4.3	1	54322	2.1673	0.14098
tipopalabra:categoría	370	92.5	4	54332	47.1525	< 2.2e-16 ***
tipopalabra:concreción	112	55.8	2	54326	28.4291	4.570e-13 ***
categoría:concreción	230	115.2	2	54439	58.7051	< 2.2e-16 ***

 Signif. codes: 0 '***' 0.001 '**' 0.01 '*' 0.05 '.' 0.1 ' ' 1

REML criterion at convergence: 193897.7

Scaled residuals:

Min	1Q	Median	3Q	Max
-4.1835	-0.6371	0.0885	0.7068	3.8824

Random effects:

Groups	Name	Variance	Std.Dev.
--------	------	----------	----------

informante (Intercept) 0.3568 0.5973
 Residual 1.9616 1.4006
 Number of obs: 54779, groups: informante, 396

Fixed effects:

	Estimate	Std. Error	df	t value	Pr(> t)	
(Intercept)	5.901e+00	9.580e-02	5.208e+02	61.599	< 2e-16	***
grupo2	-1.940e-01	1.310e-01	5.018e+02	-1.481	0.139233	
grupo3	-1.560e-02	1.304e-01	5.018e+02	-0.120	0.904786	
grupo4	-1.195e-01	1.365e-01	5.014e+02	-0.875	0.381841	
grupo5	-2.139e-01	1.300e-01	5.136e+02	-1.645	0.100517	
grupo6	-4.974e-02	1.462e-01	4.980e+02	-0.340	0.733877	
grupo7	-6.403e-02	1.313e-01	4.981e+02	-0.488	0.626082	
grupo8	-4.286e-01	1.270e-01	5.050e+02	-3.376	0.000792	***
modalidad2	-2.218e-01	3.949e-02	5.432e+04	-5.618	1.94e-08	***
tipopalabra2	-1.011e+00	4.497e-02	5.432e+04	-22.482	< 2e-16	***
tipopalabra3	-3.219e+00	5.546e-02	5.432e+04	-58.037	< 2e-16	***
categoría2	-2.124e-02	4.923e-02	5.432e+04	-0.431	0.666134	
categoría3	-2.151e-01	5.011e-02	5.435e+04	-4.293	1.77e-05	***
concreción2	4.253e-01	4.149e-02	5.434e+04	10.250	< 2e-16	***
grupo2:modalidad2	-2.985e-02	4.715e-02	5.432e+04	-0.633	0.526698	
grupo3:modalidad2	-4.414e-02	4.694e-02	5.432e+04	-0.940	0.347061	
grupo4:modalidad2	-7.972e-02	4.986e-02	5.445e+04	-1.599	0.109888	
grupo5:modalidad2	-4.431e-02	4.841e-02	5.435e+04	-0.915	0.360043	
grupo6:modalidad2	-3.432e-02	5.230e-02	5.432e+04	-0.656	0.511717	
grupo7:modalidad2	-1.155e-01	4.675e-02	5.432e+04	-2.471	0.013491	*
grupo8:modalidad2	-4.230e-02	4.596e-02	5.433e+04	-0.920	0.357436	
grupo2:tipopalabra2	-1.295e-01	5.463e-02	5.432e+04	-2.370	0.017806	*
grupo3:tipopalabra2	-1.444e-01	5.441e-02	5.432e+04	-2.655	0.007942	**
grupo4:tipopalabra2	-2.101e-01	5.738e-02	5.432e+04	-3.662	0.000250	***
grupo5:tipopalabra2	5.542e-01	5.593e-02	5.433e+04	9.909	< 2e-16	***
grupo6:tipopalabra2	-4.361e-01	6.066e-02	5.432e+04	-7.190	6.57e-13	***
grupo7:tipopalabra2	-1.795e-01	5.411e-02	5.432e+04	-3.317	0.000912	***
grupo8:tipopalabra2	1.060e-01	5.329e-02	5.432e+04	1.989	0.046696	*
grupo2:tipopalabra3	3.482e-01	6.595e-02	5.432e+04	5.280	1.30e-07	***
grupo3:tipopalabra3	2.202e-01	6.557e-02	5.432e+04	3.358	0.000787	***
grupo4:tipopalabra3	1.528e-02	6.892e-02	5.432e+04	0.222	0.824519	
grupo5:tipopalabra3	1.892e+00	6.861e-02	5.434e+04	27.571	< 2e-16	***
grupo6:tipopalabra3	-4.008e-01	7.277e-02	5.432e+04	-5.508	3.64e-08	***
grupo7:tipopalabra3	1.475e-01	6.493e-02	5.432e+04	2.271	0.023138	*
grupo8:tipopalabra3	1.051e+00	6.420e-02	5.433e+04	16.365	< 2e-16	***
grupo2:categoría2	-1.620e-01	5.771e-02	5.432e+04	-2.807	0.005006	**
grupo3:categoría2	-2.776e-02	5.735e-02	5.432e+04	-0.484	0.628334	
grupo4:categoría2	-1.997e-01	6.063e-02	5.432e+04	-3.294	0.000988	***
grupo5:categoría2	1.220e-01	5.872e-02	5.433e+04	2.079	0.037666	*
grupo6:categoría2	-1.404e-01	6.411e-02	5.432e+04	-2.191	0.028467	*
grupo7:categoría2	1.098e-02	5.719e-02	5.432e+04	0.192	0.847690	
grupo8:categoría2	-2.853e-02	5.605e-02	5.432e+04	-0.509	0.610686	
grupo2:categoría3	6.573e-02	5.954e-02	5.432e+04	1.104	0.269661	
grupo3:categoría3	1.111e-02	5.944e-02	5.432e+04	0.187	0.851689	
grupo4:categoría3	-1.055e-01	6.247e-02	5.432e+04	-1.688	0.091401	.
grupo5:categoría3	2.720e-01	6.132e-02	5.433e+04	4.436	9.17e-06	***
grupo6:categoría3	-1.599e-01	6.633e-02	5.432e+04	-2.410	0.015942	*
grupo7:categoría3	-3.179e-02	5.916e-02	5.432e+04	-0.537	0.591066	
grupo8:categoría3	-1.205e-01	5.795e-02	5.432e+04	-2.079	0.037648	*
grupo2:concreción2	-2.740e-01	4.862e-02	5.433e+04	-5.635	1.76e-08	***
grupo3:concreción2	-2.683e-01	4.841e-02	5.433e+04	-5.543	2.99e-08	***
grupo4:concreción2	-1.851e-01	5.104e-02	5.433e+04	-3.627	0.000287	***
grupo5:concreción2	-5.436e-01	4.971e-02	5.433e+04	-10.935	< 2e-16	***
grupo6:concreción2	-3.275e-01	5.408e-02	5.433e+04	-6.055	1.41e-09	***
grupo7:concreción2	-1.695e-01	4.826e-02	5.433e+04	-3.513	0.000444	***
grupo8:concreción2	-2.945e-01	4.727e-02	5.434e+04	-6.231	4.68e-10	***
modalidad2:tipopalabra2	6.666e-02	2.777e-02	5.432e+04	2.400	0.016379	*
modalidad2:tipopalabra3	3.895e-01	3.365e-02	5.432e+04	11.576	< 2e-16	***
modalidad2:categoría2	6.581e-02	2.923e-02	5.432e+04	2.252	0.024340	*

```

modalidad2:categoría3 -1.336e-02 3.021e-02 5.432e+04 -0.442 0.658347
modalidad2:concreción2 -3.618e-02 2.458e-02 5.432e+04 -1.472 0.140981
tipopalabra2:categoría2 -1.706e-01 3.627e-02 5.433e+04 -4.704 2.55e-06 ***
tipopalabra3:categoría2 -2.407e-02 3.895e-02 5.433e+04 -0.618 0.536660
tipopalabra2:categoría3 3.545e-01 3.525e-02 5.433e+04 10.054 < 2e-16 ***
tipopalabra3:categoría3 4.842e-02 4.758e-02 5.433e+04 1.017 0.308934
tipopalabra2:concreción2 -2.249e-01 2.984e-02 5.433e+04 -7.539 4.81e-14 ***
tipopalabra3:concreción2 -7.781e-02 3.455e-02 5.432e+04 -2.252 0.024329 *
categoría2:concreción2 -4.787e-02 3.034e-02 5.433e+04 -1.578 0.114598
categoría3:concreción2 -3.373e-01 3.192e-02 5.453e+04 -10.568 < 2e-16 ***

```

```

---
Signif. codes: 0 '***' 0.001 '**' 0.01 '*' 0.05 '.' 0.1 ' ' 1

```

Correlation matrix not shown by default, as p = 69 > 12.

```

Use print(x, correlation=TRUE) or
vcov(x) if you need it

```

```

...

```

3. Modelo lineal mixto – grupos no nativos, factores socioculturales; aleatorio palabra

Linear mixed model fit by REML. t-tests use Satterthwaite's method [`'lmerModLmerTest'`]

Formula: `valencia ~ (grupo + modalidad + tipopalabra + nivel + contacto + actitudes)^2 + (1 | npalabra)`

Type III Analysis of Variance Table with Satterthwaite's method

	Sum Sq	Mean Sq	NumDF	DenDF	F value	Pr(>F)
grupo	620.93	88.70	7	52799	43.1122	< 2.2e-16 ***
modalidad	82.06	82.06	1	52791	39.8835	2.717e-10 ***
tipopalabra	1164.18	582.09	2	151	282.9070	< 2.2e-16 ***
nivel	6.29	6.29	1	52799	3.0576	0.0803656 .
contacto	154.95	154.95	1	52800	75.3078	< 2.2e-16 ***
actitudes	144.54	144.54	1	52795	70.2514	< 2.2e-16 ***
grupo:modalidad	31.92	4.56	7	52790	2.2165	0.0299487 *
grupo:tipopalabra	2472.69	176.62	14	52799	85.8411	< 2.2e-16 ***
grupo:nivel	153.77	21.97	7	52807	10.6767	1.659e-13 ***
grupo:contacto	384.97	55.00	7	52796	26.7287	< 2.2e-16 ***
grupo:actitudes	253.00	36.14	7	52797	17.5662	< 2.2e-16 ***
modalidad:tipopalabra	253.06	126.53	2	52791	61.4959	< 2.2e-16 ***
modalidad:nivel	0.43	0.43	1	52790	0.2076	0.6486840 .
modalidad:contacto	7.57	7.57	1	52790	3.6788	0.0551133 .
modalidad:actitudes	0.45	0.45	1	52790	0.2189	0.6399085 .
tipopalabra:nivel	12.31	6.16	2	52791	2.9917	0.0502126 .
tipopalabra:contacto	30.40	15.20	2	52801	7.3880	0.0006193 ***
tipopalabra:actitudes	73.47	36.73	2	52794	17.8532	1.774e-08 ***
nivel:contacto	75.88	75.88	1	52804	36.8815	1.264e-09 ***
nivel:actitudes	81.43	81.43	1	52791	39.5786	3.176e-10 ***
contacto:actitudes	2.86	2.86	1	52812	1.3917	0.2381226 .

```

---
Signif. codes: 0 '***' 0.001 '**' 0.01 '*' 0.05 '.' 0.1 ' ' 1

```

REML criterion at convergence: 189491.7

Scaled residuals:

```

      Min       1Q   Median       3Q      Max
-4.0579 -0.6420  0.0654  0.6971  3.7763

```

Random effects:

Groups	Name	Variance	Std.Dev.
npalabra	(Intercept)	0.2505	0.5005
	Residual	2.0575	1.4344

Number of obs: 53007, groups: npalabra, 150

Fixed effects:

	Estimate	Std. Error	df	t value	Pr(> t)	
(Intercept)	5.799e+00	7.412e-02	4.307e+02	78.245	< 2e-16	***
grupo2	-3.570e-01	5.946e-02	5.280e+04	-6.004	1.94e-09	***
grupo3	-1.926e-01	5.919e-02	5.280e+04	-3.254	0.001139	**
grupo4	-3.523e-01	6.514e-02	5.280e+04	-5.409	6.35e-08	***
grupo5	-2.496e-01	5.866e-02	5.280e+04	-4.255	2.09e-05	***
grupo6	-2.191e-01	6.399e-02	5.279e+04	-3.424	0.000618	***
grupo7	-5.568e-02	5.977e-02	5.280e+04	-0.932	0.351548	
grupo8	-3.920e-01	5.637e-02	5.281e+04	-6.954	3.60e-12	***
modalidad2	-1.881e-01	4.411e-02	5.279e+04	-4.264	2.01e-05	***
tipopalabra2	-1.064e+00	1.069e-01	2.352e+02	-9.949	< 2e-16	***
tipopalabra3	-3.156e+00	1.287e-01	2.356e+02	-24.533	< 2e-16	***
nivel2	-9.098e-02	4.703e-02	5.279e+04	-1.935	0.053037	.
contacto2	-7.908e-02	7.158e-02	5.279e+04	-1.105	0.269244	
actitudes2	5.539e-01	4.566e-02	5.279e+04	12.130	< 2e-16	***
grupo2:modalidad2	-6.370e-02	4.984e-02	5.279e+04	-1.278	0.201204	
grupo3:modalidad2	-9.041e-02	5.016e-02	5.279e+04	-1.802	0.071483	.
grupo4:modalidad2	-1.859e-01	5.848e-02	5.279e+04	-3.179	0.001479	**
grupo5:modalidad2	-8.016e-02	5.292e-02	5.279e+04	-1.515	0.129868	
grupo6:modalidad2	-9.067e-02	5.566e-02	5.279e+04	-1.629	0.103324	
grupo7:modalidad2	-1.651e-01	4.974e-02	5.279e+04	-3.318	0.000906	***
grupo8:modalidad2	-1.068e-01	4.969e-02	5.279e+04	-2.149	0.031667	*
grupo2:tipopalabra2	-4.064e-02	5.750e-02	5.280e+04	-0.707	0.479783	
grupo3:tipopalabra2	-7.498e-02	5.787e-02	5.280e+04	-1.295	0.195160	
grupo4:tipopalabra2	-8.970e-02	6.754e-02	5.279e+04	-1.328	0.184130	
grupo5:tipopalabra2	5.940e-01	6.112e-02	5.282e+04	9.719	< 2e-16	***
grupo6:tipopalabra2	-3.374e-01	6.417e-02	5.279e+04	-5.258	1.46e-07	***
grupo7:tipopalabra2	-8.688e-02	5.726e-02	5.279e+04	-1.517	0.129186	
grupo8:tipopalabra2	1.713e-01	5.757e-02	5.282e+04	2.975	0.002932	**
grupo2:tipopalabra3	4.525e-01	6.939e-02	5.280e+04	6.520	7.08e-11	***
grupo3:tipopalabra3	3.165e-01	6.973e-02	5.280e+04	4.538	5.68e-06	***
grupo4:tipopalabra3	2.234e-01	8.107e-02	5.280e+04	2.755	0.005864	**
grupo5:tipopalabra3	1.884e+00	7.488e-02	5.281e+04	25.161	< 2e-16	***
grupo6:tipopalabra3	-2.177e-01	7.708e-02	5.279e+04	-2.824	0.004738	**
grupo7:tipopalabra3	3.216e-01	6.873e-02	5.279e+04	4.678	2.90e-06	***
grupo8:tipopalabra3	1.162e+00	6.929e-02	5.281e+04	16.766	< 2e-16	***
grupo2:nivel2	2.599e-01	5.303e-02	5.279e+04	4.901	9.59e-07	***
grupo3:nivel2	1.085e-01	5.375e-02	5.280e+04	2.018	0.043563	*
grupo4:nivel2	5.411e-02	7.000e-02	5.280e+04	0.773	0.439529	
grupo5:nivel2	4.167e-02	6.066e-02	5.281e+04	0.687	0.492144	
grupo6:nivel2	-6.813e-02	6.126e-02	5.280e+04	-1.112	0.266079	
grupo7:nivel2	1.433e-01	5.461e-02	5.280e+04	2.624	0.008689	**
grupo8:nivel2	-1.369e-01	5.690e-02	5.283e+04	-2.406	0.016138	*
grupo2:contacto2	-1.582e-01	7.955e-02	5.281e+04	-1.989	0.046710	*
grupo3:contacto2	1.625e-01	1.020e-01	5.279e+04	1.594	0.111022	
grupo4:contacto2	2.217e-01	7.893e-02	5.279e+04	2.809	0.004974	**
grupo5:contacto2	-1.176e+00	1.403e-01	5.280e+04	-8.387	< 2e-16	***
grupo6:contacto2	-3.057e-02	7.280e-02	5.279e+04	-0.420	0.674583	
grupo7:contacto2	-2.288e-01	6.517e-02	5.279e+04	-3.511	0.000447	***
grupo8:contacto2	-3.691e-01	6.886e-02	5.279e+04	-5.360	8.37e-08	***
grupo2:actitudes2	-2.885e-01	5.094e-02	5.279e+04	-5.663	1.49e-08	***
grupo3:actitudes2	2.983e-02	5.115e-02	5.279e+04	0.583	0.559815	
grupo4:actitudes2	-2.673e-01	6.332e-02	5.281e+04	-4.221	2.44e-05	***
grupo5:actitudes2	-4.392e-01	5.411e-02	5.279e+04	-8.116	4.92e-16	***
grupo6:actitudes2	-1.404e-01	5.694e-02	5.279e+04	-2.466	0.013669	*
grupo7:actitudes2	-2.553e-01	5.139e-02	5.279e+04	-4.968	6.78e-07	***
grupo8:actitudes2	-2.298e-01	5.381e-02	5.279e+04	-4.270	1.96e-05	***

```

modalidad2:tipopalabra2  5.158e-02  2.874e-02  5.279e+04  1.795 0.072683 .
modalidad2:tipopalabra3  3.833e-01  3.484e-02  5.279e+04  11.002 < 2e-16 ***
modalidad2:nivel2        1.241e-02  2.724e-02  5.279e+04  0.456 0.648684 .
modalidad2:contacto2    6.776e-02  3.533e-02  5.279e+04  1.918 0.055113 .
modalidad2:actitudes2   -1.194e-02  2.553e-02  5.279e+04  -0.468 0.639908 .
tipopalabra2:nivel2     -6.279e-02  3.137e-02  5.279e+04  -2.001 0.045376 *
tipopalabra3:nivel2     -7.308e-02  3.806e-02  5.279e+04  -1.920 0.054864 .
tipopalabra2:contacto2  -1.080e-01  4.076e-02  5.280e+04  -2.649 0.008073 **
tipopalabra3:contacto2  -1.684e-01  4.904e-02  5.280e+04  -3.435 0.000594 ***
tipopalabra2:actitudes2 -3.642e-02  2.945e-02  5.279e+04  -1.237 0.216201 .
tipopalabra3:actitudes2 -2.127e-01  3.571e-02  5.279e+04  -5.956 2.60e-09 ***
nivel2:contacto2        2.698e-01  4.443e-02  5.280e+04  6.073 1.26e-09 ***
nivel2:actitudes2      -1.810e-01  2.878e-02  5.279e+04  -6.291 3.18e-10 ***
contacto2:actitudes2   -4.572e-02  3.876e-02  5.281e+04  -1.180 0.238123 .

```

Signif. codes: 0 '***' 0.001 '**' 0.01 '*' 0.05 '.' 0.1 ' ' 1

Correlation matrix not shown by default, as $p = 70 > 12$.

Use `print(x, correlation=TRUE)` or
`vcov(x)` if you need it

ACTIVACIÓN

1. Modelo lineal mixto – nativos frente a no nativos

Linear mixed model fit by REML. t-tests use Satterthwaite's method [`'lmerModLmerTest'`]

Formula: `activación ~ (nativononativo + modalidad + intensidad + categoría + concreción)^2 + (1 | informante)`

Type III Analysis of Variance Table with Satterthwaite's method

	Sum Sq	Mean Sq	NumDF	DenDF	F value	Pr(>F)
nativononativo	0.08	0.08	1	443	0.0257	0.8726106
modalidad	6.71	6.71	1	63515	2.1388	0.1436195
intensidad	1935.20	1935.20	1	63665	617.2791	< 2.2e-16 ***
categoría	462.68	231.34	2	63525	73.7914	< 2.2e-16 ***
concreción	311.16	311.16	1	63527	99.2518	< 2.2e-16 ***
nativononativo:modalidad	6.32	6.32	1	63515	2.0158	0.1556792
nativononativo:intensidad	377.41	377.41	1	63641	120.3845	< 2.2e-16 ***
nativononativo:categoría	72.53	36.26	2	63515	11.5673	9.491e-06 ***
nativononativo:concreción	149.87	149.87	1	63533	47.8046	4.753e-12 ***
modalidad:intensidad	0.32	0.32	1	63515	0.1027	0.7485661
modalidad:categoría	3.31	1.66	2	63514	0.5281	0.5897212
modalidad:concreción	7.24	7.24	1	63515	2.3104	0.1285167
intensidad:categoría	14.14	7.07	2	63607	2.2548	0.1048983
intensidad:concreción	34.16	34.16	1	63519	10.8962	0.0009642 ***
categoría:concreción	231.27	115.63	2	63642	36.8841	< 2.2e-16 ***

Signif. codes: 0 '***' 0.001 '**' 0.01 '*' 0.05 '.' 0.1 ' ' 1

REML criterion at convergence: 256513.1

Scaled residuals:

Min	1Q	Median	3Q	Max
-3.5869	-0.6937	0.0104	0.7186	4.4424

Random effects:

```

Groups      Name      Variance Std.Dev.
informante (Intercept) 1.109    1.053
Residual      3.135    1.771
Number of obs: 63980, groups: informante, 446

```

Fixed effects:

	Estimate	Std. Error	df	t value	Pr(> t)	
(Intercept)	3.661e+00	1.599e-01	4.992e+02	22.895	< 2e-16	***
nativononativo1	4.045e-01	1.686e-01	4.934e+02	2.399	0.016797	*
modalidad2	2.027e-02	4.670e-02	6.351e+04	0.434	0.664253	
intensidad2	8.340e-01	4.923e-02	6.361e+04	16.941	< 2e-16	***
categoría2	-4.343e-01	6.257e-02	6.352e+04	-6.942	3.91e-12	***
categoría3	2.540e-01	6.445e-02	6.353e+04	3.942	8.10e-05	***
concreción2	4.029e-01	5.422e-02	6.355e+04	7.431	1.09e-13	***
nativononativo1:modalidad2	-6.350e-02	4.473e-02	6.352e+04	-1.420	0.155679	
nativononativo1:intensidad2	-5.107e-01	4.654e-02	6.364e+04	-10.972	< 2e-16	***
nativononativo1:categoría2	2.467e-01	5.740e-02	6.352e+04	4.297	1.73e-05	***
nativononativo1:categoría3	-5.923e-03	5.922e-02	6.351e+04	-0.100	0.920330	
nativononativo1:concreción2	-3.426e-01	4.955e-02	6.353e+04	-6.914	4.75e-12	***
modalidad2:intensidad2	9.083e-03	2.834e-02	6.351e+04	0.321	0.748566	
modalidad2:categoría2	3.678e-02	3.589e-02	6.351e+04	1.025	0.305400	
modalidad2:categoría3	1.390e-02	3.705e-02	6.351e+04	0.375	0.707592	
modalidad2:concreción2	4.693e-02	3.088e-02	6.351e+04	1.520	0.128517	
intensidad2:categoría2	-6.193e-02	3.696e-02	6.364e+04	-1.676	0.093822	.
intensidad2:categoría3	-7.026e-02	3.727e-02	6.352e+04	-1.885	0.059424	.
intensidad2:concreción2	1.025e-01	3.104e-02	6.352e+04	3.301	0.000964	***
categoría2:concreción2	9.346e-02	3.697e-02	6.352e+04	2.528	0.011465	*
categoría3:concreción2	-2.634e-01	3.955e-02	6.374e+04	-6.661	2.73e-11	***

Signif. codes: 0 '***' 0.001 '**' 0.01 '*' 0.05 '.' 0.1 ' ' 1

Correlation matrix not shown by default, as p = 21 > 12.
Use print(x, correlation=TRUE) or
vcov(x) if you need it

2. Modelo lineal mixto – grupos no nativos; factores lingüísticos; aleatorio informante

Linear mixed model fit by REML. t-tests use Satterthwaite's method ['lmerModLmerTest']

Formula: activación ~ (grupo + modalidad + intensidad + categoría + concreción)^2 + (1 | informante)

Type III Analysis of Variance Table with Satterthwaite's method

	Sum Sq	Mean Sq	NumDF	DenDF	F value	Pr(>F)	
grupo	72.34	10.33	7	391	3.3003	0.002010	**
modalidad	0.10	0.10	1	56498	0.0305	0.861394	
intensidad	1476.14	1476.14	1	56659	471.3961	< 2.2e-16	***
categoría	439.81	219.91	2	56510	70.2259	< 2.2e-16	***
concreción	124.74	124.74	1	56490	39.8353	2.784e-10	***
grupo:modalidad	465.63	66.52	7	56499	21.2423	< 2.2e-16	***
grupo:intensidad	518.10	74.01	7	56610	23.6363	< 2.2e-16	***
grupo:categoría	272.11	19.44	14	56490	6.2070	1.495e-12	***
grupo:concreción	538.88	76.98	7	56504	24.5843	< 2.2e-16	***
modalidad:intensidad	0.00	0.00	1	56489	0.0001	0.992311	
modalidad:categoría	4.83	2.41	2	56488	0.7709	0.462594	
modalidad:concreción	5.39	5.39	1	56489	1.7204	0.189653	
intensidad:categoría	7.05	3.53	2	56572	1.1262	0.324286	
intensidad:concreción	28.19	28.19	1	56492	9.0030	0.002696	**
categoría:concreción	293.92	146.96	2	56603	46.9305	< 2.2e-16	***

Signif. codes: 0 '***' 0.001 '**' 0.01 '*' 0.05 '.' 0.1 ' ' 1

REML criterion at convergence: 228312.6

Scaled residuals:

Min	1Q	Median	3Q	Max
-3.6126	-0.6921	-0.0015	0.7119	4.3774

Random effects:

Groups	Name	Variance	Std.Dev.
	informante (Intercept)	1.098	1.048
	Residual	3.131	1.770

Number of obs: 56937, groups: informante, 399

Fixed effects:

	Estimate	Std. Error	df	t value	Pr(> t)	
(Intercept)	4.220e+00	1.594e-01	4.419e+02	26.482	< 2e-16	***
grupo2	-5.516e-01	2.203e-01	4.374e+02	-2.504	0.012656	*
grupo3	3.101e-01	2.183e-01	4.369e+02	1.421	0.156093	
grupo4	-4.505e-01	2.313e-01	4.368e+02	-1.948	0.052065	.
grupo5	1.647e-02	2.145e-01	4.426e+02	0.077	0.938827	
grupo6	-7.518e-01	2.450e-01	4.351e+02	-3.069	0.002286	**
grupo7	1.237e-01	2.201e-01	4.352e+02	0.562	0.574232	
grupo8	-1.813e-01	2.097e-01	4.351e+02	-0.864	0.387883	
modalidad2	-1.675e-01	4.748e-02	5.649e+04	-3.528	0.000420	***
intensidad2	3.453e-01	5.051e-02	5.658e+04	6.836	8.21e-12	***
categoría2	-3.487e-01	6.397e-02	5.649e+04	-5.451	5.02e-08	***
categoría3	3.518e-01	6.473e-02	5.651e+04	5.435	5.49e-08	***
concreción2	3.618e-01	5.474e-02	5.652e+04	6.610	3.86e-11	***
grupo2:modalidad2	1.654e-01	5.968e-02	5.649e+04	2.771	0.005597	**
grupo3:modalidad2	6.934e-02	5.915e-02	5.651e+04	1.172	0.241117	
grupo4:modalidad2	2.106e-01	6.241e-02	5.649e+04	3.374	0.000741	***
grupo5:modalidad2	3.425e-01	5.977e-02	5.651e+04	5.730	1.01e-08	***
grupo6:modalidad2	1.488e-01	6.533e-02	5.649e+04	2.277	0.022771	*
grupo7:modalidad2	-2.508e-01	5.873e-02	5.649e+04	-4.271	1.95e-05	***
grupo8:modalidad2	2.899e-01	5.602e-02	5.649e+04	5.174	2.30e-07	***
grupo2:intensidad2	1.514e-01	6.228e-02	5.661e+04	2.430	0.015090	*
grupo3:intensidad2	-5.024e-02	6.169e-02	5.661e+04	-0.814	0.415457	
grupo4:intensidad2	1.774e-01	6.519e-02	5.661e+04	2.721	0.006501	**
grupo5:intensidad2	-3.957e-01	6.237e-02	5.662e+04	-6.346	2.23e-10	***
grupo6:intensidad2	3.248e-01	6.826e-02	5.660e+04	4.758	1.96e-06	***
grupo7:intensidad2	-1.193e-01	6.145e-02	5.660e+04	-1.942	0.052130	.
grupo8:intensidad2	-1.245e-01	5.839e-02	5.660e+04	-2.132	0.033034	*
grupo2:categoría2	9.393e-02	7.658e-02	5.649e+04	1.227	0.219989	
grupo3:categoría2	1.862e-01	7.593e-02	5.649e+04	2.452	0.014197	*
grupo4:categoría2	2.022e-01	8.015e-02	5.649e+04	2.522	0.011666	*
grupo5:categoría2	3.010e-01	7.625e-02	5.650e+04	3.947	7.92e-05	***
grupo6:categoría2	-3.448e-04	8.387e-02	5.649e+04	-0.004	0.996720	
grupo7:categoría2	6.485e-02	7.539e-02	5.649e+04	0.860	0.389685	
grupo8:categoría2	1.355e-01	7.214e-02	5.649e+04	1.878	0.060430	.
grupo2:categoría3	-2.840e-01	7.833e-02	5.649e+04	-3.626	0.000288	***
grupo3:categoría3	1.731e-01	7.738e-02	5.649e+04	2.236	0.025324	*
grupo4:categoría3	-1.700e-01	8.204e-02	5.649e+04	-2.073	0.038195	*
grupo5:categoría3	-1.165e-01	7.845e-02	5.649e+04	-1.484	0.137712	
grupo6:categoría3	-1.705e-01	8.564e-02	5.649e+04	-1.991	0.046512	*
grupo7:categoría3	-6.920e-02	7.675e-02	5.649e+04	-0.902	0.367261	
grupo8:categoría3	-2.104e-01	7.405e-02	5.649e+04	-2.842	0.004484	**
grupo2:concreción2	-2.119e-01	6.566e-02	5.650e+04	-3.226	0.001255	**
grupo3:concreción2	-4.582e-01	6.502e-02	5.650e+04	-7.048	1.84e-12	***
grupo4:concreción2	-2.970e-01	6.877e-02	5.650e+04	-4.320	1.57e-05	***
grupo5:concreción2	-3.940e-01	6.556e-02	5.651e+04	-6.010	1.86e-09	***
grupo6:concreción2	6.223e-02	7.189e-02	5.650e+04	0.866	0.386697	
grupo7:concreción2	-2.807e-01	6.450e-02	5.650e+04	-4.351	1.36e-05	***
grupo8:concreción2	-6.349e-01	6.209e-02	5.650e+04	-10.226	< 2e-16	***
modalidad2:intensidad2	2.894e-04	3.003e-02	5.649e+04	0.010	0.992311	


```

modalidad2:categoría2  3.489e-02  3.802e-02  5.649e+04  0.918  0.358798
modalidad2:categoría3  4.520e-02  3.926e-02  5.649e+04  1.151  0.249597
modalidad2:concreción2 4.291e-02  3.271e-02  5.649e+04  1.312  0.189653
intensidad2:categoría2 -5.300e-02  3.920e-02  5.660e+04 -1.352  0.176413
intensidad2:categoría3 -4.566e-02  3.949e-02  5.649e+04 -1.156  0.247550
intensidad2:concreción2 9.870e-02  3.289e-02  5.649e+04  3.001  0.002696 **
categoría2:concreción2 1.455e-01  3.918e-02  5.649e+04  3.713  0.000205 ***
categoría3:concreción2 -2.892e-01  4.191e-02  5.669e+04 -6.901  5.21e-12 ***

```

Signif. codes: 0 '***' 0.001 '**' 0.01 '*' 0.05 '.' 0.1 ' ' 1

Correlation matrix not shown by default, as $p = 57 > 12$.
Use `print(x, correlation=TRUE)` or
`vcov(x)` if you need it

3. Modelo lineal mixto – grupos no nativos; factores socioculturales; aleatorio palabra

Linear mixed model fit by REML. t-tests use Satterthwaite's method [`lmerModLmerTest`]

Formula: `activación ~ (grupo + modalidad + intensidad + nivel + contacto + actitudes)^2 + (1 | npalabra)`

Type III Analysis of Variance Table with Satterthwaite's method

	Sum Sq	Mean Sq	NumDF	DenDF	F value	Pr(>F)
grupo	3587.4	512.49	7	54218	144.4316	< 2.2e-16 ***
modalidad	55.7	55.73	1	54212	15.7059	7.409e-05 ***
intensidad	80.4	80.44	1	154	22.6713	4.406e-06 ***
nivel	36.4	36.37	1	54212	10.2504	0.001367 **
contacto	55.6	55.61	1	54225	15.6732	7.538e-05 ***
actitudes	841.6	841.59	1	54212	237.1822	< 2.2e-16 ***
grupo:modalidad	492.5	70.35	7	54211	19.8272	< 2.2e-16 ***
grupo:intensidad	580.5	82.93	7	54222	23.3716	< 2.2e-16 ***
grupo:nivel	1622.5	231.78	7	54236	65.3225	< 2.2e-16 ***
grupo:contacto	753.2	107.60	7	54216	30.3249	< 2.2e-16 ***
grupo:actitudes	309.1	44.16	7	54219	12.4456	4.978e-16 ***
modalidad:intensidad	0.6	0.64	1	54212	0.1800	0.671382
modalidad:nivel	1.9	1.88	1	54211	0.5302	0.466532
modalidad:contacto	154.9	154.94	1	54211	43.6661	3.930e-11 ***
modalidad:actitudes	8.3	8.28	1	54211	2.3338	0.126600
intensidad:nivel	139.8	139.82	1	54212	39.4051	3.470e-10 ***
intensidad:contacto	0.8	0.83	1	54220	0.2344	0.628292
intensidad:actitudes	5.0	5.03	1	54219	1.4188	0.233614
nivel:contacto	21.0	20.96	1	54213	5.9061	0.015092 *
nivel:actitudes	0.3	0.28	1	54220	0.0781	0.779841
contacto:actitudes	3.0	3.01	1	54214	0.8481	0.357095

Signif. codes: 0 '***' 0.001 '**' 0.01 '*' 0.05 '.' 0.1 ' ' 1

REML criterion at convergence: 224022

Scaled residuals:

Min	1Q	Median	3Q	Max
-2.75880	-0.79163	0.06719	0.81671	2.63101

Random effects:

Groups	Name	Variance	Std.Dev.
npalabra	(Intercept)	0.2393	0.4892
	Residual	3.5483	1.8837

Number of obs: 54417, groups: npalabra, 150

Fixed effects:

	Estimate	Std. Error	df	t value	Pr(> t)	
(Intercept)	4.320e+00	8.133e-02	7.835e+02	53.121	< 2e-16	***
grupo2	-1.097e+00	7.782e-02	5.422e+04	-14.102	< 2e-16	***
grupo3	1.950e-01	7.640e-02	5.422e+04	2.552	0.010714	*
grupo4	-4.683e-01	8.639e-02	5.423e+04	-5.421	5.96e-08	***
grupo5	-2.149e-01	7.491e-02	5.422e+04	-2.869	0.004116	**
grupo6	-5.612e-01	8.228e-02	5.421e+04	-6.820	9.18e-12	***
grupo7	1.774e-01	7.722e-02	5.422e+04	2.297	0.021616	*
grupo8	-1.001e+00	7.194e-02	5.424e+04	-13.913	< 2e-16	***
modalidad2	-1.035e-01	5.750e-02	5.421e+04	-1.800	0.071795	.
intensidad2	3.430e-01	1.001e-01	3.188e+02	3.426	0.000693	***
nivel2	-2.917e-01	6.118e-02	5.421e+04	-4.768	1.86e-06	***
contacto2	1.603e-01	9.549e-02	5.422e+04	1.678	0.093274	.
actitudes2	2.084e-01	5.937e-02	5.422e+04	3.510	0.000449	***
grupo2:modalidad2	1.575e-01	6.554e-02	5.421e+04	2.403	0.016284	*
grupo3:modalidad2	-1.030e-02	6.565e-02	5.421e+04	-0.157	0.875294	.
grupo4:modalidad2	8.373e-03	7.681e-02	5.421e+04	0.109	0.913198	.
grupo5:modalidad2	3.111e-01	6.795e-02	5.421e+04	4.578	4.71e-06	***
grupo6:modalidad2	4.530e-02	7.275e-02	5.421e+04	0.623	0.533483	.
grupo7:modalidad2	-3.366e-01	6.506e-02	5.421e+04	-5.174	2.30e-07	***
grupo8:modalidad2	2.554e-01	6.439e-02	5.421e+04	3.967	7.30e-05	***
grupo2:intensidad2	1.015e-01	6.648e-02	5.423e+04	1.527	0.126671	.
grupo3:intensidad2	-1.286e-01	6.658e-02	5.422e+04	-1.931	0.053433	.
grupo4:intensidad2	4.357e-02	7.770e-02	5.422e+04	0.561	0.574974	.
grupo5:intensidad2	-4.614e-01	6.904e-02	5.423e+04	-6.682	2.37e-11	***
grupo6:intensidad2	2.358e-01	7.377e-02	5.421e+04	3.196	0.001393	**
grupo7:intensidad2	-3.491e-01	6.602e-02	5.421e+04	-5.288	1.24e-07	***
grupo8:intensidad2	-1.085e-01	6.541e-02	5.425e+04	-1.659	0.097099	.
grupo2:nivel2	4.289e-01	7.002e-02	5.421e+04	6.126	9.10e-10	***
grupo3:nivel2	1.418e-01	7.050e-02	5.423e+04	2.012	0.044235	*
grupo4:nivel2	3.099e-01	9.193e-02	5.421e+04	3.371	0.000749	***
grupo5:nivel2	-4.848e-01	8.120e-02	5.424e+04	-5.970	2.39e-09	***
grupo6:nivel2	-6.547e-01	8.019e-02	5.422e+04	-8.164	3.30e-16	***
grupo7:nivel2	-2.607e-01	7.158e-02	5.422e+04	-3.642	0.000271	***
grupo8:nivel2	5.827e-01	7.379e-02	5.426e+04	7.897	2.91e-15	***
grupo2:contacto2	-2.329e-01	1.038e-01	5.423e+04	-2.243	0.024881	*
grupo3:contacto2	3.223e-01	1.336e-01	5.421e+04	2.413	0.015839	*
grupo4:contacto2	-5.300e-01	1.051e-01	5.422e+04	-5.044	4.58e-07	***
grupo5:contacto2	-7.277e-01	1.144e-01	5.421e+04	-6.358	2.06e-10	***
grupo6:contacto2	4.927e-02	9.499e-02	5.421e+04	0.519	0.603986	.
grupo7:contacto2	-3.930e-01	8.494e-02	5.421e+04	-4.627	3.72e-06	***
grupo8:contacto2	-9.404e-01	9.050e-02	5.421e+04	-10.391	< 2e-16	***
grupo2:actitudes2	3.728e-01	6.700e-02	5.422e+04	5.565	2.64e-08	***
grupo3:actitudes2	-8.407e-02	6.698e-02	5.422e+04	-1.255	0.209409	.
grupo4:actitudes2	1.035e-01	8.433e-02	5.422e+04	1.228	0.219602	.
grupo5:actitudes2	2.812e-01	6.926e-02	5.421e+04	4.059	4.93e-05	***
grupo6:actitudes2	-4.839e-02	7.445e-02	5.421e+04	-0.650	0.515722	.
grupo7:actitudes2	2.075e-01	6.727e-02	5.421e+04	3.085	0.002034	**
grupo8:actitudes2	1.520e-02	6.886e-02	5.422e+04	0.221	0.825236	.
modalidad2:intensidad2	-1.383e-02	3.259e-02	5.421e+04	-0.424	0.671382	.
modalidad2:nivel2	2.602e-02	3.574e-02	5.421e+04	0.728	0.466532	.
modalidad2:contacto2	2.964e-01	4.485e-02	5.421e+04	6.608	3.93e-11	***
modalidad2:actitudes2	-5.083e-02	3.327e-02	5.421e+04	-1.528	0.126600	.
intensidad2:nivel2	2.269e-01	3.614e-02	5.421e+04	6.277	3.47e-10	***
intensidad2:contacto2	2.194e-02	4.532e-02	5.422e+04	0.484	0.628292	.
intensidad2:actitudes2	4.009e-02	3.366e-02	5.422e+04	1.191	0.233614	.
nivel2:contacto2	1.433e-01	5.896e-02	5.421e+04	2.430	0.015092	*
nivel2:actitudes2	1.058e-02	3.784e-02	5.422e+04	0.280	0.779841	.
contacto2:actitudes2	4.603e-02	4.998e-02	5.421e+04	0.921	0.357095	.

Signif. codes: 0 '***' 0.001 '**' 0.01 '*' 0.05 '.' 0.1 ' ' 1

Correlation matrix not shown by default, as $p = 58 > 12$.
 Use `print(x, correlation=TRUE)` or
`vcov(x)` if you need it

4. Coeficientes de correlación de cada ítem para el análisis de dispersión

VALENCIA

palabra	coeficiente de correlación individual		coeficiente de correlación individual		coeficiente de correlación individual
tranquilo	0,454	poder	0,676	odiar	0,327
sol	-0,337	cambiar	0,571	amigo	0,023
doler	0,354	morir	0,580	corto	0,431
piso	0,637	compañero	0,208	fiesta	-0,143
político	-0,021	comprar	0,738	turístico	0,574
pueblo	0,110	amable	0,538	excursión	0,352
pobre	0,412	cine	0,507	carnicería	0,313
azul	0,526	plato	0,599	beber	0,100
mandar	0,627	pagar	0,753	útil	0,332
camisa	0,837	libre	0,170	moderno	0,672
luna	0,607	amor	0,044	tarjeta	0,665
cocinar	0,747	llave	0,772	único	0,189
moreno	0,695	horario	0,508	caminar	0,359
sueño	0,280	agradable	0,299	cerrado	0,669
paz	0,286	sucio	0,317	gente	0,409
bueno	0,554	espalda	0,608	dibujar	0,071
acabar	0,754	normal	0,765	lavar	0,639
buscar	0,820	helado	0,264	mirar	0,656
costar	0,696	hambre	0,254	curso	0,435
discusión	-0,038	clásico	0,811	ciudad	0,315
cosmopolita	0,420	identidad	0,686	dejar	0,535
error	0,663	desayuno	0,691	calvo	0,414
agua	0,801	hoja	0,741	simpático	-0,069
paseo	0,150	lápiz	0,659	viento	0,713
terminar	0,539	cuento	0,646	depresión	0,358
pesar	0,350	dinero	0,437	oscuro	0,457
piano	0,229	fuerte	0,539	alegre	-0,223
contestar	0,644	haber	0,800	escuchar	0,704
típico	0,658	cerveza	-0,393	pregunta	0,717

paro	0,342	nevar	0,382	aprender	0,416
fruta	0,538	concierto	-0,019	completo	0,550
fácil	-0,104	política	0,594	precio	0,405
importar	0,762	rubio	-0,061	cumpleaños	0,343
volver	0,644	caliente	-0,306	ancho	0,449
egoísta	0,270	instituto	0,712	serio	0,635
farmacia	0,617	alegría	-0,143	dolor	0,416
entender	0,275	sed	0,588	desayunar	0,496
recto	0,656	naturaleza	-0,137	grupo	-0,163
practicar	0,731	traer	-0,109	juego	0,080
sano	-0,030	favorito	0,363	edad	0,717
triste	0,499	poesía	-0,047	nervioso	0,631
adivinar	0,437	comer	0,654	ambulancia	0,551
gobierno	-0,111	comprender	0,827	autobús	0,419
tristeza	0,331	leer	0,797	correr	0,578
invierno	0,709	trabajo	0,881	ruido	0,292
playa	-0,051	negro	0,843	vender	0,394
seguro	0,284	viaje	-0,055	difícil	0,211
ensalada	0,405	café	-0,033	suerte	-0,330
pequeño	0,407	cantar	0,549	vecino	-0,120
blanco	0,665	frío	0,634	inteligente	0,543

ACTIVACIÓN

palabra	coeficiente de correlación individual		coeficiente de correlación individual		coeficiente de correlación individual
canción	0,704	llover	0,797	cebolla	0,588
invitación	0,829	automático	0,372	gimnasio	0,772
fiebre	-0,023	restaurante	0,463	regalo	0,666
conducir	0,687	chocolate	0,171	verano	0,566
vivir	0,759	cansado	0,024	preguntar	0,789
delgado	0,842	mañana	0,788	cliente	0,829
oscuridad	0,211	mensaje	0,641	enviar	0,75
aburrido	0,159	colonia	0,679	nuevo	0,832
pintar	0,648	tímido	0,243	llamar	0,662
idioma	0,433	interior	0,514	separado	0,054
verde	0,5	botella	0,56	escribir	0,88
ver	0,897	guerra	-0,166	jefe	0,55
limpiar	0,839	naranja	0,464	actividad	0,717

trabajar	0,777	estación	0,645	escalera	0,683
director	0,641	mujer	0,593	necesitar	0,741
viejo	0,598	sopa	0,451	guapo	0,753
hijo	0,742	cruzar	0,414	abuela	0,575
antiguo	0,763	bonito	0,533	factura	0,506
amarillo	0,359	bajo	0,468	rojo	0,806
visitar	0,554	talla	0,48	gustar	0,824
crecer	0,728	hermano	0,844	regalar	0,629
urgencia	0,624	abierto	0,8	pareja	0,458
hablar	0,912	tocar	0,704	necesario	0,705
ciencia	0,887	bar	0,388	universitario	0,743
foto	0,777	estudiar	0,808	perro	0,713
bolso	0,643	reservar	0,776	impresionante	0,788
viudo	-0,236	encantar	0,587	peligro	0,217
cabeza	0,701	ejército	-0,231	viajar	0,554
tolerante	0,249	feo	-0,181	bailar	0,63
optimista	0,611	ministro	0,399	interesante	0,756
dedo	0,12	lluvia	0,833	deporte	0,357
repetir	0,772	invitar	0,823	librería	0,93
suspender	0,107	ganar	0,491	aprobar	0,548
estómago	0,373	piscina	0,823	rápido	0,672
interesar	0,594	gris	0,539	información	0,835
enfadado	-0,203	policía	0,122	extranjero	0,717
oír	0,769	marrón	0,628	español	0,551
sociable	0,87	nadar	0,889	grande	0,836
madre	0,691	comisaría	0,196	aire	0,814
examen	0,013	hospital	0,298	publicidad	0,779
boca	0,68	enfermedad	0,017	trabajador	0,867
vino	0,573	lento	0,498	estrecho	0,606
muerte	-0,342	campo	0,799	alcohol	0,276
generoso	0,537	diferente	0,762	importante	0,763
perfecto	0,644	responder	0,726	flor	0,751
miedo	-0,233	bebé	0,579	pelo	0,882
enfermo	-0,163	tarta	0,716	rico	0,622
girar	0,466	queso	0,727	fábrica	0,638
isla	0,362	pasear	0,695	película	0,711
barco	0,736	gordo	0,097	nacer	0,788