APÉNDICE A. Instrucciones proporcionadas en cada tarea.

Evaluación de las variables "nombre del estímulo" y "complejidad visual". Como observarán, en el cuadernillo que les hemos entregado hay una serie de fotografías de objetos de la vida cotidiana. Su tarea consistirá en dos cosas. La primera de ellas será escribir el nombre del objeto que se muestra en la fotografía; tendrán que hacerlo en el apartado de la hoja de respuestas donde se indica: "nombre del objeto". Si no reconocen el objeto o si lo reconocen pero no saben o recuerdan su nombre, por favor indíquelo en la hoja de respuestas.

La segunda tarea será evaluar la complejidad visual de las fotografías. Por complejidad visual entendemos el conjunto de detalles, colores o intrincados de líneas de la fotografía. Para que tengan una idea de lo que entendemos por complejidad visual vamos a mostrarles dos figuras. La primera de ellas es un círculo pintado de un color, como pueden ver es una figura que podríamos evaluar de sencilla, ya que sólo posee un color, el verde, una sola forma y, además, esta forma es circular. Quiero que comparen esta figura con esta otra que les muestro ahora. Como pueden ver es una figura que podríamos evaluar de complicada o compleja, ya que posee muchos colores, muchas formas, y un gran número de detalles e intrincados. Pues bien, si tuviéramos que evaluar la complejidad visual de ambas figuras utilizando una escala graduada de 1 a 5, donde 1 significa "muy sencillo" y 5 "muy complejo", podríamos evaluar la primera figura con un valor bajo, por ejemplo, 1 ó 2, y la segunda con un valor alto, por ejemplo, 4 ó 5. Esta es la idea que quiero que mantengan en su mente con el objeto de evaluar la complejidad visual de las fotografías de los cuadernillos.

Es una tarea muy sencilla, observen las fotografías e indiquen en la escala graduada de 1 a 5 el grado de complejidad visual que según ustedes tiene esa fotografía, para ello tengan en cuenta que 1 = "muy sencilla" y 5 = "muy compleja". Marquen solamente una casilla para cada fotografía pero traten de completar todo el rango de la escala a lo largo de toda la tarea. Para evitar errores en la fase experimental, vamos a realizar una serie de ensayos

2

de prueba o entrenamiento. Para que se hagan una idea del grado de complejidad visual de la serie de fotografías, les presentaremos primero varias fotografías que no deben evaluar.

Aprovechen este momento para formar una escala mental que vaya desde lo muy sencillo a lo muy complejo. Por favor, traten de realizar la tarea individualmente, centrándose de forma exclusiva en el ítem que están evaluando, sin realizar comparaciones entre los diferentes ítems. Si tienen dudas respecto a las instrucciones pregunten al examinador.

Evaluación de la variable "familiaridad". Su tarea consistirá en evaluar la familiaridad de una serie de ítems cuyos nombres están escritos en el cuadernillo. Por familiaridad entendemos la frecuencia con la que ustedes entran en contacto con esa cosa o con la que piensan en ella en su vida cotidiana. Para que tengan una idea de lo que entendemos por familiaridad, vamos a mostrarles dos palabras. La primera de ellas es "pan"; como observarán es una palabra que podríamos evaluar como muy familiar, ya que la mayoría de nosotros entramos en contacto con el pan o pensamos en él, muy probablemente a diario. Quiero que comparen esa palabra con la que les muestro ahora, la palabra "caviar". Como observarán, esta otra palabra no es tan familiar como la anterior, ya que la mayoría de nosotros no entramos en contacto con el caviar ni solemos pensar en él con frecuencia. Pues bien, si tuviéramos que evaluar la familiaridad de ambas palabras utilizando una escala graduada de 1 a 5, donde 1 significa "muy poco familiar" y 5 "muy familiar" podríamos evaluar la primera palabra (pan) con un valor alto, por ejemplo, 4 ó 5, y la segunda (caviar) con un valor bajo, por ejemplo, 1 ó 2. Esta es la idea que quiero que mantengan en su mente con el objeto de evaluar la familiaridad de las palabras que leerán en el cuadernillo.

Es una tarea muy sencilla, lean el nombre del ítem e indiquen en la escala graduada de 1 a 5 el grado de familiaridad que esa cosa tiene para ustedes, para ello tengan en cuenta que 1 = "muy poco familiar" y 5 = "muy familiar". Marquen solamente una casilla para cada ítem pero traten de completar todo el rango de la escala a lo largo de toda la tarea. Para evitar errores en la fase experimental, vamos a realizar una serie de ensayos de prueba o

entrenamiento. Para que se hagan una idea del grado de familiaridad de esos objetos, le s presentaremos primero varios nombres de objetos que no deben evaluar. Aprovechen este momento para formar una escala mental que vaya desde lo muy extraño a lo muy familiar. Por favor, traten de realizar la tarea individualmente. Si tienen dudas respecto a las instrucciones pregunten al examinador.

Evaluación de la variable "edad de adquisición del nombre del objeto". Como observarán en el cuadernillo hay una serie de nombres de objetos, su tarea consistirá en indicar la edad de adquisición del nombre de cada uno de ellos. Por edad de adquisición, entendemos la edad a la que ustedes consideran que aprendieron o conocieron el nombre del objeto por primera vez. Para que tengan una idea de lo que entendemos por edad de adquisición vamos a mostrarles dos palabras. La primera de ellas es "mamá", como observarán, esta palabra es una de las primeras que aprendemos en nuestra vida. Quiero que comparen esa palabra con la que les muestro ahora, la palabra "yerno". Como observarán esta otra palabra se adquiere tan tempranamente como la anterior, ya que requiere una mayor madurez y un conocimiento más amplio del mundo y de las relaciones sociales y familiares. Como verán, podemos afirmar que ambas palabras se diferencian en la edad subjetiva de adquisición. Aunque mucho s de nosotros probablemente diverjamos en asignarles una edad aproximada de adquisición, podemos admitir que la palabra "mamá", se adquiere mucho antes que la palabra "yerno".

Esta es la idea que quiero que mantengan en su mente con el objeto de evaluar la edad de adquisición de las palabras que leerán en el cuadernillo.

Es una tarea muy sencilla, ustedes evaluarán la edad de adquisición en una escala en la que se indican unos números del 1 al 7 junto a unos rangos de edad: 1 = de 0 a 2 años de edad; 2 = de 3 a 4 años de edad; 3 = de 5 a 6 años de edad; 4 = de 7 a 8 de edad; 5 = de 9 a 10 años de edad; 6 = de 11 a 12 años de edad; 7 = más de 13 años de edad. Las valoraciones las anotarán de forma clara en la hoja del cuadernillo. Marquen solamente una casilla para cada palabra, pero traten de completar todo el rango de la escala a lo largo de toda la tarea. Para

4

evitar errores en la fase experimental, vamos a realizar una serie de ensayos de prueba o entrenamiento. Para que se hagan una idea de cómo evaluar la edad de adquisición, les presentaremos primero varias palabras que no deben evaluar. Aprovechen este momento para formar una escala mental en la que se imaginen a qué edad ustedes aprendieron o conocieron esa palabra por primera vez. Por favor, traten de realizar la tarea individualmente. Si tienen dudas respecto a las instrucciones pregunten al examinador.

Evaluación de la variable "grado de manipulación del objeto". Como observarán, en el cuadernillo hay una serie de nombres de cosas, su tarea consistirá en evaluar el grado de manipulación de cada una de esas cosas. Por grado de manipulación entendemos en qué medida creen ustedes que las manos son necesarias para que esa cosa realice su función. Para que tengan una idea de lo que entendemos por grado de manipulación del objeto vamos a mostrarles dos palabras. La primera de ellas es la palabra "cigarrillo", como observarán, para que un cigarrillo realice su función nuestras manos son totalmente necesarias, es decir, un cigarrillo no podría ejercer su función sin la ayuda de nuestras manos. Quiero que comparen esa cosa con la palabra que ahora les muestro, la palabra "volcán". Como observarán para que un volcán realice su función nuestras manos no son necesarias en modo alguno, es decir, un volcán puede ejercer su función, cualquiera que ésta sea, sin la ayuda de nuestras manos. Pues bien, si tuviéramos que evaluar el grado en que nuestras manos son necesarias para que ambas cosas realicen su función, utilizando una escala graduada de 1 a 5, donde 1 significa "las manos son poco o nada necesarias" y 5 "las manos son totalmente imprescindibles", podríamos evaluar el primer objeto (cigarrillo) con el valor máximo, (5), y el segundo (volcán) con el valor mínimo (1). Esta es la idea que quiero que mantengan en su mente con el objeto de evaluar el grado de manipulación de los objetos indicados en el cuadernillo.

Es una tarea muy sencilla, para evaluar el grado de grado de manipulación del objeto utilizarán una escala de 5 puntos donde 1 = "las manos son poco o nada necesarias" y 5 = "las manos son imprescindibles". Las valoraciones las anotarán de forma clara en la hoja que

se les ha entregado. Marquen solamente una casilla para cada cosa, pero traten de completar todo el rango de la escala a lo largo de toda la tarea. Para evitar errores en la fase experimental, vamos a realizar una serie de ensayos de prueba o entrenamiento. Para que se hagan una idea del grado de manipulación de los objetos les presentaremos primero varios nombres de cosas. Aprovechen este momento para formar una escala mental que vaya desde "las manos son poco o nada necesarias" hasta "las manos son imprescindibles". Por favor, traten de realizar la tarea individualmente. Si tienen dudas respecto a las instrucciones pregunten al examinador".

APÉNDICE B. Principales estadísticos de cada ítem para cada variable estudiada, junto a su categoría y dominio. También se muestran los índices de la frecuencia léxica y de la tipicidad de los ítems.

ÍTEM	A	AN		CV		EA		am	M	an	Otros	índices	Categoría/Do	ominio
	M	DT	M	DT	M	DT	M	DT	M	DT	FL^1	Prot ²	Categoría	Dom
Abeja	75,81	0,43	3,34	1,14	5,65	2,87	2,02	1,17	1,23	0,56	20	159	Insectos	SV
Abeto	45,16	0,5	3,08	1,16	8,94	2,99	2,08	1,16	1,37	0,68	7	159	Árboles	SV
Abrigo	98,39	0,13	2,53	1,00	4,58	2,81	4,31	1	3,81	1,13	134	165	P. Vestir	SNV
Acelgas	96,77	0,18	2,29	1,00	7,35	3,23	3,48	1,11	3,16	1,19	1	251	Verduras	SV
Alcachofa	98,39	0,13	1,89	0,83	7,90	3,43	3,29	1,23	3,35	1,24	4	104	Verduras	SV
Alicates	91,94	0,27	2,37	1,06	8,00	3,09	2,52	1,24	4,66	0,87	5	152	Herramient.	SNV
Amapola	83,87	0,37	2,08	0,96	5,84	2,95	2,13	1,27	1,65	0,93	1	132	Flores	SV
Araña	88,71	0,32	3,26	1,17	5,32	2,64	1,76	1,13	1,02	0,13	39	92	Insectos	SV
Armario	100	0	1,77	0,78	4,61	2,40	4,45	0,95	3,37	1,46	120	189	Muebles	SNV
Arpa	82,26	0,39	2,97	1,02	11,19	2,73	1,34	0,83	4,66	0,9	7	88	I. Musicales	SNV
Autobús	98,39	0,13	3,23	1,21	7,55	3,36	4,05	0,98	4,15	1,32	110	135	Vehículos	SNV
Avión	100	0	3,79	1,16	7,10	3,54	2,44	1,44	3,74	1,57	282	199	Vehículos	SNV
Avispa	58,06	0,5	3,71	1,01	4,97	2,70	1,84	1,07	1,05	0,22	2	133	Insectos	SV
Barco	82,26	0,39	3,95	1,17	7,10	3,50	1,82	1,18	3,56	1,40	267	132	Vehículos	SNV
Bicicleta	100	0	3,13	1,21	5,84	3,04	2,89	1,57	4,24	1,10	67	235	Vehículos	SNV
Boca	93,55	0,25	2,34	0,89	1,97	1,69	4,87	0,46	2,13	1,40	868	128	P. Cuerpo	SV
Brazo	95,16	0,22	2,23	1,12	2,23	1,59	4,89	0,37	3,66	1,44	402	171	P. Cuerpo	SV
Caballo	100	0	3,35	1,22	4,19	2,47	1,97	1,12	2,24	1,25	354	109	Animales	SV
Cacerola	90,32	0,3	1,79	0,81	5,48	2,47	3,79	1,33	4,03	0,94	3	162	Ut. Cocina	SNV
Calcet ines	100	0	1,53	0,78	3,03	1,76	4,56	0,9	4,13	1,14	47	225	P. Vestir	SNV
Cama	98,39	0,13	2,34	0,92	2,32	1,77	4,95	0,28	3,06	1,38	764	252	Muebles	SNV
Camión	90,32	0,3	3,47	1,34	5,55	2,90	2,71	1,55	4,37	1,15	120	152	Vehículos	SNV
Camisa	98,39	0,13	2,08	0,91	3,32	2,09	4,60	0,73	3,63	1,06	171	238	P. Vestir	SNV
Camiseta	100	0	1,52	0,74	3,97	2,28	4,06	1,23	3,40	1,32	57	136	P. Vestir	SNV
Campanillas	46,77	0,5	3,39	0,96	7,90	2,98	1,84	1,18	1,68	0,95	12	10	Flores	SV
Casa	100	0	3,13	0,98	2,77	2,15	4,87	0,38	2,24	1,47	3.527	167	Edificios	SNV
Castillo	98,39	0,13	3,55	1,14	8,23	3,10	1,81	1,19	1,66	1,25	111	39	Edificios	SNV
Catedral	95,16	0,22	4,34	1,05	8,48	3,18	2,19	1,34	1,58	1,25	115	36	Edificios	SNV
Cazo	95,16	0,22	1,61	0,66	5,06	2,68	4,00	1,24	4,00	0,92	10	163	Ut. Cocina	SNV
Chabola	58,06	0,5	3,50	1,17	9,74	3,42	1,87	1,06	1,95	1,35	6	63	Edificios	SNV
Chalet	59,68	0,49	3,65	1,01	9,68	3,34	3,03	1,49	1,87	1,32	43	179	Edificios	SNV
Chaqueta	98,39	0,13	2,35	1,01	5,23	2,59	4,52	0,74	4,06	1,01	152	212	P. Vestir	SNV
Chopo	48,39	0,5	2,97	1,19	8,68	3,51	2,08	1,30	1,24	0,64	2	95	Árboles	SV
Ciprés	67,74	0,47	2,58	1,14	9,06	2,80	1,97	1,17	1,32	0,7	18	81	Árboles	SV
Clavel	95,16	0,22	2,44	1,13	6,58	2,97	2,53	1,22	2,08	1,18	15	253	Flores	SV
Clavo	93,55	0,25	1,27	0,63	5,90	2,63	2,34	1,17	3,81	1,19	30	98	Herramient.	SNV
Coche	90,32	0,3	3,19	1,25	5,84	3,61	4,11	1,32	4,55	0,92	688	280	Vehículos	SNV
Coliflor	98,39	0,13	2,65	1,10	7,74	2,92	3,05	1,09	2,90	1,28	9	233	Verduras	SV

APÉNDICE B (continuación)

ITEM	A	AN		CV		A	Fa	am	M	an	Otros	índices	Categoría/Do	minio
	M	DT	M	DT	M	DT	M	DT	M	DT	FL ¹	Prot ²	Categoría	Dor
Cucaracha	64,52	0,48	3,08	1,30	5,16	2,90	2,13	1,49	1,32	1,05	6	91	Insectos	SV
Cuchara	100	0	1,53	0,8	2,29	1,92	4,65	0,98	4,66	0,9	21	234	Ut. Cocina	SN
Cuchillo	96,77	0,18	1,44	0,69	4,16	2,16	4,84	0,41	4,82	0,59	86	245	Ut. Cocina	SN
Dedo	93,55	0,25	2	1,06	2,03	2,04	4,76	0,67	4,42	1,08	285	110	P. Cuerpo	SV
Destornillador	96,77	0,18	2,06	1,01	7,39	2,61	2,85	1,13	4,71	0,8	4	209	Herramient.	SN
Elefante	98,39	0,13	3,24	1,29	6,68	3,22	1,34	0,85	1,23	0,66	41	126	Animales	SV
Encina	56,45	0,5	3,35	1,19	8,45	3,30	2,18	1,34	1,65	0,79	8	87	Árboles	SV
Escarola	91,94	0,27	2,82	1,14	9	3,34	3,06	1,08	2,81	1,28		60	Verduras	SV
Espinacas	61,29	0,49	2,79	1,18	7,35	3,25	3,37	1	3,24	1,28	2	223	Verduras	SV
Falda	100	0	1,47	0,65	5,06	2,78	3,77	1,61	3,82	1,14	123	231	P. Vestir	SN
Flauta	93,55	0,25	1,77	0,73	7	2,94	1,48	0,94	4,68	0,84	27	236	I. Musicales	SN
Fresa	93,55	0,25	1,92	1,06	6,61	3,45	3,29	1,14	3,18	1,25	16	96	Frutas	SV
Gallina	96,77	0,18	2,90	1,22	3,23	1,92	2,13	1,27	1,52	0,78	73	79	Animales	SV
Gato	100	0	3,53	1,20	2,65	1,68	2,69	1,44	1,56	0,92	211	282	Animales	SV
Geranio	37,10	0,49	2,69	0,93	6,90	3,04	3,24	1,45	1,90	0,95	1	80	Flores	SV
Guitarra	100	0	2,71	1,09	6,84	2,93	2,03	1,31	4,82	0,56	72	319	I. Musicales	SN
Hormiga	88,71	0,32	2,82	1,08	3,35	2,07	2,10	1,24	1,05	0,22	15	75	Insectos	SV
Iglesia	90,32	0,3	3,34	1,07	4,39	2,13	3,40	1,26	1,60	1,09	604	88	Edificios	SN
Jersey	100	0	2,94	1,07	3,94	1,94	4,73	0,55	3,69	1,24	40	224	P. Vestir	SN
Judías v.	90,32	0,3	1,77	0,86	6,19	2,77	3,82	1,03	3,34	1,23		104	Verduras	SV
Lámpara	96,77	0,18	1,84	0,79	5,45	3	4,45	0,9	2,69	1,08	93	97	Muebles	SN
Lechuga	100	0	2,10	0,94	5,26	2,16	4,18	0,84	3,08	1,32	16	195	Verduras	SV
León	100	0	3,69	1,24	7,16	3,06	1,42	0,93	1,19	0,65	168	221	Animales	SV
Librería	88,71	0,32	3,50	1,14	8,68	3,48	4,06	1,02	2,84	1,30	33	86	Muebles	SN
Llave inglesa	87,10	0,34	1,89	0,99	8,77	3,28	2,32	1,34	4,47	1		99	Herramient.	SN
Mano	100	0	2,39	1,09	1,94	1,73	4,84	0,45	4,48	1,17	2.168	153	P. Cuerpo	SV
Manzana	100	0	1,69	0,92	3,48	2,01	4,23	1,03	3,48	1,33	62	281	Frutas	SV
Margarita	91,94	0,27	2,31	1,00	5,84	2,55	2,40	1,30	1,77	1,05	83	191	Flores	SV
Mariposa	98,39	0,13	2,10	0,94	4,26	2,24	2,27	1,26	1,15	0,44	35	95	Insectos	SV
Martillo	98,39	0,13	1,77	0,88	5,52	2,63	2,73	1,19	4,65	0,79	30	302	Herramient.	SN
Melocotón	75,81	0,43	1,73	0,94	5,19	2,60	3,27	1,06	3,16	1,35	4	203	Frutas	SV
Melón	85,48	0,36	1,81	0,83	4,68	2,18	3,40	1,06	3,39	1,16	18	174	Frutas	SV
Mesa	100	0	1,65	0,85	3	1,49	4,77	0,61	2,66	1,37	964	324	Muebles	SN
Mesilla	74,19	0,44	2,74	0,81	5,16	3,04	4,35	1,06	2,60	1,22	45	83	Muebles	SN
Mosca	85,48	0,36	3,29	1,21	2,97	1,97	2,19	1,27	1,21	0,58	60	296	Insectos	SV
Mosquito	46,77	0,5	3,42	1,21	4,55	2,55	1,98	1,15	1,13	0,46	17	262	Insectos	SV
Moto	98,39	0,13	3,85	1,34	7,55	3,26	2,39	1,49	4,47	1,08	54	166	Vehículos	SN
Naranja	98,39	0,13	1,45	0,74	3,97	2,10	4,34	0,83	3,68	1,30	65	287	Frutas	SV
Nariz	100	0	1,79	0,91	2,23	1,79	4,79	0,66	2,39	1,41	296	130	P. Cuerpo	SV
Ojo	100	0	2,87	1,18	1,90	1,48	4,92	0,33	2,13	1,37	399	139	P. Cuerpo	SV
Olivo	87,10	0,34	3,03	1,13	7,35	3,04	2,68	1,30	2,26	1,13	18	46	Árboles	SV
Olla	75,81	0,43	1,74	0,72	5,19	2,53	3,84	1,39	3,89	1,20	20	121	Ut. Cocin a	SN

APÉNDICE B (continuación)

ITEM	A	AN		CV		A	Fa	am	M	an	Otros	índices	Categoría/Do	minio
	M	DT	M	DT	M	DT	M	DT	M	DT	FL ¹	Prot ²	Categoría	Don
Orquídea	41,94	0,5	2,85	1,16	11,48	2,70	1,81	0,99	1,71	1,03	8	60	Flores	SV
Pala	98,39	0,13	1,79	0,87	6,16	3,21	2	1,21	4,50	0,84	27	55	Herramient.	SNV
Palacio	43,55	0,5	4,15	1,08	8,90	3,06	1,76	1,24	1,53	1,13	284	38	Edificios	SNV
Palmera	93,55	0,25	2,76	1,08	8,71	3,13	2,11	1,32	1,60	0,88	3	25	Árboles	SV
Pantalón	100	0	1,53	0,65	3,81	2,30	4,58	0,92	3,71	1,30	102	325	P. Vestir	SNV
Pera	100	0	1,63	0,93	3,58	1,82	3,92	1	3,11	1,29	26	254	Frutas	SV
Perro	100	0	2,71	1,11	2,84	2,36	3,18	1,56	1,87	1,06	339	292	Animales	SV
Piano	100	0	3,53	1,17	8,16	3,63	1,69	1,15	4,58	1,09	188	298	I. Musicales	SNV
Pie	100	0	2,40	1,15	1,94	1,61	4,89	0,37	2,05	1,40	743	156	P. Cuerpo	SV
Pierna	95,16	0,22	2,06	1,08	2,23	1,89	4,76	0,72	2	1,40	138	176	P. Cuerpo	SV
Pino	64,52	0,48	2,61	1,01	6,52	3,09	3,00	1,49	1,40	0,88	31	262	Árboles	SV
Plátano	100	0	1,48	0,82	4,58	2,74	3,95	1,03	3,15	1,33	14	221	Frutas	SV
Plato	100	0	1,35	,7	2,48	1,66	4,81	0,54	3,84	1,19	173	170	Ut. Cocina	SNV
Rascacielos	95,16	0,22	3,42	1,17	10,81	2,84	1,94	1,34	1,79	1,48	23	154	Edificios	SNV
Repollo	82,26	0,39	1,87	0,9	6,55	2,74	2,95	1,27	2,74	1,24	6	178	Verduras	SV
Rosa	88,71	0,32	2,82	1,18	5,39	2,56	3,15	1,28	1,97	1,04	265	275	Flores	SV
Sandía	95,16	0,22	1,79	0,91	4,90	2,79	2,85	1,14	3,24	1,25	6	158	Frutas	SV
Sartén	100	0	1,37	0,61	4,87	2,11	4,11	1,23	4,35	0,73	18	274	Ut. Cocina	SNV
Sauce	83,87	0,37	3,02	1,22	9,45	2,74	1,94	1,10	1,21	0,66	15	105	Árboles	SV
Saxofón	69,35	0,46	3,35	1,24	9,71	3,10	1,63	1,20	4,60	0,97	10	96	I. Musicales	SNV
Sierra	79,03	0,41	2,21	0,96	7,68	2,87	2,37	1,20	4,84	0,63	83	99	Herramient.	SNV
Silla	98,39	0,13	2,06	0,92	2,52	1,80	4,74	0,6	3,19	1,25	270	327	Muebles	SNV
Sillón	83,87	0,37	2,06	0,92	6,06	3,91	4,66	0,57	2,68	1,24	159	193	Muebles	SNV
Tambor	96,77	0,18	3,16	1,06	4,87	2,96	1,60	0,93	4,77	0,49	38	132	I. Musicales	SNV
Tenazas	83,87	0,37	1,69	0,71	6,77	2,83	2,50	1,16	4,48	0,99	6	123	Herramient.	SNV
Tenedor	100	0	1,53	0,69	2,71	1,88	4,82	0,46	4,69	0,74	21	247	Ut. Cocina	SNV
Tigre	88,71	0,32	3,65	1,28	7,39	3,17	1,44	1,03	1,13	0,59	24	143	Animales	SV
Tren	85,48	0,36	3,58	1,19	6	3,07	2,71	1,35	3,71	1,51	258	159	Vehículos	SNV
Trompeta	79,03	0,41	3,32	1,11	7,71	3,42	1,87	1,23	4,69	0,8	17	171	I. Musicales	SNV
Tulipán	69,35	0,46	2,40	0,95	8,97	2,79	1,90	1,11	1,87	0,95	2	62	Flores	SV
Vaca	100	0	3,24	1,24	4,13	2,36	2,03	1,25	2,34	1,25	62	78	Animales	SV
Violín	95,16	0,22	3,58	1,03	8,55	3,44	1,65	,93	4,74	0,81	29	260	I. Musicales	SNV

Nota: AN = Acuerdo en el nombre (porcentaje). CV = Complejidad visual. EA = Edad de adquisición. Fam = Familiaridad. Man = Manipulabilidad. FL: Frecuencia léxica de la palabra (Sebastián et al., 2000). Prot = Prototipicidad (Soto et al., 1994). M = Media. DT = Desviación típica. Dom = Dominio. SV = Seres vivos. SNV = Seres no vivos. ¹ = Número de veces que aparece en el corpus. ² = Número de respuestas de los sujetos en la categoría.

APÉNDICE C. Media (M) y desvición típica (DT) de cada ítem en cada una de las variables estudiadas, en función del género de los participantes: hombre (H) o mujer (M).

		A	N			C	V			E	A			Fa	am			M	an	
	ŀ	······································	M	[1	H	N	M	F	ī	N	<u></u>]	H	1	м]	H	N	м
	M	DT	M	DT	M	DT	M	DT	M	DT	M	DT	M	DT	M	DT	M	DT	M	DT
Abeja	0,87	0,35	0,66	0,48	3,17	1,21	3,50	1,08	5,13	2,40	6,13	3,21	2,03	1,07	2	1,27	1,10	0,31	1,34	0,7
Abeto	0,5	0,51	0,41	0,5	2,83	1,15	3,31	1,15	9,20	2,85	8,69	3,14	1,83	0,91	2,31	1,33	1,27	0,52	1,47	0,8
Abrigo	0,97	0,18	1	0	2,33	0,88	2,72	1,08	4,13	2,45	5	3,09	4,07	1,05	4,53	0,92	3,53	1,25	4,06	0,95
Acelgas	0,93	0,25	1	0	2,27	1,05	2,31	0,97	6,67	3,24	8	3,13	3,20	1,13	3,75	1,05	2,83	1,23	3,47	1,08
Alcachofa	0,97	0,18	1	0	1,97	0,76	1,81	0,9	7,27	3,63	8,50	3,17	2,93	1,14	3,63	1,24	3	1,14	3,69	1,26
Alicates	0,97	0,18	0,88	0,34	2,20	1,03	2,53	1,08	6,80	3,03	9,13	2,73	2,97	1,33	2,09	1	4,53	0,97	4,78	0,75
Amapola	0,8	0,41	0,88	0,34	2,23	1,01	1,94	0,91	6,67	3,37	5,06	2,30	1,97	1,27	2,28	1,28	1,50	0,9	1,78	0,94
Araña	0,93	0,25	0,84	0,37	3,07	1,31	3,44	1,01	5,13	2,40	5,50	2,87	1,87	1,20	1,66	1,07	1,03	0,18	1	0
Armario	1	0	1	0	1,53	0,63	2,00	0,84	4,60	2,80	4,63	2,00	4,10	1,18	4,78	0,49	3,37	1,45	3,38	1,50
Arpa	0,87	0,35	0,78	0,42	2,57	0,82	3,34	1,07	11,27	2,72	11,13	2,78	1,43	0,9	1,25	0,76	4,77	0,57	4,56	1,13
Autobús	1	0	0,97	0,18	2,77	1,22	3,66	1,04	7,07	3,66	8	3,05	4,00	0,98	4,09	1	4,07	1,28	4,22	1,36
Avión	1	0	1	0	3,43	1,36	4,13	0,83	6,27	3,17	7,88	3,73	2,27	1,44	2,59	1,46	3,77	1,59	3,72	1,57
Avispa	0,73	0,45	0,44	0,5	3,57	1,10	3,84	0,92	5,13	3,06	4,81	2,35	1,73	1,01	1,94	1,13	1,03	0,18	1,06	0,25
Barco	0,87	0,35	0,78	0,42	3,57	1,25	4,31	0,97	6,93	3,26	7,25	3,76	1,80	1,10	1,84	1,27	3,63	1,16	3,50	1,61
Bicicleta	1	0	1	0	3,03	1,30	3,22	1,13	5,80	2,95	5,88	3,17	2,93	1,51	2,84	1,65	4,13	1,11	4,34	1,10
Boca	0,97	0,18	0,91	0,3	2,30	0,88	2,38	0,91	2,13	2,08	1,81	1,23	4,77	0,63	4,97	0,18	1,93	1,39	2,31	1,40
Brazo	1	0	0,91	0,3	1,93	0,91	2,50	1,24	2,47	1,89	2	1,24	4,77	0,5	5	0	3,67	1,56	3,66	1,33
Caballo	1	0	1	0	3,10	1,18	3,59	1,21	4,40	2,84	4	2,09	1,77	1,04	2,16	1,17	2,20	1,27	2,28	1,25
Cacerola	0,87	0,35	0,94	0,25	2,03	0,81	1,56	0,76	5,33	2,41	5,63	2,56	3,23	1,25	4,31	1,20	3,87	1,04	4,19	0,82
Calcetín	1	0	1	0	1,50	0,68	1,56	0,88	3,07	1,78	3	1,76	4,73	0,52	4,41	1,13	4,07	1,20	4,19	1,09
Cama	1	0	0,97	0,18	2,33	0,99	2,34	0,87	2,40	2,24	2,25	1,22	4,90	0,4	5	0	3,03	1,43	3,09	1,35
Camión	0,97	0,18	0,84	0,37	3,20	1,49	3,72	1,14	5,20	2,99	5,88	2,83	2,63	1,54	2,78	1,58	4,37	1,16	4,38	1,16
Camisa	1	0	0,97	0,18	2,13	1,04	2,03	0,78	2,73	1,72	3,88	2,27	4,73	0,52	4,47	0,88	3,50	1,07	3,75	1,05
Camiseta	1	0	1	0	1,40	0,62	1,63	0,83	3,87	2,45	4,06	2,15	4,10	1,30	4,03	1,18	3,17	1,51	3,63	1,10
Campanillas	0,4	0,5	0,53	0,51	3,33	0,96	3,44	0,98	9,07	3,34	6,81	2,12	1,47	0,86	2,19	1,33	1,40	0,86	1,94	0,98
Casa	1	0	1	0	2,87	1,04	3,38	0,87	2,80	2,19	2,75	2,14	4,77	0,5	4,97	0,18	2,20	1,45	2,28	1,51
Castillo	1	0	0,97	0,18	3,37	1,25	3,72	1,02	7,87	2,86	8,56	3,32	1,77	1,01	1,84	1,35	1,87	1,36	1,47	1,14
Catedral	0,97	0,18	0,94	0,25	3,90	1,24	4,75	0,62	7,60	3,24	9,31	2,92	2	1,20	2,38	1,45	1,90	1,49	1,28	0,89
Cazo	0,9	0,31	1	0	1,50	0,63	1,72	0,68	4,93	2,55	5,19	2,84	3,53	1,33	4,44	0,98	3,80	1,03	4,19	0,78
Chabola	0,6	0,5	0,56	0,5	3,27	1,14	3,72	1,17	9,33	3,75	10,13	3,09	1,73	0,94	2	1,16	1,93	1,28	1,97	1,43
Chalet	0,6	0,5	0,59	0,5	3,27	0,91	4,00	0,98	9,93	3,14	9,44	3,55	2,90	1,54	3,16	1,46	2	1,36	1,75	1,30
Chaqueta	1	0	0,97	0,18	2,33	1,03	2,38	1,01	5,20	2,70	5,25	2,53	4,37	0,89	4,66	0,55	3,87	1,22	4,25	0,72
Chopo	0,6	0,5	0,38	0,49	2,77	1,14	3,16	1,22	8,40	3,45	8,94	3,61	1,83	1,26	2,31	1,31	1,27	0,83	1,22	0,42
Ciprés	0,73	0,45	0,63	0,49	2,43	1,01	2,72	1,25	9,07	2,65	9,06	2,98	1,73	1,08	2,19	1,23	1,27	0,52	1,38	0,83
Clavel	0,9	0,31	1	0	2,47	1,22	2,41	1,04	7,47	3,05	5,75	2,68	2,23	1,17	2,81	1,23	1,70	1,02	2,44	1,22
Clavo	0,97	0,18	0,91	0,3	1,30	0,6	1,25	0,67	5,60	2,18	6,19	3	2,40	1,28	2,28	1,08	3,83	1,29	3,78	1,10
Coche	86,67	0,33	96,871	0,19	2,80	1,27	3,56	1,13	4,93	2,95	6,69	4	3,93	1,41	4,28	1,22	4,70	0,65	4,41	1,10
Coliflor	0,97	0,18	1	0	2,73	1,20	2,56	1,01	6,73	2,61	8,69	2,92	2,80	0,96	3,28	1,17	2,47	1,28	3,31	1,15
Cucaracha	0,63	0,49	0,66	0,48	3	1,14	3,16	1,44	5,20	2,85	5,13	3	1,83	1,42	2,41	1,52	1,27	0,91	1,38	1,18
Cuchara	1	0,40	1	0,40	1,63	0.96	1,44	0,62	2,27	1,93	2,31	1,94	4,50	1,17	4,78	0,75	4,60	0,81	4,72	0,99
Cuchillo	1	0	0,94	0,25	1,47	0,78	1,44	0,62	4,20	2,38	4,13	1,94	4,73	0,52	4,76	0,73	4,67	0,81	4,72	0,99
Dedo	0,9	0,31	0,94	0,23	1,47	1,11	2,06	1,01	2,13	2,56	1,94			0,32		0,23	4,53	1,07	4,31	1,09
Dedo Destornillador												1,44	4,60		4,91					
	1	0	0,94	0,25	2,17	1,09	1,97	0,93	6,73	2,21	8	2,83	3,23	1,07	2,50	1,08	4,57	0,97	4,84	0,57
Elefante Encina	0.47	0	0,97	0,18	2,70	1,12	3,75	1,24	6,33	2,70	7	3,66	1,33	0,88	1,34	0,83	1,33	0,84	1,13	0,42
	0,47	0,51	0,66	0,48	3,37	1,22	3,34	1,18	8,47	3,44	8,44	3,22	2	1,29	2,34	1,38	1,50	0,68	1,78	0,87
Escarola	0,93	0,25	0,91	0,3	3,07	1,17	2,59	1,07	8,33	3,73	9,63	2,85	2,90	1,03	3,22	1,13	2,40	1,22	3,19	1,23
Espinaca	0,53	0,51	0,69	0,47	3,03	1,25	2,56	1,08	6,73	3,51	7,94	2,92	3,17	1,02	3,56	0,95	3,03	1,30	3,44	1,24
Falda	1	0	1	0	1,33	0,48	1,59	0,76	5,07	2,60	5,06	2,98	2,83	1,76	4,66	0,75	3,43	1,19	4,19	0,97
Flauta	1	0	0,88	0,34	1,77	0,57	1,78	0,87	7,27	2,86	6,75	3,04	1,47	0,9	1,50	0,98	4,67	0,88	4,69	0,82
Fresa	96,67	0,18	90,62	0,31	2,03	1,03	1,81	1,09	6,00	3,39	7,19	3,46	2,97	1,13	3,59	1,07	2,87	1,31	3,47	1,14
Gallina	0,97	0,18	0,97	0,18	2,90	1,37	2,91	1,09	3,47	1,87	3	1,97	1,97	1,27	2,28	1,28	1,40	0,72	1,63	0,83

APÉNDICE C (continuación)

		A	N			C	:V			E	A			Fa	ım			M	an	
	I	H	I	М	I	ł	N	М	Н	[N	1	I	I	N	νI	I	I	N	м
	M	DT	M	DT	M	DT	M	DT	M	DT	M	DT	M	DT	M	DT	M	DT	M	DT
Gato	1	0	1	0	3,27	1,31	3,78	1,04	2,67	1,67	2,63	1,72	2,57	1,48	2,81	1,42	1,60	1	1,53	0,84
Geranio	0,23	0,43	0,5	0,51	2,73	0,74	2,66	1,10	7,67	3,25	6,19	2,68	2,77	1,45	3,69	1,31	1,67	0,84	2,13	1,01
Guitarra	1	0	1	0	2,37	0,93	3,03	1,15	6,07	2,82	7,56	2,88	1,93	1,39	2,13	1,24	4,77	0,68	4,88	0,42
Hormiga	1	0	0,78	0,42	2,77	1,17	2,88	1,01	3,13	1,38	3,56	2,55	1,97	1,16	2,22	1,31	1,07	0,25	1,03	0,18
Iglesia	0,93 1	0,25	0,88	0,34	3,07 2,93	1,11 0,98	3,59 2,94	0,98 1,16	4,53 4,13	2,61 1,80	4,25	1,59 2,08	3,27 4,53	1,14	3,53 4,91	1,37 0,3	1,87 3,30	1,31 1,37	1,34 4,06	0,79 0,98
Jersey Judías	0,9	0,31	0,91	0,3	2,93	1,05	1,56	0,56	5,80	2,66	3,75 6,56	2,86	3,67	0,68 1,06	3,97	0,3	3,13	1,37	3,53	1,27
Lámpara	0,93	0,31	1	0,3	1,80	0,66	1,88	0,91	4,60	2,59	6,25	3,16	4,30	1,00	4,59	0,76	2,77	1,07	2,63	1,10
	1	0,23	1	0	2,30	0,95	1,91	0,89	5,27	2,33	5,25	2,02	3,93	0,87	4,41	0,76	2,63	1,16	3,50	1,34
Lechuga León	1	0	1	0	3,40	1,40	3,97	1	6,67	2,93	7,63	3,15	1,40	0,87	1,44	0,76	1,23	,82	1,16	0,45
Librería	0,9	0,31	0,88	0,34	3,33	1,40	3,66	1,07	8,53	3,43	8,81	3,57	4,10	0,99	4,03	1,06	2,80	1,35	2,88	1,26
Llave	1	0,31	0,75	0,44	1,60	0,72	2,16	1,14	7,53	3,10	9,94	3,05	2,70	1,39	1,97	1,20	4,40	1,07	4,53	0,95
Mano	1	0	1	0	2,27	1,23	2,50	0,95	2	2,15	1,88	1,24	4,77	0,57	4,91	0,3	4,57	1,14	4,41	1,21
Manzana	1	0	1	0	1,73	0,91	1,66	0,94	3,60	2,47	3,38	1,48	4,17	0,87	4,28	1,17	3,27	1,28	3,69	1,35
Margarita	0,87	0,35	0,97	0,18	2,37	1,13	2,25	0,88	6,40	2,74	5,31	2,28	2	1,23	2,78	1,26	1,53	0,94	2	1,11
Mariposa	0,97	0,18	1	0	1,93	0,78	2,25	1,05	4,60	2,65	3,94	1,76	2,03	1,27	2,50	1,22	1,13	0,43	1,16	0,45
Martillo	1	0	0,97	0,18	1,60	0,72	1,94	0,98	5,27	1,87	5,75	3,20	2,87	1,31	2,59	1,07	4,63	0,81	4,66	0,79
Melocotón	0,7	0,47	0,81	0,4	1,67	0,76	1,78	1,10	4,60	2,49	5,75	2,63	3,10	1,06	3,44	1,05	2,73	1,31	3,56	1,27
Melón	0,87	0,35	0,84	0,37	1,83	0,83	1,78	0,83	4,53	2,08	4,81	2,29	3,37	1,03	3,44	1,11	3,17	1,26	3,59	1,04
Mesa	1	0	1	0	1,70	0,84	1,59	0,87	3,07	1,62	2,94	1,39	4,70	0,75	4,84	0,45	2,53	1,36	2,78	1,39
Mesilla	0,77	0,43	0,72	0,46	2,53	0,78	2,94	0,8	5,27	2,96	5,06	3,15	4,23	1,19	4,47	0,92	2,60	1,13	2,59	1,32
Mosca	0,9	0,31	0,81	0,4	3,17	1,26	3,41	1,16	2,80	1,99	3,13	1,96	2,07	1,26	2,31	1,28	1,23	0,68	1,19	0,47
Mosquito	0,6	0,5	0,34	0,48	3,40	1,22	3,44	1,22	4,47	2,62	4,63	2,51	2	1,17	1,97	1,15	1,17	0,59	1,09	0,3
Moto	1	0	0,97	0,18	3,47	1,53	4,22	1,04	7,27	3	7,81	3,51	2,37	1,33	2,41	1,64	4,73	0,58	4,22	1,36
Naranja	1	0	0,97	0,18	1,57	0,73	1,34	0,75	3,47	1,72	4,44	2,34	4,27	0,78	4,41	0,87	3,33	1,35	4	1,19
Nariz	1	0	1	0	1,60	0,62	1,97	1,09	2,13	1,80	2,31	1,80	4,73	0,58	4,84	0,72	2,20	1,37	2,56	1,44
Ojo	1	0	1	0	2,77	1,14	2,97	1,23	2	1,80	1,81	1,12	4,87	0,43	4,97	0,18	1,87	1,22	2,38	1,48
Olivo	0,93	0,25	0,81	0,4	2,80	1,10	3,25	1,14	7,40	3,25	7,31	2,88	2,53	1,31	2,81	1,31	2,03	1,03	2,47	1,19
Olla	0,77	0,43	0,75	0,44	1,77	0,63	1,72	0,81	5	2,35	5,38	2,71	3,40	1,33	4,25	1,34	3,60	1,35	4,16	0,99
Orquídea	0,33	0,48	0,5	0,51	3,07	1,08	2,66	1,21	11,60	2,63	11,38	2,80	1,67	0,88	1,94	1,08	1,50	0,9	1,91	1,12
Pala	0,97	0,18	1	0	1,83	0,91	1,75	0,84	5,80	3,35	6,50	3,09	1,97	1,07	2,03	1,36	4,43	0,97	4,56	0,72
Palacio	0,57	0,5	0,31	0,47	3,87	1,14	4,41	0,98	8,80	2,89	9	3,25	1,57	0,97	1,94	1,44	1,70	1,26	1,38	0,98
Palmera	0,9	0,31	0,97	0,18	2,53	1,04	2,97	1,09	8,73	2,66	8,69	3,56	2,03	1,35	2,19	1,31	1,37	0,61	1,81	1,03
Pantalón	1	0	1	0	1,37	0,49	1,69	0,74	3,80	1,86	3,81	2,68	4,80	0,48	4,38	1,16	3,47	1,46	3,94	1,11
Pera	1	0	1	0	1,60	0,62	1,66	1,15	3,67	1,60	3,50	2,03	3,70	1,02	4,13	0,94	2,80	1,27	3,41	1,27
Perro	1	0	1	0	2,43	1,01	2,97	1,15	2,67	2,17	3	2,54	3,10	1,65	3,25	1,50	1,73	0,98	2	1,14
Piano	1	0	1	0	3,27	1,28	3,78	1,01	8,53	3,31	7,81	3,93	1,60	1,13	1,78	1,18	4,53	1,17	4,63	1,04
Pie	1	0	1	0	2,27	1,14	2,53	1,16	2,20	2,01	1,69	1,09	4,77	0,5	5	0	1,77	1,28	2,31	1,47
Pierna	0,97	0,18	0,94	0,25	1,87	0,94	2,25	1,19	2,27	2,07	2,19	1,75	4,73	0,69	4,78	0,75	1,87	1,41	2,13	1,41
Pino	0,67	0,48	0,63	0,49	2,40	0,93	2,81	1,06	6,27	2,95	6,75	3,24	2,83	1,44	3,16	1,55	1,33	0,84	1,47	0,92
Plátano	1	0	1	0	1,40	0,56	1,56	1,01	3,73	1,34	5,38	3,42	3,83	1,15	4,06	0,91	2,80	1,45	3,47	1,14
Plato	1	0	1	0	1,33	0,71	1,38	0,71	2,60	1,69	2,38	1,64	4,70	0,7	4,91	0,3	3,63	1,30	4,03	1,06
Rascacielos	0,93	0,25	0,97	0,18	3,13	1,14	3,69	1,15	10,53	2,86	11,06	2,85	1,80	1,10	2,06	1,54	2,17	1,68	1,44	1,19
Repollo	0,77	0,43	0,88	0,34	1,87	0,9	1,88	0,91	6,47	2,83	6,63	2,71	2,70	1,26	3,19	1,26	2,37	1,25	3,09	1,15
Rosa	0,9	0,31	0,88	0,34	2,70	1,06	2,94	1,29	6	2,77	4,81	2,24	2,70	1,29	3,56	1,13	1,80	1,10	2,13	0,98
Sandía	0,97	0,18	0,94	0,25	1,90	0,92	1,69	0,9	4,47	2,52	5,31	3,01	2,77	1,22	2,94	1,08	2,90	1,32	3,56	1,11
Sartén	1	0	1	0	1,33	0,55	1,41	0,67	4,47	1,81	5,25	2,31	3,70	1,37	4,50	0,95	4,10	0,8	4,59	0,56
Sauce	0,83	0,38	0,84	0,37	2,90	1,18	3,13	1,26	8,93	2,55	9,94	2,87	1,77	1,01	2,09	1,17	1,27	0,83	1,16	0,45
Saxofón	0,8	0,41	0,59	0,5	3,13	1,46	3,56	0,98	9,67	3,12	9,75	3,12	1,73	1,28	1,53	1,14	4,60	0,97	4,59	0,98
Sierra	0,87	0,35	0,72	0,46	1,97	0,81	2,44	1,05	7	2,83	8,31	2,81	2,63	1,33	2,13	1,04	4,80	0,55	4,88	0,71
Silla	0,97	0,18	1	0	1,90	0,66	2,22	1,10	2,67	2,11	2,38	1,48	4,63	0,72	4,84	0,45	3,07	1,31	3,31	1,20
Sillón	0,77	0,43	0,91	0,3	2	0,91	2,13	0,94	5,60	3,72	6,50	4,10	4,60	0,62	4,72	0,52	2,70	1,37	2,66	1,12
Tambor	0,93	0,25	1	0	3	1,11	3,31	1	4,40	2,69	5,31	3,18	1,60	1	1,59	0,87	4,63	0,61	4,91	0,3

APÉNDICE C (continuación)

		A	N			C	V			I	E A			F	am			M	an	
	I	I	N	Л	I	H	N	М	I	I	N	1	I	H	N	И	I	I	N	М
	M	DT	M	DT	M	DT	M	DT	M	DT	M	DT								
Tenazas	0,93	0,25	0,75	0,44	1,53	0,68	1,84	0,72	6,47	2,78	7,06	2,90	2,57	1,17	2,44	1,16	4,37	1,16	4,59	0,8
Tenedor	1	0	1	0	1,50	0,68	1,56	0,72	2,73	2,27	2,69	1,45	4,70	0,6	4,94	0,25	4,50	0,97	4,88	0,34
Tigre	0,93	0,25	0,84	0,37	3,23	1,43	4,03	1	6,67	2,63	8,06	3,52	1,47	1,11	1,41	0,98	1,20	0,81	1,06	0,25
Tren	0,83	0,38	0,88	0,34	3,27	1,31	3,88	1,01	5,33	2,73	6,63	3,27	2,70	1,37	2,72	1,35	3,93	1,36	3,50	1,63
Trompeta	0,73	0,45	0,84	0,37	3,10	1,24	3,53	0,95	7,07	3,26	8,31	3,51	1,87	1,25	1,88	1,24	4,63	0,72	4,75	0,88
Tulipán	0,57	0,5	0,81	0,4	2,47	0,86	2,34	1,04	9	2,78	8,94	2,85	1,53	0,82	2,25	1,24	1,70	0,79	2,03	1,06
Vaca	1	0	1	0	2,90	1,09	3,56	1,29	4	2,51	4,25	2,26	1,77	1,19	2,28	1,28	2,07	1,08	2,59	1,36
Violín	0,97	0,18	0,94	0,25	3,30	1,02	3,84	0,99	8,27	3,17	8,81	3,71	1,60	0,89	1,69	0,97	4,80	0,55	4,69	1

APÉNDICE D. Nombres alternativos (y frecuencia) de los ítems experimentales.

Nombre original	Nombre alternativo	Frecuencia
	Avispa	8,06
	Insecto	4,84
	Moscardón	3,23
	Bicho	1,61
Abeja	Escarabajo	1,61
	Mariposa	1,61
	Mosca	1,61
	Moscón	1,61
	D.	22.50
	Pino	22,58
	Árbol	20,97
Abeto	Cedro	6,45
710010	Alcornoque	1,61
	Arbusto	1,61
	Ciprés	1,61
Abrigo	Chaquetón	1,61
Acelgas	Berza	1,61
C	Lechuga	1,61
Alcachofa	Espinacas	1,61
	Tenazas	4,84
Alicates	Herramienta	1,61
	Pinza	1,61
	Flor	12,9
Amapola	Rosa	3,23
	Escarabajo	3,23
	Avispa	1,61
Araña	Bicho	1,61
Anaila	Caracol	1,61
	Insecto	1,61
	Pulgón	1,61
	To a to more and a more in a 1	16.12
Arpa	Instrumento musical Laúd	16,13 1,61
	Laud	1,01
Autobús	Coche	1,61
	Abeja	25,81
	Insecto	9,68
Avispa	Abejorro	1,61
· r · ·	Bicho	1,61
	Escarabajo	1,61
	Zángano	1,61

Nombre original	Nombre alternativo	Frecuencia
Barco	Buque Trasatlántico Yate Carguero Crucero Navío	4,84 4,84 3,23 1,61 1,61
Boca	Dientes Dentadura	4,84 1,61
Brazo	Mano Mano y codo Puño	1,61 1,61 1,61
Cacerola	Olla Cazo Tartera	6,45 1,61 1,61
Cama	Cuna	1,61
Camión	Camioneta Furgón Furgoneta Grúa Tractor	3,23 1,61 1,61 1,61 1,61
Camisa	Blusa	1,61
Campanillas	Flores Pendientes de la reina Planta Tulipanes Guirnaldas Orquídea	40,32 3,23 3,23 3,23 1,61 1,61
Castillo	Monumento	1,61
Catedral	Iglesia Fachada	3,23 1,61
Cazo	Cacerola	4,84
Chabola	Casa Barraca Caseta Tienda de campaña Casa de labor Casa prefabricada Casucha Vivienda	22,58 6,45 3,23 3,23 1,61 1,61 1,61
Chalet	Casa Vivienda Barraca Cabaña Caserío Fachada Refugio	29,03 3,23 1,61 1,61 1,61 1,61 1,61

Nombre original	Nombre alternativo	Frecuencia
Chaqueta	Chaquetón	1,61
	Árbol	33,87
	Ciprés	6,45
CT.	Abeto	3,23
Chopo	Pino Abedul	3,23 1,61
	Confiera	1,61
	Olmo	1,61
	Árbol	16,13
Cinnás	Pino	8,06
Ciprés	Abeto	6,45
	Chopo	1,61
Clavel	Flor	4,84
	Punta	8,06
Clavo	Tornillo	3,23
CMYO	Punzón	1,61
	Utensilio	1,61
Coche	Automóvil	8,06
Coche	Turismo	1,61
Coliflor	Verdura	1,61
	Escarabajo	11,29
	Grillo	8,06
_	Insecto	8,06
Cucaracha	Chicharra	3,23
	Langosta Moscardón	1,61
	Saltamontes	1,61 1,61
Cuchillo	Abrecartas Pala de pescado	1,61 1,61
Dedo	Mano	6,45
	Berbiquí	1,61
Destornillador	Herramienta	1,61
Elefante	Animal	1,61
	Árbol	33,87
	Alcornoque	3,23
Encina	Cedro	3,23
	Algarrobo Roble	1,61 1,61
	D	
	Berza Brágoli	1,61
Escarola	Brócoli	1,61
Escarola		

Nombre original	Nombre alternativo	Frecuencia
	Verdura	11,29
	Acelgas	2,58
Espinacas	Alcachofa	1,61
	Berros	1,61
	Coles	1,61
	Instrumento musical	3,23
Flauta	Gaita	1,61
	Trompeta	1,61
Fresa	Fresón	6,45
Gallina	Gallo	3,23
	Flor	
	Hortensia	43,55
	Hortensia Petunia	4,84
	Planta	3,23
Geranio	Begonia	3,23
Cerumo	Campanillas	1,61
	Pensamiento	1,61
	Ramillete	1,61
	Rosa	1,61
	Insecto	9,68
Hormiga	Escarabajo	1,61
	Ermita	6,45
Iglesia	Capilla	1,61
Igiosia	Fachada	1,61
	Guisantes	6,45
Judías verdes	Habas	3,23
	Foco de luz	1,61
Lámpara	Porta lámpara	1,61
	т ота тапірага	1,01
Librería	Biblioteca	9,68
Liolena	Mueble	1,61
	Herramienta	4,84
	Llave	3,23
Llave Inglesa	Destornillador	1,61
-	Pinza	1,61
	Utensilio	1,61
	Flor	4,84
Margarita	Manzanilla	1,61
	Crisantemo	1,61
Mariposa	Palomita	1,61
Martillo	Máquina	1,61

Nombre original	Nombre alternativo	Frecuencia
Melocotón	Manzana Fresquilla Albaricoque Nectarina	17,74 3,23 1,61 1,61
Melón	Fruta Kivi	12,9 1,61
Mesilla	Mesa Mueble Armario Escabel Mobiliario Taquillón	12,9 6,45 1,61 1,61 1,61 1,61
Mosca	Insecto Cucaracha Abeja Chicharra Hormiga	6,45 3,23 1,61 1,61 1,61
Mosquito	Insecto Saltamontes Araña Bicho Abeja Avispa Grillo Hormiga Langosta Libélula Mantis religiosa	27,42 6,45 4,84 3,23 1,61 1,61 1,61 1,61 1,61 1,61 1,61
Moto	Vehículo	1,61
Naranja	Huevo	1,61
Olivo	Árbol Encina Almendro	8,06 3,23 1,61
Olla	Cacerola Puchero Cazo	19,35 3,23 1,61
Orquídea	Flor Lirio Gardenia Camelia Dalia Planta Tulipán	43,55 4,84 3,23 1,61 1,61 1,61
Pala	Azadón	1,61

Nombre original	Nombre alternativo	Frecuencia
	Castillo	27,42
	Catedral	6,45
	Mansión	6,45
D.L. C	Monasterio	6,45
Palacio	Edificio	4,84
	Caserío	1,61
	Hotel	1,61
	Monumento	1,61
	Cocotero	3,23
Palmera	Árbol	1,61
Tumoru	Platanero	1,61
Pierna	Pie	4,84
	<i>(</i> , ,	20.55
	Árbol	30,65
Pino	Encina	1,61
	Paisaje	1,61
	Parque	1,61
Rascacielos	Edificio	4,84
	Col	12,9
	Coliflor	1,61
Repollo	Fruta	1,61
	Lechuga	1,61
Rosa	Flor Capullo	6,45 4,84
Sandía	Melón	4,84
	Árbol	12,9
Sauce	Alameda	1,61
	Río	1,61
	Instrumento musical	12.0
	Trompeta	12,9 11,29
Saxofón	Clarinete	4,84
	Trombón	1,61
		4
	Serrucho	14,52
Sierra	Segueta	3,23
	Arco de sierra	1,61
	Cortafríos	1,61
Silla	Sillón	1,61
	Butaca	8,06
Sillón	Sofá	6,45
	Butacón	1,61
Tambor	Bombo Instrumento musical	1,61 1,61

Nombre original	Nombre alternativo	Frecuencia
Tenazas	Alicates Herramienta Mordaza	12,9 1,61 1,61
Tigre	Leopardo Animal Leona	8,06 1,61 1,61
Tren	Vagón Autobús Metro Coche Renfe	6,45 3,23 3,23 1,61
Trompeta	Saxofón Clarinete Instrumento musical	8,06 6,45 6,45
Tulipán	Flor Rosa Capullo Clavelina Lirio Narciso	16,13 6,45 3,23 1,61 1,61 1,61
Violín	Guitarra Instrumento musical Violonchelo	1,61 1,61 1,61