	Número			
ITEM	de la	Encuestador	Comuna	Nombre
	encuesta			
1	1	Juan L	5	Cristobal Chaparro
2	2	Juan L	5	Diego Rodriguez Mayorga
3	3	Juan L		Melba Nubia Bejarano
4	4	Juan L		Carlos Alberto Rodriguez
5	5	Juan L		Ana Milena Castro
6	6	Juan L		Gabriel Alonso Tejera
7	7	Juan L		Miguel Angel Garcia
8	8	Juan L		Cesar Parrado
9	9	Juan L		Amada Leon
10	10	Juan L		Jennifer Puerta
11	11	Juan L		Mauricio Umaña
12	12	Juan L		Arnulfo Carreño
13	1	Karen Holguin		Alcides Montañez
14	2	Karen Holguin		Ronaldo Martinez Garrez
15	3	Karen Holguin		Stella Rojas
16	4	Karen Holguin		Alejandro Vigoya
17	5	Karen Holguin		Yolanda Hernandez
18	6	Karen Holguin		Dario Sanchez
19	7	Karen Holguin		Custodia Lozano
20	8	Karen Holguin	1	Maria Lilia Martinez
21	9	Karen Holguin	+	Nayibe Torres
22	10	Karen Holguin		Isabel Rodiguez
23	11	Karen Holguin		Jose Rodriguez
24	12	Karen Holguin		Luz Mary Martinez
25	1	Liz Aya		Lida Santamaria
26	2	Liz Aya		Alfonso Mejia
27	3	Liz Aya		Alex Zuluaga
28	4	Liz Aya		Cristian Morales
29	5	Liz Aya		Alexander Franco
30	6	Liz Aya	+	Luz Mery Rodriguez
31	7	Liz Aya	-	Flor Marina Perez
32	8	Liz Aya	+	Carmen Herrera
33	9	Liz Aya		Yesid Rojas
34	1	Lonera Puentes		Briseida Diaz Galeano
35	2	Lonera Puentes		Ovidio Alfonso
36	3	Lonera Puentes		Marcela Rubio
37	4	Lonera Puentes		Raquel Zabala
38	5	Lonera Puentes		Cristian Rojas
39	6	Lonera Puentes		Victor Barrero
40	7	Lonera Puentes		Alexander Lopez
41	8	Lonera Puentes		Nidia Patiño
42	9	Lonera Puentes		Clara Ines Mira
43	10	Lonera Puentes		Fernando Moya
44	11	Lonera Puentes		Evaristo Santiago
45	12	Lonera Puentes	<u> </u>	Luz Diaz

46	13	Lonera Puentes	T 5	Daniela Rodriguez
47	14	Lonera Puentes	_	Jorge Bernardo
48	15	Lonera Puentes		Jorge Lombana
49	16	Lonera Puentes		William Aya
	17			Ana Silvia Castro
50		Lonera Puentes		
51	18	Lonera Puentes		Fernando Ereño
52	19	Lonera Puentes		Cesar Fuentes
53	20	Lonera Puentes		Orlando Noya
54	21	Lonera Puentes		Lorena Ladino
55	22	Lonera Puentes		Luz Marina
56	23	Lonera Puentes		Jose Emiliano
57	24	Lonera Puentes	_	Luis Ernesto
58	25	Lonera Puentes		Henry Calderon
59	26	Lonera Puentes		Hector Castro
60	27	Lonera Puentes		Jose Perez
61	28	Lonera Puentes	5	Victor Baquero
62	29	Lonera Puentes		Julio Vasquez
63	30	Lonera Puentes	5	Mirella Alvarado
64	1	Johana Segura	5	Wilmar Sandobal
65	2	Johana Segura	5	Jhon Jairo Chincho
66	3	Johana Segura	5	Fermin Pineda Torres
67	4	Johana Segura	5	Pedro Gomez
68	5	Johana Segura	5	Jose Trinidad Pire
69	6	Johana Segura	7	Carolina Vega
70	7	Johana Segura	7	Consuelo Casas
71	8	Johana Segura	1	Paula Perez
72	9	Johana Segura	1	Gerardo Rozo
73	10	Johana Segura	1	Ivon Castro
74	11	Johana Segura	1	Maria Riveros
75	12	Johana Segura	1	Alonso Reyes
76	1	Yorly Gomez		Francy Jaramillo
77	2	Yorly Gomez		Blanca Sofia Mayorca
78	3	Yorly Gomez		Lucila Mendoza
79	4	Yorly Gomez		Nelvi Anturì
80	5	Yorly Gomez		Nidia Patiño
81	6	Yorly Gomez		Deysi rojas
82	7	Yorly Gomez		Zuly Zapata
83	8	Yorly Gomez		Luis Enrique Huerfano
84	9	Yorly Gomez		Andres Murillo
85	10	Yorly Gomez		Fanny Gonzales
86	11	Yorly Gomez		Teresa Villamil
87	12	Yorly Gomez		Mabel Quintero
88	13	Yorly Gomez		Juan Carlos Leguizamon
89	14	Yorly Gomez	_	Javier Meneses
90	15	•		Jose Ernesto Suarez
		Yorly Gomez		
91	16	Yorly Gomez		Nubia Monrroy
92	17	Yorly Gomez		Claudia Peña
93	18	Yorly Gomez	<u> </u>	Arcadio Poveda

94	1	Marlon Ruiz		Martin wilser
95	5	marlon ruiz		Juan Carlos acosta
96	6	marlon ruiz		luz Marina ruiz
97	2	marlon ruiz		olga Lucia Bejarano
98	4	marlon ruiz		irginia Velez
99	6	marlon ruiz	6	oscar beltran
	 			oscar percran
100	7	marlon ruiz	6	hernando morales
101	8	marlon ruiz	6	segundo galeano
102	9	marlon ruiz	3	ana lucia fonseca
103	10	marlon ruiz	3	omar lopez
104	11	marlon ruiz	3	rita mejia
105	12	marlon ruiz	3	yuri alexandra herrera
106	13	marlon ruiz	3	maria nancy gerena
			+ -	
107	14	marlon ruiz	1	marco antonio molina
108	15	marlon ruiz	4	otoñel rios
109	16	marlon ruiz	4	gladis perez
110	17	marlon ruiz	4	nury calderon romero
111	18	marlon ruiz	4	wilson gonzalez
112	19	marlon ruiz	4	luis leal
113	20	marlon ruiz	4	albeiro velez
114	21	marlon ruiz	4	jose alejandro garcia
115	22	marlon ruiz	4	jose javier alvarez
116	1	natalia ramirez	5	alejandro barrera
117	2	natalia ramirez	5	bladimir cortes
118	3	natalia ramirez	5	fabriciano larrota
119	4	natalia ramirez	5	fabian sanchez
120	5	natalia ramirez	1	marsy carrian
121	6	natalia ramirez	1	mariano baquero
122	7	natalia ramirez	1	armando romero
123	8	natalia ramirez	1	maria garcia
124	9	natalia ramirez	1	Cindy Lopez
125	10	natalia ramirez	1	estela dominguez
126	11	natalia ramirez	1	nubia riaño
127	12	natalia ramirez	1	angie alonso
128	1	nelson garcia	7	dionilio duran
129	2	nelson garcia	7	cesar celis
130	3	nelson garcia	6	wilson torres
131	4	nelson garcia	6	guillermo quintanilla
132	5	nelson garcia	6	rut marina hernandez
133	6	nelson garcia	6	elsa mendez
134	7	nelson garcia	6	elicer plato
135	8	nelson garcia	6	teresa ayala
136	9	nelson garcia	3	alcira delgado
137	10	nelson garcia	3	enrique cardenas

138	11	nelson garcia	3	jose luis
139	12	nelson garcia	3	ľ
140	13	nelson garcia	4	ana jasbleidy bernal sebastian rodriguez
141	14	nelson garcia	4	juan andres gutierrez
141	15			eduard hernandez
	16	nelson garcia	4	ihon edison herrera
143	17	nelson garcia		<u> </u>
144		nelson garcia	4	fany arevalo
145	18	nelson garcia	4	patricia giraldo
146	19	nelson garcia	3	arnulfo carreño
147	20	nelson garcia	3	mery moreno
148	1	paola ruge	8	sandra ovalle
149	2	paola ruge	8	cecilia valencia
150	3	paola ruge	8	martha rincon
151	4	paola ruge	8	pablo vargas
152	5	paola ruge	8	yerson romero
153	6	paola ruge	6	martha rocha
154	7	paola ruge	6	martha ruiz
155	8	paola ruge	6	viviana jara
156	9	paola ruge	6	adriana ayala
157	10	paola ruge	6	luisa pineda
158	11	paola ruge	7	eneida carvajal
159	12	paola ruge	7	jose rey
160	13	paola ruge	7	Martha garcia
161	14	paola ruge	7	hector romero
162	15	paola ruge	3	carmen suarez
163	16	paola ruge	3	raquel naranjo
164	17	paola ruge	3	pedro antonio galvis
165	18	paola ruge	3	bertulio galeano
166	19	paola ruge	3	guillermo saray
167	20	paola ruge	3	blanca peña
168	21	paola ruge	4	jeison fontecha
169	22	paola ruge	4	isabela albino
170	23	paola ruge	4	yaneth meneces
171	24	paola ruge	5	elias campos
172	25	paola ruge	5	Jhon Garcia
173	1	Tania	5	Nancy Patarroyo
174	2	Tania	6	Luz Marina Sanchez
175		Tania	5	Alfonso Salazar
176		Tania	5	Libardo Salazar
177		Tania	5	Milena Munao
178		Tania	4	Paula Castañeda
179		Tania	4	Beatriz Estrada
180		Tania	4	Emilse Borrero
181		Tania	4	Martha Rodriguez
182		Tania	4	Carmenza Perez
183	11	tania vallejo	8	alvaro prieto
184	12	tania vallejo	8	jose hernandez
		•		ĺ
185	13	tania vallejo	8	wilson peña

				1
186	14	tania vallejo	8	elizabeth suarez
187	15	tania vallejo	8	cecilia sandoval
188	16	tania vallejo	7	gerson morales
189	17	tania vallejo	7	maria hernandez
190	18	tania vallejo	7	alva olivares
191	19	tania vallejo	7	guillermo jeres
192	20	tania vallejo	7	ramiro vargas
193	21	tania vallejo	5	guillermo martinez
194	22	tania vallejo	5	ana suarez
195	1	Gilberto Beltran Espitia	8	Olga Lucia Camargo
196	2	Gilberto Beltran Espitia	8	Alfonso Rodriguez
197	3	Gilberto Beltran Espitia	8	Luis Albaro Antolines
198	4	Gilberto Beltran Espitia	7	Francisco Cuestas
199	5	Gilberto Beltran Espitia	7	Javier Raul paz
200	6	Gilberto Beltran Espitia	7	Reinaldo Ramirez
201	7	Gilberto Beltran Espitia	7	Yudy Huerfa
202	8	Gilberto Beltran Espitia	7	Luz Marina Rojas Rodriguez
203	9	Gilberto Beltran Espitia	7	Claudia Patricia Wilches Gomes
204	10	Gilberto Beltran Espitia	4	Erika Celis Angarita
205	11	Gilberto Beltran Espitia	4	Aracely Sanchez Conde
206	12	Gilberto Beltran Espitia	4	Diego cardenas
207	13	Gilberto Beltran Espitia	4	Maria Bolivar
208	14	Gilberto Beltran Espitia	5	Constansa Fuente
209	15	Gilberto Beltran Espitia	5	Julieth Martinez
210	1	Ivan Correa	5	Lorena Mendoza
211	2	Ivan Correa	5	Blanca Mesa
212	3	Ivan Correa	5	Fabian Reina
213	4	Ivan Correa	3	Orlando Matta
214	5	Ivan Correa	1	Roberto Martinez
215	6	Ivan Correa	1	Marlen Romero
216	7	Ivan Correa	1	Victor cagua
217	8	Ivan Correa	1	Julian cabrera
218	9	Ivan Correa	1	Patricia espitia
219	10	Ivan Correa	1	Angelica Quimbayo
220	11	Ivan Correa	1	Berta Padilla

221	12	Ivan Correa	5	Carlos Villareal
222	1	Javier Herrera	5	Hector castro
223	2	Javier Herrera	5	Juan Pablo Diaz
224	3	Javier Herrera	5	Maribel Herrera
225	4	Javier Herrera	5	Hector Vigoya
226	5	Javier Herrera	5	Milena Cortez
227	6	Javier Herrera	7	Pablo Caballero
228	7	Javier Herrera	1	Silvio Gutierrez
229	8	Javier Herrera	1	Oscar Correa
230	9	Javier Herrera	1	Maria Quevedo
231	10	Javier Herrera	1	Jose Candioz
232	11	Javier Herrera	1	Guillermo Salamanca
233	12	Javier Herrera	1	Marlen Castro
234	1	Jessica Gutierrez	7	Jose del Carmen Ramirez
235	2	Jessica Gutierrez	7	Maria Baquero
236	3	Jessica Gutierrez	7	Diego Alvira
237	4	Jessica Gutierrez	6	Oscar Arango
238	5	Jessica Gutierrez	6	Patricia Romero
239	6	Jessica Gutierrez	7	Herna Hurtado
240	7	Jessica Gutierrez	7	Julia Elvira Tovar
241	8	Jessica Gutierrez	3	Sandra patricia Rey
242	9	Jessica Gutierrez	3	Wilton Murcia
243	10	Jessica Gutierrez	3	Gemelda Diaz
244	11	Jessica Gutierrez	4	Wilfredo Martinez
245	12	Jessica Gutierrez	4	Angel Valero
246	13	Jessica Gutierrez	4	Blanca Yamile Mora
247	14	Jessica Gutierrez	4	Esther Figuero
248	15	Jessica Gutierrez	4	diana lozan
249	16	Jessica Gutierrez	4	Norberto Rivera
250	1	jhon Rivera	6	Elias Becerra
251	2	jhon Rivera	7	Alborada Chavez
252	1	johanna Mondragon		Amanda Ilano
253	2	johanna Mondragon		Leider Romero
254	3	johanna Mondragon		Omaira Ramirez
255	4	johanna Mondragon		clara Ramos

r				I
256	5	johanna Mondragon	6	Jorge Velasquez
257	6	johanna Mondragon	6	William Camargo Torrez
258	7	johanna Mondragon	6	Ana Luisa Morena
259	8	johanna Mondragon	6	Jose Peñuela
260	9	johanna Mondragon	6	Mariana Hernandez
261		johanna Mondragon	6	Artura Correa
262		johanna Mondragon		Diana Martinez
263		johanna Mondragon		Manuel Araujo
264		johanna Mondragon		Yorlandi Villada
265		johanna Mondragon		Franci parrado
266	15	johanna Mondragon	3	Leidy Escobar
267	16	johanna Mondragon	3	jeison Lopez
268	17	johanna Mondragon	3	LeidyRey
269	18	johanna Mondragon		Jeny Londoño
270		johanna Mondragon	_	Patricia espitia
271		johanna Mondragon		Dagoberto Moreno
272	21	johanna Mondragon		Sandra Zea
273		johanna Mondragon		Idaly Foreero
274		johanna Mondragon		Paola Carrillo
275		johanna Mondragon		Alejandra Limas
276		johanna Mondragon		Astrid Patiño
277		johanna Mondragon		Eulises Neme
278		Luisa Torres	8	Ana Lucia Torres
279		Luisa Torres	8	Victor Mendoza
280		Luisa Torres	8	Erica Suarez
281		Luisa Torres	8	Jose Valenzuela
	·			
282	5	Luisa Torres	7	Edict Cala padilla
283		Luisa Torres	7	Giovany Rodriguez
203	- 3	24.54 101165	,	C.C. Vally Noulinguez
284	7	Luisa Torres	7	Albaro Moreno
285	8	Luisa Torres	7	Edilmira Carreño
286	9	Luisa Torres	7	Arturo Suarez
287		Luisa Torres	7	Amelia Guerrero
288		Luisa Torres	7	Alberto Gonzales
289	12	Luisa Torres	5	Gladis Lopez

200	12	Luias Tamas	Т -	Angele Velecous
290		Luisa Torres	5	Angela Velasquez
291		Luisa Torres	5	Natlay Parra
292		Luisa Torres		Maria Luisa Sanabria
293		Luisa Torres	5	Luz Marina Baquero
294		Luisa Torres	5	Esmeralda Contreras
295		Luisa Torres	5	Roberto Castro
296		Luisa Torres	5	Doña luz
297		Luisa Torres	5	Henry Viena
298		Luz Marly Marin	8	Angelica Clavijo
299		Luz Marly Marin	8	Laura Parra
300		Luz Marly Marin	8	Alvaro Aguilera
301		Luz Marly Marin	7	Jhon Criana
302		Luz Marly Marin	7	Brayan David Quevedo
303		Luz Marly Marin	5	Jaime Perez
304		Luz Marly Marin	5	Adeelmo Cardenas
305		Luz Marly Marin	5	Gustavo Rangel
306		Luz Marly Marin	5	Milena Ordoñez
307	10	Luz Marly Marin	5	Javer Alfonso
308	11	Luz Marly Marin	5	Blanca Isaza
309		Luz Marly Marin	5	Tereza Sierra
310	13	Luz Marly Marin	4	Ana Aide Zanabria
311	14	Luz Marly Marin	4	Andrea Trujillo
312	15	Luz Marly Marin	4	Fernando Castro
313	16	Luz Marly Marin	4	Nelson Cardenas
314	17	Luz Marly Marin	4	Mirian Macias
315	1	Flor Alba Colorado	8	Katerine Rincon Gomez
316	2	Flor Alba Colorado	8	Ana Sarmiento
317	3	Flor Alba Colorado	8	Jorge Hernandez
318	4	Flor Alba Colorado	8	Luz Alba Colorado
319	5	Flor Alba Colorado	6	Nubia Puentes
320	6	Flor Alba Colorado	6	Martha Moreno
321	7	Flor Alba Colorado	6	Francisco Torres
322		Flor Alba Colorado	7	Mercedes Triana
323	9	Flor Alba Colorado	6	Nelson Nixon
324	10	Flor Alba Colorado	8	Mearia del Pilar Novoa
325	11	Flor Alba Colorado	3	Angelica Maria Romero
326	12	Flor Alba Colorado	3	Gilder Yate
327	13	Flor Alba Colorado	3	Blanca Ines Jimenez
328		Flor Alba Colorado	3	Laurencio Torres
329		Flor Alba Colorado	3	Martha Serrano
330	16	Flor Alba Colorado	3	Jorge Eliecer
331		Flor Alba Colorado	4	Mria Murillo
332		Flor Alba Colorado	4	Rober Rivera
333		Flor Alba Colorado	4	Elias Ruiz
334		Flor Alba Colorado	4	Julio Cesar Fino
335		Flor Alba Colorado	4	Olga Arias
336		Flor Alba Colorado	4	Martha Porras
337		Angela Monzon	8	Viviana Baquero
33,		00.00 1110112011		Tiana Baquero

	<u> </u>	Angola Manzon	1 0	Hanny Comoz
338		Angela Monzon	8	Henry Gomez
339 340		Angela Monzon Angela Monzon	8	Susana Mayorga Nidia Galeano
341		Angela Monzon	8	Fernando Lebron
342		Angela Monzon	6	Gloria Garcia
343		Angela Monzon	6	Pedro Gonzales
344		Angela Monzon	6	Berta Jimenez
345		Angela Monzon	6	Arjemiro Torres
346		Angela Monzon	6	Maria Rodriguez
347		Angela Monzon	3	Teresa Cruz
348		Angela Monzon	3	Martha Carillo
349		Angela Monzon	3	Cristobal Fonseca
350		Angela Monzon	3	Rosalba Carillo
351		Angela Monzon	3	Jhon Arias
352		Angela Monzon	3	Camilo Ospina
353		Angela Monzon	3	Jhon Jimenez
354		David Leon	8	Marcela Amado
355		David Leon	8	Jorge Mota
356	3	David Leon	8	Leonardo Huertas
357		David Leon		Carmensa Hoyos
		David Leon		Maria Garzón
358				
359		David Leon		Angelina Maldonado
360		David Leon		Jimena Martinez
361		David Leon		Luis Eduardo Peña
362	9	David Leon	7	Blanca Carreño
363	10	David Leon	7	Domingo Ortiz
364	11	David Leon	7	Johana Rodriguez
365	12	David Leon	5	Marco Cuellar
366		David Leon		Danilo Salazar
367	14	David Leon	4	Will Fredy Lopez
368		David Leon		Nardely Martinez
369		David Leon	5	Ana Parrado
370		David Leon		Maria Gladis Mateus
371		David Leon		Flor Maria Castro
372		David Leon		Maria Cano
373		David Leon		Magarita Perez
374		David Leon		Miguel Ruiz Leguizamo
375		David Leon		Ana Isabel Santiago
376		David Leon		Sebastian Rojas
377		David Leon		Patricia Jimenez
378	25	David Leon	5	Fbaio Mancera
379	1	Danaysa Acosta	8	Blanca Bogota
380		Danaysa Acosta		Giovany Gonzales
381		Danaysa Acosta		Nubia Arias
382		Danaysa Acosta		Martha Gualtero

6 7	Danaysa Acosta Danaysa Acosta		Claudia Garcia
7	-	7	Tarantia Badan
		,	Transito Podea
R	Danaysa Acosta	7	Flor Edith Gutierrez
~	Danaysa Acosta	7	Daniela Alonso Moya
_	Danaysa Acosta		Marleny Salazar
10	Danaysa Acosta	7	Jose Baquero
_		3	Jhoan Andres Rodriguez
$\overline{}$	·		Mauricio Diaz
3	Denny Fuentes	5	Angela Daza
4	Denny Fuentes		Nilson Alexander Aguilar
_	•		Gloria Urrea
	-	6	Hector Leon
_	•	1	Jose Alberniz Lopez
_	·		Jose Oscar Agudelo
$\overline{}$	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		Paola
_	•	1	Diana Hurtado
$\overline{}$	•	1	Esmirna martinez
$\overline{}$	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		Marina Mejia
2	Diana Gutierrez		Sandra Balaguera
3	Diana Gutierrez		Sonia Rios
$\overline{}$		7	Angel Burgos
			Blanca acuña
$\overline{}$			Cesar Aguilar
$\overline{}$			Juan Carlos Castillo
			Jhon Dulcey
$\overline{}$			Sergio Vega
_			Luis Alejandro Baron
11	Diana Gutierrez		Amparo Mancera
$\overline{}$			Magaly Peñuela
$\overline{}$			Jose Anibal Pineda
			Geiver Aguirre
_			Henrry Romero
-			Tatiana Espinosa
			Wilson Vargas
$\overline{}$			Jose Omar Betancour
-			Deisy Villalobos
			Wilson Millan
$\overline{}$			Sebastian Acosta
$\overline{}$			Juan Jose Pinera
_			Flor Alba Barrera
$\overline{}$			Jael Murillo
-			Cristian Heredia
			Ignacio Varena
$\overline{}$			Jose Cardenas
-			Leidy Bohorques
_			Cristian Vargas
$\overline{}$			Gloria Restrepo
	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 1 2 3 4 5 6 6 7 7 8 9 10 11 12 13 14 15 15 16 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	1 Denny Fuentes 2 Denny Fuentes 3 Denny Fuentes 4 Denny Fuentes 5 Denny Fuentes 6 Denny Fuentes 7 Denny Fuentes 8 Denny Fuentes 9 Denny Fuentes 10 Denny Fuentes 11 Denny Fuentes 1 Diana Gutierrez 2 Diana Gutierrez 3 Diana Gutierrez 4 Diana Gutierrez 6 Diana Gutierrez 7 Diana Gutierrez 8 Diana Gutierrez 9 Diana Gutierrez 1 Fernanda Padilla 2 Fernanda Padilla 5 Fernanda Padilla 6 Fernanda Padilla 7 Fernanda Padilla 8 Fernanda Padilla 9 Fernanda Padilla 10 Fernanda Padilla 11 Fernanda Padilla 12 Fernanda Padilla 13 Fernanda Padilla 14 Fernanda Padilla 15 Fernanda Padilla 16 Fernanda Padilla 17 Fernanda Padilla 18 Fernanda Padilla 19 Fernanda Padilla 10 Fernanda Padilla 11 Fernanda Padilla 12 Fernanda Padilla 13 Fernanda Padilla 14 Fernanda Padilla 15 Fernanda Padilla	2 Denny Fuentes 5 3 Denny Fuentes 5 4 Denny Fuentes 6 5 Denny Fuentes 6 6 Denny Fuentes 6 7 Denny Fuentes 1 8 Denny Fuentes 1 9 Denny Fuentes 1 10 Denny Fuentes 1 11 Denny Fuentes 1 1 Diana Gutierrez 7 2 Diana Gutierrez 7 2 Diana Gutierrez 7 3 Diana Gutierrez 7 5 Diana Gutierrez 7 6 Diana Gutierrez 4 7 Diana Gutierrez 4 8 Diana Gutierrez 4 9 Diana Gutierrez 5 10 Diana Gutierrez 5 11 Diana Gutierrez 5 12 Diana Gutierrez 5 13 Diana Gutierrez 5 14 Diana Gutierrez 5 15 Diana Gutierrez 5 16 Diana Gutierrez 5 17 Diana Gutierrez 5 18 Diana Gutierrez 5 19 Diana Gutierrez 5 10 Diana Gutierrez 5 11 Diana Gutierrez 5 12 Diana Gutierrez 5 13 Diana Gutierrez 5 14 Diana Gutierrez 5 15 Diana Gutierrez 5 16 Pernanda Padilla 8 17 Fernanda Padilla 8 18 Fernanda Padilla 8 18 Fernanda Padilla 8 19 Fernanda Padilla 8 10 Fernanda Padilla 9 11 Fernanda Padilla 9 12 Fernanda Padilla 9 13 Fernanda Padilla 9 14 Fernanda Padilla 9 15 Fernanda Padilla 9 16 Fernanda Padilla 9 17 Fernanda Padilla 9 18 Fernanda Padilla 9 19 Fernanda Padilla 9 10 Fernanda Padilla 9 11 Fernanda Padilla 9 12 Fernanda Padilla 9 13 Fernanda Padilla 9 14 Fernanda Padilla 9 15 Fernanda Padilla 9 16 Fernanda Padilla 9 17 Fernanda Padilla 9 18 Fernanda Padilla 9 19 Fernanda Padilla 9 10 Fernanda Padilla 9 11 Fernanda Padilla 9 12 Fernanda Padilla 9 13 Fernanda Padilla 9 14 Fernanda Padilla 9 15 Fernanda Padilla 9 16 Fernanda Padilla 9 17 Fernanda Padilla 9 18 Fernanda Padilla 9 19 Fernanda Padilla 9 19 Fernanda Padilla 9 10 Fernanda Padilla 9 11 Fernanda Padilla 9 12 Fernanda Padilla 9 13 Fernanda Padilla 9 14 Fernanda Padilla 9 15 Fernanda Padilla 9 16 Fernanda Padilla 9 17 Fernanda Padilla 9 18 Fernanda Padilla 9 19 Fernanda Padilla 9 10 Fernanda Padilla 9 11 Fernanda Padilla 9 11 Fernanda Padilla 9 12 Fernanda Padilla 9 13 Fernanda Padilla 9 14 Fernanda Padilla 9

				I
430		Fernanda Padilla		Melida Betancour
431		Fernanda Padilla		Gustavo Garzon
432		Fernanda Padilla		Amparo Grajales
433	19	Fernanda Padilla		Belinda Ordoñez
434	20	Fernanda Padilla	5	Aide Cristina
435	1	Dayana nieves	8	viviana Alexa Garzon Torres
436	2	Dayana nieves	8	Jesus sanchez
437	3	Dayana nieves	8	Deiner Urrea
438	4	Dayana nieves	7	Ines Arrieta
439	5	Dayana nieves		Ligia Trijillo
440	6	Dayana nieves	2	Milena Lopez
441	7	Dayana nieves		Luis ortiz
442	8	Dayana nieves	2	Gustiniano Salguera
443	9	Dayana nieves		Felipe Gomez
444	10	Dayana nieves		Maricela Maecha
445	11	Dayana nieves		Jorge Martinez
446	12	Dayana nieves		Danilo Hernandez
447	13	Dayana nieves		Pedro Camacho
448	14	Dayana nieves		Esperanza Ariza
449	15	Dayana nieves		Jorge Carrillo
450	16	Dayana nieves		Hernando bueno
451	17	Dayana nieves		Edit Manrique
452	1	Angie Guzman	3	Martín Daza
453	2	Angie Guzman	3	Sol Angel Buitrago
454	3	Angie Guzman	3	Luz Amparo Baquero
455	4	Angie Guzman		Jairo Diaz
456	5	Angie Guzman	3	Carlos Parrado
457		Angie Guzman	3	Ana Elisa Rodriguez
458	7	Angie Guzman	3	Jair Martinez
459		Angie Guzman	5	Maria Eugenia Mahecha
460	9	Angie Guzman		Jose Manuel
461		Angie Guzman		Estala Rojas
462		Angie Guzman		Franklin Aguirre
463	12	Angie Guzman		Jaime Huerfano
464	13	Angie Guzman	5	Cecilia Bernal
465		Angie Guzman	5	Edgar Montaña
466		Angie Guzman		Rafael Mayorga
467		Angie Guzman		Luis Carlos Banderas
468		Angie Guzman		Jhoan Jader Anturí
469		Astrid Jaramillo		Cristobal Espitia
470		Astrid Jaramillo		Aurora Peña Baquero
471		Astrid Jaramillo		Jesus Antonio Peña
472		Astrid Jaramillo		Flor Baquero
473		Astrid Jaramillo		Olivero Ruiz
474		Astrid Jaramillo		Blanca Benito
475		Astrid Jaramillo		Marcos Cardenas
476		Astrid Jaramillo		Daniela Rojas
., 0				1

				ī
477	9	Astrid Jaramillo		Omar Ruiz
478	10	Astrid Jaramillo	5	Alfonso Ortegon
479	11	Astrid Jaramillo	5	Diego Dario Diaz
480	12	Astrid Jaramillo	5	Jeison Velasquez
481	13	Astrid Jaramillo	5	Alvaro Prieto
482	14	Astrid Jaramillo	5	Jose Luis Alzate
483	15	Astrid Jaramillo	5	Carlos Andres
484	16	Astrid Jaramillo	5	Edilberto Rincon
485	17	Astrid Jaramillo	5	Oscar Baguero
486	18	Astrid Jaramillo	5	Otilia Cardenas
487	1	Alejandra Rodriguez		Luis Alberto Ruiz
488		Alejandra Rodriguez		Horfa Hoyos
489		Alejandra Rodriguez		Mirian Sanabria
490		Alejandra Rodriguez		Helena Quillam
491		Alejandra Rodriguez		Leidy Rodrigguez
492		Alejandra Rodriguez		Orlando Ruiz Perez
493		Alejandra Rodriguez		Diana Tuberqua
493	/	Alejanura Kouriguez		Diana Tuberqua
404	0	Alaiandra Dadriguaz		viviana Harnandaa
494		Alejandra Rodriguez		viviana Hernandez
495		Alejandra Rodriguez		Nestor Plata
496		Alejandra Rodriguez		Asdrubal Pinzon
497		Alejandra Rodriguez		Liceth Baquero
498	12	Alejandra Rodriguez	5	Aracely Zambrano
			_	
499		Alejandra Rodriguez		Erica Hernandez
500		Alejandra Rodriguez		Jose Granados
501		Alejandra Rodriguez		Patricia Camposano
502		Alejandra Rodriguez		Ruben Bohorquez
503		Alejandra Rodriguez		Juan Camilo Restrepo
504		Alejandra Rodriguez		Sandra Benites Peres
505		Alejandra Rodriguez		Hernando Molina
506	20	Alejandra Rodriguez	4	Elvia Arrocero
507	21	Alejandra Rodriguez	4	Eden Gonzales
508	1	Alejandra Velasquez	8	Dilber Martinez
509	2	Alejandra Velasquez	8	Brayan Rey
510	3	Alejandra Velasquez	8	Antonio Orozco
511	4	Alejandra Velasquez	8	Javier Miranda
512	5	Alejandra Velasquez	7	Jhonatan Albarniz
513		Alejandra Velasquez		Norma Lora
514		Alejandra Velasquez		Daniel Leon
515		Alejandra Velasquez		Nelly Vargas
516		Alejandra Velasquez		Jhonatan Parra
517		Alejandra Velasquez		Nancy Castellanos
518		Alejandra Velasquez		Sneider Lopez
519		Alejandra Velasquez		Martha Lucia Galindez
213	12	Alejanura velasquez	/	Iniai ma Lucia Galliluez

		<u> </u>	
13	Alejandra Velasquez	7	Maria Diaz
14	Alejandra Velasquez	5	Fabio Duque
15	Alejandra Velasquez	5	Maritza Guevara
16	Alejandra Velasquez	5	Ingrid Chacon
17	Alejandra Velasquez	5	Diana Rodas
18	Alejandra Velasquez	5	Belisario Apolinar
		5	Helena Martinez
		5	Hector Varon
		4	Marco Chavez
		4	Deisy Castillo
		_	Blanca Pineda
		4	Edwin Henandez
		4	Flor Angela Salazar
		_	Miguel Angel Reina
		_	Elcy Mancilla
		_	Maria Castro Pulido
	•	3	Aureliano Pobeda
	·		Gloria Tovar
		3	Martin Quintero
			Aldo Santiago Romero
			Luz Marina Ortiz
			Rosalba Carriño
			Gloria Villaloba
			Angel Antonio Clavijo
			Cristian David Murillo
			Luis Fernando Sanchez
	_		Yuli Andrea vargas
	_		Carlos Perez
			Carlos Salamanca
			Lucia roa
			jenny jimenez
		7	Jose Baquero
	·		Maria Nelly Zapata
	·		Eddy Nosa
			Adriana Parra
	•		Martha Diaz
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		Timoteo Hernandez
	,		Carmen Cruz
	•		Miguel Angel Clavijo
	•	_	Rosa Gonzales
	·		Sandia Velandia
		†	
20	Danaysa Acosta	4	Diego Figueroa
	· ·		Yenni Avila
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
22	IDanaysa Acosta	1 5	Itver truillo
	Danaysa Acosta Danaysa Acosta		Ever Trujillo Diana Tellez
	14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 1 2 3 4 5 1 2 3 4 1 2 3 4 1 1 2 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 Angie Guzman 4 Angie Guzman 1 Astrid Jaramillo 2 Astrid Jaramillo 3 Astrid Jaramillo 10 Danaysa Acosta 11 Danaysa Acosta 12 Danaysa Acosta 13 Danaysa Acosta 14 Danaysa Acosta	14 Alejandra Velasquez 5 15 Alejandra Velasquez 5 16 Alejandra Velasquez 5 17 Alejandra Velasquez 5 18 Alejandra Velasquez 5 19 Alejandra Velasquez 5 20 Alejandra Velasquez 5 21 Alejandra Velasquez 6 Alejandra Velasquez 6 Alejandra Velasquez 7 Alejandra Velasquez 7 Alejandra Velasquez 7 Alejandra Velasquez 8 Alejandra Velasquez 9 Alejandra Velasquez

. <u></u>		
566	25 Danaysa Acosta	5 Marina Mejia

Dirección	Barrio	Fecha	Hora	Municipio
Calle 1 nº 18 - 17	Anillo Vial	11/27/15	1:35	Villavicencio
Calle 1 nº 18 - 17	Anillo Vial	11/27/15	2:03	Villavicencio
Calle 1 nº 18 - 17	Anillo Vial	11/27/15	2:17	Villavicencio
Cra 24 nº 37A - 77	Villa Julia	11/27/15	4:03	Villavicencio
Cra 24A nº37D - 46	Villa Julia	11/27/15	4:20	Villavicencio
cll 37D nº 24A - 35	Villa Julia	11/27/15	4:32	Villavicencio
cra 51 nº 48B -70	chapinero	11/28/15	10:20	Villavicencio
cll 47 nº 48A - 26	chapinero	11/28/15	10:42	Villavicencio
cra 47 nº 48A - 26	La campiña	11/28/15	11:10	Villavicencio
cll 47A nº 46 -82	Emporio	11/28/15	11:37	Villavicencio
cII 47A nº 47 -86	Emporio	11/28/15	12:15	Villavicencio
cII 39C nº 27 - 07	Emporio	11/28/15	12:53	Villavicencio
Calle 1 nº 18 - 17	Anillo Vial	11/27/15		Villavicencio
Calle 1 nº 18 - 17	Anillo Vial	11/25/15	1:50	Villavicencio
Calle 1 nº 18 - 17	Anillo Vial	11/27/15		Villavicencio
Calle 1 nº 18 - 17	Anillo Vial	11/28/15		Villavicencio
Cra 45 nº 44A - 27	Santa Josefa	11/28/15		Villavicencio
cra 41 nº 45 - 10	Panorama	11/28/15	1:45	Villavicencio
cra 37 nº 45 - 02	Esmeralda	11/28/15	2:10	Villavicencio
cra 37 nº 46 - 04	Esmeralda	11/28/15	2:35	Villavicencio
cll 36 nº 44 - 43	Esmeralda	11/28/15	2:50	Villavicencio
cll 35B nº 5	Triunfo	11/28/15		Villavicencio
	La Grama	11/28/15	3:48	Villavicencio
cll 46 nº 32 - 02	Triunfo	11/28/15	3:58	Villavicencio
Calle 1 nº 18 - 17	Anillo Vial	11/30/15	9:15	Villavicencio
Calle 1 nº 18 - 17	Anillo Vial	11/30/15	9:33	Villavicencio
Calle 1 nº 18 - 17	Anillo Vial	11/30/15	9:58	Villavicencio
Calle 1 nº 18 - 17	Anillo Vial	11/30/15	10:18	Villavicencio
Calle 1 nº 18 - 17	Anillo Vial	11/30/15		Villavicencio
Calle 1 nº 18 - 17	Anillo Vial	11/30/15	10:38	Villavicencio
Calle 1 nº 18 - 17	Anillo Vial	11/30/15	10:52	Villavicencio
Calle 1 nº 18 - 17	Anillo Vial	11/30/15	11:10	Villavicencio
Calle 1 nº 18 - 17	Anillo Vial	11/30/15	11:34	Villavicencio
cll 53 nº 42 - 19	Porfia	11/24/15	3:05	Villavicencio
cra 43 nº 58 -21	Porfia	11/24/15	3:20	Villavicencio
cll 73 nº 41 - 14	Porfia	11/24/15	3:30	Villavicencio
	Porfia	11/24/15	3:58	Villavicencio
cra 32 nº 61 - 14	Ciudadela Cofrem	11/24/15		Villavicencio
cra 41 nº 5 - 21	Villa Bolivar	11/25/15	2:07	Villavicencio
Cra 4 nº 5 - 24	La vega	11/25/15		Villavicencio
cra 32 nº 13 - 91	Sesquisentenario	11/25/05		Villavicencio
cll 3C nº 31A - 23	Palmar	11/25/15		Villavicencio
cll 03 nº 30 - 3	Coralina	11/25/15		Villavicencio
cll 2A nº 32 - 03	Coralina	11/25/15		Villavicencio
cll 23 nº 13 -01	Olimpico	11/26/15	2:14	Villavicencio

cll 21 nº 13 - 32	Olimpico	11/26/15	2.45	Villavicencio
UII Z1 II= 15 - 3Z	Olimpico	11/26/15		
oll 17D p0 7 04	Popular	11/26/15		Villavicencio
cll 17B nº 7 - 04	Danubio	11/26/15		Villavicencio
Cra 5 nº 17C - 24	Danubio	11/26/15		Villavicencio
cll 18 nº 5 - 33	Danubio	11/26/15		Villavicencio
cll 39 nº 06 - 09	Manantial	11/27/15		Villavicencio
cll 39 nº 06 - 03	Manantial	11/27/15		Villavicencio
cll 69 nº 7 - 85	Manantial	11/27/15		Villavicencio
Cra 20 nº 39A - 16	El Paraiso	11/27/15		Villavicencio
Cra 20 nº 38 - 28	Jordan	11/27/15		Villavicencio
Calle 1 nº 18 - 17	Anillo Vial	11/30/15		Villavicencio
Calle 1 nº 18 - 17	Anillo Vial	11/30/15		Villavicencio
Calle 1 nº 18 - 17	Anillo Vial	11/30/15		Villavicencio
Calle 1 nº 18 - 17	Anillo Vial	11/30/15		Villavicencio
Calle 1 nº 18 - 17	Anillo Vial	11/30/15		Villavicencio
Calle 1 nº 18 - 17	Anillo Vial	11/30/15		Villavicencio
Calle 1 nº 18 - 17	Anillo Vial	11/30/15		Villavicencio
Calle 1 nº 18 - 17	Anillo Vial	11/30/15		Villavicencio
Calle 1 nº 18 - 17	Anillo Vial	11/27/15		Villavicencio
Calle 1 nº 18 - 17	Anillo Vial	11/27/15		Villavicencio
Calle 1 nº 18 - 17	Anillo Vial	11/27/15	11:02	Villavicencio
Calle 1 nº 18 - 17	Anillo Vial	11/27/15	11:18	Villavicencio
Calle 1 nº 18 - 17	Anillo Vial	11/27/15	11:27	Villavicencio
	Alborada	11/27/15		Villavicencio
	Alborada	11/27/15	2:45	Villavicencio
	Panorama	11/28/15	10:30	Villavicencio
	Panorama	11/28/15	10:52	Villavicencio
	Esmeralda	11/28/15	11:12	Villavicencio
	Esmeralda	11/28/15	11:24	Villavicencio
	Esmeralda	11/28/15	11:54	Villavicencio
cll 73 sur nº 44 -22	Porfia	11/24/15	1:55	Villavicencio
cll 76 sur nº 43 - 68	Porfia	11/24/15	2:35	Villavicencio
cll 57 nº 46 - 06	Porfia	11/24/14	2:57	Villavicencio
cra 73 sur nº 44 - 76	Porfia	11/24/15	3:14	Villavicencio
Cra 32 nº 3c - 41	Sesquisentenario	11/25/15	2:20	Villavicencio
Cra 32 nº 5A - 37	La vega	11/25/15	2:40	Villavicencio
Cra 37 nº 7c - 10	Esperanza	11/25/15	4:10	Villavicencio
cll 6B nº 29 - 11	Comuneros	11/25/15	5:15	Villavicencio
cra 34 nº 16A - 4	La ceiba	11/26/15	3:00	Villavicencio
cll 31 nº 16A - 04	La ceiba	11/26/15		Villavicencio
cll 30 nº 14 - 03	Los Rosales	11/26/15	4:30	Villavicencio
cll 28B nº 14 - 03	Los Rosales	11/26/15	5:10	Villavicencio
cll 28 nº 15 - 03	La Ceiba	11/26/15	6:00	Villavicencio
cll 27 nº 11 - 21	Popular	11/26/15		Villavicencio
cll 26 nº 10c - 06	Popular	11/26/15		Villavicencio
cll 5B nº 20A - 63	Vizcaya	11/27/15		Villavicencio
cll 40 nº 20A - 28	Vizcaya	11/27/15		Villavicencio
cll 2D nº 18 - 37	Hacaritama	11/27/15		Villavicencio
	1	,_,	3.30	

CII 26 sur	Rochela	11/24/15		villacicencio
crr 34N 18-04	LaFlorida	11/25/15		villacicencio
CII 19 #45c 26	Lariorida	11/24/15		villacicencio
Crr 36 # 19a sur	Catumare	11/24/15		villacicencio
Crr36a # 25-75	La Florida	11/25/15		villacicencio
calle 46 #34-08	la florida	11/25/15		villavicencio
Canc 40 #34 00	la nonda	11/23/13	2.30pm	Villavicericio
calle 17#33bis -04	la florida	11/25/15		villavicencio
cra 36 # 20-08	san benito	11/25/15	<u> </u>	villavicencio
calle 37	san isidro	11/26/15	2:57pm	villavicencio
cra 25#37-52	san isidro	11/26/15	2:30pm	villavicencio
cra 27 # 37-52	san isidro	11/26/15	2:05pm	villavicencio
calle 37a# 28	san isidro	11/26/15	3:20pm	villavicencio
calle 37a #26-38	san isidro	11/26/15	3:45pm	villavicencio
transv.12a#40-19	emporio	11/26/15	4:57pm	villavicencio
cra 16e #37e-22	prados de ciberia	11/27/15	5:27pm	villavicencio
cra 13 este #36-115	bosques de abajam	11/27/15	2:40pm	villavicencio
manzana m casa 1	bosques de abajam	11/27/15	03:20pm	villavicencio
cra 35 #15a-64	bosques de abajam	11/27/15	3:45pm	villavicencio
cra 35# 15a-64	bosques de abajam	11/27/15	4:17pm	villavicencio
calle 36# 16-03	antonio v/cio	11/27/15	4:33pm	villavicencio
calle 36# 16-02	antonio v/cio	11/27/15	4:56pm	villavicencio
cra 16# 37a-16	antonio v/cio	11/27/15	5:10pm	villavicencio
bloque c local 17	central de abasto	11/27/15	1:30pm	villavicencio
bodega #20	central de abasto	11/27/15		villavicencio
puesto 0510	central de abasto	11/27/15	2:33pm	villavicencio
bloque c #16	central de abasto	11/27/15		villavicencio
polideportivo	panorama	11/28/15	8am	villavicencio
polideportivo	panorama	11/28/15	8:30am	villavicencio
polideportivo	panorama	11/28/15	9:00am	villavicencio
	santa josefa	11/28/15	9:20am	villavicencio
	chapinerito	11/28/15	9:45am	villavicencio
cra 59 #40-186	azotea	11/28/15	10:40am	villavicencio
calle 55# 53-18	galan	11/28/15	11:00am	villavicencio
cra 55 # 45-18	galan	11/28/15	11:15am	villavicencio
call 21 sur 45b- 2a	catumare	11/24/15	2:35pm	villavicencio
cra 46 # 21-56	catumare	11/24/15	4:05pm	villavicencio
cra 33 bis # 17#46	florida	11/24/15	1:30pm	villavicencio
cra 35 a #10-62	nuevo ricaute	11/25/15	2:05pm	villavicencio
cll 17a #34-07	florida	11/25/15	2:40pm	villavicencio
cr 35a # 16-07	nuevo ricaute	11/25/15	2:58pm	villavicencio
cr 34 #21-03	nuevo ricaute	11/25/15	1:40pm	villavicencio
cra 36#20-08	san benito	11/25/15	5:50pm	villavicencio
	san isidro	11/26/15	1:40pm	villavicencio
calle 37	san isidro	11/26/15	2:25pm	villavicencio

		11/20/15	2.52	:
	san isidro	11/26/15	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	villavicencio
	san isidro	11/26/15		villavicencio
	bosques de abajam	11/27/15		villavicencio
	bosques de abajam	11/27/15	·	villavicencio
cra 13 36 115	covisan	11/27/15	· ·	villavicencio
mza 12 casa 1	covisan	11/27/15	<u> </u>	villavicencio
cr 16 #38-16	covisan	11/27/15	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	villavicencio
	prados de ciberia	11/27/15		villavicencio
cll 39c no 27-07	villa julia	11/26/15		villavicencio
trasn. 24a#40-33	villa julia	11/26/15		villavicencio
cll 19 sur 45b 22	catumare	11/24/15	1:58pm	villavicencio
cll 20 sur no 37 83	nuevo horizonte	11/24/15	3:09pm	villavicencio
cll 2 sur #45-26	catumare	11/24/15	4:15pm	villavicencio
cll 26a #43-78	villa oriente	11/24/15	5:42pm	villavicencio
cll 23 #44-05	villa del rio	11/24/15	5:56pm	villavicencio
cll 22 #37-40	san benito	11/25/15	1:38pm	villavicencio
cra 37 #19-44	lomona	11/25/15	2:15pm	villavicencio
cll 23 #34-62	san benito	11/25/15		villavicencio
cr 34 #24-02	san benito	11/25/15		villavicencio
cll 21 #36-95	san benito	11/25/15		villavicencio
cr 28c #3-03	villas del palmar	11/25/15	1:15pm	villavicencio
cll 14c no 25-65	nuevo ricaute	11/25/15		villavicencio
cll 6a No 27a-08	serrania	11/25/15		villavicencio
cra 25 # 5a-37	alborada	11/25/15		villavicencio
sin dato	san isidro	11/26/15		villavicencio
sin dato	san isidro	11/26/15		villavicencio
cr 33 "26-30	san isidro	11/26/15		villavicencio
cra 26 #37a-25	san isidro	11/26/15		villavicencio
cll 40 #27-93	villa julia	11/26/15		villavicencio
cll 41 #26-41	villa julia	11/26/15		villavicencio
cra 18 #36-09	morichal	11/27/15		villavicencio
cra 20 # 36c-03	morichal	11/27/15		villavicencio
cra 18 #40-14	covisan	11/27/15		villavicencio
cra 15 #28-03	san carlos	11/27/15		villavicencio
sin dato	rodeo	11/27/15		villavicencio
cll 18 # 10-27	Guadalajara	11/26/15		Villavicencio
cll 17 carrera 9	Canta Rana	11/26/15		Villavicencio
cll 17 c 7-03	Danuvio	11/26/13		Villavicencio
cr 8 # 20-05	Camelias	11/26/15		Villavicencio
cll 17 C # 4-03	Villa Helena	11/26/15		Villavicencio
cll39 5 A 14	Manantial	11/20/15		Villavicencio
cll 39 # 6 C 66	Manantial	11/27/15		Villavicencio
cr 20 # 39 - 03	Jordan	11/27/15		Villavicencio
cr 20 C # 38 - 04	Jordan	11/27/15		Villavicencio
cll 33A # 15-09	Ceiba	11/27/15		Villavicencio
sin dato	porfia	11/2//15		villavicencio
cra 32 #56-04	brasilia		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	villavicencio
Lia 32 #30-04	มเสรแเส	11/24/15	2.33µm	villavicericio
calle 53#40-49	darian	11/24/15	2:26pm	villavicencio

cll 69 sur 4320	porfia	11/24/15	3:38pm	villavicencio
calle 55 #35-39	brasilia	11/24/15	5:53pm	villavicencio
call 46#34-13	vega oriental	11/25/15	2:50pm	villavicencio
calle 13#37-03	7 esperanza	11/25/15	3:22pm	villavicencio
trasn.25b 10b-03	7 esperanza	11/25/15	3:47pm	villavicencio
cra 29# 1-19	comuneros	11/25/15	3:57pm	villavicencio
cll 9 #26a-12a	comuneros	11/25/15	4:56pm	villavicencio
cra 15a #22-48	popular	11/25/15	2:17pm	villavicencio
ca 12b #11-04	popular	11/25/15	2:33pm	villavicencio
Cr 43 N56-06	Porfia	11/24/15		Vilavicencio
Cra 43 67-25	Porfia	11/24/15		Vilavicencio
Call 63 sur 460-40	Porfia	24/1172015		Vilavicencio
Cr 41 5D-03	villabolivar	11/25/15		Vilavicencio
Call 6 33-05	Vega	11/25/15		Vilavicencio
call 6 33-66	Rosa Blanca	11/25/15		Vilavicencio
Carr 32b 03c 02	sesqui centenario	11/25/15		Vilavicencio
Cra 31b 3C 03	sesqui centenario	11/25/15		Vilavicencio
call 2b 32-04	Coralina	11/25/15		Vilavicencio
call 35b 14-03	Bastilla	11/26/15		Vilavicencio
call 35b 14-75	Bastilla	11/26/15		Vilavicencio
call 35A 14-80	Bastilla	11/26/15		Vilavicencio
calle 35 14 48	Bastilla	11/26/15		Vilavicencio
call 18 13-19	Villanieve	11/26/15		Vilavicencio
call 8 8-03	Villanieve	11/26/15		Vilavicencio
anillo vial call 1 # 18-17	Milagros	11/27/15		Vilavicencio
anillo vial call 1 # 18-17	Milagros	11/27/15	2:45pm	Vilavicencio
anillo vial call 1 # 18-17	Milagros	11/27/15	3:00pm	Vilavicencio
	Villa Julia	11/27/15	4:50pm	Vilavicencio
Cra 34 43-13	chapinero alto	11/28/15	11:00am	Vilavicencio
cra 54 call 46c-8	chapinero alto	11/28/15	11:00am	Vilavicencio
call 47 #91-42	chapinero alto	11/28/15	10:15pm	Vilavicencio
	Esmeralda	11/28/15	9:05am	Vilavicencio
	Emporio	11/27/15	5:40pm	Vilavicencio
	Chapinero Bajo	11/28/15	11:42	Vilavicencio
Cra 51 47-04	chapinero alto			Vilavicencio
	1	<u> </u>	<u> </u>	1

calle 4e MZ E-05	Vizcaya			Vilavicencio
anillo vial call 1 # 18-17	Milagros	11/27/15	2:00pm	Vilavicencio
anillo vial call 1 # 18-17	Milagros	11/27/15	14:30	Vilavicencio
anillo vial call 1 # 18-17	Milagros	11/27/15	2:40pm	Vilavicencio
anillo vial call 1 # 18-17	Milagros	11/27/15	2:50pm	Vilavicencio
anillo vial call 1 # 18-17	Milagros	11/27/15	3:02pm	Vilavicencio
cra 30 #36-06	Palmar	11/27/15	3:18	Vilavicencio
Mercado campesino	Panorama	11/28/15	8:30am	Vilavicencio
cll 52 # 56c-39	chapinerito	11/28/15	9:00am	Vilavicencio
call 46a # 52-06	Los andes	11/28/15	9:25	Vilavicencio
	Galan	11/28/15	10:00am	Vilavicencio
Car 55 #44-21	Galan	11/28/15		Vilavicencio
call 44 #55-26	Galan	11/28/15		Vilavicencio
call 23 # 38-22	Catumare			Vilavicencio
call 23 sur 40 b 32	Rochera			Vilavicencio
call 25 # 42-02	Rochera			Vilavicencio
call 37 22-88	San Benito	11/25/15		Vilavicencio
call 21 # 37-19	San Benito			Vilavicencio
	Comuneros	11/25/15		Vilavicencio
call 27-37-60	San Isidro	11/26/15		Vilavicencio
Cr 28-37-67	San Isidro			Vilavicencio
Cr 25-27-15	Porvenir			Vilavicencio
	San Isidro			Vilavicencio
Maz L Casa 3	Ciudad Salitre			Vilavicencio
Car 18 este #37A Cs 9	Morichal			Vilavicencio
Mz 4 Cs 4	Santa catalina	11/27/15		Vilavicencio
Mz 8 Cs 29	Santa catalina			Vilavicencio
	Santa catalina	11/27/15		Vilavicencio
cll 47 17a-08	Antonio	11/27/15		Vilavicencio
crr 35 #23-77	San Benito	11/25/15		Vilavicencio
Cra 26a #4D-19	Alborada	11/25/15		Vilavicencio
cll 17B sur 43# 3-28	Maranata	11/24/15		Vilavicencio
Crr 38 N 21-04	Nuevo Horizonte	11/24/15		Vilavicencio
Crr 42 #25A-29	Villa del oriente	11/24/15		Vilavicencio
Cll 24a sur N 45b-93	Villa del oriente	11/24/15		Vilavicencio

crr 27 # 33-77	San Benito	11/25/15		Vilavicencio
Crr 37 #21-71	San Benito	11/25/15		Vilavicencio
Crr 34 N 18-02	LaFlorida	11/25/15		Vilavicencio
crr 24 # 23-45	San Benito	11/25/15		Vilavicencio
Crr 38 # 23-68	San Benito	11/25/15		Vilavicencio
Crr 31 N 14D-39	Nuevo Ricaute	11/25/15		Vilavicencio
Crr 25 # 14-03	Jardin	11/25/15		Vilavicencio
Cll 5b # 25-35	Alborada	11/25/15		Vilavicencio
Crr 25 #5-23	Alborada	11/25/15		Vilavicencio
CH 23 113 23	San Isidro	26/11/20115		Vilavicencio
	San Isidro	26/11/20115		Vilavicencio
	San Isidro	26/11/20115		Vilavicencio
local 140	San Isidro	26/11/20115		Vilavicencio
CII 37 N 26-43	San Isidro	26/11/20115		Vilavicencio
CII 39c N27A-1	Emporio	26/11/20115		Vilavicencio
Cll 41 n 26-35	Emporio	26/11/20115		Vilavicencio
Crr 18 N 37-10	Morichal	11/27/15		Vilavicencio
Crr 20 este	Morichal	11/27/15		Vilavicencio
CII 38 est N 26-01	Morichal	11/27/15		Vilavicencio
	Covisan	11/27/15		Vilavicencio
Cr 15 # 29A-07	Pinilla	11/27/15		Vilavicencio
Cr15 N 26-25	Pinilla	11/27/15		Vilavicencio
cll 62 44 - 107	Porfia	11/24/15	2:30 PM	Villavicencio
cll 63 45 - 104	porfia	11/24/15		Villavicencio
Manzana K casa 1	Brazilia	11/24/15		Villavicencio
Manzana L casa 10	Brazilia	11/24/15		Villavicencio
cll 10 B 39-06	Esperanza	11/25/15	2:00 PM	Villavicencio
Transv. 25 B # 12-03	Paraiso Luz	11/25/15	2:20 PM	Villavicencio
cll 14 # 32 A 53	Septima	11/25/15	3:30 PM	Villavicencio
cll 15 # 25 A 02	Septima	11/25/15		Villavicencio
cll 5ta # 18-53	Esperanza	11/25/15		Villavicencio
cr 31 # 10-07	Embudo	11/23/15		Villavicencio
		-1,23,13	2.30 . 141	
		4.42-4.5	F F0 50 5	ven .
cll 15 # 32-23	Septima	11/25/15		Villavicencio
cll 23-10-B-34	Olimpico	11/26/15	2:30 PM	Villavicencio

	T			I
cr 17 # 18-04	Ceiba	11/26/15		Villavicencio
cll 25 # 15 C 03	Olimpico	11/26/15		Villavicencio
cr 19 # 19-02	Bochica	11/27/15		Villavicencio
cr 18C # 10-05	Bochica	11/27/15		Villavicencio
cr 15 # 18-07	Bochica	11/27/15		Villavicencio
cll 2 D 18-35	Hacaritama	11/27/15		Villavicencio
cll 10 B # 19-A 117	Doña Luz	11/27/15		Villavicencio
	Popular	11/27/15		Villavicencio
cr 35 - # 56-03	Brasilia	11/24/15		Villavicencio
cll 54 # 37-10	Darien	11/24/15		Villavicencio
M2 k CS 11	Villas del ocoa	11/24/15	4:08pm	Villavicencio
krr 39 # 7-D 42	6 Etapa	11/25/15	3:03 PM	Villavicencio
krr 36 14 A 06	7 Esperanza	11/25/15	4:30 PM	Villavicencio
cll 17 A 10 B 03	Guadalajara	11/26/15	4:54 PM	Villavicencio
cll 17 B # 10 B 03	Guadalajara	11/26/15	4:35 PM	Villavicencio
krr 12 # 20-07	Villauartes	11/26/15	2:45 PM	Villavicencio
krr 10 # 18-33	Camelias	11/26/15	3:20 PM	Villavicencio
cll 18 # 09 - 70	Camelias	11/26/15	3:40 PM	Villavicencio
cll 10 # 10 - 03	Guadalajara	11/26/15	3:56 PM	Villavicencio
cll 17 B # 10-15	Guadalajara	11/26/15	4:14 PM	Villavicencio
cll 28 A # 15 - 93	Ceiba	11/27/15	4:26 PM	Villavicencio
cll 31 A 16 A 87	Ceiba	11/27/15	3:00 PM	Villavicencio
cll 35 # 16 A 40	Bambu	11/27/15	2:50 PM	Villavicencio
cll 35 A # 14 A 80	La Vastilla	11/27/15	2:36 PM	Villavicencio
cll 35 # 16 A 64	Bambu	11/27/15	1:55 PM	Villavicencio
cll 20 sur # 40-66	San Jorge II	11/24/15	2:24 PM	Villavicencio
cll 20 cr 39 sur	Nv/ Horizonte	11/24/15	3:30 PM	Villavicencio
cll 40#23-04	Rochela	11/24/15	3:11 PM	Villavicencio
cll 25 # 42 B 45	Villa Oriente	11/24/15	3:48 PM	Villavicencio
cr 38 # 23-68	San Benito	11/25/15	1:45 PM	Villavicencio
cr 38 # 23-18	San Benito	11/25/15	2:00 PM	Villavicencio
cll 15 # 36-08	San Benito	11/25/15		Villavicencio
cll 5 B # 26-20	Serrania	11/25/15		Villavicencio
cll 4 D # 24-96	Alborada	11/25/15		Villavicencio
cll 25 sur 42 B-02	Rochela	11/24/15		Villavicencio
San isidro	San isidro	11/24/15		Villavicencio
Plaza satelite	San isidro	11/24/15		Villavicencio
Plaza Satelite	San Isidro	11/25/15		Villavicencio
San isidro	San isidro	11/25/15		Villavicencio
San isidro	San Isidro	11/25/15		Villavicencio
cll 40 24- 60	Villa Julia	11/25/15		Villavicencio
cr 20 36 C 28	Morichal	11/26/15		Villavicencio
cr 15 36 B	Morichal	11/26/15		Villavicencio
cr 18 este 37 B 15	Morichal	11/26/15		Villavicencio
cr 46 # 126	Morichal	11/26/15		Villavicencio
cr 26 - 30	Pinilla	11/26/15		Villavicencio
cll 26 A sur # 36-20	Morichal	11/26/15		Villavicencio
Kr 40 B # 20- 03	San Jorge II	11/26/15		Villavicencio
N 70 D # 20-03	Jan Joige II	11/20/13	Z.13 F IVI	I v mavicencio

cll 205 39 bis 37	Nv. Horizonte	11/24/15		Villavicencio
cll 19 A 38-01	Nv. Horizonte	11/24/15		Villavicencio
cll 24 C # 30-24	Rochela	11/24/15		Villavicencio
cll 25 # usa 88	Villa del rio 1	11/24/15		Villavicencio
Kr 38 24-52	San Benito	11/25/15		Villavicencio
K 38 22-15	San Benito	11/25/15		Villavicencio
cll 17 37 B 03	San Benito	11/25/15		Villavicencio
cll 14 B 25-38	Nuevo Ricaute	11/25/15		Villavicencio
K 26 4 B - 03	Alborada	11/25/15		Villavicencio
cll 37 26-71	San Isidro	11/26/15		Villavicencio
cll 37 26 - 79	San isidro	11/26/15		Villavicencio
cll 37 29-71	San Isidro	11/26/15		Villavicencio
cll 37 - 76-91	San Isidro	11/26/15		Villavicencio
cll 37 36 A-26	San Isidro	11/26/15		Villavicencio
cll 37 26-10	San isidro	11/26/15		Villavicencio
cll 37 26-12	San Isidro	11/26/15	3:55 PM	Villavicencio
cll 63 n° 44-65	Porfia	11/24/15	2:40	Villavicencio
cll 63 n°45-97	Porfia	11/24/15	3:14	Villavicencio
cll 63 n° 43 - 104	Porfia	11/24/15	3:47	Villavicencio
cll 64 n° 34 - 69	Porfia	11/24/15	5:30	Villavicencio
cll 51c n° 44 - 04	Porfia	11/24/15	5:47	Villavicencio
cll 6A n° 31 - 99	Casa Blanca	11/25/15	2:30	Villavicencio
cra 34 n° 9 - 02	esperanza	11/25/15	2:54	Villavicencio
cra 33 n° 7d-34	esperanza	11/25/15	3:30	Villavicencio
cra 42a n° 11-04		11/25/15	5:27	Villavicencio
cll 10b n° 45a 10-06	esperanza	11/25/15	6:45	Villavicencio
cra 14 n° 2-23	esperanza	11/25/15	6:03	Villavicencio
cra 11 n° 27- 84	Popular	11/26/15	1:30	Villavicencio
cra 12a n° 27-02	Popular	11/26/15	1:50	Villavicencio
cll 33 n° 10-03	6 de abril	11/26/15	2:30	Villavicencio
cra 11a n°31f-04	El Recreo	11/26/15	3:10	Villavicencio
cra 12c n°23-15	Olimpico	11/26/15	4:00	Villavicencio
cll 25 n° 10a-76	Popular	11/26/15	4:25	Villavicencio
cll 25a n° 12b -03	Popular	11/26/15	4:50	Villavicencio
cll 3 n° 14-61	Hacaritama	11/27/15	1:30	Villavicencio
cra 14 n° 3a-45	Hacaritama	11/26/15	5:50	Villavicencio
cra 19f n° 6b-21	Hacaritama	11/27/15	1:35	Villavicencio
cll5 blq A n° 03	Macunaima	11/27/15		Villavicencio
cll 4c n° 30-92	Vizcaya	11/27/15	2:50	Villavicencio
cll13 n° 14b	Hacaritama	11/27/15	3:20	Villavicencio
cll3 n°14-43	Hacaritama	11/27/15	4:15	Villavicencio
 cll 57 n° 44-105	Porfia	11/24/15	7.22	Villavicencio
cll 61 n° 45-106	Porfia	11/24/15		Villavicencio
cll 62 n° 46-02	Porfia	11/24/15		Villavicencio
cll 62 n°44-04	Porfia	11/24/15		Villavicencio
C.1 02 11 77 07	J. 51110	11/4/13	4.00	VIIIGVICCIICIO

cll 71sur n° 44-03	Porfia	11/24/15	4:30	Villavicencio
cra 31 n°3-81	Palmar	11/25/15	2:16	Villavicencio
cll 3 n°29-105	Coralina	11/25/15	2:50	Villavicencio
cll 3b n°104	Coralina	11/25/15	3:20	Villavicencio
cll 2b n°29a -64	Coralina	11/25/15		Villavicencio
cll 2A n° 31A - 02	Coralima	11/25/15		Villavicencio
cll 37 a nº 26- 64	San Isidro	11/27/15		Villavicencio
cll 1 nº 18-17	anillo vial	11/27/15		Villavicencio
cll 1 nº 18-17	anillo vial	11/27/15		Villavicencio
cll 1 nº 18-17	anillo vial	11/27/15		Villavicencio
-	Canta Rana 1	11/27/15		Villavicencio
	Canta Rana 1	11/27/15		Villavicencio
	Panorama	11/27/15		Villavicencio
	Panorama	11/27/15		Villavicencio
	Esmeralda	11/27/15	11:00	Villavicencio
	Esmeralda	11/28/15		Villavicencio
	Esmeralda	11/28/15	11:40	Villavicencio
cr 32 b nº 3-81	Esperanza	11/25/15	2:15	villavicencio
cr 33 b nº 7c 34	Esperanza	11/25/15	3:55	Villavicencio
cll 9 40-29	Esperanza	11/25/15	4:42	Villavicencio
cll 7 29-11	Esperanza	11/25/15	5:05	Villavicencio
cr 12-39 nº 22	Recreo	11/26/15	2:39	Villavicencio
cll 32a nº 15-81	Ceiba	11/26/15	3:28	Villavicencio
cll 31a 16a-87	Ceiba	11/26/15	4:00	Villavicencio
cll 31 17- 102	Bosque Bajo	11/26/15	4:13	Villavicencio
cll 29 nº 14-02	Los Rosales	11/26/15	4:44	Villavicencio
cll 28b 13b-72	Los Rosales	11/26/15	5:15	Villavicencio
cll 28 nº 15-04	La Ceiba	11/26/15	5:24	Villavicencio
cll 3 nº 15-17	Hacaritama	11/27/15	2:27	Villavicencio
cll 4 a nº 15-10	Hacaritama	11/27/15	2:56	Villavicencio
cr 20 a sur a nº 21	Vizcaya	11/27/15	3:50	Villavicencio
diagonal 5 nº 20a-34	Vizcaya	11/27/15	4:11	Villavicencio
cll 60 nº 45-04	Porfia	11/24/15	2:34	Villavicencio
cll 63 nº 45-28	Porfia	11/24/15	3:10	Villavicencio
cll 62 nº 45-105	Porfia	11/24/15	3:20	Villavicencio
cll 63 nº 43-31	Porfia	11/24/15	3:42	Villavicencio
cll 67 nº 3-03	Porfia	11/24/15	4:00	Villavicencio
cll 70 sur nº 44-03	Porfia	11/24/15		Villavicencio
cll 59 nº 42-69	Porfia	11/24/15	5:10	Villavicencio
cll 31b nº 11-03	Porfia	11/26/15	1:15	Villavicencio
cll 34 nº 14-03	Los Rosales	11/26/15	1:30	Villavicencio
cll 31 14-06	Cedritos	11/26/15	1:48	Villavicencio
cll 33 nº 17-20	Bosque	11/26/15	2:05	Villavicencio
cll 10b 83	Guadalajara	11/26/15	2:16	Villavicencio
cll 18 nº 9-70	Camelias	11/26/15		Villavicencio
cll 21 nº 10-04	Olimpico	11/26/15		Villavicencio
cll 4 nº 19-20	Vizcaya	11/27/15	2:40	Villavicencio

	T	1		
cra 19 nº 46-58	Vizcaya	11/27/15		Villavicencio
cra 19 nº 46-12	Vizcaya	11/27/15		Villavicencio
cra 19 nº 6-04	Macunaima	11/27/15		Villavicencio
cra 18a nº 6-45	Primavera	11/27/15	3:26	Villavicencio
cll 8a nº 20-26	Primavera	11/27/15	3:32	Villavicencio
Call 63sur 45-105	Ciudad Porfia	11/24/15		Vilavicencio
call 66-43-100	Ciudad Porfia	11/24/15		Vilavicencio
Crr 45 # 51-40	Ciudad Porfia	11/24/15		Vilavicencio
Crr 31-36-05		11/24/15		Vilavicencio
CII / 31A09	Costa Blanca	11/24/15		Vilavicencio
CII 10c N 42A-06	Esmeralda	11/25/11		Vilavicencio
CII 29A 15-104	Ceiba	11/26/15		Vilavicencio
CII 32-10-03	Recreo	11/26/15		Vilavicencio
CII N 31#14	Recreo	11/26/15		Vilavicencio
crr 16A 25-b39	2000 Bajo	11/26/15		Vilavicencio
CII 12 N33-04	Recreo	11/26/15		Vilavicencio
Crr) #33-06	6 de abril	11/26/15		Vilavicencio
crr 18 #05-03	Macunaima	11/27/15		Vilavicencio
CII 18 N 14-10	Villa Ortiz			Vilavicencio
Cr 13N 17-09	Villa Ortiz	11/27/15		Vilavicencio
CII 17C 15C 03	Remanzo	11/27/15		Vilavicencio
Cr 18 # 19A 12	Bello Horizonte	11/27/15		Vilavicencio
cll 37A n° 28 - 07	San Isidro	26/11/2015	2:05	Villavicencio
cll 37A n° 28 - 07	San Isidro	26/11/2015	2:28	Villavicencio
cll 37A n° 28 - 07	San Isidro	26/11/2015	3:03	Villavicencio
Cra 27 n° 37A - 64	Santa Ines	26/11/2015	3:42	Villavicencio
Cra 27 n° 37A - 64	San Isidro	26/11/2015	4:20	Villavicencio
centro comercial	Villa Julia	26/11/2015	4:50	Villavicencio
calle 11	Villa Julia	11/26/15	5:30	Villavicencio
Calle 1 n° 18 - 17	Anillo Vial	11/30/15	9:04	Villavicencio
Calle 1 n° 18 - 17	Anillo Vial	11/30/15	9:25	Villavicencio
Calle 1 n° 18 - 17	Anillo Vial	11/30/15		Villavicencio
Calle 1 n° 18 - 17	Anillo Vial	11/30/15		Villavicencio
Calle 1 n° 18 - 17	Anillo Vial	11/30/15		Villavicencio
Calle 1 n° 18 - 17	Anillo Vial	11/30/15	11:49	Villavicencio
Calle 1 n° 18 - 17	Anillo Vial	11/30/15		Villavicencio
Calle 1 n° 18 - 17	Anillo Vial	11/30/15		Villavicencio
Calle 1 n° 18 - 17	Anillo Vial	11/30/15		Villavicencio
Calle 1 n° 18 - 17	Anillo Vial	11/30/15		Villavicencio
cll 5c n° 41 - 57	Esperanza	11/26/15		Villavicencio
cll 37 n° 22	San Isidro	11/26/15		Villavicencio
cra 37 n° 22	San Isidro	11/26/15		Villavicencio
cra 37 n° 22	San Isidro	11/26/15		Villavicencio
Cra 37 n° 16	San Isidro	11/26/15		Villavicencio
cll 37b n° 35-21	Santa Ines	11/26/15		Villavicencio
5 57 5 11 55 21	Villa Julia	11/26/15		Villavicencio
cll 11 n°59-60	Villa Julia	11/26/15		Villavicencio
CII 11 II 33-00	I villa Julia	11/20/13	5.45	vinavicericio

cll 1 n° 18-17	Anillo Vial	11/30/15	9:00	Villavicencio
cll 1 n° 18-17	Anillo Vial	11/30/15	9:30	Villavicencio
cll 1 n° 18-17	Anillo Vial	11/30/15	9:55	Villavicencio
cll 1 n° 18-17	Anillo Vial	11/30/15	10:37	Villavicencio
cll 1 n° 18-17	Anillo Vial	11/30/15	11:57	Villavicencio
cll 1 n° 18-17	Anillo Vial	11/30/15	12:39	Villavicencio
cll 1 n° 18-17	Anillo Vial	11/30/15	1:20	Villavicencio
cll 1 n° 18-17	Anillo Vial	11/30/15	1:40	Villavicencio
cll 1 n° 18-17	Anillo Vial	11/30/15	2:00	Villavicencio
cll 1 n° 18-17	Anillo Vial	11/30/15	2:20	Villavicencio
cra 3 n°59-26	Porfia	11/24/15	2:50	Villavicencio
Mz L casa 3	Porfia	11/24/15	3:30	Villavicencio
cra 74n °43-29	Porfia	11/24/15	3:50	Villavicencio
cll 68 n° 115-63	Porfia	11/24/15	4:20	Villavicencio
cll 5c n°41-75	villa Bolivar	11/25/15	1:20	Villavicencio
cra 39 n° 9c-24	Esperanza	25/11/2015	3:00	Villavicencio
cll 3n° 14a-28	Esperanza	25/11/15	3:25	Villavicencio
	sexta etapa de la			
cra 34 n° 9c-61	esperanza	11/25/15	4:45	Villavicencio
cra 39 n° 14-02	Esperanza	11/25/15	5:20	Villavicencio
cll 24 n° 12c -15	Popular	11/26/15	2:20	Villavicencio
cra 12 n° 17- 18	camelias	11/26/15	2:30	Villavicencio
cra 12 n°16-22	Buenos aires	11/26/15	3:45	Villavicencio
cra 10 n° 15b-b4	Mi llanura	11/26/15	4:10	Villavicencio
cra 7 n° 8-04	Mi llanura	11/26/15	4:45	Villavicencio
cll 8 n° 17-04	Mi llanura	11/26/15	5:00	Villavicencio
cll 7 n° 91-02	Mi llanura	11/26/15	5:15	Villavicencio
cll 38 a n°16-38	Madrigal	11/27/15	1:45	Villavicencio
cll 39 n° 16b -62	Madrigal	11/27/15	2:30	Villavicencio
cra 17 n ° 41 - 46	Madrigal	11/27/15	3:10	Villavicencio
cra 17 n° 41a -17	Santa Helena	11/27/15	2:30	Villavicencio
cll 37 n°17-0	El Bosque	11/27/15		Villavicencio
	<u>'</u>			
cra 43 n°51a- 42	Porfia	11/24/15	2:21	Villavicencio
cra 43 n° 56 -27	Porfia	11/24/15		Villavicencio
cra 43 n°65-28	Porfia	11/24/15		Villavicencio
cra 43 n° 64-13	Porfia	11/24/15		Villavicencio
0.00.00.00.00	sexta etapa de la			
cra 7c n°38- 51	esperanza	11/25/15	2:12	Villavicencio
	Villa Bolivar	11/25/15		Villavicencio
cll 6b n°37-02	villa Bolivar	11/25/15		Villavicencio
cll 5 n° 37-05	villa Bolivar	11/25/15		Villavicencio
cll6 n°33b-65	villa Bolivar	11/25/15		Villavicencio
cra 25b n°12-35	Paraiso Luz	11/25/15		Villavicencio
cra 25b n°10d -45	Paraiso Luz	11/25/15		Villavicencio
cll10b n°29-47	Paraiso Luz	11/25/15		Villavicencio
CIIIOD II 25-4/	li ai aiso raz	11/23/13	0.00	villaviceficio

	sexta etapa de la			
cll 9n°37-15	esperanza	11/25/15	6.30	Villavicencio
cll 21 n°12-39	olimpico	11/26/15		Villavicencio
cra 12 n°	Villa Ortiz	11/26/15		Villavicencio
cra 12 n°7b-02	Guadalajara	11/26/15		Villavicencio
cra12 n° 11-22	estero	11/26/15		Villavicencio
cll 8 n°10a-05	estero	11/26/15		Villavicencio
cll 8 n° 10a -5	estero	11/26/15		Villavicencio
cll 15 n°10-52	Mi llanura	11/26/15		Villavicencio
cra 17 n°37-27	Santa Helena	11/27/15		Villavicencio
cra 20 n°29a-37	EL Jordan	11/27/15		Villavicencio
cli37 n°17-40	Santa Helena	11/27/15		Villavicencio
cra37 n°18-05	La Florencia	11/27/15		Villavicencio
cll37 n°17-87	Santa Helena	11/27/15		Villavicencio
cra 19 n°40a-09		11/27/15		Villavicencio
	El paraiso La Florencia			Villavicencio
cra18 n° 36a-04		11/27/15		
cll37 n°20-12	San Isidro	11/26/15		Villavicencio
cll 37 n° 21-03	San Isidro	11/26/15		Villavicencio
cra 8 n°37-21	San Isidro	11/26/15		Villavicencio
cra 24 n°25-36	San Isidro	11/26/15		Villavicencio
cll26 n°25-09	San Isidro	11/26/15		Villavicencio
cll37 n°28-03	San Isidro	11/26/15		Villavicencio
cra 37 n°28-12	San Isidro	11/26/15		Villavicencio
	San Isidro	11/26/15		Villavicencio
cra 25 n°29-02	San Isidro	11/26/15	2:30	Villavicencio
Crr 33 N 26_33	Nuevo Maizaro	12/5/15		villlavicencio
CII 8 N 8-16	Ay mi llanura	12/5/15		villlavicencio
CII N8-18	San Benito	12/5/15		villavicencio
Avn 40 N 39-37	San Benito	12/5/15		villavicencio
Ave 40N 37	san benito	12/5/15		villacicencio
ave 40 N3	7 de agosto	12/5/15		villacicencio
avn 40 N26	7 de agosto	12/5/15		villacicencio
cll 2A n° 31A - 02	La Coralian	11/25/15		Villavicencio
cll 7 n° 31 - 95	Rosa Blanca	11/25/15		Villavicencio
cra 12 n° 31 - 16	Recreo	11/26/15	2:30	villacicencio
cra 25b n° 14 -22	Popular	11/26/15	2:50	Villavicencio
cra 16 n° 25b - 02	Olimpico	11/26/15	3:20	Villavicencio
cll 25 n° 17b - 02	Dos Mil	11/26/15	3:40	villacicencio
cll 25d n° 17A - 34	Dos Mil	11/26/15	4:10	Villavicencio
cll 25 n° 17 - 19	Dos Mil	11/26/15	4:23	Villavicencio
cra 17 n° 25 - 10D	Dos Mil	11/26/15	4:55	Villavicencio
cll 9 n° 12 -15	estero	11/27/15	3:20	Villavicencio
cll 10 n° 12- 16	Estero	11/27/15	3:45	Villavicencio
cll 18 n° 14A - 25	Bello Horizonte	11/27/15		Villavicencio
cll 17D n° 15 - 84	Remansos	11/27/15		Villavicencio
cll 18 n° 13A - 21	Villa Ortiz	11/27/15		Villavicencio
cll 16 n° 12A - 34	Estero	11/27/15		Villavicencio
		, , = , , = 0		

cr 32 b nº 3-81 Macunaima 11/27/15 5:23 villavicencio

Teléfono	P-1	P-2	Papa	Yuca	Arracacha	Cebolla
	1	1	100 Kg	25 Kg		12 Kg
3138092917	1	1				
3204564649	1	1	1000 Kg	125 Kg	50 Kg	250 Kg
3126925381	2	99	150 Kg	12,5 Kg	3 Kg	12,5 Kg
3214522241	1	1	100 Kg	12,5 Kg	3 Kg	12 Kg
3132727647	1	3	150 Kg	12,5 Kg		100 Kg
3213142012	2	1	25 Kg	6,25 Kg	2,5 Kg	6 Kg
3107879142	1	1	25 Kg	3,12 Kg	1,5 Kg	3,25 Kg
3222260567	1	1	50 Kg	5 Kg	11 Kg	6,25 Kg
3142175602	2		25 Kg		1Kg	5 Kg
3224227628	1	2	50 Kg	6,25 Kg	3 Kg	12,5 Kg
3177409799	2		50 Kg		11 Kg	25 Kg
	1	1	Ŭ		1	<u> </u>
3144559154	1	1	10000 Kg	5000 Kg	3000 Kg	8000 Kg
	1		3000 Kg	250 Kg	25 Kg	1000 Kg
3145528929	1		15700 Kg	12,5 Kg	100 Kg	50 Kg
	1		12,5 Kg	, ,	15 Kg	3,12 Kg
	1		37,5 Kg		15 Kg	5 Kg
	99		25 Kg		1Kg	3 Kg
	1		50 Kg		18	6,25 Kg
	1		50 Kg			5 Kg
	1		50 Kg		22Kg	50 Kg
	1		4000 Kg	187,5 Kg	250 Kg	750 Kg
	1		50 Kg	6,25 Kg	3,12 Kg	6,25 Kg
3223644445	1	<u>-</u> 1	1001.8	5,25 1.8		10,20 1.8
3144208503	1	1				
3142582220	1	1				
3103069725	1	<u>-</u> 1				
3223839054	1	1				
3124513833	1	1		1		
3223345047	1	1		1		
3103040520	1		750 Kg	125 kg	62,5 Kg	
3104810967	2	3			,,,,,,,,,	
3118251194	2		12, 5 Kg	12,5 Kg	12,5 Kg	5 Kg
3123929651	1		25 Kg	12,5 Kg	12,5 Kg	4 Kg
3134920587	2		50 Kg	6,25 Kg	6,25 Kg	6 Kg
323.320307	2		50 Kg	12,5 Kg	25 Kg	5 Kg
3127706099	1		50 Kg	12,5 Kg	32,5 Kg	3 Kg
3123903830	1		45 Kg	10 Kg	1,5 Kg	12 Kg
3133264001	1		12,5 Kg	3,12 Kg	2Kg	3,12 Kg
3123082701	1		7,50 Kg	150 Kg	150 Kg	50 Kg
3132363341	2		50 kg	130 1/8	150 10	12,5 Kg
3166342039	1		30 Kg	10 kg	5 Kg	5 kg
3204116820	2		3000 Kg	1000 Kg	150 Kg	1250 Kg
3123139757	2		50 Kg	1000 Ng	3 Kg	5 Kg

31332467908	1	1	3 Kg			3 Kg
3103395047	1	1	100 Kg			6,25 Kg
3214771413	2	3	100 Kg	100 Kg	20 Kg	37,5 Kg
3123265958	1	1	37,5 Kg	6,25 Kg	2 Kg	12,5 kg
	1		10 Kg	15 Kg		10 kg
3219979595	1		50 Kg	50 Kg	10 Kg	12,5 Kg
3123212681	1		100 Kg			25 Kg
	1		25 Kg			6 Kg
	1		50 Kg	50 Kg	16 Kg	20 Kg
3102010904	2		50 Kg	25 Kg	4 Kg	30 Kg
	1	1			37,5 Kg	36 kg
	1	1	50 Kg	60 Kg	50 Kg	50 kg
	1		37,5 Kg	<u> </u>	12,5 Kg	12,5 Kg
	1					
	1		400 Kg		300Kg	750 kg
+	1		750 Kg	100 Kg	100 Kg	150 Kg
	1	1	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		-30 1.8	
	1	1				
3121208649	2	4			200 Kg	
3121200013	2	4			200 Kg	650 Kg
3105242324	2	•	1000 Kg			750 Kg
3123202538	2		1000 kg	600 Kg		600 Kg
3125879946	2		600 Kg	500 Kg		600 Kg
3143394087	2		50 Kg	300 Kg		12,5 Kg
3143334007	99		50 Kg	12,5 Kg		6 Kg
3103069348	99		50 Kg	12,5 Kg		2 Kg
3103003348	99		50 Kg	3 Kg		3 Kg
	99		100 Kg	600 Kg		650 Kg
3142890086	2		50 Kg	000 Kg		6 Kg
3102471573	2		100 Kg	12 E kg	9 V a	
3144811620	1		50 Kg	12,5 kg	8 Kg	25 Kg
3206577672	2			12,5 Kg	6,25 Kg	6,25 Kg
	2		50 Kg	12,5 Kg	8 Kg	12,5 Kg
3125283468			50 Kg	12,5 Kg	10 Kg	10 Kg
3206195194	1		10 Kg	12 5 1	6 1/2	3 Kg
3223082708	2		50 Kg	12,5 kg	6 Kg	6 kg
3216343756			30 Kg	10 Kg	10 Kg	20 Kg
3204215756	1		50 Kg	30 Kg	20 Kg	40 Kg
3208814275	2		500 Kg	37,5 Kg		25 Kg
3016139748	1		25 Kg	10 Kg	101:2	40 Kg
3208776576	1		30 Kg	10 Kg	10 kg	10 Kg
3118818287	1		25 Kg	10 kg	40.44	20 Kg
3214037923	1		30 Kg	20 Kg	10 Kg	10 Kg
3114203766	1		50 kg	10 Kg	10.11	20 Kg
3104890009	2		30 kg	10 Kg	10 Kg	20Kg
3102478572	1		150Kg	10 Kg		20 Kg
3203454319	1		30 Kg	10 Kg		20 Kg
3112001350	2		30 Kg	10 Kg	10 Kg	20 Kg
3213880431	1	1	50 Kg	10 Kg	10 Kg	10 Kg

	1	1	25kg	6kg	6kg	6kg
	99	1	500kg	500kg	500kg	1000kg
6695123	1		50kg	112,5kg	625kg	125kg
	99	2	25kg	125kg	312kg	12kg
	1		200kg			25kg
	99	1		75 libras		
	1	3				
	1	1				
3118506848	1	1				
3144303798	1	1				
3153551779	1	1				
3144457657	1	1				
3144437037	1	1		-		
3188551518	1	1				
	1	3				
		3				
	1	1				
	1	1				
	1	2				
	1	2				
	1	1				
	1	1			1	
	1	1				
	1	1		<u> </u>		
3118905024	1	1				
3114840061	1		28 toneladas	80 arrobas	100 arrobas	2 toneladas
3132553302	2	3				
3212160214	2	2				
3102916639	1	1				
3204942907	1					7 libras
3202000404	1		4 bultos		1 arroba	1,1/2 arroba
3209547858	2		1/2 bulto			1 arroba
	2		5 bultos	3 bolsas	1/2 @	7 bultos
	2	2	1@			10 lbs
	2	1				5 kilos
	2	1	100 kilos	13 kilos	6 kilos	15 kilos
3115236474	1	1				
3132853148	1	2				
3144131558	1	1	12k			3k
3215454783	2	3	45k	2k		15k
3143567449	1	2	12k			1.5k
3132362188	2	3				
3108003835	1	2	50k	6k		12k
	99	3	100k	2k	6k	50k
3132771599	2	3				
3108598264	1	2	250k	25k		37k

3112723625	1	2					
3112211588	1	2					
3128177259	2	3	50 k	8k		3k	
3122367903	2	2	50k	25k	6.5k	25k	
6651563	1	1	25k	3k		25k	
3142437482	1	1	10k	2k		8.5k	
	1	1	50k	25k		6.5k	
3203208063	1	2	50k	6k		6k	
3177407797	1	2	6k			2.5k	
6701055	2	3					
3196369659	99	1					
3145050554	1	1					
6844492	2	3					
3142343711	2	3					
3144194212	99	2					
3134952108	2		50k	15k	5k	10k	
3144442836	99		6k	5k	2k	2k	
3114414060	2		100k	4k	2k	6k	
3108999207	2		300k	10k	1k	2k	
3123746168	2		300k	15k	4k	20k	
3142575715	1		450k	30k	12k	40k	
3123654330	2		150k	37.5k	2k	25k	
3143576402	2		100k	5k		10k	
3116646187	2		100k	10k			10
3112548745	2		750k	30k	8k	150k	
no tiene	2	4		5k		25k	
3133656766	1	1					
3114938555			500k	19k		100k	
3106054661	2		100k	10k		60k	
3202357081	1		100k	17k		16.5k	
3202016602	2		250k	50k	20k	50k	
3115483306	1		150k	38k	10k	50k	
3132632893	1		300k	73k	10k	100k	
3202479823	2		200k	36k	1000	50k	
3115110389	1	1		3011		301	
3108824191	1		50 kg	50 kg	50 kg	25 kg	
3100024131	1	1	- ο ιν _δ	30 NS	30 Kg	25 16	
3126664016	1	1					
3133191734	1		50 kg	25 kg	25 kg	25 kg	
3005183785	1		50 kg	55 kg	23 Ng	6 kg	
3212258398	1		50 kg	12 kg	12 kg	100 kg	
31333356946	1		50 kg	12 kg	14 /8	1100 Kg	
3134686092	1		15 kg	14 Ng	-		
3202735201	2		50 kg	6 kg	12 kg	30 ha	
3123979073	1			6 kg	12 kg	30 kg	
3123979073	1		50 kg	12 kg	12 kg	25 kg	
	1	1					
3133548597		1					

3132762662	1	1				
3115212889	1	1				
3214141831	1	1		4 k	4k	
3133734763	1	1	50k	12.5k	12k	12.5k
sin dato	2	1	7k	2k	3k	7k
3132103790	1	1	100k	12.5k	50k	12.5k
3115062165	1	1	50k	20k	10k	12k
6655454	2	3	50k	12.5k		25k
sin dato	1	1	50k			20k
6695126	99	1				
3118723670	2	4				
3202777038	1	1				
3194288281	1	1	10k	10k	8k	10k
320 3535879	1	1	1bulto	10lb	10lb	1bulto
3108182471	2	1	1 bulto	50lb	10lb	25 lb
3214015009	2	1				
3125850008	1	1	99	99	99	99
3202834446	2	1	99	99	99	99
3222301291	1	1	50kg	5kg	1,5kg	3kg
6663906	1	1	12,5kg	99	99	3kg
3106559139	1	1	25kg	12,5kg	13kg	10kg
3105546797	2	1	12,5kg	1,5kg	2,5kg	7,5kg
3112646630	2	1				
3174804182	2	2				
3216902234	1	1				
3115322657	1	1	100kg	100kg		3000kg
3208952734	2	4				
3112910158	1	1	1kg	12,5kg		
3112359430	2	2	1,5kg		6,25kg	12,5kg
3143411162	2	2	1,5kg			25kg
3142673228	1	2	1kg			3,25kg
3506892909	1	1	2kg	5kg	3kg	6kg
3112678381	2	3	1kg	6kg	1,5kg	12,5kg
3114628976	2	3	25kg			1kg
3213779896	2	3	1,5kg	25,5kg		6kg

3143258912	1	2	12,5kg	2,5kg	1kg	6kg
	2	4				
	1	1	500kg	150		
	1	2				
	1	1	250kg	60		60kg
660425	1	2				
	1	1	50kg	5kg		10kg
	99	99				
	2	3	50kg			5kg
	1	2	50kg	10kg		15kg
	1	1	100kg	25kg	12,5kg	62,25kg
	2	4	25kg	1kg	1kg	2kg
	1	1	50kg	6,25kg		6,25kg
3107834873	1	1				
3167462072	1	1				
3118476422	1	1				
3016938606	2	3	50kg	3k		0,5kg
3123759189	2	2	50kg			2,5kg
3106192764	1	99	50kg			1kg
3103329350	2	1	50kg			25kg
3106893594	2	3	4kg	2k		
3123414038	1	1	25kg			3,5kg
3112295763	1	3				
3114699235	1	2	300kg	13kg	8kg	25kg
3203131486	1	1	4kg	2k		1kg
3145508759	2	3	25kg	3kg	1kg	3kg
3212432392	2	3	50kg			9kg
3112667479	1	1	15kg		2k	5kg
3132101245	2	3	50kg			15kg
3135445328	1	4	50kg	3kg	1kg	1kg
3152209078	1	1	50kg			5kg
6834402	2	1				
3209846216	1	1				
6619310	1	1				
3118129443	1	1				

						<u> </u>
3143649120	1	1	450kg	50kg	12,5kg	50kg
3115910832	1	1	50kg	12,5kg	1kg	6kg
3103306382	1	1	50kg	1kg	1kg	12,5kg
3123162048	1	1	500kg	100kg		70kg
6607219	1		6kg	5kg	2kg	8kg
6225386	1		150kg	37,5kg	2kg	6kg
3144438490	1		50kg	10kg	10kg	6kg
3138809697			100kg		12,5kg	37,5kg
3224048323			300kg	25kg	7kg	25kg
3202825230			50kg	25kg	50kg	6kg
		1	JUNE	2318	JONE	UNG
3118776779		1				
3143089571	1	1				
3203500687	1	1				
3108853943		1	4001	CI.	_	21
3124812921	1		100kg	6kg	-	3kg
3138967040	1	1	150kg	12,5kg	4kg	6kg
3208051912	1	1	300kg	12,5kg	4kg	12kg
3115648674	1		100kg	6kg	2kg	2jg
3133308745				UNG	ZNg	
3208406334			12,5kg			6kg
65782231	1	2				
			F001-~	12 51.5		Clea
3204137433			500kg	12,5kg		6kg
3112622021	2	1				
3203059299		1				
3219830407		1				
3104540235	1	1				
3144236461	1	1	1 kg	1 kg	2kilos	12,5 kg
3125379513	1		3 kg		10 kilos	50 kg
31433/9313	<u> </u>	<u> </u>	2 vR	50 kg	TO KIIOS	Jou kg
6683087	1	1	1 kg	1 kg	10 kilos	12,5 kg
3136119184			12,5 kg	6.25 kg	5 kilos	6 kg
3136388918			12,5 kg	6.25 kg	15 kilos	25 kg
3132384752	1		50 kg		40 lb	50 lb
3132384/32	1	1	on KR	25 kg	40 10	30 10
244222242	_	_	EQ.L.	25.1	20.15	6.35.1
3112308405			50 kg	25 kg	20 lb	6.25 kg
	1	1	25 kg	15 kg	10 lb	10 kg

	2	1	25 kg	5 kg		5 kg
3132821843	2		1 kg	4 kg		12,5 kg
3208731320	2		36 kg	5 kg		15 kg
3208731320	2		5 kg	1 kg		5 kg
3136988737	1					
3130988737			15 kg	5 kg	2.5 kg	5 kg
2422622004	1		25 kg	5 kg	2.5 kg	7.5 kg
3133623004	1		50 kg	4 kg	4 kg	25 kg
2242544002	1	1	50 kg	2.5 kg		5 kg
3213544992	1	1				
3208493539	99	1				
6695458	1	1				
6637878	2		12.5 kg	1 kg	1 kg	1 kg
3213479705	1		500 kg	12.5 kg	6.25 kg	12.5 kg
3052666954	2		100kg	1.5 kg	3 kg	12.5 kg
3112024036	2		50 kg	6.25 kg		15 kg
3124486048	1		12,5 kg			2.5 kg
3118493677	2		100kg	15 kg	3 kg	6 kg
3213978479	99		50 kg	50 kg	25 kg	12,5 kg
No tiene	1		50 kg			6 kg
3103037481	1	1	12.5 kg			1.5 kg
3212512976	1	1	1 kg	7 kg		6 kg
No tiene	1	1	100 kg	37.5 kg	25 kg	21 kg
3138835775	1	1	2000 kg	100 kg	50 kg	12 kg
3143255344	1	1	100 kg	12.5 kg	6.25 kg	6.25 kg
3133508255	1	4	150 kg	12.5 kg	12.5 kg	50 kg
3204566389	1	1				
No tiene	2	1				
	2	3				
	1					
	2	3	62.5 kg			1.5 kg
3132430296	1		12.5 kg	1 kg		2.5 kg
	2		12.5 kg	1 kg	5 kg	5 kg
	2		6.5 kg	4 kg	2.5kg	3 kg
3213892649	99		250 kg	75 kg	4 kg	54 kg
01100010.0	2	3		75 1.8	18	3 : 1.8
3103877307	2		150 kg		50 kg	50 kg
3138240424	1		2000 kg	25 kg	50 kg	20 kg
3133869462	2		250 kg	25 16	50 kg	67.5 kg
3118464283	1				JO Kg	07.3 Kg
3110404203	2		+	30 kg	150 kg	120 kg
2204120020	1		250 kg			
3204138820	2		150 kg	25 kg	45 kg	12 kg
			25 kg			2 kg
	2		50 kg	101:-	FOLIE	6 kg
2242020554	2		250 kg	18 kg	50 kg	18 kg
3213090551	1		200 kg	15 kg	12,5 kg	100 kg
	1		12,5 kg	25 kg	3 kg	25 kg
046554545	1		100 kg	12,5 kg	12,5 kg	50 kg
3133310412	1	1	<u> </u>			

	1	1				
3143277824	1	<u>1</u>			+	
3213173774	1	1				
3123648957	1	<u>_</u> 1				
3125048937	1		100 kg			10 kg
3005724992	1		100 kg	50 kg		20 kg
3003724992	1		150 kg	100 kg		ZUKg
3044199547	1		12,5 kg	100 kg		6 kg
3044133347	1		2500 kg	250 kg		60 kg
3134665350	1		2000 kg	3550 kg	50 kg	36 kg
3204203026	1		100 kg	3330 Kg	JO Kg	25 kg
3204203026	1		200 kg			50 kg
3204203020	2		100 kg	50 kg		100 kg
3133127798	1		750 kg	50 kg		50 kg
3142571942	1		150 kg	50 kg		2 kg
3216211918	1		250 kg	40 kg		100 kg
			250 kg	40 kg	+	100 kg
31348839971	2	4				
3143508696	1	1				
3153588835	1	1				
3115208504	1	1				
6619797	2	1				
	2	1	1/2 bulto			5 Libras
3122744474	1	1	1/2 bulto			5 Kilos
3115416780	1	1	1 @			6 Libras
6674437	2	2	1@			5 Libras
3115136294	2	3	3 bultos	1@	2 libras	30 Libras
3014476994	1	2	7 Kilos			
3138468220	1	1	2 @			1/2 @
3115364914	1	1	2 bultos	2 bultos	9 libras	3 @
3212213876	1	1	1 bulto	1 bulto		1 bulto
3112161194	1	1	1/2 bulto	5 libras	5 libras	5 libras
6659108	1	1				1/2 bultos
6607219	1	1	1 bulto			2 arrobas
3202743756	1	1	3 kilos			
3124322054	1		1@	8 Libras	3 libras	20 libras
3202860397	2	2	5 bultos	1 libra	6 libras	10 libas
3102628171	2		6 bultos	1 bulto	1 @	1 bulto
3145259055	2		1@			8 kilos
3202358859	1		1@	6 libras	6 libras	8 libras
	1		1 bulto			1/4 @
313307501	2	1	2 bultos	1/2 @	3 libras	2 @
3125536208/681						
5864	1		100 kg	4 kg	2 kg	3 kg
3125226735	2		200 kg	50 kg		3 kg
3213489018	2		50 kg	50 kg		4 kg
3142912581	1	1	100 kg	50 kg		4 kg

3123431374/312	_				
529571	2	1 150 kg	50 kg		50 kg
3124084186	1	1 25 kg	4 kg		12,5 kg
3114815579	1	1 60kg	5 kg		1 kg
3118142351	1	1			
3136694805	2	1 12,5 kg	12,5 kg		
		1 50 kg	3,12 Kg		6,25 Kg
	1	1 15000 kg	625 kg	250 kg	21kg
3107667022	2	4			
	2	3		100 kg	100 kg
310785443	1	1 150 kg	12.5 kg	12,5 kg	150 kg
	1	1 50 kg	50 kg	2,5 kg	6 kg
	1	1 100 kg	12,5 kg	5 kg	18 kg
	1	1 50 kg	62,5 kg		
	1	1 150 kg	12,5 kg		100 kg
	2	3 200 kg			100 kg
	1	1 500 kg	250 kg		750 kg
	1	1 50 kg	12,5 kg		
3145134858	1	1 200 kg	10 kg	6,5 kg	12,5 kg
3102979738	1	1 210 kg	210 kg	6 kg	13 kg
3114231588	2	3 50kg			12kg
3204942983	1	1 350kg	35kg	4kg	30kg
3108801903	2	3 40kg		T T	6kg
3142970152	1	1 150kg	15kg	3kg	15kg
3133438977	2	3 300kg	100kg	15kg	90kg
3212154361	2	4 50kg	110	- 0	25kg
3213643106	2	1 40 kg	5 kg		15 kg
3114656121	2	3 25 kg	4 kg	3 kg	15 1.6
011:000111	2	1 100 kg	10 kg	2 kg	10 kg
3134537918	1	2 150 kg	5 kg	1 1.0	20 kg
3102601950	2	1 221 kg	90 kg	30 kg	150 kg
3146417042	2	1 250 kg	30 kg	10 kg	12 kg
3142192044	1	1 50 kg	30 1/8	12 1/8	25 kg
3115149895	2	3 50 kg	35 kg	15 kg	40 kg
3134928008	1	1 10 kg	10 kg	5 kg	3 kg
3102665226	2	2 20 kg	30 kg	10 kg	15 kg
3115933206	1	1 30 kg	25 kg	5 kg	10 kg
3104810551	2	3 20 kg			
3103329405	1		15 kg	5 kg	12 kg 12 kg
3202434140	1	1 15 kg	2 kg	3 kg	
		1 20 kg	5 kg	3 kg	8 kg
3118541623	1	1 20 kg	3 kg	2 kg	10 kg
3133213224	1	1 15 kg	10 kg	5 kg	12 kg
3202303578	2	3 10 kg	5 kg	8 kg	10 kg
3118056986	1	1 20 kg	8 kg	5 kg	9 kg
3118686087	1	3 10 kg	5 kg	5 kg	10 kg
3102590306	2	3 10 kg	11 kg	5 kg	6 kg
3125546484	1	1 20 kg	8 kg	5 kg	12 kg
3125036227	1	2 10 kg	5 kg	5 kg	10 kg

3208976071	2		8 kg			10 kg
3112819901	2		10 kg	5 kg	5 kg	11 kg
3208931001	1	1	12 kg			12 kg
3143565331	2	3	10 kg	5 kg	5 kg	6 kg
3044040997	1	1	10 kg	8 kg	5 kg	7 kg
3132396607	2	3				
3204465051	1	1				
3174499721	2	1				
	99	3	10kg			3kg
6635465	1		12,5kg			3kg
3126702698	2		100kg	12,5kg		7,5kg
3142238215	1		100kg	25kg	25kg	12,5kg
3214128866	1		150kg	12,5kg	3kg	12,5kg
3165312878	1		25kg	25kg	13.18	4kg
3007742852	2		50kg	25kg		25kg
3223766153	1		150kg	150kg		100kg
310617423	2		60kl	13018		20kl
3114400329	1			10kα	2kα	
3105650765	1		100kg 50kg	10kg	3kg	50kg 3,25kg
3138827561	1		50kg	25kα	12 5kg	
				25kg	12,5kg	50kg
6607790	1		100kg	37,5kg	6kg 3kl	25kg
33115968814	1		50kg	5kg	_	1kg
3123507700	1	1	100 kg	12,5 kg	50 kg	100 kg
o tiene	2		100 kg			100 kg
3133604849	1	1			ļ	
3176851444	1	1				
						l
3205136200	1		150 kg	25 kg	12,5 kg	25 kg
3214612397	1	1				
3134525226	1	1				
3137181199	1					
	1	3				
3208411219	1		750 kg			
3208411219 3112336132	1	1	750 kg	100 kg	12,5 kg	750 kg
	1	1		100 kg 562,5 kg	12,5 kg 400 kg	750 kg 3000 kg
3112336132	1	1 1 1	750 kg			
3112336132 3114803910	1 1 1	1 1 1 1	750 kg 25000 kg	562,5 kg	400 kg	3000 kg
3112336132 3114803910 3123517312	1 1 1 1	1 1 1 1 1	750 kg 25000 kg	562,5 kg	400 kg	3000 kg 250 kg
3112336132 3114803910 3123517312 3209642048	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	750 kg 25000 kg	562,5 kg	400 kg	3000 kg 250 kg
3112336132 3114803910 3123517312 3209642048 3208073915	1 1 1 1 1 2	1 1 1 1 1 1 1	750 kg 25000 kg	562,5 kg	400 kg	3000 kg 250 kg
3112336132 3114803910 3123517312 3209642048 3208073915 3204106229	1 1 1 1 1 2 1	1 1 1 1 1 1 1	750 kg 25000 kg 10.000 kg	562,5 kg 1000 kg	400 kg 500 kg	3000 kg 250 kg 600 kg
3112336132 3114803910 3123517312 3209642048 3208073915 3204106229 3212718957	1 1 1 1 1 2 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 4	750 kg 25000 kg	562,5 kg	400 kg	3000 kg 250 kg
3112336132 3114803910 3123517312 3209642048 3208073915 3204106229 3212718957 2112512130 3108857279	1 1 1 1 2 1 1 2 1	1 1 1 1 1 1 1 1 4	750 kg 25000 kg 10.000 kg 300 kg	562,5 kg 1000 kg 25 kg	400 kg 500 kg	3000 kg 250 kg 600 kg
3112336132 3114803910 3123517312 3209642048 3208073915 3204106229 3212718957 2112512130 3108857279 3202275403	1 1 1 1 1 2 1 1 2 1 2	1 1 1 1 1 1 1 1 4	750 kg 25000 kg 10.000 kg	562,5 kg 1000 kg	400 kg 500 kg	3000 kg 250 kg 600 kg
3112336132 3114803910 3123517312 3209642048 3208073915 3204106229 3212718957 2112512130 3108857279 3202275403 3138524002	1 1 1 1 2 1 1 2 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 4 1 1	750 kg 25000 kg 10.000 kg 300 kg	562,5 kg 1000 kg 25 kg 12,5 kg	400 kg 500 kg 12,5 kg	3000 kg 250 kg 600 kg 25 kg
3112336132 3114803910 3123517312 3209642048 3208073915 3204106229 3212718957 2112512130 3108857279 3202275403 3138524002 3133339364	1 1 1 1 2 1 2 1 2 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 4 1 1 1	750 kg 25000 kg 10.000 kg 300 kg 50 kg	562,5 kg 1000 kg 25 kg 12,5 kg 37,5 kg	400 kg 500 kg 12,5 kg	3000 kg 250 kg 600 kg 25 kg
3112336132 3114803910 3123517312 3209642048 3208073915 3204106229 3212718957 2112512130 3108857279 3202275403 3138524002	1 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 4 1 1 1 1	750 kg 25000 kg 10.000 kg 300 kg 50 kg 150 kg 750 kg	25 kg 12,5 kg 37,5 kg 125 kg	400 kg 500 kg 12,5 kg 50 kg 25 kg	3000 kg 250 kg 600 kg 25 kg 50 kg 37,5 kg
3112336132 3114803910 3123517312 3209642048 3208073915 3204106229 3212718957 2112512130 3108857279 3202275403 3138524002 3133339364	1 1 1 1 2 1 2 1 2 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 4 1 1 1 1 1 1	750 kg 25000 kg 10.000 kg 300 kg 50 kg	562,5 kg 1000 kg 25 kg 12,5 kg 37,5 kg	400 kg 500 kg 12,5 kg	3000 kg 250 kg 600 kg 25 kg

3105503035	1	1	20000 kg	500 kg	50 kg	500 kg
3212773447	1	1	20000 kg	JOU Kg	JO Kg	300 kg
3115232483	1	1	5000 kg	600 kg	50kg	1000 kg
3204667717	1		3000 kg	125 kg	150 kg	200 kg
3133037183	1	1	3000 Kg	123 Kg	150 kg	200 kg
3202045690	1	1				
3102164999	1	1			300 kg	2000 kg
3112235326	1	1			300 kg	2000 kg
3216801409	1	1			1000 kg	2500 kg
3210801403	1	1			1000 Kg	2500 kg
3123488729	1	_	1500 kg	250 kg	250 kg	150 kg
3123466723	99		250 kg	150 kg	200 kg	200 kg
3115303501	1		2000 kg	500 kg	500 kg	250 kg
3125429812	1		25 kg	1 kg	2 kg	3 kg
3106183176	2		50 kg	50 kg	25 kg	15 kg
3204348461	2		200 kg	10 kg	4 kg	50 kg
3216096141	1		25 kg	5 kg	3kg	4 kg
3210030141	1	1	ZJ Kg	J Kg	JKg	4 Kg
3102016075	2	4	50 kg	3kg	2kg	25kg
3212583061	1		3kg	12,5kg	12,5 kg	50kg
3103457446	1		50 kg	25kg	25kg	25kg
6655994	1		50 kg	25kg	3kg	25kg
3202414543	2		12,5 kg	2316	316	3kg
3202 11 13 13			12,3 16			31.8
3205071619	1	3	50kg	2kg		12,5kg
3125897612	1		12,5kg			25kg
3115207901	1		200kg	100kg	12,5 kg	100kg
3103324426	1		50kg	8kg	5kg	8kg
	1		50kg		J	12,5kg
	1		50kg			12,5kg
	1		10000kg	12,5kg		100kg
	1		100kg	50kgg	5kg	12,5kg
	1		100kg		J	25kg
3205116589	1	3	50kg	6kg	4kg	25kg
3202729578	2		12,5kg	6kg	6kg	25kg
	1		12,5kg	6kg	6kg	12,5kg
			, · · · ·	1 0		
3216290056	2		250kg	50kg	75kg	100kg
3216290056					75kg	100kg
3216290056 3225832838		3			75kg 50khg	100kg 100kg
	2	3	250kg	50kg		
3225832838	1	2 3	250kg 1000kg	50kg 100kg	50khg	100kg
3225832838 3107994158	1 2	3 2 3 3	250kg 1000kg 250kg	50kg 100kg	50khg	100kg
3225832838 3107994158 3138852954	1 2 1	3 2 3 3 1	250kg 1000kg 250kg 50kg	50kg 100kg 50kg	50khg 8kg	100kg 50kg
3225832838 3107994158 3138852954 3204162687	1 2 1 1	3 2 3 3 1 3	250kg 1000kg 250kg 50kg 200kg	50kg 100kg 50kg 100kg	50khg 8kg 15kg	100kg 50kg 25kg
3225832838 3107994158 3138852954 3204162687 3212629143	1 2 1 1 2	3 2 3 3 1 3 3	250kg 1000kg 250kg 50kg 200kg 50kg	50kg 100kg 50kg 100kg 25kg	50khg 8kg 15kg 8kg	100kg 50kg 25kg 6kg

3175289846/310	_	_				
6856714	2		12,5kg	2kg	2kg	8kg
3203986450	1		100kg	25kg	2kg	100kg
3208479346	1		50kg	12,5kg		3kg
3212239152	1		1000kg	250kg	50kg	50kg
3177235222	1		25 kg	2kg		8kg
3134524041	1	2	50kg	3kg	2kg	3kg
3216360177	1	1	250kg	50kg	3kg	6kg
3202710700	1	2	1000kg	75kg	12,5kg	12kg
3114936173	1	2	50kg		2kg	4kg
3212018017	1	1	200kg	100kg	12,5kg	50kg
3107824555	2	2	12,5KG			3Kg
3123093616	1	1	4000kg	5kg	2kg	5kg
3134941077	1	2	50Kg	8kg	1kg	8kg
3132328455	1		50kg	3kg	3kg	8kg
3114679655	2		12,5KG		1kg	12,5kg
3114542947	1		50kg		10kg	30kg
3124990318	1		50kg	100kg	50kg	
3003252005	1		100kg	100kg		3kg
3118649191	1		200kg	10kg	6kg	25kg
3102772957	1		50kg		1	3kg
0.000	1		25kg		25kg	6kg
3204203026	1		12,5kg	12,5kg	12,5kg	12.
3201203020	1		100kg	12)31(8	12,316	100kg
	1		250kg	50kg	25kg	150kg
3124148060	1		25000kg	24000kg	50kg	1500kg
3138008124	1		6000kg	2000kg	150kg	600kg
3122178973	1	1	OCCONS	Zocong	13016	Joons
3107839021	1	1				
3202452803	1	1				
3134511284	1	1				
3108777357			1500kg	200kg	100kg	500kg
3100///33/	2			ZUUKg	TOOKE	
3142187029	1		50 Kg	10 kg	+	3,12 Kg
	1		50 Kg	10 kg	+	6 Kg
3108182020	2		150 kg	30 Kg	-	30 kg
3202730162			50 Kg	10 kg		3,12 Kg
3233630979	1		50 Kg	10 kg		6 Kg
3103333268	1		15 kg	30 Kg		30 kg
3143603260	1		50kg	42.51		12,5kg
3115887599	1		100 Kg	12,5kg		10kg
3134358955	1		10kg	50kgg	5kg	12,5kg
3118992653	1	1	10kg			25kg
3133673890	1	3	50kg	6kg	4kg	25kg
3115512844	2		12,5kg	6kg	6kg	25kg
3204193579	2		20 kg	01.6	JONES -	10 kg
6701073	1		50 kg	25,0 kg	+	75 kg
6658091	1		50 kg	12,5 kg		1/3 Ng

3112280912 1 1 20 kg 10 kg 6,5 kg 12,5 kg							
	3112280912	1	1	20 kg	10 kg	6,5 kg	112,5 Kg

Plátano	Hortalizas	Frutas	Granos y legumbres	Otros	Papa	Yuca
			reguiiisies			
		20000 1/~			1	1 5
FC2 F K-	1 1/2	30000 Kg			5	5
562,5 Kg	1 Kg	25 Kg	12.5.45		1	
50 Kg	25 Kg	25 Kg	12,5 Kg	CVa	2	2
45 Kg	6,25 Kg	3 Kg	12,5 Kg	6 Kg	1	1
75 Kg	50 Kg	25 Kg	250 K-		1	2
15 Kg	5 Kg	5 Kg	250 Kg	C.K.	1	1
5 Kg	12,5 Kg	5 Kg	6,25 Kg	6 Kg	1	1
15 Kg	6 Kg	3 Kg	1,5 Kg	1 Kg	1	1
o= - · ·	5 Kg	5 Kg	12,5 Kg		1	5
37, 5 Kg			12,5 Kg		2	2
62,5 Kg	25 Kg	25 Kg	10 Kg	25 Kg	2	5
		10000 Kg		4000 Kg	5	5
375 Kg	8000 Kg	500 Kg	1500 Kg		1	1
1500 Kg	10 Kg	250 Kg	250 Kg	1000 Kg	1	1
1005 Kg	50 Kg	25 Kg	100 Kg	25 Kg	1	2
12,5 Kg	4 Kg	8 Kg			2	5
40 Kg	15 Kg	7 Kg		15 Kg	1	5 5
12,5 Kg	6 Kg	2 Kg		11 Kg	2	5
30 Kg	10 Kg	25 Kg	2,5 Kg	6 Kg	2	5
15 Kg	5 Kg	25 Kg	2 Kg	6 Kg	3	5 5
30 Kg	25 Kg				4	
2000 Kg	500 Kg	300 Kg	200 Kg	500 Kg	1	1
30 Kg	25 Kg	25 Kg	6 Kg	5 Kg	1	1
	4000 Kg					
		2250 Kg			5	5
		500 Kg			5	5
		4000 Kg			5	5
		3000 Kg			5	5
	500 Kg	2000 Kg			5	5
		1000 Kg			5	5
1250 Kg	30 Kg				1	1
		1000 Kg			5	5
30 Kg	30 Kg	6 Kg	2,5 Kg		1	1
30 Kg	30 Kg	12 Kg	5 Kg		2	2
15 Kg	30 Kg	12 Kg	6 Kg		1	1
15 Kg	3 Kg	3 Kg			1	1
15 Kg	3 Kg	3 Kg	100 Kg		1	1
20 Kg	15 Kg	20 Kg	10 Kg		1	1
15 Kg	3,12 Kg	4 Kg	6,25 Kg		1	1
150 Kg	250 Kg	250 Kg	250 Kg		2	2
25 Kg	12,5 Kg	5 Kg	3 Kg		1	5
10 kg	10 kg	15 kg	15 kg		3	3
1300 Kg	1500 Kg	5000 Kg	150 Kg		1	1
37,5 Kg	6 Kg	12,5 Kg			2	5

5 Kg		5 Kg	5 Kg		1	5
80 Kg	8 Kg	10 Kg	5 1.6		1	5
37,5 Kg	12,5 Kg	100 Kg	100 Kg		1	1
30 Kg	24 Kg	24 Kg	12,5 Kg		1	1
15 Kg	5 Kg	3 Kg	4 Kg		1	1
25 Kg	12,5 Kg	10 Kg	16		1	1
62,5 Kg	12,5 Kg	20 Kg	10 kg		3	5
6Kg	10Kg	12 Kg	6,25 Kg		1	5
15 Kg	15 Kg	30 Kg	30 Kg		1	1
2 Kg	3 Kg	3 Kg	30 Kg	+	2	2
2 1/5	50 Kg	3 Kg	20 Kg		5	5
27 E V a		FO Va	20 Kg	+		1
37,5 Kg	40 kg	50 Kg		+ +	1	5
25 Kg	50 Kg	F00 Ka		+ +		5
	275 86	500 Kg	100 // «		5	5
	375 Kg	250 Kg	100 Kg		1	1
	150 Kg	E000 K-	100 Kg		1	
		5000 Kg			5	5
		1000 Kg	500.16		5	5
		200 Kg	500 Kg		5	5
			900 Kg		5	5
					1	5
					1	1
150 Kg	225 Kg	375 Kg	500 Kg		1	1
15 Kg	25 Kg	25 Kg			2	5
30 Kg		50 Kg	12,5 Kg		2	2
15 Kg		6 Kg	3 Kg		2	5
15 Kg	5 Kg	25 Kg	3 Kg		2	1
150 Kg	750 Kg	1000 Kg	800 Kg		1	1
30 Kg	2 Kg		4 Kg		1	5
150 Kg		25 Kg	25 Kg		1	1
30 Kg	25 Kg	24 Kg	12 Kg		1	2
15 Kg	12,5 Kg	25 Kg	15 Kg		2	1
20 Kg	10 Kg	10 kg	12 Kg		1	1
10 Kg	3 Kg	3 Kg	6 Kg		3	5
15 Kg	6 Kg	12 Kg	6 Kg		1	1
30 Kg	30 Kg	40 Kg			2	1
30 Kg		50 Kg	30 Kg		2	1
25 Kg	10 Kg	40 Kg	30 Kg		1	2
50 Kg	20 Kg	30 Kg	50 Kg		1	2
10 Kg		20 kg	20 kg		1	1
10 Kg	20 Kg	30 Kg	20 kg		1	2
30 Kg	30 Kg	40 Kg	30 Kg		1	2
40 Kg	20 kg	30 Kg	20Kg		1	2
10Kg	5Kg	20Kg	1-50		2	2
30 kg	30 kg	20 Kg	20 Kg		1	2
20 Kg	10 Kg	20 Kg	10 Kg		1	1
10 Kg		15 Kg	40 Kg		2	2
	2 kg					1
20 Kg	10 kg	20 Kg	10 Kg		1	

25kg	39kg	12kg	6k	1	1
60kg	24kg	24kg	24kg	1	1
39kg	125kg	125kg	12kg	1	1
15kg	10kg	10kg	10kg	2	2
300kg	100kg	100kg	100kg	1	
JOOKS	TOOKS	TOOKS	TOOKS	1	1
				1	1
				1	1
				1 1	1
				1	
				<u> </u>	1
				_	
1000 kilos				1	1
1000 kilos					
				2	1
				1	
				1	
				2	2
				1	1
					1
				1	1
				1	1
				1	1
				1	1
				1	1
				1	1
				1	1
		30 toneladas		5	5
800 arrobas	200 arrobas	15 arrobas		1	1
		1/2 tonelada		5	5
		1500 und		5	5 5
		20 canastillas			
		15 canastillas	100 lbs		
	40 kilos	50 kilos	50 kilos	2	
1@	1@			1	
<u>-c</u> 2@	2@	2@	8 bultos	1	1
	15lbs	18lbs		2	
25 kilos	5 kilos	12 kilos			
13 kilos		12.5 kilos	13 kilos	1	1
			25 111100	1	1
				1	1
12k	1	3k		2	<u> </u>
30k	10k	5k		2	2
1.5k	1.5k	3.5k		3	
12.5k	12.51	J.J.K			
50k	+	20k		2	2
37.5k	1k	20k	5k	1	1
۸۷.۰۸	11/	100k	JK	 	1
61k	20k	1000		1	1
OTK	12UK		L	<u> </u>	1

		550k		50k		
		100k				
30k	2k	5k	4k		1	1
15k	20k	20k			1	2
30k	10k	30k			1	2
43k	10k	15k	5k		1	1
36k	IOK	25k	JK		2	2
10k	5k	4k			1	2
15k	3k	1410			1	
IJK	JK	3k				
		JSK			1	2
					1	2
					1	2
					1	3 3 2 1
					1	3
20k	13k	8k	4k		1	1
8k	5k	6k	4k		1	1
45k	8k	7k	4k		1	1
135k	15k	23k	6k		1	1
	9k	18k	OK .			
135k			4.514		2	2
225k	33k	70k	15k		1	2
75k	20k	25k	8k		1	2
45k	8k	15k	7k		1	2
45k	15k	23k	5k		1	1
200k	20k	100k	100k		3	2
10k	20k		100k			1
001	4201	400	501		1	1 2
90k	120k	180k	50k		2	2
60k	80k	80k	23k		1	2
150k	50k	50k	50k		1	2
180k	120k	180k	95k		2	2
105k	50k	50k	73k		2	2
180 k	50k	50k	80k		2	2
135k	50k	50k	53k		2	2 2 2 2 2 1 1
					2	2
					1	1
					1	
42.1					1	1
12 kg	40.5	50.1			1	1
30kg	12,5 kg	50 kg			1	1
50 kg	25 kg				1	1
30 kg	25 kg	25 kg			2	2
0-1					1	99
25 kg	25 kg				2	1
12 kg	25 kg				1	1
					2	2
					1	1
					1	1

r								i e
							1	1
							2	2
		8k					1	1
12.5k							1	1
							2	2
35k							1	1
12k								2
50k		8k	13k				1	1
12k							1	
							5	5
							2	3
							3	3
10k		10k	10k			30k entre hab	1	1
1bulto		1/2 bulto	6lb	10lb			3	2
25 lb		1 lb	2 cajas	25 lb			2	2
				251			5	5
	99	99	99	5kg			99	99
	99	99	99	12,5kg			99	99
	37.5	10kg	15kg	12,5kg			1	1
15kg		3kg	1,5kg	3kg			1	99
12,5kg		5kg	5kg	1	2.5		2	4
10kg		7,5kg	6kg				2	4
				6kl			99	99
		10kg						
			9 toneladas				5	5
1000kg		100 kg	300 kg	50 kg			1	1
			1000 kg				5	5
							1	2
60kg			30kg	37,5kg			1	2
37,5kg			12,5kg	6,25kg			1	5
15kg							2	5
120kg			1kg	12,5kg			1	2
75kg		6kg	9,5kg	5kg			1	1
12,5kg				6,25kg			2	5
	12.5	25kg	1kg	5	.25		1	2

25kg	5kg	10kg	1kg	2	2
		375kg		5	5
80kg				1	1
	600kl			5	5
80kg		25kg		1	1
			650kg	5	5
9kg		25kg		1	1
		325kg		5	5
12,5kg	5kg	12,5kg	7,5kg	3	5
60kg	10kg	5kg	5kg	1	1
187,5kg	60kg	36kg	150kg	1	1
12,5kg	25kg	1,5kg		2	2
12,5kg	25kg	2,5kg	1kg	2	1
				1	1
				2	
				1	1
0,5kg	0,5kg	0,5kg		1	1
60kg		5kg		1	5
1kg				1	5
40kg				1	5
12,5kg				1	1
30kg	25kg	5kg		1	5
		12,5kg		5	5
300kg	30kg	150kg		1	1
1kg	20k	50k		1	1
1kg	5,5kg	2kg		1	1
14kg		12k	1kg	1	5
11kg	10kg	50kg		1	
4kg		110kg		2	5
1kg	1kg	1kg	1kg	1	1
20kg	5kg	5kg	5kg	1	5
				1	1
				1	1
				1	1
				1	1

				<u> </u>		
100kg	60kg	250kg			1	1
225kg	50kg	25kg	25kg		1	1
15kg	1kg	3kg			1	1
150kg		20k			1	1
5kg	6kg	4kg			1	1
1kg	10kg	25kg			1	1
150kg	10kg	20kg			1	1
50kg		40kg				4
30kg	40kg	37,5kg			1	1
JONE	5kg	75kg	100kg	1	1	
	JVR		TOOKS			1
		100kg			5	5
	125kg			+	5	5
	IZJKg				1	1
60kg	10kg	12kg			1	1
90kg	4kg	62,5kg	25kg		1	1
150kg	12,5kg	62kg	12,5kg		1	1
15kg		5kg			1	1
30kg	5kg	20kg			1	5
		+		+	<u> </u>	1
90kg	10kg	12kg	3kg		1	1
JUKE	TOKE	IZNE	J Ng		1	1
				+	1	1
					1	1
					1	1
12,5 kg	15 kg	25 kg	6.25 kg		1	1
100 kg	10 kg	8 @	75 kg		1	1
25 kg	6.25 kg	25 kg	25 kg		1	1
6.25 kg	22 kg	12.5 kg	6.25 kg	+	1	1
12.5 kg	6.25 kg	25 kg	6.25 kg	+	1	1
12.5 kg	12.5 kg	25 kg	6.25 kg		1	1
		J				
25 kg	12.5 kg	25 kg	6.25 kg		1	1
15 kg	10 kg	25 kg			1	1

11 kg	5 kg	7.5 kg			1	1
50 kg	1000 kg	37.5 kg			1	_
15 kg	10 kg	25 kg	5 kg		1	1
10.5 kg	5 kg	5.5 kg	3 1.6		1	1
10 kg	10 kg	15 kg	5 kg		1	1
10 kg	10 kg	15 kg	5 kg		1	1
50 mkg	25 kg	25 kg	25 kg		1	1
10 kg	5 kg	15 kg	23 18		1	1
10 16	J Kg	15 18			1	4
					2	2
					1	
1.5 kg	2.5 kg	3 kg	12.5 kg	1	1	5 3
37.5 kg	2.5 kg	25 kg	12.5 kg	2	1	2
45 kg		6.25 kg	50 kg	1	1	2
15 kg	1 kg		30 Kg	1	1	2
	5 kg	5 kg	1 kg		1	3 5
3kg	2kg	2kg	1 kg	1		3
6 kg	23 kg	25 kg	15 kg	1	1	2
25 kg	25 kg	25 kg	6.25 kg		2	
30 kg	2.1	le i .	12;5 kg		4	5
30 kg	3 kg	5 kg	42.51		2	5
6 kg	25 kg	25 kg	12,5 kg		1	1
180 kg	100 kg	125 kg	75 kg		1	2
600 kg	120 kg	100 kg	10.51		1	1
62.5 kg	15 kg	25 kg	12.5 kg		1	2
25 kg	500 kg	500 kg			1	1
					2	2
					1	2
					2	1
					1	1
37.5 kg	12.5 kg	10 kg	9 kg		1	
12.5 kg	1 kg	2.5 kg	10 kg		1	1
12.5 kg	2.5 kg	10 kg	4 kg		1	1
12.5 kg	10 kg	12.5 kg	7.5 kg		1	1
100 kg	10 kg	7.5 kg	10 kg		1	1
					1	1
	25 kg		50 kg		1	
8000 kg	100 kg		50 kg		1	1
62.5 kg	450 kg		450 kg		1	
					1	1
500 kg	450 kg	450 kg	500 kg		1	1
50 kg	50 kg	37,5 kg			1	1
15 kg	2 kg	2 kg			1	
30 kg	5 kg	5 kg			1	
270 kg	50 kg	75 kg	50 kg		1	1
200 kg	75 kg	150 kg	100 kg		1	1
30 kg	10 kg	12,5 kg	10 kg		1	1
60 kg	10 kg	10 kg	7,5 kg		1	1
					1	

	T	1	1	1	2	2
					2	2
	+		+			
	_		+		1	<u> </u>
20 1.~					1	1
20 kg	+	75 1.5	+		1	2
75 kg	FO les	75 kg	+		2	2
120 kg	50 kg		_		1	1
45 kg	450 10	200 kg	275 1.0		1	1
300 kg	450 kg	300 kg	375 kg		1	1
6 kg	1 kg	275 kg	60 kg		1	1
25 kg	75 1.5		50 kg		1	
25 kg	75 kg				1	4
210 kg					1	1
200 kg		F00 I	+		1	1
210 kg		500 kg			1	1
225 kg	125 kg	125 kg			1	1
					1	1
						1
					3	4
					2	2
					1	2
15 kilos	2 libras	5 libras			1	5
15 Kilos			1@		1	5
1 @	6 Libras	3 Docenas			1	99
1@			1/2 @		2	99
5 @	20 libras	2 canastillas			1	1
		2 Kilos	1@		1	99
1/2 @	1/2 @	155	1-0		2	99
180 kilos	9 bolsas	1/2 caja			1	1
1 bulto		-, = ea.ja	3 libras		1	1
1 bulto	2 libras	1 caja	3 libras		1	3
1 caja	1 caja	1 272			99	99
1 bulto	4 cajas	2 bultos	1 @		4	99
	- Cagas		1 @		3	99
1/2 @	4 libras	2 canastas	1 @		1	1
1/2 @	8 libras	20 canastas	1@		1	1
3 @	8 @	5 @	1 @		1	1
1/2 bulto	1	1 5	2 @		4	99
8 libras	4 libras	10 libras	1 @		4	2
10 libras	1 1 1 1 1	1 2122	1 @		1	99
1 bulto	6 @		8 @		1	1
_						
50 kg	3 kg	100 kg	12.5 kg		3	1
12.5 kg	3 kg	50 kg	50 kg		3	1
50 kg	4 kg	50 kg	12.5 kg		2	1
100 kg	4 kg	100 kg	50 kg		2	2

200 kg	4 kg	75 kg	12,5 kg	2	1
25 kg	5 kg	4 kg	4 kg	1	1
12.5 kg	24 kg	25 kg	12.5 kg	1	1
		100 kg			
15 Kg	12 Kg	20 kg		2	2
500 kg	2500 kg	1250 kg	1500 kg	1	1
	1111	15000 kg	1 1 1 1	5	5
	10 kg	1111	50 kg	5	5
180 kg	3 kg	81 kg		1	1
62,5 kg	5 kg	125 kg	12,5 kg	1	1
125 kg	4 kg	200 kg	12,5 kg	1	2
150kg		200 kg	7- 0	4	2
225 kg	3 kg	400 kg		1	2
60 kg	1 0	25 kg	6,3 kg	1	5
0		- 5	17- 8	1	1
45 kg				1	1
120 kg	20 kg	20 kg		1	2
20kg	25kg	40kg	25kg	1	1
15kg	12kg	14kg	1 -51-6	1	5
50kg	40kg	20kg	12kg	1	2
18lb	8lb			2	5
120 kg	40kg	100kg		1	1
150 kg	40kg	45kg	12kg	1	2
50kg	6kg	6 kg	3 kg	1	5
50 kg	20 kg	25 kg	10 kg	2	2
75 kg	15 kg	40 kg	5 kg	1	1
20 kg	6 kg		T T	1	2
90 kg	100 kg	50 kg	60 kg	1	2
390 kg	200 kg	300 kg	10 kg	2	2
100 kg	20 kg	10 kg	12 kg	2	2
24 kg	10 kg			2	5
50 kg	30 kg	15 kg	20 kg	1	1
8 kg	2 kg	5 kg	15 kg	1	1
10 kg	20 kg	50 kg	35 kg	1	2
20 kg	12 kg	20 kg	25 kg	1	1
15k kg	15 kg	20 kg	20 kg	1	2
25 kg	8 kg	15 kg	20 kg	2	5
15 kg	20 kg	10 kg	12 kg	1	1
12 kg	12 kg	25 kg	5 kg	1	1
10 kg	15 kg	20 kg	6 kg	1	2
6 kg	7 kg	5 kg	8 kg	2	2
15 kg	8 kg	15 kg	12 kg	1	1
15 kg	5 kg	12 kg	14 kg	1	1
12 kg	12 kg	11 kg	7 kg	1	1
11 kg	9 kg	10 kg	5 kg	1	1
13 kg	7 kg	12 kg	8 kg	1	1

	1401	1401	<u> </u>	1 1	_
45 1	10 kg	10 kg	0.1		
15 kg	11 kg	12 kg	8 kg	1	_
10 kg	10 kg	13 kg	8 kg	2	
4 kg	8 kg	10 kg	11 kg	1	
10 kg	5 kg	12 kg	10 kg	1	
				1	+
				2	. 2
					. 5
7kg	3kg				. 5 . 5
30kg	3,5kg	3kg		1	. 5
35,5kg	15kg	5kg		1	. 2
43kg		25kg		1	
30kg	2,5kg	2,5kg	2kg	2	. 2
15kg	4kg	25kg		1	. 1
30kg	50kg	25kg		1	. 1
25kg	25kg	20kg		1	. 1
40kl		30kl	40kg	1	
12,5kg	25kg	3kg		1	
	25kg	25kg		2	
45kg	10kg	10kg		1	
125kg	25kg	50kg		1	
30kg	4kg	3kg	1kg	2	
125 kg	250kg	50kg	50kg	1	
	75 kg	<u> </u>		1	
	<u> </u>	75kg		5	5 5
		25000 kg		5	
37,5 kg	25 kg	25 kg	50 kg		2
37,3 Kg	23 16	25 kg	30 Kg	5	
		10 kg		5	
		I I I Kg	250 kg	5	5
750 kg			230 Kg	1	
	25 kg	EO ka			
100 kg		50 kg	1050 kg	+ + + + + + + + + + + + + + + + + + + +	
5000 kg	5500 kg	250 kg	1050 kg	1 1	+
500 kg	10 kg	250 kg	250 kg	5	
	72 kg	+) 5 ·
	72 kg	E ka		5	
	7 040:0-	5 kg		5) 5 ·
C2 F Iv	7 atajos	275 1	FOLI	5) 5 1 2
62,5 kg		375 kg	50 kg	1 1	. 1 · -
42.5.1	25.1	20 kg		5	
12,5 kg	25 kg	50 kg		1 1	. 1
	1.2.5.	125 kg		5	
12,5 kg	12,5 kg	100 kg	50 kg	1	
37,5 kg	50 kg	25 kg	50 kg	1	+
2 kg	2 kg	2 kg	2 kg	2	
		50 kg		99	
		25 kg		99	99

375 kg	375 kg	187,5 kg	150 kg		1	1
373 Kg	373 Kg	100 Kg	100 Kg		99	99
500 kg	125 kg	12,5 kg	150 kg		1	1
1000 kg	500 kg	12,5 kg	130 kg		1	1
1000 kg	300 kg	Clia				
	75001	6 kg			99	99
	7500 kg		7501		99	99
			750 kg		99	99
		5000 kg			99	99
					99	99
		125 kg			99	99
375 kg	250 kg	250 kg	500 kg		1	1
500 kg	100 kg	100 kg	250 kg		2	2
500 kg	750 kg	750 kg	250 kg		1	2
50 kg					5	5
15 kg	25 kg	25kg	3 kg		2	2
50 kg	250 kg	12,5 kg	4 kg		1	2
12,5 kg	3kg	3 kg	25 kg		2	2
12,5 Kg	31.6	3 16	25 16	+		
EO ka	2 kg	300kg	2kg		1	1
50 kg	3 kg				1	1
500 kg	50 kg	50 kg	8kg		1	2
50kg	25kg	12,5kg	25kg		1	99
50kg	125kg	125kg	8kg		1	1
12,5kg	12kg	25kg			1	5
	8kg	8kg	25kg		2	1
50kg	50kg	150kg			1	5
350kg	8kg	500kg	50kg		1	1
25kg	5 kilos	8kg	12,5kg		2	2
100kg	25kg	25kg			2	99
125kg	10kg	50kg	5kg		1	99
250kg	175kg	150kg	50kg		2	1
200kg	75kg	150kg	12,5kg		1	1
150kg	25kg	1 3	8kg		2	5
2001.6	120.8		08			
50kg	5kg	12,5kg	5kg		2	2
50kg	8kg	8kg	JKB		2	3
			5 kilos	+	2	99
25kg	12,5kg	12,5kg				
150kg	12,5kg	12,5kg	12,5kg		1	1
						_
100kg	150kg	150kg	10kg		1	1
100kg	150kg	12,5kg			1	1
60kg					2	99
100kg	100kg	75kg	12,5kg		1	1
45kg	6kg	10kg			1	1
25kg	100kg				1	1
45kg	3kg	50kg			2	3
2kg	2kg	5kg			2	2

			1		
30kg	12,5kg	10kg		1	1
200kg	12,5kg	10kg	250kg	1	2
40kg	12,5kg	8kg		1	1
200kg	100kg	100kg	100kg	1	1
30kg	5kg	4kg		1	1
12,5kg	5kg	10kg		1	1
90kg	50kg	25kg	50kg	1	1
125kg	50kg	50kg	25kg	3	2
50kg	12,5kg	12,5kg	4kg	1	99
100kg	50kg	50kg	150kg	2	2
5kg	2kg	4kg		2	99
90kg	10kg	18kg	4kg	2	2
75kg	25kg	3kg		1	1
25kg	20kg	25kg	25kg	1	1
25kg	8kg	20kg	1kg	1	99
100kg	20kg	30kg	25kg	1	99
				1	1
30kg	25kg			1	1
50kg	25kg	25kg	10kg	1	1
50kg	5kg	8kg	8kg	1	99
				1	99
	12,5kg	12,5kg	12,5kg	1	1
				1	99
150kg	20kg	50kg		1	1
6000kg	4000kg	2500kg	1000kg	1	1
1000kg	100kg	300kg	100kg	1	1
		250kg			
		25kg			
		25kg			
		250kg			
6000kg	525kg	525kg	525kg	1	1
25 Kg	6,25 Kg	6 Kg		2	5
8 Kg	12 Kg	12 Kg		2	2
30kg	30Kg	30 Kg	75 kg	2	2
25 Kg	6,25 Kg	6 Kg		2	2 5 2
8 Kg	12 Kg	12 Kg		2	
30kg	30Kg	30 Kg	75 kg	2	2
12,5kg	10kg	5kg	5kg	1	99
25kg	17,5kg	15kg	5kg	2	1
20kg	7,5kg	150kg	12,5kg	1	1
15kg	25kg		8kg	2	5
5kg	5kg	12,5kg	5kg	2	2
5kg	8kg	8kg		2	3
6 kg		25 kg	6,3 kg	1	5
-				1	1
45 kg				1	1

120 kg	20 kg	20 kg		1	2

Arracacha	Cebolla	Plátano	Hortalizas	Frutas	Granos y legumbres	Otros
5	1	5	5	1	5	99
5	5	5	5	1	5	99
1	1	1	1	1	5	99
2	2	2	2	2	2	99
1	1	1	1	1	1	1
5	1	1	1	1	5	99
2	1	1	1	1	1	5
1	1	1	1	1	1	1
1	1	1	1	1	1	1
5	1	5	1	1	2	5
2	2	2	5	5	3	5
5	1 5	1 5	5	1	5 5	1
1	1	1	1	1	1	5
1	1	1	2	2	2	2
2	2	1	2	1	2	1
5	2	2	2	2	5	5
5	1	1	1	1	5	1
5	2	2	2	2	5	2
5	1	1	1	1	1	1
5	3	3	3	3	3	3
5	3	3	5	5	5	
1	1	1	1	1	1	1
1	1	1	1	1	1	1
			1			
5	5	5	5	1	5	5
5	5	5	5	1	5	5
5	5	5	5	1	5	5
5	5	5	5	1	5	
5	5	5	1	1	5	5
5	5	5	5	1	5	5 5 5
1	5	1	1	5	5	
5	5	5	5	1	5	1
1 2	1 2	1	1	1	1 2	5 5
1		2	2	2		1
1	1	1 1	<u> </u>	1	5	5
1	1	1	1	1	1	5
1	1	1	1	1	1	
1	1	1	1	1	1	5
2	1	2	2	1	1	5
5	1	1	1	1	1	
3	3	3	3	3	3	5
1	1	1	1	1	1	5 5 5
2	2	2	2	2		5

5 5 1	1	1	5	1	1	5
						J
1	1	1	1	1	5	5 5 5
	1	1	1	1	1	
1	1	1	1	1	1	5
5	1	1	1	1	1	5 5 5
1	1	1	1	1	5	
5	2	2	2	2	3	5 5
5	1	1	1	1	1	5
1	1	1	1	1	1	5
2	1	1	2	1	1	
1	1	5	1	5	1	5 5
1	1	1	1	1	5	
1	1	1	1	5	5	5
5	5	5	5	1	5	5
1	1	5	1	1	1	5 5 5
1	1	5	1	5	1	5
5	5	5	5	2	5	5 5 5
5	5	5	5	1	5	
1	5	5	5	1	1	5
5	1	5 5	5	5	1	5 5 5
5	1	5	5	5	5	5
5	1	5	5	5	5	5 5
5	1	1	1	1	2	5
5	2	2	2	2	5	5
5	2	2	5		2	2
5	1	1	5	1	1	2 5
5	1	1	1	1	1	5
5	1	1	1	1	1	5
5	1	1	1	5	1	5 5
1	1	1	5	1	1	5
2	1	1	1	2	2	5
1	2	1	1	1	2	5
1	1	1	1	1	2	5
5	1	2	2	2	4	5
1	1	1	1	1	2	5
2	1	1	1	1	5	5
2	2	1	5	2	4	5
2	5	1	2	2	2	5
5	1	1	1	1	2	5
1	1	1	5	1	2	5
5	1	1	1	1	2	5
2	2	1	1	1	2	5
5	2	1	1	1	4	5
2	2	2	2	2	5	5
5	1	1	1	2	1	5
5	1	1	1	2	1	5
2	2	2	2	2	1	5
1	1	1	1	1	2	5

1	1	1	1	1	1	
1	1	1	1	1	1	
1	1	1	1	1	1	
2	1	1	1	1	1	
	1	3	3	3	3	
1	1	1	1	1	1	
1	1	1	1	1	1	
1	1	1	1	1	1	
1	1	1	1	1	1	
1	1	1	1	1	1	
		1		1		
		Т				
1	1	1	1	1	1	
	2	2	2	2	2	
	1	1	1	1		
1	1	1	1	1	1	
1	1	1	1	1	1	
1	1	1	1	1	1	1
1	1	1	1	1	1	
1	1	1	1	1	1	
1	1	1	1	1	1	
1	1	1	1	1	1	
5	5	5	5		5	
1	1	1	1	1	5	
5	5	5	5		5	
5	5	5	5		5	
		_		2		
	2				2	
	2			2	2	
2	2		2	2	2	
	1	1	1			
1	1	1	1	1	1	
2		2	2			<u> </u>
	1	1	1	1		
2	1	1	1	2	2	
1	1	1	1	1	1	
1	1	1	1	1	1	
<u> </u>			1		1	
	2	2		2		
	2	2	2	2		
	2	2	2	1		
		2				
	2	2		2		
1	1	1	1	1	1	
<u> </u>		т_		1		
		4		<u> </u>		
	1	1	1			

1							
1					1		1
The state of the							
1		1	2	2		2	
1	2	1	1	1	1		
		1	1	1	1		
		1	1	1	1	1	
		2	2				
1 1				2			
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 4 1 1 1 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1							
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1		_	_	_	2		
4 1 1 1 1 2 1 1 2 1 1 2 3 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1	1	1	3	1		1	
4 1 2 1 1 2 3 1 2 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1							
3 1 2 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>							
3 1 2 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>							
1 1							
1 1							
1 1							
1 1							
2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 1 1 2 2 2 1	1	1	1	1		1	
2 1 2 1 1 2 2 1	1	1	1	1	1	1	
2 1	2	2	2	2	2		
2 1	2	1	2	1	1	2	
1 1		1	1	1	2	2	
1 1							
2 2 2 2 3 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2 2 1 2 2 2 2 2 2 1 2						1	
2 1 2 3 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2 1 2 2 2 2 2 1 2 2 2 2 2 2 2 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>							
1 1							
2 2 2 2 2 2 2 1 2	1				1		
1 2 2 2 2 2 1 2 2 2 2 1 2 2 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>							
1 2 2 2 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 2 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 1 1 1 1 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>							
2 2							
2 2							
2 2							
2 2					2		
2 3 2 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1					2		
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1							
1 1 1 1 1 1 1 1 <td></td> <td></td> <td>2</td> <td>2</td> <td>2</td> <td>2</td> <td></td>			2	2	2	2	
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 99 99 99 99 99 99 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		1					
1 1 <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	1						
1 1 <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td></td>	1	1	1	1	1	1	
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 99 99 99 99 99 99 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2 1 1 1 1 1							
1 1 1 1 1 2 2 2 2 99 99 99 99 99 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2 1 1 1 1 1				1	1		
99 99 99 99 99 99 99 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2 1 1 1 1 1							
99 99 99 99 99 99 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2 1 1 1 1 1 1							
1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2 1 1 1 1 1	ΩΩ	00				۵۵	
1 1 1 1 2 2 2 2 2 1 1 1 1 1	33					39	
2 2 2 2 2 2 1 1 1 1 1 1	4				1		
1 1 1 1 1							
1 1 1 1 1	1	1	1	1	1	1	
-, -, -, -, -, -, -, -,	1	1	1	1	1	1	

1	1	1	1	1	1	
2	2	2	2	2	2	
2	2	1	2			
1	1	1				
2	2					
1	1	1				
2	1	1	1			
	1	1	1	1		
	2		1			
5	5	5	5	5	2	
2	2	2	2	2	3	
3	3	3	3	3	2	1
1	1	1	1	1		1
2	3	2	2	1	4	
2	3	3	2	2	2	
5	5	5	5	5	3	
99	99	99	99	99	2	
99	99	99	99	99	2	
2	1	1	1	1	2	
99	2	2	2	2	2	
4	2	2	2	2	4	
4	1	3	2	2		
99	99	99	99	99	4	
					2	
5	5	5	5	1	5	
	1	1	1	1	1	
5	5	5	5	1	5	
5	1	1	1	1	1	
5	2	1	1	1	1	
5	1	1	5	1	1	
5	2	2	5	5	5	
2	2	1	5	1	2	
2	2	1	1	1	1	
5	2	2	5	5	2	
5	1	1	2	1	2	

2	3	1	1	2	1	
5	5	5	5	1	5	
5	5	1	5	5	5	
5	5	5	1	5	5	
5	2	1	5	1	5	
5	5	5	5	5	1	
5	1	5	2	5	5	
5	5	5	5	2	5	
5	3	3	3	3	3	
5	1	1	1	1	1	
1	1	1	1	1	1	
2	2	2	2	2	5	
5	1	1	1	1	1	
1	1	1	1	1	1	
	1	1	5	1	5	
1	1	1	1	1	1	
5	1	1	1	1	5	
5	1	1		1	5	
5	1	1	5	5	5	
5	1	1	5	5	5	
5	5	1	5	5	5	
5	1	1	1	1	5	
5	5	5	5	1	5	
1	1	1	1	1	5	
5	1	1	1	1	5	
1	1	1	1	1		
5	1	1	5	1	1	
1	1	1	1	1		
5	2	2	5	2	2	
1	1	1	1	1	1	
5	1	1	1	1	1	
5	1	1	1	5	2	
1	1	1	1	1	1	
1	1	1	1	1	1	
1	1	1	1	1	1	

1	1	1	1	1		
1	1	1	1	1	1	
1	1	1	1	1	5	
5	1	1	5	1	5	
1	1	1	1	1	1	
1	1	1	1	1	5	
1	1	1	1	1	5	
1	1	1	5	1	5	
1	1	1	1	1	1	
1	1	5	1	1	1	
5						
5	5	5	5	1	1	
5	5	5	5	1	5	
1	1	1	1	1	1	
5	1	1	1	1	5	
1	1	1	1	1	1	
1	1	1	1	1	1	
1	1	1	5	1	5	
5	1	1	1	1	1	
1	1	1	1	1	1	
1	1	1	1	1	1	
5 99	1 2	1 2	<u> </u>	1	1 99	
1	1	1	1	1	1	
2	1	1	2	1	1	
1	1	1	1	1	1	
1	1	1	1	1	1	
1	1	1	1	1	1	
				_		
1	1	1	1	1	1	
1	1	1	1	1	1	
1	1	1	1	1	1	
1	1	1	1	1	1	
1	1	1	1	1	1	
1	1	1	1	1		

	1	1	1	1		
	1	1	1	1		
	1	1	1	1	1	
	1	1	1	1		
	1	1	1	1	1	
1	1	1	1	1	1	
1	1	1	1	1	1	
	1	1	1	1		
5	1	1	1	1	1	1
2	2	2	2	2	4	4
5	1	1	4	1	1	1
4	1	1	1	1	1	1
2	1	1	2	2		
2	2	2	2	2	4	
		1		1	4	99
-	1	1	1		1	99
5	1		1	1	1	
3	1	1	1	1	4	1
4	2	2	2	2	4	
5	3	3	5		4	
	1	1	2	1		
	1	1	2	2	4	
2	1	2	2	2	2	
2	1	2	1	1		
2	1	2	1	2	4	
1	1	1	1	1		
5	1	1	1	1	1	
	3	2	1	2	2	
1		1	1	1	1	
1	2	1	1	1	1	
	1	1	1	1	1	
	1	1	1	1	1	
1	1	1	1	1	1	
1	1	1	1	1	1	
1	1	1	1	1	1	
1	1	1	1	1	1	
1	1		1	1	1	
1	1	1	1	Δ.	1	
1	1	1	1			
				4	1	
1	1	1	1	1	1	
1	1	1	1	1	1	
1	1	1	1	1		
	1	1	1	1		
	1	1	1	1		
1	1	1	1	1	1	
1	1	1	1	1	1	
1	1	1	1	1	1	
1	1	1	1	1	1	
	1	2				

	2	2		2		
	2	2	2	2		
1		1	1	1	1	
1	1	1	1	1	1	
	1	1				
	2	2		2		
		1	1			
	1	1				
	1	1	1	1	1	
1	1	1	1	1	1	
	1	1			1	
	1	1	1			
	1	1				
	1	1				
	1	1		1		
	1	1	1	1		
	1	1	1	1	2	99
	т					99
1		1	1	1	2	
4	2	2	2	2	2	
3	1	1	2	2	1	
2	1	1	1	1	3	
5	1	1	2	3	99	
5	1	1	5	5	1	
99	1	1	1	1	99	
99	2	2	99	2	2	
1	1	1	1	1	1	
99	99	99	99	2	1	
99	1	1	1	99	99	
1		1	1	1		
1	1	1	99	99	1	
3	1	1	1	1	1	
99	2	1	99	99	99	
99	4	4	4	4	4	
99	99	99	99	99	1	
1	1	1	1	1	1	
1	1	1	1	1	1	
1	1	1	1	1	1	
99	1	3	99	99	4	
2	2	2	2	2	1	
99	1	2	99	99	1	
1	Δ.	1	1	99	1	
<u> </u>						
99	2	2	2	2	3	
2	2	2	2	2		
99	1	1	2	2	3	
99	1	1	1	2	2	
J-9	1	т				

99	1	2	2	1	99	
99	1	1	1	1	2	
99	1	1	1	2	1	99
33				2		99
99	2	2	2	2	99	99
1	1	1	1	1	1	99
5	5	5	5	1	5	99
		5	2	5	2	99
1	1				ļ	
1	1	1	1	1	5	99
1	1	1	1	1	1	99
2	1	1	1	1	1	99
5	5	2	5	2	5	99
5	1	1	1	1	99	99
5	1	1	5	1	1	99
5	1	5	5	5	5	99
5	5	1	5	5	5	99
1	2	2	1	2	4	99
2	1	1	1	1	2	99
5	2	2	2	2	5	
2	2	2	2	2	2	
5	2	2	2	5	5	
2	1	1	2	2	5	
2	1	2	2	2	2	5
5	1	1	2	2	2	
5	2	2	2	2	2	
2	5	1	2	2	2	
2	2	2	2	5	5	5
5	1	1	2	1	1	
2	2	2	2	2	2	
2	2	2	2	2	2	
5	2	2	2	5	5	
1	1	1	1	1	1	
2	1	5	1	2	2	
2	1	1	1	1	3	
1	1	1	1	1	1	
2		1				
	1		1	1	1	
2	2	1	1	1	2	
1	1	1	1	2	1	
1	1	1	1	1	1	
1	1	1	2	1	3	
2	1	1	1	1	1	
1	1	1	1	1	1	
2	1	1	1	1	1	
2	2	1	1	1	1	
1	1	1	1	1	1	
1	1	1	1	1	1	

5	1	5	1	1	5	
2	1	1	1	2	5	
5	2	2	2	99	2	
5	1	1	1	5	5	
1	1	1	1	1	1	
4	1	1	1	1	1	
2	2	2	2	2	2	
5	1	1	1	5		
					1	
5	2	2	2	5	5	
5	1	1	1	1	3	
	1	1	1	1	4	
1	1	1	5	1	5	
2	2	2	2	2	2	
1	1	1	1	1	1	
5	1	1	1	1	1	
	1	1	1	1	4	
5	1	1	5	1	1	
1	1	1	1	1	1	
5	1	5	1	1	2	
1	1	1	1	1	2	
1	1	1	1	1	1	
2	2	2	2	2	2	
1	1	1	1	1	1	
5	1	99	1	99	5	
5						
	5	5	5	1	5	
5	5	5	5	1	5	
_	_	_	_		_	
2	2	2	2	2	2	
5	5	5	5	1	5	
5	5	5	5	2	5	
5	5	5	5	5	2	
99	99	1	99	99		
1	1	1	1	1	5	
1	1	1	1	5	1	
1	1	1	1		1	
5	1	5	5		5	
5	5	5	1	5 5	5	
5	5	5	5		5	
5	5	5	1		5	
1	1	1	5	5 1	1	
5	5	5	5		5	
5	5	1	1	1	5	
5	5	5	5		5	
1	1	1	1		1	
1	1	1	1	1	1	
2	2	2	2	2	2	
99	99	99	99			
99	99	99	99	1	1	1

1	1	1	1	1	1	
99	99	99	99	1	1	
1	1	1	1	1	1	
1	1	1	1	99	99	
99	99	99	99	1	99	
99	99	99	1	99	99	
1	1	99	99	99	1	
99	99	99	99	1	99	
1	1	99	99	1	99	
99	99	99	99	1	99	
2	1	1	1	1	2	
1	5	1	2	5	2	
3	1	1	2	2	2	
5	5	5	5	5	5	
1	1	1	1	1	1	
1	1	1	1	1	1	
2	2	2	2	2		
	2				4	
			_	_		
1	1	1	1	1	1	
2	2	2	2	2	2	
3	1	1	1	1	1	
1	1	1	1	1	1	
5	1	1	1	1	5	
5	2	1	1	1	1	
5	1	1	1	1		
1	1	1	1	1	1	
2	2	1	1	1	3	
99	2	2	2	2	99	
99	1	1	1	1	1	
5	2	2	2	2	2	
1	1	1	1	1	1	
5	2	2	2	5	2	
3	1	2	3	1	2	
4	1	1	2	2		
99	1	1	1	2	3	
1	1	1	1	1	1	
	+		1			
	4	4	4		4	
1	1	1	1	1	1	
1	1	1	1	1	99	
99	99	2	99	99	99	
2	2	1	1	1	3	
1	1	1	1	1	99	
2	1	1	2	1	99	
2	2	3	1	2	99	
99	2	2	2	2	99	

	ı				I	I
2	1	1	1	1		
1	2	1	1	1	4	
1	99	1	1	1	'	
1	1	1	1	1	1	
99	1	1	1	1	99	
3	1	1	1	1	99	
1	1	1	1	1	1	
4	2	2	2	3	1	
1	1	1	1	1	1	
2	2	2	2	2	2	
99	1	1	1	1	99	
2	2	2	2	2	2	
1	1	1	1	1		
1	1	1	2	2	2	
1						
1	1	<u> </u>	1	1	1	
	1		1		1	
1	99	99	99	99	99	
99	1	1	1	99	99	
1	1	1	1	1	1	
99	1	1	1	1	1	
1	1	99	99	99	99	
1	1	99	1	1	1	
99	99	1	99	99	99	
1	1	1	1	1		
1	1	1	1	1	1	
1	1	1	1	1	1	
				1		
				1		
				1		
				1		
1	1	1	1	1	1	
5	1	1	1	1	5	
5	1	1	1	2	5	
5	2	2	2	2		
5	1	1	1	1	5	
5	1	1	1	2	5	
5	2	2	2	2		
99	1	1	1	1	1	
5	2	2	2	2	2	
1	1	1	1	1		
5	2	2	2	5	2	
3	1	2	3	1	2	
4	1	1	2	2		
5	1	1	5	1	1	99
5	1	5	5	5		
5	5	1	5	5	5	

1 2 2 99							
	1	2	2	1	2	4	99

Papa	Yuca	Arracacha	Cebolla	Plátano	Hortalizas	Frutas
4	3		4			
	4					
7	1 7	4 7	7	3 7	7	3 7
4	3	4	4	3	4	4
4	3			4	3	4
7	7	7	7	7	7	7
4	3	4	4	3	4	1
7	3		<u>4</u>	3	7	7
7	7	7	7	7	7	7
7	,	,	7	7	7	7
						7
_				_		
7	7 3	7	7	7	7	
1	3	3	3	3	6	3
						3
						3
						3
					6	1 7
6	3	6		3	6	3
						1
7	7	7	7	7	7	7
7	7	7	7	7	7	7
6	4	4	4		6	4
7	7	7	7 6	7	7 6	7 6
6 7	7	6 7	7	7	7	7
6	6	6	6	6	6	6
6	6	6	6	6	6	6
6			6	6	6	6
7	3	7	7	3	7	7
6	4	6	6	4	6	6
6	6	6	6	4	6	6

				1		1
6			6	4		6
6			6	4	6	6
6	4	6	6	6	4	7
6	6	6	6	6	6	6
6	4	6	6	4	6	6
6	6	6	6	6	6	6
6			4	4	6	6
7	7	7	7	7	7	7
7	7	7	7	7	7	7
7	7	7	7	7	7	7
	,	6	6	<u>'</u>	6	/
	4	6		4		6
6	4		6	4	6	6
6		6	6	4	6	
		_			_	6
6		6	6		6	6
6	4	6	6		6	
						6
						6
		7				7
			7			
1			1			
1	1		1			
7	7		7	7	7	7
1			6	7	6	6
7	7		1	1		1
1			1	2		1
7	7		7	2	7	7
1	2		1	2	1	1
1	_		1	7	7	_
7	7	7	7	7	,	7
7	7	7	7	7	7	7
7	7	7	7	7	7	7
7	7	7	7	7	7	7
		/				
7			7	7	7	7
7	7	7	7	7	7	7
7	7	7	7	7	7	7
7	7	7	7	7		7
7	7		7	7	7	7
7	7		7	7	7	7
7	7	7	7	7		7
7	7		7	7	7	7
7	7	7	7	7	7	7
7	7		7	7	7	7
	7	7	7	7	7	7
7	7		7	7	7	7
7	7		7	7	7	7
7	7	7	7	7	7	7
7	7	7	7	7	7	7

	3	6	6	3	6	3
		0	0	3	0	3
6	6	6	6	6	6	6
6	7	7	7	7	7	7
7	7	7	7	7	7	7
7	7	7	7	7	7	7
<u> </u>	·		,	/	,	·
۔ ا	ا	6	c	2	6	,
6 7	3 7	6 7	6 7	3 7	6 7	2 7
6	3	6	6	3	6	6
0	3	0	0	5	0	0
6	3	6	c	2	6	,
6	3	0	6	3	0	2
				3		
6	3	6	6	3	6	6
6						
6	3	7	6	3	6	6
6	6		6	6	6	6
3	3	3	6	3	6	3
7	7	7	7	7	7	7
3	3	6	6	3	7	6
3	3	6	6	3	6	3
6	3	3	3	3	6	6
7	3	7	7	7	7	7
7	7	7	7	7	7	7
						6
1	3	1	1	3	1	1
1	1	1	1	1	1	1
1	1	1	1	1	1	6
						3
			3			3
4		4	4		4	4
7			7	7	7	
7	7	7	7	7	7	7
7			7		7	7
			7	7	7	7
7	7	7	7	7	7	7
6	2	7	7	2	6	6
6	2	6	6	2	6	2
7			7	7		7
7		7	7	7	7	7
2	2	2	2	2	2	2
				2		
2	2		2	2		2
2	2	6	6	2	6	6
						6
2	2		6	2	6	

					I	2
						2
				_	_	6
7	7	7	7	7	7	7
7	7	/	7	7	7	7
2	2		6	2	2	2
6	6		6	2	6	
2	2	_	2	2	_	6
7	7	7	7	7	7	7
2			2	2	2	
		_	_		<u> </u>	2
4	3	6	7	3	7	7
6	7	7	6	7	7	7
7	7	7	7	3	7	7
6	1	7	6	3	6	6
4	3	7	6	3	6	7
6	6	6	6	6	6	6
7	7	7	7	7	7	7
7	7	7	7	7	7	7
6	7	6	7	7	6	6
6	1	7	7	3	7	7
6	6	6	6	6	6	6
1	2	3	7	3	6	6
7	7	7	7	7	7	7
	7	7	7	7	7	7
7	7	7	7	7	7	7
	7		7	7	7	
6	6	6	6	6	6	6
7	7	7	7	7	7	7
7	7	7	7	7	7	7
1	1	1	1	1	1	1
7	7	7	7	7	7	7
7	7	7	7	7	7	7
7	7	7	7	7	7	7
6	1	2	7	3	7	7
7	7	7	7	7	7	7
7	7	7	7	7	7	7
7	7	7	7	7	7	7
7	7	7	7	7	7	7
7	7	7	7	7	7	7
7	7	7	7	7	7	7
7	7	7	7	7	7	7
7	7	7	7	7	7	7
7	7	7	7	7	7	7
7	7	7	7	7	7	7
7	7	7	7	7	7	7
7	7	7	7	7	7	7
7	7	7	7	7	7	7
7	7	7	7	7	7	7
/	/	/	/	/	/	/

7	7	7	7	7	7	7
7	7	7	7	7	7	7
7	7	7	7	7	7	
7	7	7	7	7	7	
6	6	6	6			
6	7	6	7			
7	7	7	7	7	7	
7	7		7	7	7	7
6			2	1		
7	7	7	7	7	7	7
3	3		7	3	7	7
1	7	7	7	7	7	7
7	7	7	7	7	7	7
7	7	7	7	7	7	7
7	7	7	7	7	7	7
7	7	7	7	7	7	7
7	7	7	7	7	7	7
7	7	7	7	7	7	7
2	2	2	2	2	2	2
7	7	7	7	7	7	7
7	7	7	7	7	7	7
7	7	7	7	7	7	7
						7
4	2		4	2	4	4
						3
	7	7	7	7	7	7
4	3	7	5	3		7
4			7	7	7	7
4				3		
4	3	2	5	3	7	7
1	1	2	3	4	3	2
7				7		
1	3	4	3	3	7	1

1 3 7 7 1 3 1 3 3 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7							
1 3 7 1 5 3 1 3 3 7 3 7 <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>7</td> <td>1</td> <td>3</td> <td>2</td>	2	3	4	7	1	3	2
5 3 1 3 3 7 3 7							7
5 3 1 3 3 7 3 7	1	3			7		
7 7						1	
7 7	5	3	1	3	3	7	3
7 7							
7 7	7	7		7	7		7
7 7	7	7	7	7	7	7	1
1 3 7	7			7	7	7	7
7 7	7	7	7	7	7	7	7
3 3 3 1 1 3 4 3 7 7 4 7 3 4 7 <td>1</td> <td>3</td> <td>7</td> <td>7</td> <td>7</td> <td>7</td> <td>7</td>	1	3	7	7	7	7	7
3 4 3 7 7 4 7 3 4 7	7	7	7	7	7	7	7
3 7 3 7	3	3		3	3	1	1
3 4 7	3	4	3	7	7	4	7
7 7	3		7	3	7		
7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 8 3 4 6 3 6 6 7 7 7 7 7 7 7 7 <	3	4	7	7	7	7	7
7 7	7	7	7	7	7	7	7
7 7	7			7	7		7
7 7	7			7	7		
7 7 7 7 6 3 4 6 3 6 6 7 7 7 7 7 7 7 7 </td <td>7</td> <td></td> <td></td> <td>7</td> <td>7</td> <td></td> <td></td>	7			7	7		
6 3 4 6 3 6 6 7 7 7 7 7 7 7 7 <td>7</td> <td>7</td> <td></td> <td></td> <td>7</td> <td></td> <td></td>	7	7			7		
6 3 4 6 3 6 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 3 3 3 3 3 7 7 7 7 7 7	7			7	7	7	7
7 7							7
7 7	6	3	4	6	3	6	6
7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	7	7		7		7	7
7 7		7	7	7			7
7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 3 3 3 3 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	7		7	7			7
7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 3 3 3 3 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	7	7	7		7	7	7
7 7 7 7 7 7 3 3 3 3 7 7 7 7 7 7	7	7	7	7	7		7
3 3 3 3 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7							7
7 7 7 7 7 7							3
		7	7				7
1 '1 '1 '1 '1 '1 '1 '1 '1 '1 '1 '1 '1 '1	7	7	7	7	7	7	7
							7
							7

-						
7	7	7	7	7	7	7
7	7	7	7	7	7	7
7	7	7	7	7	7	7
7	7		7	7		7
7	7	7	7	7	7	7
7	7	7	7	7	7	7
7	7	7	7	7	7	7
7	7	7	7	7	7	7
7	7	7	7	7	7	7
7	7	7	7	7	7	7
						7
						7
7	7	7	7	7	7	7
7	7	7	7	7	7	7
7	7	7	7	7		
1	3		1	2	1	7
6	3	3	6	3	6	1
6	1	1	6	1	6	
6	6	6	6	6	6	
6 6	1 3	6 6	6 7	2	6 6	
Ь	3	<u> </u>	/	3	б	ь
6	6	6	6	3	6	6
6	3	6	6	3	6	
6	3	6	6	3 3 3	6	6
6	6	6	6	3	6	6
	21	C	C	ว	6	6
6 6	3	6 6	6 6	3 2	6	6
<u> </u>	3	б	Ь			

	_					_
6	3		6	3	6	6
6				6		
6	3		6	3	6	6
6	3		6	6	6	6
6	3		6	3	6	3
6	3	6	6	3	6	6
6	3	6	6	3	6	6
6	3		6	3	6	6
1	1	1	1	1	1	1
6	6	6	6	6	6	6
1	1	1	1	1	1	1
1	1	1	1	1	1	1
6	6	6	6	6	6	6
6	6	6	6	6	6	6
6	6	6	6	6	6	6
6	6	6	6	6	6	6
6	6	6	6	6	6	6
6	6	6	6	6	6	6
6	6	6	6	6	6	6
6	6	6	6	6	6	6
6	6	6	6	6	6	6
6	6	6	6	6	6	6
6	6	6	6	6	6	6
6	6	6	6	6	6	6
6	6	6	6	6	6	6
6	6	6	6	6	6	6
7	7	7	7	7	7	7
6	6	6	6	6	6	6
6	6	6	6	6	6	6
6	6	6	6	6	6	6
7	7	7	7	7	7	7
7	7	7	7	7	7	7
7	7	7	7	7	7	7
7	7	7	7	7	7	7
6	6	6	6	6	6	6
7	7	7	7	7	7	7
7	7	7	7	7	7	
7	7	7	7	7	7	7
7	7	7	7	7	7	7
7	7	7	7	7	7	7
7	7	7	7	7	7	7
7	7	7	7	7	7	7
7	7	7	7	7	7	7
6	6	6	6	6	6	6
7	7	7	7	7	7	7
7	7	7	7	7	7	7
7	7	7	7	7	7	7
6	'		6	/	6	/
<u>0</u>			0		0	

7	7	7	7	7	7	7
6	6	6	6	6	6	6
6	6	6	6	6	6	6
6	6	6	6	6	6	6
	0	0			0	0
7			7	7		
6	6		6	6		6
6	6			6	6	
6			6	6		
6	6	6	6	6	6	6
		0		0	0	6
7	7	7	7	7	7	7
7	7	7	7	7	7	7
7			7	7	7	
6	6		6	6		
6	6		6	6		
6	6		6	6		
						6
6	6		6	6	6	6
<u> </u>						
<u> </u>						
•						

				·		1
4	4		4	4	4	4
7	7	7	7	7	7	7
7	2	7	7		7	7
7	3	7	7	3	7	5
7	7	7	7	7	7	7
7	5	7	3	3	3	7
7	2	3	7	3	7	7
7	7	7	7	3	7	7
7	3	7	7	3	7	7
7	7	7 3	7	3	7	7
7	7	7	3	3	7	7
7	7	7	7	7	7	7
4	3	5	4	3	4	
3	3	3	3	3	4	3
7	7	7	7	7	7	7
4	3	4	4	3	4	
3	3	4	4	3	3	
4	4	4	4	4	4	
4	3	4	4	2	4 7	5 4
7	7	<u>4</u> 7	7	2	7	7
4	2	4	4	2	4	
4	2	4	4	4	3	
4	2	4	4	2	7	2
4	2	4	4	2	4	
7	7	7	7	7	7	7

7							
4 7 7 2 2 4 7 7	7	7	7	7	7	7	7
4 7 7 2 2 4 7 7	7	7	7	7	7	7	7
7 7 7 3 3 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 4 4 4 4 4 4 7 7 7 7 7 7 1 1 1 1 2 1 2 1						4	7
7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 1 7 7 4					3		7
7 7 7 7 7 7 7 7 1 7 4							
4 4							
4 4 4 4 4 7 7 7 7 7 1 1 1 2 1 2 7 7 7 7 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 7 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>							
7 7		4	4				4
1 1 2 1 2 7 7 7 7 7 1 <td></td> <td></td> <td></td> <td>4</td> <td></td> <td>4</td> <td></td>				4		4	
7 7 7 7 7 1	7			7	7	7	
7 7 7 7 7 1	1			1	2	1	2
1 1	7	7		7	7	7	7
7 7							
7 7	1	1	1	1	1	1	1
4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 7							
4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 7		7		7	7	7	7
7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	/	/	/	/	/	/	/
7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7							
7 7 7 7 7 7 7 7 7 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4							
4 4 4 4 4 4 4							
	7	7	7	7	7	7	7
7 7	4	4	4	4	4	4	4
	7	7	7	7	7	7	7
	<u> </u>	,				<u> </u>	

<u> </u>						
2	1	5	2	1	1	1
2	1	5				
1			1	1	1	1
1 1	1	1		1 1		1 1
1 1	1	1	1 1	1 1	1 1	1 1
1 1 1	1 1	1	1 1 1	1 1 1	1 1 1	1 1 1
1 1 1 1	1 1 7	1 1 7	1 1 1 1	1 1 1 1	1 1 1 1	1 1 1 1
1 1 1	1 1	1	1 1 1	1 1 1	1 1 1	1 1 1
1 1 1 1 1	1 1 7 7	1 1 7 7	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1
1 1 1 1 1 1	1 1 7 7	1 1 7 7 7	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1
1 1 1 1 1 1	1 1 7 7	1 1 7 7 7 7	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1
1 1 1 1 1 1 1	1 1 7 7	1 1 7 7 7 7	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1
1 1 1 1 1 1	1 1 7 7	1 1 7 7 7	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1
1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 7 7 1 1 1	1 1 7 7 7 7 1	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 7
1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 7 7 1 1 1	1 1 7 7 7 7 1	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 7
1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 7 7 1 1 7	1 1 7 7 7 7 1 7	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 7
1 1 1 1 1 1 1 1 6	1 1 7 7 1 1 1 7	1 1 7 7 7 7 1 7 6 6	1 1 1 1 1 1 1 1 6	1 1 1 1 1 1 1 1 6	1 1 1 1 1 1 1 1 6 6	1 1 1 1 1 1 7 6 6
1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 7 7 1 1 7	1 1 7 7 7 7 1 7	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 7
1 1 1 1 1 1 1 1 6 6	1 1 7 7 1 1 1 7	1 1 7 7 7 1 7 6 6	1 1 1 1 1 1 1 6 6	1 1 1 1 1 1 1 6 6	1 1 1 1 1 1 1 6 6	1 1 1 1 1 1 1 7 6 6
1 1 1 1 1 1 1 1 6	1 1 7 7 1 1 1 7	1 1 7 7 7 7 1 7 6 6	1 1 1 1 1 1 1 1 6	1 1 1 1 1 1 1 1 6	1 1 1 1 1 1 1 1 6 6	1 1 1 1 1 1 1 7 6 6
1 1 1 1 1 1 1 1 6 6	1 1 7 7 1 1 1 7	1 1 7 7 7 1 7 6 6	1 1 1 1 1 1 1 6 6	1 1 1 1 1 1 1 6 6	1 1 1 1 1 1 1 6 6	1 1 1 1 1 1 1 7 6 6
1 1 1 1 1 1 1 6 6 6	1 1 7 7 1 1 1 7 3 6	1 1 7 7 7 7 1 7 6 6 7	1 1 1 1 1 1 1 1 6 6 6	1 1 1 1 1 1 1 1 6 6 7	1 1 1 1 1 1 1 1 6 6 6	1 1 1 1 1 1 1 7 6 6 7
1 1 1 1 1 1 1 1 6 6 6	1 1 7 7 1 1 1 7 3 6 7 3	1 1 7 7 7 1 7 6 6 7 6	1 1 1 1 1 1 1 6 6 6	1 1 1 1 1 1 1 6 6 7 3	1 1 1 1 1 1 1 6 6 6 6	1 1 1 1 1 1 1 7 6 6 6 7 6
1 1 1 1 1 1 1 1 6 6 6 6	1 1 7 7 1 1 1 7 3 6 7 3	1 1 7 7 7 7 1 7 6 6 6 7 6	1 1 1 1 1 1 1 1 6 6 6 6	1 1 1 1 1 1 1 1 6 6 6 7 3	1 1 1 1 1 1 1 6 6 6 6	1 1 1 1 1 1 7 6 6 7 6
1 1 1 1 1 1 1 1 6 6 6 6	1 1 7 7 1 1 1 7 3 6 7 3	1 1 7 7 7 1 7 6 6 7 6	1 1 1 1 1 1 1 6 6 6	1 1 1 1 1 1 1 1 6 6 6 7 3	1 1 1 1 1 1 1 6 6 6 6	1 1 1 1 1 1 1 7 6 6 6
1 1 1 1 1 1 1 1 6 6 6 6	1 1 7 7 1 1 1 7 3 6 7 3 3	1 1 7 7 7 7 1 7 6 6 6 7 6	1 1 1 1 1 1 1 1 6 6 6 6	1 1 1 1 1 1 1 1 6 6 6 7 3	1 1 1 1 1 1 1 6 6 6 6	1 1 1 1 1 1 1 7 6 6 6 7 6
1 1 1 1 1 1 1 1 6 6 6 6 6	1 1 7 7 1 1 1 7 3 6 7 3 3 3 3	1 1 7 7 7 7 1 7 6 6 6 7 6	1 1 1 1 1 1 1 1 6 6 6 6 6 6	1 1 1 1 1 1 1 1 6 6 6 7 3 3 3	1 1 1 1 1 1 1 1 6 6 6 6 6 6	1 1 1 1 1 1 1 7 6 6 6 7 6 6
1 1 1 1 1 1 1 1 6 6 6 6	1 1 7 7 1 1 1 7 3 6 7 3 3	1 1 7 7 7 7 1 7 6 6 6 7 6	1 1 1 1 1 1 1 1 6 6 6 6	1 1 1 1 1 1 1 1 6 6 6 7 3	1 1 1 1 1 1 1 6 6 6 6	1 1 1 1 1 1 1 7 6 6 6 7 6 6
1 1 1 1 1 1 1 1 6 6 6 6 6	1 1 7 7 1 1 1 7 3 6 7 3 3 3 3	1 1 7 7 7 7 1 7 6 6 6 7 6	1 1 1 1 1 1 1 1 6 6 6 6 6	1 1 1 1 1 1 1 1 6 6 7 3 3 3 3 3	1 1 1 1 1 1 1 1 6 6 6 6 6 7 6	1 1 1 1 1 1 1 7 6 6 6 7 6 6
1 1 1 1 1 1 1 1 6 6 6 6 6 6	1 1 7 7 1 1 1 7 3 6 7 3 3 3 7 3 3	1 1 7 7 7 7 1 7 6 6 6 7 6	1 1 1 1 1 1 1 1 6 6 6 6 6 7 6	1 1 1 1 1 1 1 1 6 6 7 3 3 3 3 3	1 1 1 1 1 1 1 1 6 6 6 6 6 7 6 6	1 1 1 1 1 1 1 7 6 6 6 7 6 6 7 6
1 1 1 1 1 1 1 1 6 6 6 6 6 6 6 6	1 1 7 7 1 1 1 7 3 6 7 3 3 3 3 3 3 3	1 1 7 7 7 7 1 7 6 6 6 7 6 6 7 6 6	1 1 1 1 1 1 1 1 1 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	1 1 1 1 1 1 1 1 6 6 6 7 3 3 3 3 3 6 6	1 1 1 1 1 1 1 1 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	1 1 1 1 1 1 1 7 6 6 6 7 6 6 6 7 6 6 6
1 1 1 1 1 1 1 1 6 6 6 6 6 6	1 1 7 7 1 1 1 7 3 6 7 3 3 3 7 3 3	1 1 7 7 7 7 1 7 6 6 6 7 6	1 1 1 1 1 1 1 1 6 6 6 6 6 7 6	1 1 1 1 1 1 1 1 6 6 7 3 3 3 3 3	1 1 1 1 1 1 1 1 6 6 6 6 6 7 6 6	1 1 1 1 1 1 1 7 6 6 6 7 6 6 7 6

6	3	7	6	3	6	7
1	1	1	1	1	1	1
1	1	1	1	1	1	1
1	1	1	1	1	1	1
1	1	7	1	1	1	1
1	1	1	1	1	1	1
1	1	1	1	1	1	1
1	1	1	1	1	1	1
1	7	1	1	1	1	1
1	1	1	1	1	1	1
1	7	7	1	1	1	1
1	1	1	1	1	1	1
2	2	2	2	2	2	2
		1				
1	1		1	1	1	1
1	7	1	1	1	1	1
6	7	1	1	1	1	1
1	1	1	7	7	7	7
6	3	7	6	3	6	7
6	6	6	1	1	1	1
6	6	6	6	1	1	1
1	7	1	1	7	7	7
6	6	1	1	7	1	1
1	7	7	7	1	7	7
6	3	1	1	1	1	1
1	1	1	1	1	1	1
7	7	7	7	7	7	7
						1
						6
						7
						5
6	6	6	6	6	6	6
4			4	4	4	4
4	4		4	4	4	4
1	1		1	1	1	1
4			4	4	4	4
4	4		4	4	4	4
1	1		1	1	1	1
1	7	7	1	1	1	1
1	1	7	1	1	1	1
1	1	1	1	1	1	1
1	7	7	1	1	1	7
	'		1	1		'
6	3	6	6	6	6	6
6	6	6	6	6	6	6
0	6	0	0	0	0	0

				P	-4	
Granos y			Calidad de	Variedad de	Precio de los	
legumbres	Otros	Origen	los	la oferta	productos	Origen
leguinbles			productos		_	
		3	9		8	2
		3	10	10	9	2
		4	99	99	99	99
7		7	98	98	98	98
		4	98		98	98
7		4	99	99	99	98
7		7	99	99	99	99
6		4	7	9	7	2
7	3	7	10	8	7	1
7		7	98	98	98	98
7		7	4	7	8	2
	7	7	98	98	98	98
	7	6	9	8	9	1
		6	10	10	10	1
		7	10	10	10	98
		3	10	10	10	1
		7	9	8	5	2
		7	8	8	7	98
		3	8	8	8	99
		7	8	10	10	98
		7	8	6	5	2
		5	7	6	10	2
7	7		10	10	9	98
3	1		10	10	10	1
			10	9	8	2
			10	7	9	2
			10	8	6	2
			10	4	8	2
			10	6	8	2
			10	8	7	2
			10	9	10	2
			8	8	7	1
	6		10	10	10	1
7			10	10	10	2
7			5	7	6	2
6			8	10	7	1
			10	10	5	2
6			7	8	5	2
7			7	10	10	2
6			10	3	2	2
6			8	8	7	2
6			6		4	2
7			8	5	5	
6			7	9	6	2
			4	3	8	2

	8	6	5	2
	7	5	5	2
7	7	7	5	2
6	8		4	
6	6	5 7	9	2
9	9	2	1	2
6	8		6	
7		5 6		2
	10	7	10	2
7	8		5	
7	10	10	10	2
6	7	6	5	
	10	8	5	2
	6	5 8	5	2
	7		5	98
6	9	3	5	2
6	8	7	5	2
	8	8	5	1
	10	9	8	1
7	8	10	9	98
7	8	10	6	98
	8	10	6	1
	8	9	6	2
7	5	5	5	98
	7	6	6	98
7	8	8	5	2
1	7	10	10	2
7	8	10	6	1
1	9	10	7	2
2	7	9	3	2
7	10	10	9	98
7	3	2	1	98
7	1	2	5	98
7	5	4	3	99
7	6	3	2	99
7	8	8	8	98
	9	8	8	98
	99	99	99	99
7	99	99	99	99
7	8	8	5	98
7	99	99	99	98
 	6	3	2	98
7	99	99	99	98
7	5		5	98
 	6	5 7	8	98
7	8	6	2	98
7	7	5	3	98
7				
7	99	99 7	99	99
	8	/	3	99

		_	_		
6		8	5	7	1
		8	8	5	
6		7	7	8	1
7		6	6	6	99
7		8	7	9	
7	7	8	10	99	1
6	8	7	9	99	1
7	8	7	7	99	1
6	8	8	9	99	1
6	6	5	8	99	3
	7	6	9	99	3
6	7	7	8	99	3
, i					
	8	7	8	99	1
6	7	6	8	99	3
	8	7	8	99	3
6	8	7	9	99	3
7	8	8	7	99	3
6 3	7	7	8	99	3
6	7	7	8	99	3
6	8	8	8	99	3
7	8	7	9	99	3
7	8	8	8	99	3
 	8	5	8	1	1
	8	7	6	1	2
1	9	8	8	2	3
1	9	8	9	1	1
	0	0	0	99	1
2	0	0	U	99	1
3 4				99	3
7				99	
7	10	9	10	1	1
/	10	9	10	99	1
				99	5
7				99	5
6	7	8	6	1	4
2	10	5	9	1	1
	10	10	8	2	2
	7	0	6	2	1
	8	7	8	1	1
	10	5	8	1	1
	10	8	7	2	
			7		3
6	10	10		1	3
	8	9	5 7	1	1
	10	9	/	1	3

7 5 7 1 10 5 5 1 7 7 8 7 1 4 5 8 2 6 8 10 9 2 10 10 8 2 7 9 7 2 7 7 7 8 2 9 8 10 2 9 8 6 2 7 9 10 10 1 7 9 10 10 1 7 10 8 10 2 7 7 6 10 1 1 7 7 6 10 1 7 7 7 5 6 99 7 10 10 10 1 1 6 10 10 10 1 1 9	1 3 2 1 1 1 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
7 7 8 7 1 4 5 8 2 6 8 10 9 2 10 10 8 2 7 9 7 2 7 7 8 2 9 8 10 2 9 8 6 2 7 9 10 10 1 7 10 8 10 2 7 7 6 10 1 6 10 8 10 1 7 7 5 6 99 7 10 10 10 1 6 10 10 10 1 9 8 9 1 6 10 10 10 1 9 8 9 1 6 10 10 9 1 <tr< td=""><td>2 1 1 1 5 1 1 1 1 3 1</td></tr<>	2 1 1 1 5 1 1 1 1 3 1
6 8 10 9 2 10 10 8 2 7 9 7 2 7 7 7 8 2 9 8 10 2 9 8 6 2 7 9 10 10 1 7 10 8 10 2 7 7 6 10 1 8 10 1 1 9 8 10 1 7 10 8 10 1 9 7 5 6 99 9 8 10 1 10 10 10 1 10 10 10 1 10 10 10 1 10 10 10 1 10 10 10 1 10 10 9	1 1 1 5 1 1 1 1 3
6 8 10 9 2 10 10 8 2 7 7 9 7 2 7 7 7 8 2 9 8 10 2 9 8 6 2 7 9 10 10 1 7 10 8 10 2 7 7 6 10 1 9 8 10 2 7 7 6 10 1 9 10 10 1 10 10 10 1 10 10 10 1 10 10 10 1 10 10 10 1 10 10 9 1 10 10 9 1 10 10 9 1 10 10 10 1 10 10 10 1 10 10	1 1 5 1 1 1 1 3 1
10 10 8 2 7 9 7 2 7 7 8 2 9 8 10 2 9 8 6 2 7 9 10 10 1 7 10 8 10 2 7 7 6 10 1 6 10 8 10 1 7 7 5 6 99 7 10 10 10 1 6 10 10 10 1 6 10 10 10 1 6 10 10 10 1 9 8 9 1 6 10 10 9 1 6 10 10 9 1 6 10 10 9 1 7 7 10 <t< td=""><td>1 5 1 1 1 1 3 1</td></t<>	1 5 1 1 1 1 3 1
7 9 7 2 7 7 8 2 9 8 10 2 9 8 6 2 7 9 10 10 1 7 10 8 10 2 7 7 6 10 1 6 10 8 10 1 7 7 5 6 99 7 10 10 10 1 6 10 10 10 1 6 10 10 10 1 9 8 9 1 6 10 10 9 1 6 10 10 9 1 6 10 10 9 1 6 10 0 9 1 7 7 10 9 1 7 10 9	5 1 1 1 1 3 1
7 7 7 8 2 9 8 10 2 9 8 6 2 7 9 10 10 1 7 10 8 10 2 7 7 6 10 1 6 10 8 10 1 7 7 5 6 99 7 10 10 10 1 6 10 10 10 1 9 8 9 1 6 10 10 9 1 6 10 10 9 1 6 10 10 9 1 7 7 10 9 1 7 10 9 1 1 7 10 9 1 1 7 10 9 1 1 7 </td <td>1 1 1 1 3 1</td>	1 1 1 1 3 1
9 8 10 2 9 8 6 2 7 9 10 10 1 7 5 10 10 1 7 10 8 10 2 7 7 6 10 1 6 10 8 10 1 7 7 5 6 99 7 10 10 10 1 6 10 10 10 1 9 8 9 1 6 10 10 9 1 6 10 10 9 1 6 10 10 9 1 7 10 9 1 7 10 9 1 7 10 9 1 7 10 9 1 7 10 9 1 7 9 7 8 99 6 9 10	1 1 1 3 1
9 8 6 2 7 9 10 10 1 7 5 10 10 1 7 10 8 10 2 7 7 6 10 1 6 10 8 10 1 7 7 5 6 99 7 10 10 10 1 6 10 10 10 1 9 8 9 1 6 10 10 9 1 6 10 10 9 1 6 10 10 9 1 7 7 10 9 1 7 10 9 1 1 7 10 10 10 1 7 10 5 8 9 7 9 7 8 99	1 1 3 1
7 9 10 10 1 7 5 10 10 1 7 10 8 10 2 7 7 6 10 1 6 10 8 10 1 7 7 5 6 99 7 10 10 10 1 6 10 10 10 1 9 8 9 1 6 10 10 9 1 6 10 10 9 1 6 10 10 9 1 6 10 10 9 1 7 7 10 9 1 7 10 10 1 1 7 10 10 1 1 7 10 5 8 9 7 9 7 8 <t< td=""><td>1 3 1</td></t<>	1 3 1
7 5 10 10 1 7 10 8 10 2 7 7 6 10 1 6 10 8 10 1 7 7 5 6 99 7 10 10 10 1 6 10 10 10 1 9 8 9 1 6 10 10 9 1 6 10 6 8 99 7 10 9 1 7 10 9 1 7 10 9 1 7 10 9 1 7 10 10 10 7 10 5 8 7 9 7 8 99 6 9 10 9 1 7 9 7 8 99 6 9 10 9 1 7 0	3 1 1
7 10 8 10 2 7 7 6 10 1 6 10 8 10 1 7 7 5 6 99 7 10 10 10 1 6 10 10 10 1 6 10 10 9 1 6 10 6 8 99 7 7 10 9 1 7 10 9 1 1 7 10 10 10 1 7 10 5 8 9 7 9 7 8 99 6 9 10 9 1 7 9 7 8 99 9 7 8 99 9 7 8 99 9 7 8 99 10 0 0 0 99 1 0 0	1
7 7 6 10 1 6 10 8 10 1 7 7 5 6 99 7 10 10 10 1 6 10 10 10 1 9 8 9 1 6 10 10 9 1 6 10 6 8 99 7 7 10 9 1 7 10 10 10 1 7 10 5 8 7 9 7 8 99 6 9 10 9 1 7 0 0 99 1 7 0 0 99 1 7 0 0 0 99 7 8 5 10 1	1
6 10 8 10 1 7 7 5 6 99 7 10 10 10 1 6 10 10 10 1 9 8 9 1 6 10 10 9 1 6 10 6 8 99 7 7 10 9 1 7 10 9 1 7 10 10 10 1 7 10 5 8 7 9 7 8 99 6 9 10 9 1 7 0 0 99 7 8 5 10 1	
7 7 5 6 99 7 10 10 10 1 6 10 10 10 1 9 8 9 1 6 10 10 9 1 6 10 6 8 99 7 7 10 9 1 7 10 10 10 1 7 10 10 1 1 7 9 7 8 99 6 9 10 9 1 7 0 0 99 1 7 8 5 10 1	
7 7 5 6 99 7 10 10 10 1 6 10 10 10 1 9 8 9 1 6 10 10 9 1 6 10 6 8 99 7 7 10 9 1 7 10 10 10 1 7 10 10 10 1 7 9 7 8 99 6 9 10 9 1 7 0 0 99 1 7 8 5 10 1	
7 7 5 6 99 7 10 10 10 1 6 10 10 10 1 9 8 9 1 6 10 10 9 1 6 10 6 8 99 7 7 10 9 1 7 10 10 10 1 7 10 10 10 1 7 9 7 8 99 6 9 10 9 1 7 0 0 99 1 7 8 5 10 1	1
7 10 10 10 1 6 10 10 10 1 9 8 9 1 6 10 10 9 1 6 10 6 8 99 7 7 10 9 1 7 10 10 10 1 7 10 5 8 99 6 9 7 8 99 6 9 10 9 1 7 0 0 99 1 7 8 5 10 1	1
6 10 10 10 1 9 8 9 1 6 10 10 9 1 6 10 6 8 99 7 7 10 9 1 7 10 10 10 1 7 10 5 8 99 6 9 7 8 99 6 9 10 9 1 7 0 0 99 7 8 5 10 1	1
9 8 9 1 6 10 10 9 1 6 10 6 8 99 7 7 10 9 1 7 10 10 10 1 7 10 5 8 99 7 9 7 8 99 6 9 10 9 1 7 0 0 99 7 8 5 10 1	
6 10 10 9 1 6 10 6 8 99 7 7 10 9 1 7 10 10 10 1 7 10 5 8 8 7 9 7 8 99 6 9 10 9 1 7 0 0 99 7 8 5 10 1	3
6 10 6 8 99 7 7 10 9 1 7 10 10 10 1 7 10 5 8 9 7 9 7 8 99 6 9 10 9 1 7 0 0 99 7 8 5 10 1	1
7 7 10 9 1 7 10 10 10 1 7 10 5 8 1 7 9 7 8 99 6 9 10 9 1 7 0 0 99 7 8 5 10 1	2
7 10 10 10 1 7 10 5 8 7 9 7 8 99 6 9 10 9 1 7 0 0 99 7 8 5 10 1	1
7 10 5 8 7 9 7 8 99 6 9 10 9 1 7 0 0 0 99 7 8 5 10 1	1
7 9 7 8 99 6 9 10 9 1 7 0 0 0 99 7 8 5 10 1	<u>-</u> 1
6 9 10 9 1 7 0 0 0 99 7 8 5 10 1	4
7 0 0 0 99 7 8 5 10 1	1
7 8 5 10 1	1
	1
1 10 8 7 99	1
7 8 10 10 99	1
7 7 10 9 99	1
7 8 10 10 99	1
7 10 9 10 99	2
7 5 8 10 99	4
7 9 99 99 2	2
7 10 10 10 2	3
7 9 9 5 2	1
7 5 10 4 2	1
7 10 10 10 2	2
7 8 8 5 2	1
7 9 9 9 2	1
7 5 5 5 2	
7 5 5 5 2 7 8 8 8 2	
7 9 9 9 2	1
7 9 9 9 2	1
	1
	1
7 8 8 8 2	1

7		8	8	8	2	1
7		5	8	9	2	1
		8	8	8	2	1
		8	5	5	2	1
		8	8	8		1
		8	8	8		1
		10	8	8	2	2
		10	10	5	2	3
		10	5	5	2	1
2		10	10	9	2	1
7		6	6	9	2	3
7	6	10	4	8	99	3
	7	10	8	7	2	1
7		8	7	5	99	1
7		7	10	5	99	1
1		6	7	10	99	1
7		10	10	5	99	1
2		8	8	5	99	2
2		5	5	10	99	1
7		6	7	5	99	3
7		8	8	8	99	1
		10	8	5	99	1
7		4	3	6	99	1
7		10	10	10	99	3
		7	8	6	1	1
4		8	8	8	2	1
		5	10	5	1	1
7		8	7	10	2	1
7		7	7	6	1	4
7		8	7	6	1	1
		5	6	8	1	2
7		8	1	8	2	3
2		6	8	10	1	2
		8	8	6	2	2
7		8	6	6	1	1

1	8	7	8	2	1
	10	6	7	99	4
	7	8	10	99	2
					1
7					1
1					3
					3
7					1
	9	8	5	99	1
7					1
7					3
					1
1					3
7	7	5		2	1
	5		8		1
7	8	8		99	1
7	3	3	3	99	1
	9	8	9	99	1
	3	7		99	1
	4	5	8	99	1
	9	8	7	99	
	7	8	7	99	1
	10		9	99	
	9	6	5	99	3
	8	7	10		1
	9	9	10	99	1
7	7	7	9		1
7	8	5	5	99	1
7	9	6	9	99	1
7	5	5	0		2
3	6	6	8	99	1
7	10	9	10	99	2
7	4	8	9	99	1
7	10	8	7		1
7	9	8	8	99	1

F	г			Ι		
7		9	10	8		1
7		9	8	8	99	1
		10	9	9	99	1
		10	9	9	99	1
		10	9	9	99	1
		9	10	8	1	4
		10	8	9	1	1
		9	8	10	1	2
		10	9	10	2	1
7		5	6	9	1	1
/						
		7	7	9	2	1
		7	8	9	2	1
7		8	8		2	
		8	8	10	1	1
7		9	9	10	1	1
		9	9	10	99	
		7	7	8	1	1
		8 7	8	9	2 99	1
		7	8	8	2	1
		7	7	5	2	1
6		4	5	99		2
6		8	7	10	2	1
6		7	6		1	1
				40		
6		7	8 6	10 6	1	1
6		_	Ь	<u> </u>	98	1
6		7	6	5	1	3
6		6	3	5	1	
6		5 3	6	5 5 5	1	1
6		3	5	4	1	1
_		_	_	_	_	
6		7	6	5 6	1	1
		4	7	J 6	1	1

	I	7	6	0	1	1
		5	6 5	<u>8</u>	1	1 1
-				7	1	
6		3	5		1	1
		7	3	5	1	98
6		2	5	2	1	1
6		7	6	7	1	1
6		9	6	5	1	1
		5	6	3	1	1
1		9	8	7	1	1
6	6	10	10	10	1	2
1	1	8	8	8	1	3
1	1	7	7	8	1	5
		5	5	5	1	2
6		8	8	8	1	3
	7	8	0	8	2	3
6		6	6	3	1	1
6	6	8	8	8	1	4
6		8	8	6	1	3
6		8	8	8	1	1
6		9	8	8	1	1
6		8	3	3	1	2
6		8	8	2	1	3
		5	7	6	1	6
6		7	5	5	1	1
		5	5	5	1	3
6		4	7	5	1	1
7		9	10	10	98	1
6		9	8	10	98	1
6		10	9	8	1	1
6		9	8	8	1	1
7		9	8	7	1	1
7		10	9	8	98	
7		10	9	8	98	
7		10	9	8	98	
6		10	8	9	98	
7		10	10	10	98	
7		10	10	10	98	
7		10	10	8	98	
7		10	9	8		99
7		9	8	5	98	
7		10	8	9	98	
7		10	9	8		
7		8	7	1	98	
6		10	9	8	98	
7		8	7	9	98	
				7		
7		10	8		98	
7		8	9	10	98	
		10	8	9	1	4

6 9 8 10 1 6 10 9 8 1 10 8 10 9 1 10 8 9 1 1 10 8 9 1 1 10 8 9 1 1 6 10 9 8 1 1 7 10 8 9 1							
6 9 8 10 1 1 6 6 10 9 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7		9	10	10	1	
6 10 9 8 1 1 10 8 10 9 1 1 10 8 9 1 1 10 8 9 1 1 10 8 9 1 1 10 8 9 1 1 10 8 9 1 1 10 8 9 1 1 10 10 10 10 10							1
8 10 9 1 10 8 9 1 10 8 9 1 10 8 9 1 6 10 9 8 1 7 10 8 9 1 7 8 9 10 1 10 9 8 1 10 8 9 1 10 8 9 1 10 8 9 1 10 8 9 1 10 8 9 1 10 8 9 1 10 8 9 1 2 10 8 98 7 6 7 98 7 7 6 7 98 7 10 10 5 2 7 8 6 7 98 7 9 10 10 98 7 9 10							
10	6						1
10							1
10							1
6							1
7							1
7 8 9 10 1 8 9 10 1 10 9 8 1 10 8 9 1 10 8 9 1 6 10 9 8 1 7 8 9 9 1 7 6 10 8 98 7 7 6 7 98 7 8 6 7 98 7 10 10 5 2 7 8 6 8 98 7 10 10 10 98 7 9 10 5 98 7 9 10 98 98 7 10 10 10 98 7 8 8 9 98 7 8 7 98 98 7 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>+</td></td<>							+
8 9 10 1 10 9 8 1 10 8 9 1 10 8 9 1 6 10 9 8 1 7 8 9 9 1 7 6 10 8 98 7 7 6 7 98 7 10 10 5 2 7 5 6 10 2 7 8 6 8 98 7 10 10 5 2 7 10 10 10 98 7 9 10 5 98 7 9 10 5 98 7 10 9 7 98 7 8 8 9 98 7 7 8 7 98 7 7 8 7 98 7 7 7 8 7							1
10 9 8 1 10 8 9 1 6 10 8 9 1 7 8 9 9 1 7 6 10 8 98 7 7 6 7 98 7 7 6 7 98 7 10 10 5 2 7 10 10 5 2 7 7 8 6 8 98 7 10 10 10 98 7 9 10 10 98 9 7 9 10 98 9 7 9 10 98 9 7 9 98 98 9 7 7 8 7 98 9 7 7 8 7 98 98 9 7 7 8 7 98 98 9 7 7	/						1
10 8 9 1 10 8 9 1 10 8 9 1 10 9 8 1 10 9 8 1 10 9 8 1 10 9 8 1 10 9 8 1 10 9 8 1 10 9 9 9 1 10 9 9 8 1 10 9 9 8 1 10 9 9 8 1 10 9 9 8 1 10 9 9 8 1 10 9 9 8 1 10 9 9 8 1 10 9 9 8 1 10 9 9 8 1 10 9 9 8 1 10 9 9 8 1 10 9 9 8 1 10 9 9 8 1 10 9 9 8 1 10 9 9 9 1 10 9 9 10 9 9 10 9 9 10 9 10							-
10 8 9 1 6 10 9 8 1 7 8 9 9 1 7 6 10 8 98 7 7 6 7 98 7 8 6 7 98 7 10 10 5 2 7 8 6 8 98 7 10 10 10 98 7 9 10 10 98 7 9 10 98 98 7 9 10 98 98 7 10 9 7 98 98 7 10 9 7 98 98 7 7 8 7 98 98 7 7 7 7 6 98 7 7 7 7 7 6 <							1
6 10 9 8 1 7 8 9 9 1 7 6 10 8 98 7 7 6 7 98 7 8 6 7 98 7 10 10 5 2 7 8 6 8 98 7 10 10 10 98 7 9 10 5 98 7 9 10 5 98 7 10 9 7 98 8 8 9 98 7 10 9 7 98 8 8 9 98 7 7 7 8 98 7 7 7 6 98 7 7 7 6 98 7 9 7 9 9 98 7 9 7 9 9 98 9							1 1
7 8 9 9 1 7 6 10 8 98 7 7 6 7 98 7 10 10 5 2 7 5 6 10 2 7 8 6 8 98 7 10 10 10 98 7 9 10 5 98 7 9 10 5 98 7 10 9 7 98 7 10 9 7 98 7 10 9 7 98 7 7 8 7 98 8 7 8 98 7 7 7 6 98 9 7 9 9 98 9 7 9 9 98 9 7 9 9 98 9 7 9 9 98 9 7							1
7 6 10 8 98 7 7 6 7 98 7 10 10 5 2 7 5 6 10 2 7 8 6 8 98 7 10 10 10 98 7 9 10 5 98 7 10 9 7 98 7 7 8 9 98 7 7 8 7 98 8 7 9 98 7 7 7 98 8 7 8 98 7 7 7 8 98 7 7 7 6 98 9 7 9 9 98 9 7 9 9 98 9 7 9 9 98 9 7 9 9 98 9 7 9 9	0						
7 7 6 7 98 7 8 6 7 98 7 10 10 5 2 7 5 6 10 2 7 8 6 8 98 7 10 10 10 98 7 9 10 5 98 7 10 9 7 98 7 7 10 9 7 98 8 7 8 7 98 9 7 7 7 6 98 9 7 7 9 98 98 9 7 7 7 6 98 98 9 7 9 9 98 98 98 9 7 9 9 98 98 98 98 98 9 7 9 9 9 98 98 98 98 98 98 98 98 98							3
7 8 6 7 98 7 10 10 5 2 7 5 6 10 2 7 8 6 8 98 7 10 10 10 98 7 9 10 5 98 7 10 9 7 98 7 7 8 98 7 8 7 8 98 98 7 7 7 6 98 98 7 7 7 6 98 98 98 7 9 7 9 98 98 98 98 98 98 98 98 98 99 98 99 98 99 98 99 98 99 98 99 99 98 99 98 99 98 99 98 99 98 99 99 98 99 99 99 99 98 99 99 99		7		10		98	
7 10 10 5 2 7 5 6 10 2 7 8 6 8 98 7 10 10 10 98 7 9 10 5 98 7 10 9 7 98 8 7 98 98 7 7 8 7 98 8 7 8 98 7 7 7 6 98 9 7 9 9 98 9 7 9 9 98 9 7 9 9 98 9 7 9 9 98 9 7 9 9 98 9 7 9 9 98 9 7 9 9 98 9 7 9 9 98 9 7 9 9 98 9 9 9		7	7	6	7	98	3
7 5 6 10 2 7 8 6 8 98 7 10 10 10 98 7 9 10 5 98 7 8 8 9 98 7 10 9 7 98 7 7 8 7 98 8 7 8 98 7 7 7 6 98 9 10 9 98 9 7 9 98 9 7 9 98 9 7 9 98 9 7 9 98 9 9 98 9 9 98 9 9 98 9 9 98 9 9 98 9 9 98 9 9 98 9 9 99 10 9 99 1		7	8	6	7	98	1
7 8 6 8 98 7 10 10 10 98 7 9 10 5 98 7 8 8 9 98 7 10 9 7 98 7 7 8 7 98 8 7 8 98 7 7 6 98 9 10 9 98 7 9 7 9 98 7 9 7 9 98 9 7 9 98 98 7 6 10 6 99 7 5 4 8 98 7 5 7 7 98 99 8 7 10 99 99 99 9 7 8 7 6 98 98 9 7 8 7 6 98 98 98 9 8 9		7	10	10	5	2	1
7 10 10 10 98 7 9 10 5 98 7 8 8 9 98 7 10 9 7 98 7 7 8 7 98 8 7 8 98 7 7 6 98 7 9 10 9 98 7 9 7 9 98 7 6 10 6 99 7 5 4 8 98 7 5 7 7 98 98 7 8 7 10 99 98 9 7 8 98 98 7 8 7 6 98 9 7 8 98 98 9 7 8 98 98 9 7 9 <t< td=""><td></td><td>7</td><td>5</td><td>6</td><td>10</td><td>2</td><td>1</td></t<>		7	5	6	10	2	1
7 9 10 5 98 7 8 8 9 98 7 10 9 7 98 7 7 8 7 98 8 7 8 98 7 7 7 6 98 9 10 9 98 7 9 7 9 98 7 9 7 9 98 7 6 10 6 99 7 5 4 8 98 7 5 7 7 98 98 9 7 8 7 10 99 99 8 7 10 99 99 99 99 90 <t< td=""><td></td><td>7</td><td>8</td><td>6</td><td>8</td><td>98</td><td>4</td></t<>		7	8	6	8	98	4
7 8 8 9 98 7 10 9 7 98 7 7 8 7 98 8 7 8 98 7 7 6 98 7 9 10 9 98 7 9 7 9 98 7 6 10 6 99 8 7 7 98 98 9 7 98 98 9 7 98 98 9 7 98 98 9 8 9 8 9 8 98 9 8 98 9 8 98 9 8 98 9 9 98 9 9 98 9 9 98 9 9 98 9 9 98 9 9 98 9 9 98		7	10	10	10	98	3
7 10 9 7 98 7 7 8 7 98 8 7 8 98 7 7 7 6 98 7 9 10 9 98 7 9 7 9 98 7 6 10 6 99 8 7 7 98 98 9 7 98 98 9 7 8 98 98 9 8 98 98 98 9 8 98 98 98 9 8 98 98 98 9 8 8 98 98 9 8 8 98 98 9 8 8 98 98 9 9 9 98 98 9 9 9 9 98 98 9 9 9 9 9 98 98		7	9	10	5	98	1
7 7 8 7 98 8 7 8 98 7 7 7 6 98 7 9 10 9 98 7 9 7 9 98 7 6 10 6 99 8 7 7 98 98 9 7 8 7 98 98 9 7 8 7 10 99 10 99 10 99 10 </td <td></td> <td>7</td> <td>8</td> <td>8</td> <td>9</td> <td>98</td> <td>1</td>		7	8	8	9	98	1
8 7 8 98 7 7 7 6 98 7 9 10 9 98 7 9 7 9 98 7 6 10 6 99 7 5 4 8 98 7 5 7 7 98 98 7 8 7 10 99 99 8 7 10 99 99 98 9 8 98 98 98 9 8 98 98 98 9 8 98 98 98 9 7 8 8 98 98 9 7 7 5 9 98 98 9 7 8 8 8 98 9 7 8 8 8 98 9 7 8 8 8 98 9 9 9 9 9		7	10	9	7	98	4
7 7 7 6 98 7 9 10 9 98 7 9 7 9 98 7 6 10 6 99 7 5 4 8 98 7 5 7 7 98 98 7 8 7 10 99 6 7 8 5 8 98 7 8 7 6 98 9 8 98 98 7 7 5 9 98 98 7 8 8 8 98 7 8 8 8 98 7 8 8 8 98 7 8 8 8 98 7 6 8 5 98		7	7	8	7	98	1
7 9 10 9 98 7 9 7 9 98 7 6 10 6 99 7 5 4 8 98 7 5 7 7 98 98 9 7 8 7 10 99 99 7 8 5 8 98 98 7 8 7 6 98 98 7 7 5 9 98 98 7 8 8 8 98 7 8 8 8 98			8	7	8	98	2
7 9 7 9 98 7 6 10 6 99 7 5 4 8 98 7 5 7 7 98 98 9 7 8 7 10 99 99 7 8 5 8 98 98 7 8 7 6 98 98 7 7 5 9 98 98 7 8 8 8 98 7 8 8 8 98		7	7	7	6	98	
7 6 10 6 99 7 5 4 8 98 7 5 7 7 98 98 7 8 7 10 99 99 99 8 7 10 99				10			
7 5 4 8 98 7 5 7 7 98 98 7 8 7 10 99 99 7 8 5 8 98 7 8 7 6 98 7 8 9 8 98 7 7 5 9 98 98 7 8 8 8 98 7 8 8 8 98							
7 5 7 7 98 98 7 8 7 10 99 99 7 8 5 8 98 7 8 7 6 98 7 8 9 8 98 7 7 5 9 98 98 7 8 8 8 98 7 8 8 8 98							
7 8 7 10 99 7 8 5 8 98 7 8 7 6 98 7 8 9 8 98 7 7 5 9 98 98 7 8 8 8 98 7 6 8 5 98							
7 8 5 8 98 7 8 7 6 98 7 8 9 8 98 7 7 5 9 98 98 7 8 8 8 98 7 8 8 8 98							
7 8 7 6 98 7 8 9 8 98 7 7 7 5 9 98 96 7 8 8 8 8 98	<u> </u>						
7 8 9 8 98 7 7 5 9 98 99 7 8 8 8 8 98 7 6 8 5 98							
7 7 5 9 98 98 7 8 8 8 98 7 6 8 5 98							
7 8 8 8 98 7 6 8 5 98	 						
7 6 8 5 98							
7 6 8 5 98			8	8	8	98	3
7 6 8 5 9		7	6	R	5	98	1
	 	7	6	8	5	98	

	T			Γ		
	7	5	5	5	98	1
	7	8	7	4	98	1
	7	8	2	7	98	1
	7	8	7	8	2	1
			,			
			7	5		
	7	8	10	6	2	1
	7			5		3
		8	8	5	1	3
	4	10	10		2	
	4	10	5	10	1	1
	7	7	10	10	2	1
	7	4	10	10	2	1
	3	8	10	8	2	1
	7	8	8	7	1	3
	7	7	7	7	98	4
		10	10	10	98	3
		8	8	4	98	1
		6	0	5	2	1
		10	10	10	2	1
		10	0	0	2	1
		5	0	0	2	1
7		10	3	2	2	1
7		5	5	2	1	1
7		7	8	3	2	1
7		6	6	4	2	1
7		5	5	5	2	2
7		9	6	2	2	2
7		8	6	3	2	1
7		10	8	7	2	2
7		7	0	5	2	1
7		10	5	5	2	1
7		10	5	6	2	1
7		8	7	8		1
			7		1	
4		10		10	2	1
3		7	5	9	2	1
7		8	6	4	1	1
4		8	6	8	1	1
3		8	8	7	2	1
4		5	8	5	2	1
4		10	10	8	1	1
7		5	6	7	2	1
7		6	7	3	2	1
4		7	5	7	1	1
4		8	6	5	2	2
7		6	8	7	2	2
7		7	8	7	2	2
7		7	8	7	2	1

	_	1 .	_		
7	5		5	2	
	7	8	7	2	1
4	8		8	2	3
7	7	8	7	2	2
7	8		2	1	3
7	7	6	7	1	4
4	6	+	9	1	2
4	5	4	5	1	1
	10		9	99	2
7	7		9	99	1
7	8		2	2	1
	6		10	2	1
1	5		9	2	1
	6	8	7	2	1
7	6		8	1	1
	5		4	2	1
4	8	8	10	2	1
7	7	5	8	2	3
7	10	8	7	2	1
4	8	6	4	2	1
	8	6	9	2	1
7	8	6	7	2	1
	6	10	10	10	1
	6	5	8	5	1
	3	7	4	9	2
	3	10	9	7	2
	6	10	10	10	1
	6	8	7	8	1
	1	6	7	4	2
	7	7	7	5	98
	3	8	8	8	
	6	9	9	10	1
	6	8	9	7	1
	6		7	8	
	6		9	9	1
	6		8	7	1
	6		5	8	
	6	10	8	10	
	7	7	8	7	98
	6		4	4	
	1			10	
	1		4	6	
	6		10	6	
	1	9	8	7	2
	1		8	10	98
	1		8	9	
	1	5	4	4	1
	<u>+</u>				

	1	9	9	7	1
	1	7	9	7	1
	1	10	6	7	1
	1		7	7	
		9			1
	1	10	10	8	1
	1	7	10	5	1
	1	7	8	7	1
	1	10	8	7	1
-					
	7	9	8	7	1
	1	9	8	6	98
	1	7	5	7	1
	6	6	10	8	1
	1	5	7	8	1
<u> </u>	1	7	9	7	1
	1	7	7	8	1
	1	7	7	8	1
	1	8	7	7	1
	1	7	7	5	98
	1	8	7	7	1
	1	9	9	5	2
	1	8	7	8	1
	1	7	8	8	1
			,		_
1					
1		8	7	10	1
		8	7 6	10 8	1
1		8 8 10	7 6 10	10	1
		8	7 6	10 8	1
1 1		8 8 10 8	7 6 10 8	10 8 10 8	1 1 1 1
1 1 7		8 8 10 8	7 6 10 8 7	10 8 10 8	1 1 1 1
1 1 7 1		8 8 10 8 8 5	7 6 10 8 7 5	10 8 10 8 8 8	1 1 1 1 1 1
1 1 7 1 1		8 8 10 8 8 5 6	7 6 10 8 7 5	10 8 10 8 8 8	1 1 1 1 1 1
1 1 7 1 1 1		8 8 10 8 8 5 6	7 6 10 8 7 5 4	10 8 10 8 8 8 9	1 1 1 1 1 1 1
1 1 7 1 1		8 8 10 8 8 5 6	7 6 10 8 7 5	10 8 10 8 8 8	1 1 1 1 1 1
1 1 7 1 1 1		8 8 10 8 8 5 6	7 6 10 8 7 5 4	10 8 10 8 8 8 9	1 1 1 1 1 1 1
1 1 7 1 1 1		8 8 10 8 8 5 6 8	7 6 10 8 7 5 4 8 8	10 8 10 8 8 8 9 8	1 1 1 1 1 1 1 1
1 1 7 1 1 1		8 8 10 8 8 5 6 8 8	7 6 10 8 7 5 4 8 8	10 8 10 8 8 8 9 8	1 1 1 1 1 1 1 1
1 1 7 1 1 1 1		8 8 10 8 8 5 6 8 8	7 6 10 8 7 5 4 8 8	10 8 10 8 8 8 9 8 6	1 1 1 1 1 1 1 1 1
1 1 7 1 1 1 1 1 6		8 8 10 8 8 5 6 8 8	7 6 10 8 7 5 4 8 8	10 8 10 8 8 8 9 8 6	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
1 1 7 1 1 1 1		8 8 10 8 8 5 6 8 8	7 6 10 8 7 5 4 8 8	10 8 10 8 8 8 9 8 6	1 1 1 1 1 1 1 1 1
1 1 7 1 1 1 1 1 6		8 8 10 8 8 5 6 8 8	7 6 10 8 7 5 4 8 8	10 8 10 8 8 8 9 8 6	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
1 1 7 1 1 1 1 1 6		8 8 10 8 8 5 6 8 8 9 8	7 6 10 8 7 5 4 8 8	10 8 10 8 8 8 9 8 6	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
1 1 7 1 1 1 1 1 6		8 8 10 8 8 5 6 8 8 9 8 5	7 6 10 8 7 5 4 8 8 10 8 2 5	10 8 10 8 8 8 9 8 6	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
1 1 7 1 1 1 1 1 6		8 8 10 8 8 5 6 8 8 9 8 5 8	7 6 10 8 7 5 4 8 8 10 8 2 5	10 8 10 8 8 8 9 8 6 9 7 2 9	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2
1 1 7 1 1 1 1 1 6		8 8 10 8 8 5 6 8 8 9 8 8 5 5	7 6 10 8 7 5 4 8 8 10 8 2 5	10 8 10 8 8 8 9 8 6 9 7 2 9	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1
1 1 7 1 1 1 1 1 6		8 8 10 8 8 8 5 6 8 8 9 8 5 8 10 8	7 6 10 8 7 5 4 8 8 10 8 2 5 6 3 1	10 8 10 8 8 8 8 9 8 6 9 7 2 9	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2
1 1 7 1 1 1 1 1 6		8 8 10 8 8 5 6 8 8 9 8 8 5 5	7 6 10 8 7 5 4 8 8 10 8 2 5	10 8 10 8 8 8 9 8 6 9 7 2 9	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1
1 1 7 1 1 1 1 1 6		8 8 10 8 8 5 6 8 8 9 8 8 5 5 6 8 8 9 8 10 9	7 6 10 8 7 5 4 8 8 8 10 8 2 5 6 3 1 5	10 8 10 8 8 8 9 8 6 9 7 2 9	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 1 1
1 1 7 1 1 1 1 1 6		8 8 10 8 8 8 5 6 8 8 9 8 8 5 5 8 10 8	7 6 10 8 7 5 4 8 8 10 8 2 5 6 3 1 5 8	10 8 10 8 8 8 9 8 6 9 7 2 9	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
1 1 7 1 1 1 1 1 6		8 8 10 8 8 5 6 8 8 9 8 8 5 5 6 8 8 10 9	7 6 10 8 7 5 4 8 8 8 10 8 2 5 6 3 1 5	10 8 10 8 8 8 9 8 6 9 7 2 9	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 1 1 1

	1				
7		5	6	10	1
1		10	9	2	1
		8	7	9	1
1		10	10	8	1
7		10		3	1
7		9	5 5	2	1
1		10	9	5	
1		8	5	3	1
1		9	7	6	
1		7	5	2	1
7		10	8	5	1
1		8	4	2	1
7		8	5	7	1
1		10	9	5	1
1		7	5	9	1
1		10	5	4	1
7		3	5	10	1
7		10	10	2	1
1		10	10	10	1
1		10	10	5	1
7		10	5	1	1
1		3	7	10	1
7		8	5	5	1
7		10	10	5	2
1		10	9	10	2
7		8	9	5	99
<u>'</u>		8	7	6	
		8	7	8	
		9	8	9	33
		10	9	7	99
6			10		1
0		10 7	5	10	
		8	4	4	2
1				10	1
1		6 7	5		
			4	10	2
1		8		4	1
1		6	4	10	
1		5	5	8	
1		6	4	9	
1		8	8	8	
1		8	8	6	1
C			40	_	
6		9	10	9 7	
		8	8		1
7		7	7	98	
	10	10	10	98	
	8	8	4	98	1

[6 0 5	2	1

P-	5					
Motivo 1	Motivo 2	Otro	P-6	P-7	1	2
1	2	99	1	4	8	8
1	3	99	1	5	8	8
1	6	99	1	4	5	8
1	4	99	1	4	3	3
1	3	99	1	4	3	3
1 2	5 4	99 99	<u>1</u>	5 5	3	3
6	4	99	1	3	3	3
1	5	99	1	5	3	3
1	4	99	1	3	6	6
2	3	99	1	4	3	3
98	98	98	1	5	3	3
4	2	98	1	5	5	8
1	3	98	1	5	5	5
1	2	98	1	5	6	6
1	3	98	2	5	6	5
1	3	98	1	5	2	2
3	2 99	98 99	<u>1</u>	5 1	3	6
1	3	99	1	5	3	3
3	5	99	1	5	3	3
1	3	99	1	2	3	3
1	3	99	1	5	6	6
1	6	6	1	5	3	3
3	2	99	1	4	8	8
5	3	99	1	5	8	5
2	3	1	1	3	6	8
1	3	99	2	3	6	8
3	2	99 4	<u>1</u>	3	5 6	8
1	3	99	1	5	3	8
1	3	99	1	5	3	5
2	5	99	2	5	6	8
3	1	99	1	5	3	3
1	5	99	1	3	3	3
3	2	99	1		3	3
1	3	99	1	5	3	3
1	3	99	1	5	3	3
3	2		1	5	3	3
1	3	00	1	5 5	3	3
3	1	99 99	<u>1</u>	5	3	1
1	5	99	1	3	3	3
1	3	99	1	3	3	3
5	2	99	2	5	3	1

2	5	99	1	1	3	3
1	3	99	1	5	3	3
3	1	99	1	5	3	3
1	2	99	1	5 5	3	3
1	3	99	1		3	
1	3	99	1	3	3	3
1	4	99	1	4	3	3
1	3	99	1	5	3	3
1	3	99	1	5	3	3
1	3	99	1	5	3	3
1	3	99	1	5 5	8	6
1	3	99	1	5	6	6
1	3	99	1	5	6	6
1	4	99	1	5 5	7	8
1	3	99	1	4	6	6
1	2	99	1		8	3
2	5	99	1	5 5	3	8
2	3	99	1	5	7	8
1	5	99	1		7	7
5	2	99	2	5 5	8	7
1	2	99	2	1	5	8
3	2	99	1	4	8	8
3	1	99	1	4	7	7
3	5	99	1	3	1	1
	2	99	1		7	7
3	1	99	2	5 5	1	1
3	98	99	1	4	1	1
1	2	99	2	4	7	7
3	1	99	1	4	7	7
6	99	99	99	4	3	3
1	98	99	1	2	1	1
1	6	99	1	3	3	3
1	3	99	1	5	3	4
3	3	99	1	3	6	
1	3	99	1	4	3	
1	3	99	1	5	3	
1	3	99	1		3	3
1	5	99	1	5 5	3	3
1	2	99	1	3	3	
2	3	99	1	1	3	3
1	3	99	1	4	3	3
1	3	99	1	5	3	
3	98	99	1		3	2
1	2	99	1	5	1	3
3	1	99	1	3	3	
1	6	98	1	4	1	1
3	1	98	1	4	3	3
3	1	98	1	3	3	

	_			_		_
1	2		1	5 5	3	3 3
1	3		1	5	3	3
2			1	4	3	3
		1	1	5	3	3
1	2		1	5 5 3	4	4
3		1	4	3	3	3
3		1	5	3	3	3
3		1	5	3	3	3
3		1	5	3	3	3
1		1	5	5	5	5
1		1	5	6		
1		1	-	2	2	2
1		1	5	3	3	3
3		1	5			
1		1	F	2	2	2
1		1	5	3	3	3
1		1	99	3	3	3
1		1	F	2	2	
1		1	5	3	3	3
3		1	5	3	3	3
1		1	5	3 3	3	3
1		1	5	3		
1		1	5		3	3
1		1	5	3	3	3
1		1	5		3	3
3		2	4	6		
4		1	4	6	6	6
4		1	4	5		
3		2	3	6		
3		2	3	8		
3		1	4	7		
1		1	3	7		7
3		1	5			
2		1	5	3	3	3
3		1	3	3	3	
1		1	4	4	4	
2		1	3	3	3	3
1		1	5	3	3	3
3		1	3	3	3	3
1		1	3	3	3	3
3		1	3	3	3	3
4		1	5	2		3
3		1	3			
				3		3
3		1	5	3	2	3
1		2	5	3	3	3
4		1	4			3
4		1	3	1	1	

99						
1 1 3	3			3		
5 1 5 3 3 3 2 1 5 3 3 3 1 1 5 1 3	99	1	5	3		
5 1 5 3 3 3 2 1 5 3 3 3 1 1 5 1 1 1 1 4 1 5 1 1 1 1 1 3 1 5 1	1	1	. 3	3	3	3
2 1 5 3 3 3 1 1 5 1 1 1 4 1 5 1 1 1 3 1 5 1 1 1 2 1 3 3 7 3 2 1 3 3 3 3 2 1 3 3 3 3 2 1 3 3 3 3 3 1 3 3 3 3 4 1 3 3 3 3 4 1 4 3 3 3 4 1 4 6 <td>5</td> <td>1</td> <td>. 5</td> <td>3</td> <td>3</td> <td></td>	5	1	. 5	3	3	
2 1 5 3 3 3 1 1 5 1 1 1 1 3 1 5 1 3 <td>2</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3</td>	2					3
1 1 5 1 1 1 1 3 1 5 1 1 1 1 3 1 5 3 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>						
4 1 5 1 1 1 3 1 5 3 3 2 1 3 3 7 3 2 1 3 3 3 3 3 3 1 3 3 3 3 3 3 4 1 4 3 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>						
3 1 5 1 7 2 1 3 3 7 3 2 1 3 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>						
3 1 5 1 7 3 2 1 3 3 7 3 3 1 3 3 3 3 4 1 3 3 3 3 4 1 4 6 9 3 3 3 3						
2 1 3 3 7 3 2 1 3 3 3 3 3 3 1 3 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3</td> <td></td>					3	
2 1 3					7	2
3 1 3						3
4 1 3						
3 1 4 3 3 3 4 1 4 6 6 6 2 1 5 6 6 6 6 5 1 4 3 3 3 3 2 2 2 5 3 3 3 3 3 2 4 3 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>3</td></td<>						3
4 1 4 6 6 6 6 2 1 5 3 3 3 2 1 5 6 6 6 6 5 1 4 3 3 3 3 2 2 5 3			+			3
2 1 5 3 3 3 2 1 5 6 6 6 6 5 1 4 3 3 3 3 2 2 5 3 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>						
2 1 5 6 6 6 5 1 4 3 3 3 2 2 5 3 3 3 3 1 4 3 3 3 3 1 4 3 3 3 2 1 4 4 3 3 3 2 2 4 4 4 4 4 5 1 5 7 3 3 3 3						
5 1 4 3 3 3 2 2 5 3 3 3 3 2 4 3 3 3 3 1 4 3 3 3 2 1 4 3 3 3 2 2 4 4 4 4 5 1 5 7 7 7 7 2 1 5 7		1		3	3	
2 2 5 3 3 3 3 2 4 3 3 3 1 1 4 3 3 3 2 1 4 3 3 3 2 1 4 3 3 3 2 2 4 4 4 4 5 1 5 7 7 7 7 2 1 5 7 9 3 3 3 3	2	1	5	6	6	6
2 2 5 3 3 3 3 2 4 3 3 3 3 1 4 3 3 3 2 1 4 3 3 3 2 1 4 3 3 3 2 2 4 4 4 4 5 1 5 7 7 7 7 2 1 5 7 9 3 3 3 3	5	1	4	3	3	3
3 2 4 3 3 3 1 1 4 3 3 3 2 1 4 3 3 3 2 2 4 4 4 4 5 1 5 4 4 4 2 1 5 7 7 7 7 2 1 5 4 4 4 4 2 1 5 3		2	. 5	3	3	3
1 1 4 3 3 3 3 1 4 3 3 3 2 1 4 3 3 3 2 2 4 4 4 4 5 1 5 7 7 7 7 2 1 5 7 7 7 7 2 1 5 3 3 3 3 3 1 3 5 5 5 5 3 2 5 3	3	2	4			3
2 1 4 3 3 3 2 2 4 4 4 4 4 5 1 5 4 4 4 4 2 1 5 7 7 7 7 2 1 5 3						
2 1 4 3 3 3 2 2 4 4 4 4 4 5 1 5 4 4 4 4 2 1 5 7 7 7 7 2 1 5 3						3
2 2 4 4 4 4 5 1 5 4 4 4 2 1 5 7 7 7 7 2 1 5 4 4 4 4 2 1 5 3						3
5 1 5 4 4 4 4 2 1 5 7 7 7 7 2 1 5 4 4 4 4 2 1 5 3 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>						
2 1 5 7 7 7 2 1 5 4 4 4 2 1 5 3 3 3 3 1 3 5 5 5 3 1 99 3 3 3 3 1 5 3 3 3 3 1 5 3 3 3 2 1 4 3 3 3 2 1 5 3 3 3 2 1 5 3 3 3 2 1 5 3 3 3 3 1 5 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3						
2 1 5 4 4 4 2 1 5 3 3 3 3 1 3 5 5 5 3 2 5 3 3 3 3 1 99 3 3 3 3 1 5 3 3 3 2 1 4 3 3 3 2 1 5 3 3 3 2 1 5 3 3 3 2 2 5 3 3 3 3 3 3 3 3 3 2 1 5 3 3 3 3 3						
2 1 5 3 3 3 3 1 3 5 5 5 3 2 5 3 3 3 3 1 99 3 3 3 3 1 5 3 3 3 2 1 4 3 3 3 2 1 5 3 3 3 2 1 5 3 3 3 2 1 5 3 3 3 2 2 5 3 3 3 3 1 5 3 3 3 3 1 5 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 4 5 3 3 3 3 5 1 5 3 3						
3 1 3 5 5 5 3 2 5 3 3 3 3 1 99 3 3 3 3 1 5 3 3 3 3 1 5 3 3 3 2 1 4 3 3 3 2 1 5 3 3 3 2 1 5 3 3 3 2 2 5 3 3 3 3 1 5 3 3 3 5 1 5 3 3 3 5 1 5 3 3 3 5 1 5 3 3 3 5 1 5 3 3 3 3 3 3 3 3 3 4 5 3 3 3 3 5 1 5 3 3						
3 2 5 3 3 3 3 1 99 3 3 3 3 1 5 3 3 3 2 1 4 3 3 3 2 1 5 3 3 3 2 1 5 3 3 3 2 2 5 3 3 3 3 1 5 3 3 3 5 1 5 3 3 3 5 1 5 3 3 3 5 1 5 3 3 3 5 1 5 3 3 3 2 1 5 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3						3
3 1 99 3 3 3 3 1 5 3 3 3 2 1 4 3 3 3 1 1 5 3 3 3 2 1 5 3 3 3 2 2 5 3 3 3 3 1 5 3 3 3 5 1 5 3 3 3 5 1 5 3 3 3 5 1 5 3 3 3 5 1 5 3 3 3 5 1 5 3 3 3 2 1 5 3 3 3 3 1 5 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3						
3 1 5 3 3 3 3 1 5 3 3 3 2 1 4 3 3 3 1 1 5 3 3 3 2 1 5 3 3 3 2 2 5 3 3 3 3 1 5 3 3 3 5 1 5 3 3 3 5 1 5 3 3 3 5 1 5 3 3 3 5 1 5 3 3 3 2 1 5 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3						3
3 1 5 3 3 3 2 1 4 3 3 3 1 1 5 3 3 3 2 1 5 3 3 3 3 1 5 3 3 3 5 1 5 3 3 3 5 1 5 3 3 3 5 1 5 3 3 3 5 1 5 3 3 3 2 1 5 3 3 3 3 1 5 3 3 3 3 1 5 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3			99			
2 1 4 3 3 3 1 1 5 3 3 3 2 1 5 3 3 3 2 2 5 3 3 3 3 1 5 3 3 3 3 1 5 3 3 3 5 1 5 3 3 3 5 1 5 3 3 3 2 1 5 3 3 3 3 1 5 3 3 3 3 3 3 3 3 3 4 1 5 3 3 3 3 3<						
1 1 5 3 3 3 2 1 5 3 3 3 3 2 2 5 3 3 3 5 1 5 3 3 3 5 1 5 3 3 3 5 1 5 3 3 3 2 1 5 3 3 3 3 1 5 3 3 3 3 1 5 3 3 3 1 5 3 3 3 1 5 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3				3		3
2 1 5 3 3 3 2 2 5 3 3 3 5 1 5 3 3 3 3 1 5 3 3 3 5 1 5 3 3 3 2 1 5 3 3 3 3 1 5 3 3 3 3 1 5 3 3 3 1 5 3 3 3 3 1 99 1 1 5 3 3 3						3
5 1 5 3 3 3 3 1 5 3 3 3 5 1 5 3 3 3 2 1 5 3 3 3 3 1 5 3 3 3 1 5 3 3 3 1 99 1 1 5 3 3 1 5 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 4 99 4						
5 1 5 3 3 3 3 1 5 3 3 3 5 1 5 3 3 3 2 1 5 3 3 3 3 1 5 3 3 3 1 5 3 3 3 1 99 1 1 5 3 3 1 5 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 4 99 4				3		3
5 1 5 3 3 3 3 1 5 3 3 3 5 1 5 3 3 3 2 1 5 3 3 3 3 1 5 3 3 3 1 5 3 3 3 1 99 1 1 5 3 3 1 5 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 4 99 4	2		5	3	3	3
3 1 5 3 3 5 1 5 3 3 5 1 5 3 3 2 1 5 3 3 3 1 5 3 3 1 5 3 3 3 1 99 3 3 1 5 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 4 5 3 3 3 5 3 3 3 3 3 3 3 4 5 3 3 3	5	1				3
5 1 5 3 3 2 1 5 3 3 3 1 5 3 3 1 1 5 3 3 1 99 1 5 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 4 5 3 3 5 3 3 6 3 3 7 4 5 3 3		1		3		
5 1 5 3 3 2 1 5 3 3 3 1 5 3 3 1 1 5 3 3 1 99 1 5 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 4 5 3 3 5 3 3 6 3 3 7 4 5 3 3				3	3	3
2 1 5 3 3 3 1 5 3 3 1 1 5 3 3 1 99 1 5 3 3 3 3 3 3 3 3 4 5 3 3 5 3 3						3
1 1 5 3 3 3 1 99 1 1 5 3 3						
1 1 5 3 3 3 1 99 1 1 5 3 3				3		3
1 99 1 3 3 3 3 T T T T T T T T T T T T T T T						
1 5 3 3				3	3	3
				2	2	
5 1 5 3 3		<u> </u>				
	5	1	5	3	3	3

	1	3	3	3	3
2	1	5	3	3	3
2	1	5	3	3	3
4	1	5	3	3	3
2	1	5	3	3	3
3	1	5	3	3	3
3	1	5	3	3	3
1	1	5	3	3	3
2	1	5	3	3	3
3	2	4	99	7	
	1	3	3	3	3
4	1	4	3	3	3
3	1	4	3	3	3
3	1	4	1	7	1
3	1	3	3	3	3
3	1	5	8	7	8
3	1	3	8	3	8
3	1	5	8	3	8
3	1	3	3	7	3
	1	3	3	3	3
3	1	3	3	3	3
3	1	5	7	7	7
3	1	3	3	4	
	1	5	8	7	8
3	2	4	3	8	8
3	1	5	3	3	3
4	1	4	3	8	8
4	2	5	3	3	3
3	1	4	3	3	3
4	1	5	3	3	3
5	1	5	3	3	3
2	1	4	3	1	3
5	1	5	6	7	6
3	1	2	98	1	98
2	1	5	3	2	2

3	2	98	3	3	3
2	1	2	5	8	8
3	2	2	8	8	8
6	1	3	8	8	6
2	1	5	6	6	6
4	1	5	8	6	8
2	1	5	3	2	8
	99	5	2	8	8
3	1	1	2	8	8
2	1	5	3	3	3
1	1	3	3	3	3
3	1	5	3	3	3
1	1	5	3	3	3
2	1	2	3	3	3
5	1	2	3		3
2	1	2	3	3	3
	1	2	3	3	3
4	1	1	3	3	3
4	1	2	3	3	3
5	1	2	3	3	3
	1	3	7	7	7
3	1	3	3	3	7
	1	3	3		
4	1	3	2	2	2
4	1	3	3	3	3
5	1	2	3	3	3
3	1	2	1	1	1
4	1	3	3	3	3
3	1	1	3	3	3
3	1	2	3	3	3
4	1	4	3	3	3
3	1	5	1	7	8
2	2	4	3	3	3
3	1	5	3	3	3
3	1	4	3	3	3

3	1	5	3	3	3
3	1	5	3	3	3
3	1	5	3	3	3
3	1	5	3	3	3
3	1	5	3	3	3
1	1	5	3	3	3
4	2	5	3	3	3
1	1	5	3	3	3
3	2	4	3	3	3
3	1	5	3	3	3
3	2	,	3	8	8
3					
	2	5	3	3	3
4	1	5	3	3	3 3 8
3	2	5	3	3	3
3	1	5	8	8	
3	1	5	3	3	3
2	1	5	3	3	3
2	1	5	3 3	3	3
3	1	5	3	3	3
3	2	3	3	3	3
3	1	5	3	3	3
3	1	5	1	2	1
1	1	5	3	3	3
2	1	5	3	3	3
3	2	5	3	3	3
3	1	5	3	3	3
3	1	5	3	3	3
1	1	5	3	3	3
3	1	5	3 1	3	3
	1	5			3
3 2	1	5	3	3	3
3	1	5	3	3	3
3	1	5	3	3	3

			1		
2	1	5	3	3	3
4	1	3	3	3	3
3	1	3	6	6	6
98	1	3	2	2	2
3	1	5	3	3	3
3	1	5	6	6	6
3	1	5	3	3	3
5	2	5		3	3
3	1	1	3	7	3
4	2	5	3	3	3
4	1	3		3	
1	99	4	3	3	3
3	99	5	3	7	3
1	1	4		3	
1	1	5	3	3	3
2	1	98	3	3	3
1	1			3	
		5	3		3
1	1	4		3	3
3	2	98	2	2	2
3	1	4	3	3	3
4	2	5		3	3
4	2	5	3	3	3
3	2	5	3	3	3
2	1	4	3	3	
1	1	5	3	3	3
5	1	5	3	3	3
3	1	5		3	1
3	1	5	3	3	3
3	1	5	3	3	3
4	1	5	4	4	4
4	1	5	4	4	4
4	1	5	3	3	3
3	1	5	3	3	3
3	1	5	2	2	2
3	1	5	3	3	3
3	1	5	3	3	3
3	1	5	7	7	7
3	1	5	7	7	7
3	1	5	3	3	3
3	1	5	3	3	
3	1	5		3	3
4	1	5	3	3	3
99	2	5	1	1	1
	1	5	7	7	7
99			7	7	7
3	1	5			
3	1	5	3	3	3
99	1	5	3	3	3
1	2	5	3	3	8

3		1	5	3		3
3		1	4	3		3
3		1	2	3	3	
4		1	4	3	3	3
4		1	1	4		
3		1	5	2		
4		1	1			3
3		1	5	3		
3		1	3	3	3	3
3		1	5	3 7	3	3
5		1 2	<u> </u>	/	7	
3		1	5	7	7	7
3		1	5	3	3	3
3		1	1	7	7	7
3		1	4	3	3	3
	00					
2	99	2	3	3	7	3
99	99	1	4	3	6	3
5	99	1	5	1	6	1
99		2	5	3	6	3
2	99	1	5	3	3	3
6		2	99	3	3	3
98	99	1	5	1	5	99
1	99	99	1	1	6	3
3	99	1	1	3	8	8
2	99	1	1	3	8	3
1	99	1	5	3		
4	1	2	4	3	3	2
	1	1	3	1	1	1
2	1	1	99	3	3	3
1	99	2	98	3	2	
3	99	1	1	1	7	7
1	1	1	5	3		
3	99	1	1	8	8	
98	99	1	5	1	3	
1	99	2	4	1	2	
4	99	1	1	3	3	
3	1	1	4	3	8	
	1	1	5	1	3	
98	99 1	<u> </u>	5 5	1	3	
 	1	1	5	1	3	3
2	99	1	5	3	3	3
	1	1	5	3	3	
3	99	1	5	3	3	
2	99	1	5	3	1	
	7.5	Τ.	5		<u> </u>	l

Г						ı
2	1	2	3	3	3	3
2	1	1	1	3	3	3
2	1	1	5	3	7	7
4	99	1	5	4	,	-
	99		3			
	33					
3	99	1	3	6	6	6
2	99	1	1	3	, in the second	, i
4	99	1	5	7	7	7
2	99	1	3	6	6	6
2	99	1	5	3	3	
4	99	1	5	3	3	3
4	99	1	5	5	5	5
5	99	2	5	3	7	5 3
1	99	2	3	3	3	5
1	99	2	5	7	7	7
3	99	1	5	3	3	
98		1	1	1	3	
2		1	1	3	3	3
4		1	4	3	3	
2		1	5	3	3	
2		1	5	3	2	3
2		1	5	3	3	
3		1	5	3	3	
6		1	2	3	3	3
5		1	5	3	3	3
3		1	2	3	3	3
3		1	3	3	3	3
3		1	5	3	3	
2		1	5	3	3	3
4		1	4	3	3	3
3		2	5	3	3	
2		1	5	3	3	3
3		1	3	3	3	
3		1	5	3	3	
3		2	3	3	3	
3		1	3	3	3	3
3		1	3	3	3	
3		1	3	3	1	3
4		1	4	3	3	
3		1	3	3	3	
5		1	5	3	3	
2		1	4	3	3	
3		1	5	3	3	
3		1	3	3	3	
2		1	3	4	4	4
3		2	3	3	3	3

3		1	3	3	3	
3		1	3		3	3
4		1	3	3	3	3
3		1	5	3	3	3
5		1	3	3	3	
1		1	4	1	1	1
3		1	5	3	3	1
2		1	5	3	3	3
6		99	1		3	<u> </u>
2		33	Τ			
2		1	5	2	7	2
		1				2
3		1	5	3	3	3
2		1	4	1	3	
2		1	5	3	3	3
2		1	5	3	3	3 3
3		1	5	3	3	3
3		1	1	3	3	
1		1		3	3	3
3		1	5	3	3	3
2		1	5	3	3	3
3		1	5	3	3	3
3		1	5	3	3	3 3 3
1	2		1	3	3	
1		2	1	3	4	4
1	6	2	1	4	3	8
1	98	_	1	3	5	8
_						
1	6		1	3	7	8
3	1		1	3	1	8
3	1		1		2	8
1				5 5	8	3
	3 6		1	5	8	3
2			1		_	_
1	2		1	3	7	7
1	3		1	5	3	
4	6		1	5	7	7
1	4		1	5	1	8
1	4		1	5	8	
6	1		1	3	3	
1	6		1	5	8	
1	3		1	4	3	
1	3		1	4	3	8
1	3		1	4	4	
3	1		1	3	3	
3	1		2	4	7	7
1		6	1	3	4	4
1	3		1	5	4	4
1	4		1	5	4	
3	2		2	3	1	8
. 31	۷۱			1 3	1 1	ı 0

2 1 1 5 3 3 3 5 1 5 1 3 5 3 1 5 1 3 1 3 1 5 4 8 3 4 1 5 8 8 1 2 1 5 1 3 1 3 2 2 5 7 8 1 3 2 2 5 7 8 1 3 2 5 7 8 8 1 3 1 5 3 8 8 1 6 1 3 8 1 6 1 6 1 6 1 6 1 6 1 6 1 6 1 1 6 1 1 6 1 1 6 1 1 1 3 3 3							
3 5 3 1 5 1 3 5 3 1 5 1 3 1 3 1 5 4 8 3 4 1 5 4 8 3 4 1 5 4 8 3 4 1 5 1 3 1 2 1 5 1 3 1 2 2 5 3 8 1 2 1 5 3 8 1 2 1 5 3 8 1 2 1 5 3 6 1 3 1 5 1 6 1 3 1 1 5 2 2 1 3 1 1 4 3 1 1 1 3 1 1 4	2		1	1	5	3	3
1 3 1 2 5 1 3 1 3 4 1 5 4 8 1 2 1 5 1 3 1 2 1 5 1 3 1 2 1 3 3 8 1 2 1 3 3 8 1 2 1 3 3 8 1 2 1 3 3 8 1 2 1 3 3 3 3 1 2 2 5 3 3 3 1 3 1 1 5 2 2 2 1 3 1 1 4 3 <td></td> <td>5</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>		5					
1 3 1 2 5 1 3 1 3 4 1 5 4 8 1 2 1 5 1 3 1 2 1 5 1 3 1 2 1 3 3 8 1 2 1 3 3 8 1 2 1 3 3 8 1 2 1 3 3 8 1 2 1 3 3 3 3 1 2 2 5 3 3 3 1 3 1 1 5 2 2 2 1 3 1 1 4 3 <td>- 5</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>2</td>	- 5						2
1 3 4 1 5 8 8 1 2 1 5 8 8 1 2 1 5 1 3 1 2 2 5 7 8 1 2 1 3 3 8 1 2 1 5 3 6 1 2 1 5 3 6 1 2 2 5 3 3 3 1 2 2 5 3 3 3 1 6 1 6 1 6 1 6 1 6 1 6 1 6 1 6 1 6 1 1 5 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	3						3
1 2 1 5 1 3 1 3 2 5 3 8 1 3 2 5 7 8 1 2 1 3 3 8 1 2 1 5 3 6 1 3 1 5 1 6 1 2 2 5 3 3 3 1 1 5 2 2 1 3 1 4 3 1 1 3 1 4 3 1 1 3 1 4 3 3 1 3 1 4 3 3 1 3 2 5 3 3 2 3 3 3 3 3 3 3 1 5 3 3 4 3 1 5 3 3 1 3 1 1 3			1	2	5	1	3
1 2 1 5 1 3 1 3 2 5 3 8 1 3 2 5 7 8 1 2 1 3 3 8 1 2 1 5 3 6 1 3 1 5 1 6 1 2 2 5 3 3 3 1 1 5 2 2 1 3 1 4 3 1 1 3 1 4 3 1 1 3 1 4 3 3 1 3 1 4 3 3 1 3 2 5 3 3 2 3 3 3 3 3 3 3 1 5 3 3 4 3 1 5 3 3 1 3 1 1 3	1	3		1	5	4	8
1 2 1 5 1 3 1 3 2 5 3 8 1 3 2 5 7 8 1 2 1 3 3 8 1 2 1 5 3 6 1 3 1 5 1 6 1 2 2 5 3 3 3 1 1 5 2 2 1 3 1 4 3 1 1 3 1 4 3 1 1 3 1 4 3 3 1 3 1 4 3 3 1 3 2 5 3 3 2 3 3 3 3 3 3 3 1 5 3 3 4 3 1 5 3 3 1 3 1 1 3	3	4		1	5	8	8
1 3 2 5 7 8 1 3 2 5 7 8 1 2 1 3 3 8 1 2 1 5 3 6 1 3 1 5 1 6 1 2 2 5 3 3 3 1 6 1 1 6 3 3 1 1 1 3 1 1 1 3 3 3 3 3		<u> </u>	2				2
1 2 1 3 3 8 1 2 1 5 3 6 1 3 1 5 1 6 1 2 2 5 3 3 3 3 1 1 5 2 2 2 1 3 1 4 3 1 1 1 3 1 4 3 3 1 1 3 2 5 3							
1 2 1 3 3 8 1 2 1 5 3 6 1 3 1 5 1 6 1 2 2 5 3 3 3 3 1 1 5 2 2 2 1 3 1 4 3 1 1 1 3 1 4 3 3 1 1 3 2 5 3					5	3	8
1 2 1 5 3 6 1 3 1 5 1 6 1 2 2 5 3 3 3 1 1 5 2 2 1 3 1 4 3 1 1 3 1 4 3 3 2 1 1 5 3 3 2 3 1 5 3 3 2 3 1 5 3 3 3 1 5 3 3 3 1 3 1 5 3 3 3 1 3 1 5 3 3 3 1 3 1 1 3 3 3 1 3 1 1 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3		3		2			
1 2 1 5 3 6 1 3 1 5 1 6 1 2 2 5 3 3 3 1 1 5 2 2 1 3 1 4 3 1 1 3 1 4 3 3 2 1 1 5 3 3 2 3 1 5 3 3 2 3 1 5 3 3 3 1 5 3 3 3 1 3 1 5 3 3 3 1 3 1 5 3 3 3 1 3 1 1 3 3 3 1 3 1 1 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	1		2	1	3	3	8
1 2 2 5 3 3 3 1 1 5 2 2 1 3 1 4 3 1 1 3 1 4 3 3 2 1 1 5 3 1 1 3 2 5 3 3 2 3 1 5 3 3 1 3 1 5 3 3 1 3 1 5 3 3 1 3 1 5 3 3 1 3 1 5 3 3 1 3 1 1 3 3 1 3 1 1 3 3 1 3 1 1 3 3 1 3 1 1 3 3 1 3 1 1 3 3 1 4 1 1 3		2					
1 2 2 5 3 3 3 1 1 5 2 2 1 3 1 4 3 1 1 3 1 4 3 3 2 1 1 5 3 1 1 3 2 5 3 3 2 3 1 5 3 3 1 3 1 5 3 3 1 3 1 5 3 3 1 3 1 5 3 3 1 3 1 5 3 3 1 3 1 1 3 3 1 3 1 1 3 3 1 3 1 1 3 3 1 3 1 1 3 3 1 3 1 1 3 3 1 4 1 1 3	1						6
3 1 1 5 2 2 1 3 1 4 3 1 1 3 1 4 3 3 2 1 1 5 3 1 1 3 2 5 3 3 2 3 1 5 3 3 1 3 1 5 3 3 1 3 1 5 3 3 1 3 1 1 3 3 3 1 3 1 1 3							
1 3 1 4 3 1 1 3 1 4 3 3 2 1 1 5 3 1 1 3 2 5 3 3 2 3 1 5 3 3 1 3 2 3 3 3 1 3 1 1 3 3 4 3 1 1 3 3 4 3 1 1 3 3 5 1 1 5 3 3 1 3 1 1 3 3 1 3 1 1 3 3 3 1 1 3 3 3 3 1 1 3 3 3 4 3 1 1 3 3 3 1 1 3 3 3 4 3 1 1 3					5		
1 3 1 4 3 1 1 3 1 4 3 3 2 1 1 5 3 1 1 3 2 5 3 3 2 3 1 5 3 3 1 3 2 3 3 3 1 3 1 1 3 3 4 3 1 1 3 3 4 3 1 1 3 3 5 1 1 5 3 3 1 3 1 1 3 3 1 3 1 1 3 3 3 1 1 3 3 3 3 1 1 3 3 3 4 3 1 1 3 3 3 1 1 3 3 3 4 3 1 1 3	3	1		1	5	2	2
1 3 1 4 3 3 2 1 1 5 3 1 1 3 2 5 3 3 1 3 1 5 3 3 1 3 1 5 3 3 1 3 1 1 3 3 1 3 1 1 3 3 1 3 1 1 3 3 1 3 1 1 3 3 1 3 1 1 3 3 1 3 1 1 3 3 1 3 1 1 3 3 1 3 1 1 3 3 1 3 1 1 3 3 1 4 1 1 3 3 1 4 1 1 1 3 3 1 4 1 1		3		1	4	3	1
2 1 3 2 5 3 1 1 3 2 5 3 3 1 3 1 5 3 3 1 3 2 3 3 3 1 3 1 1 3 3 4 3 1 1 3 3 1 3 1 1 3 3 1 3 1 1 3 3 1 3 1 1 3 3 1 3 1 1 3 3 1 3 1 1 3 3 1 3 1 1 3 3 1 3 1 1 3 3 1 3 1 5 3 3 1 3 1 5 3 3 1 3 2 2 5 3 3 1 4 1							
1 3 2 5 3 3 2 3 1 5 3 3 1 3 1 5 3 5 1 3 1 1 3 3 4 3 1 1 3 3 5 1 1 1 3 3 1 3 1 1 3 3 1 3 1 1 3 3 1 3 1 1 3 3 1 3 1 1 3 3 1 3 1 1 3 3 1 3 1 1 3 3 1 3 1 5 3 3 1 3 1 5 3 3 1 4 1 1 3 3 1 4 1 1 3 3 1 4 1 3 3							
2 3 1 5 3 3 1 3 2 3 3 3 1 3 1 1 3 3 4 3 1 5 3 5 1 3 1 1 3 3 5 1 1 5 3 3 1 3 1 1 3 3 1 3 1 1 3 3 1 3 1 1 3 3 1 3 1 1 3 3 1 3 1 5 3 3 1 3 1 5 3 3 1 3 1 5 3 3 1 3 1 5 3 3 1 3 2 2 5 3 3 1 3 1 1 1 4 1 1 1 4 1		1		1	5	3	1
2 3 1 5 3 3 1 3 2 3 3 3 1 3 1 1 3 3 4 3 1 5 3 5 1 3 1 1 3 3 5 1 1 5 3 3 1 3 1 1 3 3 1 3 1 1 3 3 1 3 1 1 3 3 1 3 1 1 3 3 1 3 1 5 3 3 1 3 1 5 3 3 1 3 1 5 3 3 1 3 1 5 3 3 1 3 2 2 5 3 3 1 3 1 1 1 4 1 1 1 4 1							
2 3 1 5 3 3 1 3 2 3 3 3 1 3 1 1 3 3 4 3 1 5 3 5 1 3 1 1 3 3 5 1 1 5 3 3 1 3 1 1 3 3 1 3 1 1 3 3 1 3 1 1 3 3 1 3 1 1 3 3 1 3 1 5 3 3 1 3 1 5 3 3 1 3 1 5 3 3 1 3 1 5 3 3 1 3 2 2 5 3 3 1 3 1 1 1 4 1 1 1 4 1	1	3		2	5	3	3
1 3 2 3 3 3 4 3 1 1 3 3 1 3 1 1 3 3 5 1 1 5 3 3 1 3 1 1 3 3 1 3 1 1 3 3 1 3 1 5 3 3 1 3 1 5 3 3 1 3 1 5 3 3 1 3 1 5 3 3 1 3 1 5 3 3 1 4 1 1 1 3 8 1 3 2 2 5 3 3 99 1 3 1 1 1 3 3 3 1 1 4 1 1 1 3 3 3 3 3 3 3 3 3 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td>5</td><td></td><td></td></td<>					5		
1 3 2 3 3 3 4 3 1 1 3 3 1 3 1 1 3 3 5 1 1 5 3 3 1 3 1 1 3 3 1 3 1 1 3 3 1 3 1 5 3 3 1 3 1 5 3 3 1 3 1 5 3 3 1 3 1 5 3 3 1 3 1 5 3 3 1 4 1 1 1 3 8 1 3 2 2 5 3 3 99 1 3 1 1 1 3 3 3 1 1 4 1 1 1 3 3 3 3 3 3 3 3 3 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td>5</td><td></td><td></td></td<>					5		
1 3 1 3 3 4 3 1 5 3 5 1 3 1 1 3 3 5 1 1 5 3 3 1 3 1 1 3 1 1 3 1 5 3 3 1 3 1 5 3 3 1 3 1 5 3 3 1 3 1 5 3 3 1 4 1 1 3 8 1 3 2 3 3 99 1 4 1 1 3 1 1 4 1 4 1 1 3 3 99 1 4 1 1 3 3 3 1 4 1 1 3 3 3 1 4 2 1 3 3 3							3
4 3 1 5 3 5 1 3 1 1 3 3 5 1 1 5 3 3 1 3 1 1 3 3 1 3 1 1 3 1 1 3 1 5 3 3 1 3 1 5 3 3 5 2 2 5 3 3 1 3 2 3 3 99 1 3 1 1 3 99 1 4 1 1 3 3 99 1 4 1 3 1 1 4 1 4 1 3 3 3 3 1 4 1 3 3 3 3 1 4 2 1 3 3 3 1 5 2 5 3 3 3							3
1 3 1 1 3 3 5 1 1 5 3 3 1 3 1 1 3 3 1 3 1 5 3 3 1 3 1 5 3 3 5 2 2 5 3 3 1 4 1 1 3 8 1 3 2 3 3 99 1 2 1 1 4 4 1 3 1 1 4 1 1 4 1 4 2 1 3 <td>1</td> <td>3</td> <td></td> <td>1</td> <td>1</td> <td>3</td> <td>3</td>	1	3		1	1	3	3
1 3 1 1 3 3 5 1 1 5 3 3 1 3 1 1 3 3 1 3 1 5 3 3 1 3 1 5 3 3 5 2 2 5 3 3 1 4 1 1 3 8 1 3 2 3 3 99 1 2 1 1 4 4 1 3 1 1 4 1 1 4 1 4 2 1 3 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>							
1 3 1 1 3 3 5 1 1 5 3 3 1 3 1 1 3 3 1 3 1 5 3 3 1 3 1 5 3 3 5 2 2 5 3 3 1 4 1 1 3 8 1 3 2 3 3 99 1 2 1 1 4 4 1 3 1 1 4 1 1 4 1 4 2 1 3 <td>1 4</td> <td>3</td> <td></td> <td>1</td> <td>5</td> <td>3</td> <td>5</td>	1 4	3		1	5	3	5
5 1 1 5 3 3 1 3 1 1 3 3 1 3 1 5 3 3 1 3 1 5 3 3 5 2 2 2 5 3 3 1 4 1 1 3 8 1 3 2 3 3 99 1 2 1 1 1 4 1 4 1 3 1 1 1 4 2 1 3 3 1 4 2 1 3 3 1 5 2 5 3 3 1 5 2 5 3 3 1 5 1 5 3 3 1 3 2 5 3 3 1 5 1 5 3 3 1 5 1 1							
1 3 1 1 3 3 1 5 1 1 3 1 1 3 1 5 3 3 1 3 1 5 3 3 5 2 2 5 3 3 1 4 1 1 3 8 1 3 2 3 3 99 1 2 1 1 4 1 4 1 4 1 4 1 4 1 3						3	3
1 5 1 1 3 1 1 3 1 5 3 3 1 3 1 5 3 3 5 2 2 5 3 3 1 4 1 1 3 8 1 3 2 3 3 99 1 4 1 3 1 1 4 1 4 1 3 1 1 1 4 1 4 2 1 3 3 3 1 5 2 5 3 3 1 5 1 5 3 3 1 5 1 1 3 3 1 5 1 1 3 3 1 5 1 1 3 3 1 4 1 5 3 3 1 5 3 3 3 1 5							3
1 3 1 5 3 3 1 3 1 5 3 3 5 2 2 5 3 3 1 4 1 1 1 3 99 1 2 1 1 1 4 1 1 1 4 1	1	3		1	1	3	3
1 3 1 5 3 3 1 3 1 5 3 3 5 2 2 5 3 3 1 4 1 1 1 3 99 1 2 1 1 1 4 1 1 1 4 1	1	5		1	1	3	1
1 3 1 5 3 5 5 2 2 5 3 3 1 4 1 1 3 99 1 2 1 1 1 4 1 3 1 1 1 1 1 1 4 2 1 3 3 1 5 2 5 3 3 1 5 1 5 3 3 1 3 2 5 3 3 1 4 1 3 3 1 3 3 3 3 1 4 1 5 3 3 1 5 1 5 3 3 1 4 1 5 3 3 1 4 1 5 3 3 1 3 1 3 3 3					5		3
5 2 2 5 3 3 1 4 1 1 3 8 1 3 2 3 3 99 1 2 1 1 1 4 1 4 1<							
1 4 1 1 3 8 1 3 2 3 3 99 1 2 1 1 1 4 1 4 1 3 1 1 1 4 2 1 3 3 1 5 2 5 3 3 1 5 1 5 3 3 1 5 1 5 3 3 1 5 1 1 3 3 1 4 1 5 3 3 1 4 1 5 3 3 1 3 1 5 3 3 1 3 1 5 3 3 1 3 1 5 3 3 3 1 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3					5		3
1 3 2 3 3 99 1 2 1 1 1 4 1 4 1 3 1 1 1 1 4 2 1 3 3 1 5 2 5 3 3 1 5 1 5 3 3 1 3 2 5 3 3 1 5 1 1 3 3 1 4 1 5 3 3 1 3 3 3 3 1 3 3 3 3							
1 2 1 1 1 4 1 4 1 3 1 1 1 3 1 1 3 3 1 4 2 1 3 3 1 5 2 5 3 3 1 5 1 5 3 3 1 5 1 1 3 3 1 4 1 5 3 3 1 3 3 3 3 1 3 3 3 3	1	4		1	1	3	8
1 2 1 1 1 4 1 4 1 3 1 1 1 3 1 1 3 3 1 4 2 1 3 3 1 5 2 5 3 3 1 5 1 5 3 3 1 5 1 1 3 3 1 4 1 5 3 3 1 3 3 3 3 1 3 3 3 3							
1 2 1 1 1 4 1 4 1 3 1 1 1 3 1 1 3 3 1 4 2 1 3 3 1 5 2 5 3 3 1 5 1 5 3 3 1 5 1 1 3 3 1 4 1 5 3 3 1 3 3 3 3 1 3 3 3 3	1	2		່	ړ	2	مو
1 4 1 3 1 1 1 3 1 1 3 3 1 4 2 1 3 3 1 5 2 5 3 3 1 5 1 5 3 3 1 3 2 5 3 3 1 5 1 1 3 3 1 4 1 5 3 3 1 3 3 3 3 1 3 3 3 3					1		
1 3 1 1 3 3 1 4 2 1 3 3 1 5 2 5 3 3 1 5 1 5 3 3 1 3 2 5 3 3 1 5 1 1 3 3 1 4 1 5 3 3 1 3 3 3 3			_				
1 4 2 1 3 3 1 5 2 5 3 3 1 5 1 5 3 3 1 3 2 5 3 3 1 5 1 1 3 3 1 4 1 5 3 3 1 3 3 3 1 3 3 3							
1 5 2 5 3 3 1 5 1 5 3 3 1 3 2 5 3 3 1 5 1 1 3 3 1 4 1 5 3 3 1 3 1 3 3	1	3		1	1	3	3
1 5 2 5 3 3 1 5 1 5 3 3 1 3 2 5 3 3 1 5 1 1 3 3 1 4 1 5 3 3 1 3 1 3 3							
1 5 2 5 3 3 1 5 1 5 3 3 1 3 2 5 3 3 1 5 1 1 3 3 1 4 1 5 3 3 1 3 1 3 3	1	1		່	1	2	2
1 5 1 5 3 3 1 3 2 5 3 3 1 5 1 1 3 3 1 4 1 5 3 3 1 3 1 3 3			<u> </u>				
1 3 2 5 3 3 1 5 1 1 3 3 1 4 1 5 3 3 1 3 1 3 3					5	3	3
1 5 1 1 3 3 1 4 1 5 3 3 1 3 1 3 3	1	I 5					
1 5 1 1 3 3 1 4 1 5 3 3 1 3 1 3 3				1	5	3	3
1 3 3 3	1					_	
1 3 3 3		3					3
	1	3 5		1	1	3	3
1 4 1 2 3 3	1	3 5 4		1	1 5	3	3
	1 1 1	3 5 4 3		1 1 1	1 5 3	3 3 3	3 3

	1					
1	4		2	5	3	3
1	3		1	5 5	3	3
1	3		1	3	3	3
1	3		2	5	3	
2	1		2	5	3	3
1	3		1	3	3	3
1	2		2	5	3	
1	3		1	5	3	3
1	4		1	2	3	3
1	3		1	1	3	
1	3			5	1	1
1	4		1 2	5	3	3
1	5		1	1	3	
1	2		1	2	3	3
1	3		1	2	3	3
1	2		1	1	3	
3	5		2	2	1	3
1	3		1	1	1	3
5	3		1	1	3	
3	5		2	2	3	3
1	2		2	3	3	3
2	4		1	2	3	
1	2		2	1	3	8
1	2		1	2	3	8
2	5		1	3	7	7
2	1	1	1		3	3
3	1		1	3	1	
1	3		1	5	2	
1	3		1		2	
1	3		1	5	5	
1	3		99	5	7	7
1	2		1	5	1	3
1	3		1	5	3	7
1	2		1	5	3	
1	2		1	5	1	3
1	3		1	5	3	7
1	2		1	5	3	3
1	3		1	5	3	3
1	3		1	5	3	
5	2		2	5	3	
1	4		1	1	3	8
1	3		2	3	3	99
1	2		1	1	1	4
1	99	2	3	3	3	5
1	99	2	5	7	7	
3	99	1	5	3	3	3
ار						

				_	_
1 021	1 1	1	1	1 2	21
JOI	l)	اد

	P-8					
3	8	a.	b.	c.	P-9	mala calidad
8	8	5	5	5	1	
5	8	8	8	8	2	
8	8	3	3	8	5	
8	8	8	8	8	2	
3	8	8	8	8	2	
3	8	8	8	8	4	
3	8	8		8	2	
3	8	3	8	8	5	1
3	3	3	3	8	2	
6	8	8	8	8	6	
3	8	8	8	8	5	
3	3	3	3	8	6	
8	1	1	1	1	2	
5	8	8	8	8	2	
6	6	6	6	6	2	
6	6	6	6	6	3	
2	8	8	8	8	6	
8	3	3	8	8	6	
3	8	8	8	8	2	1
3	<u> </u>	<u> </u>	8	8	1 2	1
3	8	8	8	8	2	
6	6	6	6	6	2	
3	3	3	3	8	2	1
3	8	8	8	8	3	
8	8	8	8	8	2	1
8	8	8	8	8	2	1
8	8	8	8	8	2	
8	8	8	8	8	5	
8	8	8	8	8	2	
8	8	8	8	8	2	
3	8	8	8	8	3	
8	8	8	8	8	3	
3	8	8	8	8	1	
3	8	8	8	8	6	
3	8	8	8	8	6	
3	8	8	8	8	1	
3	8	8	8	8	1	
3	8	8	8	8	5	
3	8	8		8	6	
3	8	8	8	8	3	1
1	8	8	8	8	2	1
3	8	8	8	8	2	
3	8	8	8	8	1	
1	8	8	8	8	3	

					•	•
3	8	8	8	8	6	
3	8	8	8	8	5	1
3	8	8	8	8	2	
3	8	8	8	8	2	
3	8	8	8	8	2	
3	8	8	8	8	5	
3	8	8	8	8	2	1
3	8	8	8	8	6	
3	8	8	8	8	6	1
3	8	8	8	8	6	
6	8	8	8	8	3	
6	8	8	8	8	3	
6	8	8	8	8	6	
8	8	8	8	8	3	
6	8	8	8	8	1	
3	8	8	8	8	1	
8	8	8	8	8	5	
8	8	8	8	8	1	
8	8	8	8	8	6	
	7	7			6	
8			8	8		
8	8	8	8	8	5	
8	7	7	7	7	6	
8	7	7	7	8	6	
1	1	1	1	8	6	
7	7	7	7	8	6	
1	1	1	1	8	98	
1	1	1	1	8	98	
7	7	7	7	7	98	
7	7	7	7	8	98	
3	3	3	3	3	2	
8	8	8	8	8	3	
3	8	8	8	2	5	
3	8	8	8	8	6	
98	8	8	8	8	5	
3		8	8	8		1
3		8	8		5	
8	8	8	8		3	
8		8	8			1
3	8	8	8		4	
3	8	8	8		3	
3		8	8			
3	8	8	8		5	
3	8	8	8		3	
1	8	8	8			
3	8	8	8		4	1
1	8	8	8		3	
3	8	8	8			
8	8	8	8	8	2	

3 1 3 1 3 2 4 5 1 1 2 1 1 1 2 2 6 1 1 1 2 1 3 1 3 1 3 3 3 3 3 3 3 1 4 1 2 2 2 2 2 2 3 3 3 3 4 1 2 2 1 1 2 2 3 2 2 2 3 2 2 2 3 2 3 2 4 1 2 2 3 2 4 1 2 2 3	-						
3 1 1 3 3 4 4 4 4 4 4 4 4	3					1	
4 1 5 1 1 1 1 2 2 6 1 1 1 2 1 3 1 3 1 3 3 3 1 4 1 2 2 2 2 2 2 3 2 2 2 3 2 2 2 3 2 2 2 3 3 4 1 2 2 2 3 3 3 4 1 2 2 2 3 3 3 4 1 2 2 2 3 3 3 4 1 2 2 2 2 3 1 1 4 1 2	3					1	
4 1 5 1 1 1 1 2 2 6 1 1 1 2 1 3 1 3 1 3 3 3 1 4 1 2 2 2 2 2 2 3 2 2 2 3 2 2 2 3 2 2 2 3 3 4 1 2 2 2 3 3 3 4 1 2 2 2 3 3 3 4 1 2 2 2 3 3 3 4 1 2 2 2 2 3 1 1 4 1 2	3						
4 1 5 1 1 1 1 2 2 6 1 1 1 2 1 3 1 3 1 3 3 3 1 4 1 2 2 2 2 2 2 3 2 2 2 3 2 2 2 3 2 2 2 3 3 4 1 2 2 2 3 3 3 4 1 2 2 2 3 3 3 4 1 2 2 2 3 3 3 4 1 2 2 2 2 3 1 1 4 1 2	3						
5 1 1 2 2 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 3 3 3 3 3 3 4 1 2 2 2 2 2 2 2 3 2 2 3 2 3 4 1 2 2 3 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>							
6 1 5 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 1 3 3 3 3 3 1 4 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 2 2 2 3 3 2 2 3 3 3 3 4 1 2 2 2 2 3 3 3 1 4 1 2 2 2 2 3 3 4 1 2 2 3 1 4 1 5						т	
					5		
6							
6							
5 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 3 2 3 3 4 1 2 2 2 2 2 2 2 2 3 3 2 2 3 3 2 2 3 3 4 1 2 2 2 3 3 4 1 2 2 2 3 1 4 1 2 2 2 3 1 4 1 2 2 2 3 1 4 1 2 5 2 4 1 2 5 2 1 4 1 2 5 2					2		
5 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 3 2 3 3 4 1 2 2 2 2 2 2 2 2 3 3 2 2 3 3 2 2 3 3 4 1 2 2 2 3 3 4 1 2 2 2 3 1 4 1 2 2 2 3 1 4 1 2 2 2 3 1 4 1 2 5 2 4 1 2 5 2 1 4 1 2 5 2							
5 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 3 2 3 3 4 1 2 2 2 2 2 2 2 2 3 3 2 2 3 3 2 2 3 3 4 1 2 2 2 3 3 4 1 2 2 2 3 1 4 1 2 2 2 3 1 4 1 2 2 2 3 1 4 1 2 5 2 4 1 2 5 2 1 4 1 2 5 2					2		
5 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 3 2 3 3 4 1 2 2 2 2 2 2 2 2 3 3 2 2 3 3 2 2 3 3 4 1 2 2 2 3 3 4 1 2 2 2 3 1 4 1 2 2 2 3 1 4 1 2 2 2 3 1 4 1 2 5 2 4 1 2 5 2 1 4 1 2 5 2	6				1		
5 1 1 1 1 1 1 1 3 3 3 3 1 1 2 2 1 1 2 2 3 2 2 2 3 2 2 2 3 2 2 3 2 3 3 2 2 3 3 2 2 3 3 1 3 2 2 2 3 3 4 1 2 2 2 3 3 4 1 2 2 2 3 3 4 1 2 2 2 3 1 4 1 2 5 2 6 2 <							
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					1		
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	_				1		
1	5				1		
1					1		
3 1 3 3 3 3 4 1 2 2 2 2 3 2 2 2 3 2 2 2 3 2 2 2 3 2 2 3 3 2 2 2 3 1 3 1 3 1 3 2 2 1 3 99 1 2 2 1 3 99 1 2 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 3 99							
3					1		
3					1		
3							
3 3 1 1 3 3 1 1 1 1 1 1 2 2 2 1 3 2 2 2 2 2 2 2 3 2 2 2 4 1 2 2 2 2 2 2 3 3 3 3 3 4 1 2 2 4 1 4 3 4 1 4 4 4 1 2 4 2 4 4 1 2 4 4 1 1 2 4 1 4 2 4 1 4 1 2 4 1 4 1 2 4 1 4 1 4 1 4 1 4 1 4 1 4 1 4 1 4 1 4 1 4							
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3						
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		3	3		1		
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		3	3		1		
1 2 2 1 1 1 1 1 1 2 3 2 2 2 2 1 1 1 2 2 3 3 3 3 2 3 3 3 1 3 3 2 1 3 3 3 99 3 3 4 1 2 1 3 99 3 3 4 1 2 1 4 1 2 1 4 1 2 1 5 1 2 1 6 2 1 2 7 1 2 1 8 2 1 2 9 1 2 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1							
1 1 1 2 2 2 2 1 1 1 2 2 3 3 3 2 3 3 2 3 3 1 3 3 1 3 2 5 3 3 99 3 1 2 1 2 1 2 3 99 3 2 1 2 2 1 2 3 3 99 3 2 1 3 3 3						2	
					1	1	
3 2 2 2 1 1 1 2 2 3 3 2 2 3 3 1 3 3 1 3 2 1 3 3 99 3 4 2 1 3 99 3 4 2 1 3 2 1 3 2 1 4 2 1 5 2 1 3 3 99 4 2 1 4 2 1 5 2 1 6 2 1 7 2 1 8 2 1 9 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>1</td><td>2</td></td<>						1	2
1 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 2 1 1 1 2 1							2
1 1 1 1 2					3	2	
1 1 1 1 2 2 3 3 2 3 1 2 5 2 1 3 99 1 2 2 1 3 2 2 1 3 2 3 3 3 3 3 3 3 3 4 3 5 3 2 1 3 2 4 1 5 2 4 1 5 2 4 1 5 2 6 1 7 2 8 2 9 1 1 2 2 1 3 3							
1 1 1 2 2 3 2 2 3 1 3 2 2 1 3 99 3 99 4 2 5 2 2 1 3 2 4 2 3 3 4 3 5 3 4 4 5 4 6 4 7 4 8 4 99 4 1 2 1 2 2 1 3 3 4 4 5 4 6 7 7 7 8 7 9 7 1 2 1 2 1 2 1 3 1 3 1 4 1 4 2 4 3 4 4 4 5 4 6 7 7 8							
1 1 1 2 2 3 2 2 3 1 3 2 2 1 3 99 3 99 4 2 5 2 2 1 3 2 4 2 3 3 4 3 5 3 4 4 5 4 6 4 7 4 8 4 99 4 1 2 1 2 2 1 3 3 4 4 5 4 6 7 7 7 8 7 9 7 1 2 1 2 1 2 1 3 1 3 1 4 1 4 2 4 3 4 4 4 5 4 6 7 7 8					2		
2 3 2 1 3 1 2 5 2 1 3 99 1 2 1 2 1 2 1 2 3 3 3 3 3 3 4 3 4 5 6 7 8 8 9 1 2 1 3 3 3 4 4 5 6 7 8 9 1 2 1 3 3 4 5 6 7 8 9 1 2 1 2 3 1 2 3 4 <		1	1	1	2		
3 2 2 3 3 3 4 3 4 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4					2		
2 3 1 2 2 5 5 2 1 3 99 1 2 1 2 2 1 3 99 1 2 2 1 3 3	<u> </u>						
3 1 2 5 2 1 3 99 1 2 2 1 3 2 1 2 2 1 3 3	<u> </u>				2		
3 1 2 5 2 1 3 99 1 2 2 1 3 2 1 2 2 1 3 3					2		
3 1 2 5 5 5 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	ļ						
2 5 2 1 3 99 1 2 2 1 3 3							
2 5 2 1 3 99 1 2 2 1 3 3	3				1		
5 1 2 1 1 3 99 1 2 1 1 2 1 1 3 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1					2		
2 1 99 1 2 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 3 1 1 1 1 1 1 1							
3 99 1 2 1 2 1 1 3 1 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		2			1		
1 2 2 1 3		2					
3	-						2
3 2 2	<u> </u>				1		
2							1
					3		
					2		

		1	
		1	
		1 1 1	
		5 2	1
		2	2
		1	
		5 5	
		5	
		2	2
		4	
		6	
		3	
		4	
		6	
		4	
		6	1
		6	
		4	
		6	
		4	
		6	
		99	
		6	
		3	
		4	
		5	1
		5	
		99	
		1	
		6	
		6	
		4	
		3	
		3 3 1	
		1	
		2	
		2	2
		1 2 1	
-		2	
		2	
		2	
		2	
		2	
		3	
		3	

			3		
			5	1	
			2		
			2		
			2	1	
			3		
			3	2	
			2		
			2	1	
7			2	2	2
3	3	3	4		
3	3	3	2		
3	3	3	2		
1	7		1		
3	3	3	2		
			2		
			98		
			5		
3	3		1		
3	3		1		
			1		
7	7		1		1
			4		
			98		
			1	1	
			1	1	2
			3	1	
			3		
			5		1
			3		2
			3		1
			1		
			3		
			5		
			5		2

Г		I	I		
			4		1
			2	1	
	5		4	1	2
			4	1	2
			5		
			6	1	
			2		
			99		
			2		
			2		
			2		
			2		
			2		
			2		1
			3		2
			3	1	-
			3		1
			1		
			3		1
			3		1
			2	1	
				<u>T</u>	
			3		
			2		
			3		
			2		
			3		
			3		
			2		
			3		
			98		
			1		
			3		
			3		
			3		
			3		

r	1		•			
				3		
				3		
				3		
				2		
				3		
				3		
				3		
				3		
				3		
				3		
				3		
				3		
				3		
				3		
				3		
				3	1	2
				4	1	
				4		
				3		
				3		
				4		
	1			3		
				1		
				2		1
				1	1	2
				1	1	
				1		1
				2		A
				2		1
				1	_	1
				2 2	1	-
				2		1
	3	3		2	1	
				2		1
L		<u> </u>				

		1	Γ		
			2	1	
			3		1
			3		
			1	1	2
			2		2
			1	1	
			3		
			3		2
	7		3 6		
	,		6		
				1	
-			2 6		
			5		
			1		
			2		
		 	1		
			2	1	
			3	2	
			4		
			2		1
			1		
			98		1
			2		1
+			2		т
			2	1	
			2	1	
			5 1		
			6		
			1		
			1	1	
			3	1	
			3	1	
			3		
			3		
			3 5 3	1	
			3		
			3		1
+				1	
 			3 5	1	2
 					2
 			98		
 			3 6		
ļļ					
			3	1	
		ī			
			3		
			5 3		2
			5		2
			3 5 3 3	1	2

1			T		
			2		1
			2		1
					1
			2		
			3		2
			2		2
			2		1
			2		1
			2		1
			2	2	1
			2	_	_
			2		1
			2		
					1
			2		1
			2		
			2	2	1
 			2		
 			3	1	
			6		
			98		1
			2		
			3	1	
			4		
			3	1	2
			3		
			3		
			2		
			4	1	
			1		1
			1	1	
			4	1	
			1	1	
			2		2
			4		
			1		1
			1	2	
					1
			3		1
			5		1
			5	1	
			5 5		
			1		
			1	1	
8	8	8			
8	8	8			1
<u> </u>	<u> </u>		Δ.		

 1			1		ı
8	8	8	1	1	
8	8	8	1	1	
8	8	8	1	1	
8	8	8		1	2
8	8	8	3		
 0	0	0			
 8	0	8	2	1	
	8				
8	8	8	2	1	
8	8	8		1	
8	8	8			
8	8	8	1	1	
 8	8	8	2	1	2
 8	8	8		1	
8	8	8	1	1	
8	8	8		1	
8	8	8		1	
8	8	8	1	1	
8	8	8	5	1	
8	8	8	2		
8	8	8	6	1	
8	8	8	1		1
8	8	8	2		1
8	8	8	6		
8	8	8	6	1	
8	8	8		1	
8	8	8	6		1
8	8	8		1	
8	8	8		2	
8	8	8	6	_	1
8	8	8			1
8	8			1	
8	8	8		1	
 8	8	8			
8	8	8			2
				1	
 8	8	8		1	
8	8	8			1
8	8	8		_	1
8	8	8		1	
 7	8	7	1		1
 8	8	8			1
8	8	8			1
8	8	8		1	
 8	8	8			1
 8	8	8		1	2
8	8	8			1
 8	8	8	1		1
8	8	8	4		1

		_	_	_		
	8	8	8	5		1
	8	8	8	2		1
	8	8	8	1		1
	8	8	8	3		1
	8	8	8	2		1
				2		1
				5		
				5		1
				1		
				1		
				1		
				1		
				1		
				1		
				1		
				6		
				1		
				1		
				1		
				1		
				1		
3					4	
4						
					3	
8						
8					2	
8					2	
8					3	1
8					2	
8					2	
					2	
3 7					2 2 2	
3					2	
7					2	
					4	
8					3	
					3	
8						
3					4	
					2	
8					3 3	1
8 8					3	
7					3	
4					2	
4	8	8	8	8	3	
8	8	8	8	8	2	
8	8	8	8	8	2	
0	<u>o</u> l	0	0	0		

3	8	8	8	8	3	1
8	8	8	8	8	1	
3	8	8	8	8	3	
3	8	8	8	8	1	
8	8	8	8	8	2	1
5	8	8	8	8	2	1
7	8	8	8	8	1	1
	8	8				1
8			8	8	3	
8	8	8	8	8	3	
8	8	8	8	8	3	
3	8	8	8	8	2	
3	8	8	8	8	1	1
3	8	8	8	8	3	
2	8	8	8	8	1	
3	8	8	8	8	2	
8	8	8	8	8	1	
3	8	8	8	8	1	
	0		0	0	4	
3	8	8	8	8	1	
3	8	8	8	8	1	
3	8	8	8	8	3	1
3	8	8	8	8	1	
3	8	8	8	8	2	1
	0		0	0		
					_	
3	8	8	8	8	1	
3	8	8	8	8	1	1
3	8	8	8	8	1	1
3	8	8	8	8	1	
98	8	8	8	8	1	1
3	8	8	8	8	1	
			0			
1					4	
3	8	8	8	8	1	1
3	8	8	8	8	1	1
	8	8	8	8		1
3	8	8	8	8	1	1
3 8	8 8 8	8 8 8	8 8 8	8 8 8	1	1
3 8	8 8 8	8 8 8	8 8 8	8 8 8	1	1
3 8 3 1	8 8 8 8	8 8 8 8	8 8 8 8	8 8 8 8	1 1 5 3	1
3 8 3 1 1	8 8 8 8 8	8 8 8 8	8 8 8 8	8 8 8 8 8	1 1 5 3 3	1
3 8 3 1	8 8 8 8	8 8 8 8	8 8 8 8	8 8 8 8	1 1 5 3	1
3 8 3 1 1	8 8 8 8 8	8 8 8 8	8 8 8 8	8 8 8 8 8	1 1 5 3 3	1
3 8 3 1 1 3	8 8 8 8 8 8	8 8 8 8 8	8 8 8 8 8 8	8 8 8 8 8	1 1 5 3 3	1
3 8 3 1 1 3	8 8 8 8 8 8	8 8 8 8 8 8	8 8 8 8 8 8	8 8 8 8 8 8	1 1 5 3 3 3	
3 8 3 1 1 3 3	8 8 8 8 8 8	8 8 8 8 8 8	8 8 8 8 8 8	8 8 8 8 8 8	1 1 5 3 3 3 1 1	1
3 8 3 1 1 3 3 3 3	8 8 8 8 8 8 8	8 8 8 8 8 8 8	8 8 8 8 8 8 8	8 8 8 8 8 8 8	1 1 5 3 3 3 1 1 2	
3 8 3 1 1 3 3 3 3 3	8 8 8 8 8 8 8 8	8 8 8 8 8 8 8	8 8 8 8 8 8 8	8 8 8 8 8 8 8	1 1 5 3 3 3 1 1 2	
3 8 3 1 1 3 3 3 3 3 3	8 8 8 8 8 8 8 8 8	8 8 8 8 8 8 8 8	8 8 8 8 8 8 8 8	8 8 8 8 8 8 8 8	1 1 5 3 3 3 1 1 2	
3 8 3 1 1 3 3 3 3 3	8 8 8 8 8 8 8 8	8 8 8 8 8 8 8	8 8 8 8 8 8 8	8 8 8 8 8 8 8	1 1 5 3 3 3 1 1 2	
3 8 3 1 1 3 3 3 3 3 3 3	8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	8 8 8 8 8 8 8 8 8	8 8 8 8 8 8 8 8 8	8 8 8 8 8 8 8 8 8	1 1 5 3 3 3 1 1 2 1 1	
3 8 3 1 1 3 3 3 3 3 3	8 8 8 8 8 8 8 8 8	8 8 8 8 8 8 8 8	8 8 8 8 8 8 8 8	8 8 8 8 8 8 8 8	1 1 5 3 3 3 1 1 2 1	

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				<u> </u>	
		0	0			
3	8 8	8 8	8	8	1	
3			8			
	8	8		8	1	
3	8	8	8	8	1	
3	8	8	8	8	5	
3	8	8	8	8	1	
3	8	8	8	8	1	
3	8	8	8	8	1	
	8	8	8	8	1	
3	8	8	8	8	1	
1	8	8	8	8	1	
3	8	8	8	8	1	
3	8	8	8	8	1	
3	8	8	8	8	1	
3	8	8	8	8	1	
3	8	8	8	8	1	
8	3	8	8	8	1	
8	8	8	8	8	1	
3	8	8	8	8	2	
3	8	8	8	8	1	
3	8	8	8	8	3	
3	8	8	8	8	3	
8	8	8	8	8	2	
3	8	8	8	8	1	
7					3	
3					2	1
					3	
					3	
					5	
					2	
7					2	
8	8	8	8	8	1	
8	8	8	8	8	1	
3	8	8	8	8	1	
8	8	8	8	8	1	
8	8	8	8	8	1	
3	8	8	8	8	1	
3	8	8	8	8	1	
3	8	8	8	8	1	1
3	8	8	8	8	1	
8	8	8	8	8	1	
3	8	8	8	8	5	
1	8	8	8	8	3	
	8	8	8	1	1	
1						
	8 8	8 8	8	2	1	

8	8	8	5	1	

precio alto	poca oferta	poco conocidos	otros	NS	P-11	Utiliza internet
	1	2			4	2
			2	1	5	1
				2	5	2
			1	2	5	99
			2	1	5	2
2	1				5	2
	1	2			5	2
	2				5	1
1	2				2	2
			2	1	5	2
2		1			5	1
			2	1	4	1
		1	2		5	1
			1	2	5	2
			1	2	5	1
1	2		4	2	5	2
	2	4	1	2	1	2
	2	1	2	1	2	1
		2	2	1	2	2
		2			5	2
	2	2			3	1
		1	1	2	5	2
	2		1		3	2
	1	2			5	2
2	Τ.	2			5	2
				2	5	2
			2	1	5	1
	1	2			5	2
			2	1	5	2
	1		2		5	2
			2	1	5	2
			1	2	5	2
			1	2	5	2
1			2		1	2
			2	1	5	2
1	2				5	1
			1	2	5	2
2		1			2	2
	1	2			5	2
	2				5	2
		2			5	2
			1	2	2	2
1		2			5	2
1	2				1	1

	,					
2		1			3	1
		2			5	1
	1		2		5	1
2		1			5	2
1		2			1	
1	1					2
	1	2			4	
		2			3	2
1	2				1	2
		2			5	2
1			2		5	2
2		1			5	2
	2		1		5	2
	_		1	2	5	2
		1	2		5	
		1			3	2
	2	1		_	5	2
			1	2	5	2
			1	2	5	2
			1	2	5	1
			2	1	5	2
			2	1	5	1
			2	1	5	2
			2	1	5	2
			2	1	5	2
					2	2
			2	1		
			2	1	3	1
			2	1	4	1
			2	1	5	1
			1	2	5	1
			1	2	4	2
			2	1	5	1
		1	2		5	1
1		_		2	5	1
		1	2		5	2
	2		<u> </u>			
		1			1	1
2					5	1
		1		2	5	1
	1	2			2	2
2					5	1
	2	1			3	2
			1	2	5	2
	2	1			5	2
		1		2	2	1
1				2	5	1
		4				
		1	2		2	2
2					5	1
		1		2	2	2
	1	2			5	2
					5	

1		า			Г	1
1	4	2			5	2
	1	2			5	
	1				5	1
				1	5 5	2
1			2			2
			1	5	1	99
1	2			5	2	99
1	2			5	2	1
2	1			5	1	1
	2			5	2	1
1 2				5		1
	1			5	2	1
2	1			5	2	1
						_
			1	5	2	1
			1	2	2	1
			_			
1	2			5	2	1
2	1			5	2	1
1	2			5	2	1
2	1			5	2	1
1	2			5	2	1
			1	5	2	1
			1	5	2	1
2	1			5	2	1
		1		5	2	1
2				5	1	2
				5	2	3
1				5	1	1
				5	2	2
						1
				5	2	1
				5	1	1
				4	1	1
			1	5	2	1
				3	2	1
				2	1	1
				5	1	1
1			2	2	2	1
2	1			5	2	1
1	2			1	2	1
2	1			3	2	1
2			1	1	2	2
			1	1	2	1
	1			5	2	1
			2	5	2	2
1	1			5	2	1
2	1			5	2	1

		1			2	1
2	1	1		5	2	1
2	1			5	2	1
1	2			5	1	1
	2			5	2	1
	1			5	1	1
2	1			5	2	1
			1	5	2	1
1	2			5	2	1
1	2			4	2	1
1				3	1	1
	1		2	5	1	1
1	2			2	1	2
2	1			5	1	2
2	1			5	1	2
1	2			5	1	1
2	1			5	1	2
2	1			2	1	99
	2				1	
1				4		1
2	1			5	1	2
1	2			5	1	99
2	1			5	1	1
1	2			5	99	99
2	1			5	1	1
1	2			5	1	2
2	1			5	1	99
2	1			5	2	3
2				5	2	1
1	2			5	1	99
2	1			5	2	99
			1	5	1	1
2	1			5	2	99
2	1			5	99	99
2	1			5	1	1
2	1			5	1	1
2	1			5	1	1
-			1	5	2	3
			1	5	2	3
			1	5	2	3
	1			1	1	3
			1	5	2	1
 						
			1	5	99	3
			1	5	2	3
			1	5	2	3
			1	5	1	1
			1	3	2	3
			1	5	2	3
	1		2	5	2	1
	1		2	5	2	1
	1					<u> </u>

2			1	5	2	3
	2			5	1	3
	1			5	1	1
			1	5	2	3
				5	2	3
	1		2	5	2	3
1				5	2	3
			1	5	1	1
		2		5	2	1
2	2			1	2	1
	1			2	2	2
		1		5	2	3
1				4	1	1
		1		4	2	1
				5	99	1
	1			5	99	1
				4	99	3
1				3	99	3
	1			4	99	1
1				3	2	2
			1	5	2	1
2				4	99	1
				1	99	99
1				3	2	1
	2			5	2	1
				5	99	2
	2			5	2	1
1	2			5	2	2
2				5	2	3
1					1	1
2				4	2	99
1	2			5	1	1
			1	5	1	1
1	2			2	2	2
	1			4	2	1

r					
	2		2	1	1
	2		5	99	2
			5	1	1
			5	2	1
2			5	2	1
			5	2	1
1			5	2	1
			5	2	1
			4	2	1
			5	1	1
			5	2	1
			3	2	2
			5	2	1
	2		5	99	1
	1		4	99	1
2			5		1
	2		1		99
2	1		5	99	99
	2		5		1
1	2		4	99	1
			5	99	1
1			5	99	1
			5		99
1			5		1
1	2		5		1
			5		99
1			3		3
1			5		1
			2		99
		1	1		1
1			3		1
1	2		2	1	1
1	2		5	1	1
2	1		5	1	1
2	1		4	1	1

2	1		5		3
			5	1	1
	2	1	5	1	3
	2	1	1	1	
2	_	1	5	1	3
1	2	_	5	1	3
2	1		5	1	3
			5		
2	1			1	1
2	1		5	1	1
2	2			1	3
2	1		5	1	1
2	1		5	1	1
2	1		5		_
2	1		5	1	1
2	1		5	1	1
	2		5	1	1
2	1		5	1	2
1	1		5	1	1
2	1		5	1	2
2	1		5	1	2
2	1		3	2	1
			5	2	3
2			4	2	
			5	1	1
2			5	1	1
	2		5	2	1
	2		5	2	1
	2		4	2	2
2			5	1	1
_	2		5	2	3
				_	
2			5	1	1
2			4	2	2
			4		

					2	1
2				5	2	2
	2				2	1
			1	2	2	2
				2	2	3
1				4	2	3
2				5	2	2
2	1			5	2	1
1					2	3
1				1		
		1		5	1	1
	1			5	1	1
	2			5	2	1
	1			5	2	1
		1		5	2	3
	1	2		5	1	1
			1			
			1	2	1	1
	1			2	2	1
2				3	2	1
1				5	1	1
			1	3	2	3
2			_	4	2	3
	1					3
	1			5	2	
	2			5	2	1
				5	2	1
1		2		5	2	1
2				5	1	2
1				4	2	1
1	2			4	99	1
			1	5		
			1		1	1
			1	5	2	1
2				5	2	99
2				3	2	1
	2			5	99	1
1				4	99	1
_			1	4	2	1
	2		1			
				5	2	1
			1	5	1	1
2				5	99	99
<u></u>	2			5	2	2
				5	99	99
			1	5	99	99
			1	5	99	99
 						
			1	5	99	99
			2	5	99	1
1			2	4	99	1
			1	5	99	2
			1	5	99	99
			2	5	2	1
2				5	2	2
				5	2	

2						
				5	2	99
2				5	2	2
2				5	99	2
		1		5	2	2
				5	2	2
1				5	2	2
2				5	99	1
			2	4	99	99
2				5	99	
				5	99	3
			1	5	2	2
	2			5	99	3
			1	5	99	2
	2			5	2	3
			1	5	99	2
				5	2	3
1			2	5	2	2
2			_	4	1	1
1			2	2	1	1
2				3	2	1
	1		2	2	2	1
		2		3	1	2
			1	5	2	1
				3	2	1
1	2			5	2	2
			1	5	2	2
2			1	5	2	2
_			2	5	2	1
2				5	2	1
_			2		2	1
2			_	3	2	1
	2			3	2	2
	1			4	2	2
1		2		3	2	99
 	2			4	2	99
1				4	2	1
 	2			5	2	2
	2			3	2	1
	2			4	2	1
2				4	2	1
1		2		4	1	1
-				7		
2		1		5	2	3
2				5	2	1
	2	1		2	2	1
	4 1			5	2	

				<u> </u>		
	2				2	1
	2			5 5	2	3
2				5	1	2
				3	2	2
				_		
			2	5	2	1
	2			5	1	1
	2			5	2	1
	1	2		5	1	2
2				5	2	3
				4	1	2
	2			5	2	1
	2			5	1	1
			2	5	2	99
	2			5	2	1
		2		5	2	1
		2		5	2	1
		1	2	5	1	1
	2			5	2	2
	2			4	2	2
	2			4	2	1
2	1			5	2	1
	2			5	2	3
	1			2	1	1
		2		4	2	2
	1			2	1	1
1				5	1	1
	2			5	1	
		2		5	2	2
2				5	2	1
	2			3	2	3
		2	1	5	1	1
1		_		2	2	3
		2		5	2	1
	2	_		5	1	1
	2			5	1	1
		2		5	1	2
	2			1	2	1
		2		5	2	2
		2		5	2	1
2		2		5	2	1
	2			1	2	2
				1	2	1
			2	5	2	3
	2					
<u> </u>		3		1	2	1
		2		4	1	1

					_	
	2			4	2	1
	2			2	2	1
	2			3	2	1
2				3	2	1
2				1	2	1
					۷	
	2			5		1
1				1	2	1
2				5		1
				5	1	1
				5	2	1
				4	2	2
				5	1	1
				5	2	3
				5	2	1
2	1			5	1	1
<u> </u>				3	2	
				5	2	3
				5	2	1
				3		1
				5	2	1
2	2		1		5	2
	2		1		5	2
		1		2	5	2
		Δ.			5	2
				1	3	2
	2		1		5	2
			2		5	2
				1	2	1
			1	2	5	2
			1	2	5	2
	4	3			5	
	1	2	_	_		2
			1	2	5	1
			1	2	5	2
			1	2	5	2
			1	2	5	2
			1	2	5	99
			2	1		2
					5 5	2
			2	1		2
		2			4	2
			1	2	5	99
	2		1		5	2
			1	2	5	1
			1	2	5	2
			1	2	5 5	2
			1	2	3	1
			1	2	2	1

1 2 5 2 2 1 2 1 2 5 1 2 5 2 2 4 2 2 5 2 1 2 5 2 5 2 1 2 5 2 5 2 1 2 5 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 1 2 5 1 1 2 5 1 1 2 5 1 1 2 5 1 1 2 5 1 2 3 4 2 5 4	r						
		2				2	1
				1	2	5	2
2				1			
2 3 4 2 2 5 2 1 2 5 2 2 5 2 1 2 5 2 2 2 2 1 2 5 2 2 2 1 2 5 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 3 2 2 3 3 4 2 2 3 3 4 2 2 3 3 4 2 2 3 5 1 2 3 3 2 1 3 2 1 3 2 1 3 2 1 3 3 2 2 1 3 4 2 3 3 2 3 3 4 2 3 3 2 3 3 2 3 3 2 3 3 2 3 3 2					1	2	1
2 3 4 2 2 5 2 1 2 5 2 2 5 2 1 2 5 2 2 2 2 1 2 5 2 2 2 1 2 5 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 3 2 2 3 3 4 2 2 3 3 4 2 2 3 3 4 2 2 3 5 1 2 3 3 2 1 3 2 1 3 2 1 3 2 1 3 3 2 2 1 3 4 2 3 3 2 3 3 4 2 3 3 2 3 3 2 3 3 2 3 3 2 3 3 2	2					5	1
2 4 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 4 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 1 2 5 1 1 2 5 1 1 2 5 1 1 2 5 1 1 2 5 1 1 2 5 1 2 1 2 5 1 2 5 1 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 <							
1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 4 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 1 2 1 5 1 1 2 5 1 1 2 5 1 1 2 5 1 1 2 5 1 2 4 2 5 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2							
1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 1 1 2 5 1 1 2 5 1 1 2 5 1 1 2 5 1 1 2 5 1 1 2 5 1 2 5 1 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2	2					4	2
1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 1 1 2 5 1 1 2 5 1 1 2 5 1 1 2 5 1 1 2 5 1 1 2 5 1 2 5 1 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2				2		5	2
1 2 5 2 2 5 1 2 5 1 2 5 1 2 5 1 2 5 2 5 2 1 2 5 2 5 1 2 5 1 1 2 5 1 1 2 5 1 1 2 5 1 1 2 5 1 1 2 5 1 1 2 5 1 1 2 5 1 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1					2	Е	
1 2 5 2 1 2 4 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 1 1 2 5 1 1 2 5 1 1 2 5 1 1 2 5 1 1 2 5 1 1 2 5 1 2 5 1 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 <	1	2					
1 2 5 2 1 2 4 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 1 1 2 5 1 1 2 5 1 1 2 5 1 1 2 5 1 1 2 5 1 1 2 5 1 2 5 1 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 <			1	2		5	2
1 2 4 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 1 1 2 5 1 1 2 5 1 1 2 5 1 1 2 5 1 1 2 5 1 1 2 5 1 2 4 2 5 1 2 5 1 2 5 1 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 <			2				
1 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 1 5 1 1 2 5 1 1 1 2 5 1 1 1 2 5 1 1 2 5 1 1 2 5 1 1 2 5 2 5 1 1 2 5 1 1 2 5 1 1 2 5 1 1 2 5 1 1 2 5 1 1 2 5 1 1 2 5 1 1 2 5 2 1 2 5 2 2 1 2 5 2 2 3 2 2 3 2 2 3 2 2 3 2 3 2 3 2 3				2			
1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 1 1 2 5 1 1 2 5 1 1 2 5 1 1 2 5 1 1 2 5 1 2 5 1 1 2 5 1 1 2 5 1 1 2 5 2 5 2 1 2 5 2 5 2 1 2 5 2 5 2 2 1 2 5 2 2 5 1 2 5 2 2 5 2 2 3 2 2 3 2 2 3 2 3 2 3 2 3				2			
1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 1 1 2 5 1 1 2 5 1 1 2 5 1 1 2 5 1 1 2 5 1 2 5 1 1 2 5 1 1 2 5 1 1 2 5 2 5 2 1 2 5 2 5 2 1 2 5 2 5 2 2 1 2 5 2 2 5 1 2 5 2 2 5 2 2 3 2 2 3 2 2 3 2 3 2 3 2 3		1	2			4	2
1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 1 2 1 5 1 1 2 5 1 1 2 5 1 1 2 5 1 2 5 1 2 2 5 2 5 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 <				1	2		
1 2 5 2 1 2 1 5 1 2 5 1 1 1 2 5 1 1 2 5 1 1 2 5 1 2 5 1 2 2 5 2 5 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 <			3			5	
1 2 5 1 1 2 5 1 1 2 5 1 1 2 5 1 1 2 5 1 1 2 5 1 2 4 2 5 1 2 5 2 1 2 5 2 2 5 2 5 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 1 1 2 5 1 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 <	1						
1 2 5 1 1 2 5 1 1 2 5 1 1 2 5 1 1 2 5 1 1 2 5 1 2 4 2 5 1 2 5 2 1 2 5 2 2 5 2 5 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 1 1 2 5 1 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 <			1		2	5	2
1 2 1 5 1 1 2 5 1 1 2 5 1 1 2 5 2 1 2 5 1 2 4 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>							
1 2 1 5 1 1 2 5 1 1 2 5 1 1 2 5 2 1 2 5 1 2 4 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td>4</td>						_	4
1 2 5 1 1 2 5 1 1 2 5 1 1 2 5 1 2 4 2 5 1 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 5 2 2 1 2 5 2 2 1 2 5 2 2 1 2 5 2 2 3 2 2 3 2 2 3 2 2 3 2 3 2 2 3 2 3 2 3 2 3 2 3 2 3 2 3 2 3 2 3 2 3 3 2 3 3 2 3 3 2 3 3 2 3 3 2 3 3 2 3 3 2 3 3 3 3 3 3 3 3 <	1		2				1
1 2 5 1 1 2 5 1 1 2 5 1 1 2 5 1 2 4 2 5 1 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 5 2 2 1 2 5 2 2 1 2 5 2 2 1 2 5 2 2 3 2 2 3 2 2 3 2 2 3 2 3 2 2 3 2 3 2 3 2 3 2 3 2 3 2 3 2 3 2 3 2 3 3 2 3 3 2 3 3 2 3 3 2 3 3 2 3 3 2 3 3 2 3 3 3 3 3 3 3 3 <				2	1	5	1
1 2 5 1 1 2 5 1 1 2 5 1 2 4 2 5 1 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 1 1 2 5 1 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 <			2			5	1
1 2 5 1 1 2 5 1 2 4 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 1 1 2 5 1 1 2 5 1 2 5 2 5 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 <							
1 2 5 2 2 3 4 2 1 2 5 2 1 2 5 1 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 1 1 2 5 1 1 2 5 2 1 2 5 2 2 1 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 3 <	1						1
1 2 5 2 2 3 4 2 1 2 5 2 1 2 5 1 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 1 1 2 5 1 1 2 5 2 1 2 5 2 2 1 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 3 <			2			5	1
2 5 1 2 4 2 1 2 5 2 1 2 5 1 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 1 1 2 5 1 2 5 2 5 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 2 5 2 5 2 1 2 5 2 2 5 2 5 2 3 <							
2 5 1 2 4 2 1 2 5 2 1 2 5 1 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 1 1 2 5 1 2 5 2 5 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 2 5 2 5 2 1 2 5 2 2 5 2 5 2 3 <						_	
2 4 2 1 2 5 2 5 1 1 2 5 2 5 2 1 2 5 2 5 2 1 2 5 1 2 5 1 2 5 1 2 5 1 2 5 1 2 5 1 2 5 1 2 5 2 5 2 1 2 5 2 5 2 1 2 5 2 5 2 1 2 5 2 5 2 1 2 5 2 5 2 1 2 5 2 5 2 1 2 5 2 5 2 3 2 5	1		2				2
2 4 2 1 2 5 2 5 1 1 2 5 2 5 2 1 2 5 2 5 2 1 2 5 1 2 5 1 2 5 1 2 5 1 2 5 1 2 5 1 2 5 1 2 5 2 5 2 1 2 5 2 5 2 1 2 5 2 5 2 1 2 5 2 5 2 1 2 5 2 5 2 1 2 5 2 5 2 1 2 5 2 5 2 3 2 5			2			5	1
1 2 5 2 2 5 1 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 3 2 1 2 5 2 1 2 5 1 1 2 5 1 1 2 5 1 2 5 2 5 1 2 5 2 2 5 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 3 2 5 2 4 <		2					2
2 5 1 2 2 5 2 5 2 5 2 5 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 2 5 1 2 2 5 3 2 4							
1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 3 2 1 2 5 2 1 2 5 1 1 2 5 1 2 5 1 2 5 2 1 2 5 2 2 5 2 2 5 2 2 5 2 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 2 5 2 3 2 5 2 4 4 4 4 4 5 6 6 6 6 6 6 7 7 7 7 <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	1						
1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 3 2 1 2 5 2 1 2 5 1 1 2 5 1 2 5 1 2 5 2 1 2 5 2 2 5 2 2 5 2 2 5 2 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 2 5 2 3 2 5 2 4 4 4 4 4 5 6 6 6 6 6 6 7 7 7 7 <td></td> <td></td> <td>2</td> <td></td> <td></td> <td>5</td> <td>1</td>			2			5	1
1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 3 2 1 2 5 2 1 2 5 1 1 2 5 1 1 2 5 2 1 2 5 2 2 5 2 2 5 2 2 5 2 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 2 5 2 3 5 2 4 5 2 5 2 5 6 6 6 6 7 7 7 7 8 7 7 7 <td></td> <td></td> <td>1</td> <td>2</td> <td></td> <td>5</td> <td>2</td>			1	2		5	2
1 2 5 2 1 2 3 2 1 2 5 2 1 2 5 1 1 2 5 1 1 2 5 1 2 5 2 1 2 5 2 2 5 2 2 5 2 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2							
1 2 3 2 1 2 5 2 1 2 5 1 1 2 5 1 1 2 5 1 2 5 2 5 1 2 5 2 2 5 2 2 5 2 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2							
1 2 3 2 1 2 5 2 1 2 5 1 1 2 5 1 2 5 1 2 5 2 1 2 5 2 2 1 5 2 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2		1	2			5	2
1 2 3 2 1 2 5 2 1 2 5 1 1 2 5 1 2 5 1 2 1 2 5 2 2 1 5 2 2 1 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2	1	2				5	2
1 2 5 2 1 2 5 1 1 2 5 1 2 5 1 2 5 2 2 5 2 2 1 5 2 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 2 5 2 5 2 5 2 3 5 2 4 5 2 5 2 5 6 6 6 7 6 6 8 7 6 9 7 7 1 6 7 1 7 7 1 7 7 1 7 7 1 7 7 1							
1 2 5 2 1 2 5 1 1 2 5 1 2 5 1 2 5 2 2 5 2 2 1 5 2 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 2 5 2 5 2 5 2 3 5 2 4 5 2 5 2 5 6 6 6 7 6 6 8 7 6 9 7 7 1 6 7 1 7 7 1 7 7 1 7 7 1 7 7 1							
1 2 5 2 1 2 5 1 1 2 5 1 2 5 1 2 5 2 2 5 2 2 1 5 2 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 2 5 2 5 2 5 2 3 5 2 4 5 2 5 2 5 6 6 6 7 6 6 8 7 6 9 7 7 1 6 7 1 7 7 1 7 7 1 7 7 1 7 7 1	1		2			3	2
1 2 5 1 1 2 5 2 1 2 5 1 2 5 2 2 5 2 2 1 5 2 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 2 5 2 3 5 2 4 5 2 5 2 5 6 6 6 7 6 6 8 7 6 9 7 7 1 6 7 1 7 7 1 7 7 1 7 7 1 7 7 2 7 7 3 7 7 4 7 7 7 5 7 7 6 7 7 7 7 7 7 <td>1</td> <td></td> <td>2</td> <td></td> <td></td> <td>5</td> <td></td>	1		2			5	
1 2 5 2 1 2 5 1 2 5 5 2 2 5 2 2 1 5 2 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 2 5 2 3 5 2 4 5 2 5 2 5 2						Г	
1 2 5 1 2 5 5 1 2 5 2 2 1 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2							
2 5 1 2 5 2 1 5 2 1 2 1 2 5 1 2 5 1 2 5 2 5 2 2 5 2 3 5 2 4 5 2 5 2 6 6 6 7 6 6 8 7 6 9 6 6 1 6 6 1 6 6 1 7 6 1 6 6 2 6 6 3 6 6 4 6 6 5 7 6 6 7 6 6 7 7 7 7 8 7 7 7 7 9 7 7 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 <td>1</td> <td></td> <td>2</td> <td></td> <td></td> <td>5</td> <td>2</td>	1		2			5	2
2 5 1 2 5 2 1 5 2 1 2 1 2 5 1 2 5 1 2 5 2 5 2 2 5 2 3 5 2 4 5 2 5 2 6 6 6 7 6 6 8 7 6 9 6 6 1 6 6 1 6 6 1 7 6 1 6 6 2 6 6 3 6 6 4 6 6 5 7 6 6 7 6 6 7 7 7 7 8 7 7 7 7 9 7 7 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>							
2 5 1 2 5 2 1 5 2 1 2 1 2 5 1 2 5 1 2 5 2 5 2 2 5 2 3 5 2 4 5 2 5 2 6 6 6 7 6 6 8 7 6 9 6 6 1 6 6 1 6 6 1 7 6 1 6 6 2 6 6 3 6 6 4 6 6 5 7 6 6 7 6 6 7 7 7 7 8 7 7 7 7 9 7 7 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 <td> 4</td> <td></td> <td>า</td> <td></td> <td></td> <td>Е</td> <td>1</td>	4		า			Е	1
1 2 5 2 2 1 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 2 5 2 3 2 5 2						3	1
1 2 5 2 2 1 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 2 5 2 3 2 5 2						5	
2 1 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2		1	2			5	2
1 2 5 2 1 2 5 2 1 2 5 2 2 5 2	2	_					
1 2 5 2			1				
1 2 5 2		1		2		5	2
1 2 5 2	1		2			5	2
1 2 5 2						3	
	1			2		5	2

1 2 5 2 5 5 <t< th=""><th>2 2 2 2 2 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 1 1 2 1</th></t<>	2 2 2 2 2 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 1 1 2 1
1 2 5 1 2 5	2 2 2 2 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
1 2 5 2 5 5	2 2 2 1 2 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
1 2 5 2 5 5	2 2 2 1 2 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 2 1
1 2 5 2 5 5 3 5 5	2 2 1 2 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
1 2 5 2 5 5 3 5 5	2 1 2 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1
1 2 5 1 5 5	1 2 1 2 1 1 1 1 1 1 1 2 1 1 2 1 1 1 1 2 1
1 2 5 1 5 5	2 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1
1 2 5 2 5 5	1 2 1 1 2 1 1 1 1 1 2 1 1 2 1 1 1 2 1
1 2 5 2 5 5 3 5 5 4 4 4 4 5 5 5 6 6 7 7 7 7 <t< td=""><td>2 1 1 2 1 1 1 1 1 2 1 2 1 1 1 2 1 1 1 1</td></t<>	2 1 1 2 1 1 1 1 1 2 1 2 1 1 1 2 1 1 1 1
1 2 5 1 2 5 1 2 5 1 2 5 1 2 5 1 2 5 1 2 5 1 2 5 1 2 5 1 2 5 1 2 5 1 2 5 1 2 5 1 2 5 1 2 5 1 2 5 1 2 5 1 2 5 1 2 5 1 5 5	1 1 2 1 1 1 1 1 1 2 2
1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 2 5 1 2 2 5 3 1 4 2 5 1 6 1 7 1 8 1 9 5 1 5 1 5 1 5 2 5 3 5 4 5 5 5 6 6 7 6 8 7 8 7 9 7 1 7 1 7 2 7 3 7 4 7 5 7 6 7 7 <td>1 2 1 1 1 1 1 2 1</td>	1 2 1 1 1 1 1 2 1
1 2 5 1 2 5 1 2 5 1 2 5 1 2 5 1 2 5 1 2 5 1 2 5 1 2 5 1 2 5 1 2 5 1 2 5 1 2 5 1 2 5 1 2 5 1 5 5 2 5 5	2 1 1 1 1 1 1 2
1 2 1 2 2 5 1 2 1 2 2 5 1 2 2 5 1 2 1 2 1 2 1 2 2 5 1 2 1 2 2 5 1 2 3 5 4 5 5 5 6 1 7 5 8 1 9 5 1 5 1 5 2 5 5 5	1 1 1 1 1 1 2
1 2 1 2 2 5 1 2 1 2 2 5 1 2 2 5 1 2 1 2 1 2 1 2 2 5 1 2 1 2 2 5 1 2 3 5 4 5 5 5 6 1 7 5 8 1 9 5 1 5 1 5 2 5 5 5	1 1 1 1 1 1 2
1 2 5 1 2 5 1 2 5 1 2 5 1 2 5 1 2 5 1 2 5 1 2 5 1 2 5 1 2 5 1 2 5 1 2 5 1 2 5 2 5 5 3 1 5 4 5 5 5 5 5 6 6 6 6 7 6 7 7 7 8 7 7 7 7 7 9 8 7 7 7 7 1 1 1 1 1 1 2 5 7 1 1 1 1 3 6 7 <td>1 1 1 1 1 2</td>	1 1 1 1 1 2
1 2 5 1 2 5 1 2 5 1 2 5 1 2 5 1 2 5 1 2 5 1 2 5 1 2 5 1 2 5 1 2 5 1 5 5 2 5 5 3 1 5 4 5 5	1 1 1 2 1
1 2 5 1 2 5 1 2 5 1 2 5 1 2 5 1 2 5 1 2 5 1 2 5 1 2 5 1 2 5 2 5 5 2 5 5	1 1 2 1
1 2 5 1 2 5 1 2 5 1 2 5 1 2 5 1 2 5 1 2 5 1 2 5 1 5 5 2 5 5 2 5 5	1 1 2 1
1 2 5 1 2 5 1 2 5 1 2 5 1 2 5 1 2 5 1 2 5 1 5 5 2 5 5	1 2 1
1 2 5 1 2 5 1 2 5 1 2 5 1 2 5 1 2 5 2 5 5 2 5 5	2 1
1 2 5 1 2 5 1 2 5 1 2 5 1 5 5 2 5 5	1
1 2 1 2 1 2 5 5 1 5 2 5 2 5	
1 2 5 5 1 5 5 1 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	2
1 2 5 1 5 2 5	
1 5 2 5	1
2 5	1
2 5 1 2 5 5	1
1 2 5	1
	1
2 1 5	2
1 2 1	2
1 2 5	1
1 2 5	1
1 2 5	2
1 2 2	2
2 1 5	2
1 2 5	2
	2
2 1 5	2
1 2 5	2
2 5	2
1 2 5	2
1 2 5	2
1 2 3	2
1 2 5	2
2 5 2	99
2 5 2	1
2 5 2	1

	ו	l		2	1 1
			1	/	l I I

				P-	13	
P-12	disponibilidad	comodidad	rapidez	mercado competitivo	atención personalizada	información detallada
2						
1			2	1		
2						
1						
3						
2						
1			1		2	
1				1		
2						
1		2				4
3		2				1
1 1		1	2			
2						
1						
2						
3						
2						
2						
99						
3						
99						
1						
3						
99						
1						
99						
99		1				
99						
1						4
2						1
1						
3						
1	2					1
3						
1	1					2
3	_					
1		2				1
2	2					1
1	2					1
2						
1	2		1			
3	2			2		
2		1	2			

1 2 1 1 1 2 1 1 2 3 2 1 3 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 3 1 1 4 1 1 4 1 1 4 1 1 4 1 1 4 1 1 4 2 1 4 3 3 4 3 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 5 4 4 6 4 4 7 4 4 8 4 4 8 4 4 9 1 4					_	ı	
1 1 2 3 2 1 3 1 2 3 1 2 3 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 1 1 3 3 3 3 3 3 3 3 3 1 1 1 2 1 1 3 1 2 3 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 <t< td=""><td>1</td><td>1</td><td></td><td></td><td>2</td><td></td><td></td></t<>	1	1			2		
1 1 1 2 3 2 1 2 3 1 2 2 3 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 3 1 1 3 3 1 1 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 2 1 3 1 2 1 3 1 2 1 3 1 2 1 1 1 2 1 2 1 2 1 1 1 2 1 2 1 2 1 1 1 2 1 2 1 2 1 1 1 2 1 2 1 2 1 3 <td>1</td> <td>2</td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td>	1	2		1			
1 3 2 1 1 2 2 1 1 2 1 3 1 2 1 1 1 2 1	1		2				
3							
3 1 2 1 1 2 1 1 2 3 1 2 1 1 3 1 1 4 1 1 4 1 1 4 1 1 4 1 1 4 1 1 4 1 1 4 2 1 4 3 3 4 3 3 4 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 5 4 4 6 4 4 7 4 4 8 4 4 9 1 4							1
3 1 1 1 3 2 1 3 1 4 1 4 1 4 1 4 1 4 1 4 1 4 1 4 1 4 1 4 2 4 3 4 3 4 3 4 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 5 4 6 4 7 4 8 4 8 4 9 1			1				2
3 1 1 1 3 2 1 3 1 4 1 4 1 4 1 4 1 4 1 4 1 4 1 4 1 4 2 4 3 4 3 4 3 4 3 4 4 4 4 4 5 4 6 4 7 4 8 4 8 4 9 1	3	1		2			
1 1 2 3 1 2 1 3 3 1 1 4 1 1 4 1 1 4 1 1 4 1 1 4 3 3 4 3 3 4 3 3 4 1 1 2 1 1 2 3 1 2 3 1 2 3 1 2 3 1 2 3 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2						2	
1 3 1 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 2 1 1 2 3 1 2 3 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>2</td><td></td></td<>						2	
3 1 3 1 1 1 1 1 1 1 3 3 3 3 3 3 3 4 1 1 1 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>4</td></td<>							4
1 3 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 1 1 2 1 3 1 2 1 3 1 2 1 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 3 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 2 1 2 2 3 3 3 3 4 4 5 4 6 7 7							1
3 1 1 1 1 1 1 3 3 3 3 3 3 3 3 1 1 2 1 3 1 1 2 1 3 1 2 1 3 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 3 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 2 1 3 2 3 2 4 2 5 2 6 2 7	3						
1 1	1						
1 1	3						
1 1 2 1							
1 1 2 1 1 1 1 1 1 3 3 3 3 3 3 3 3 3 1 1 1 2 1 1 3 1 2 3 1 2 3 1 2 3 1 2 3 1 2 3 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 2 2 2 3 3 3 3 3 3							
1 2 1 1 3 3 3 3 3 3 3 3 1 1 2 1 3 1 2 1 3 1 2 1 3 1 2 2 1 1 2 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 3 2 4 4 5 4 6 6 7 7 8							
1 1 3 3 3 3 3 3 1 1 2 1 1 1 2 1 3 1 2 1 3 1 1 2 3 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 2 1 3 2 3 3 1 2 99 1	1						
1 1 3 3 3 3 3 3 1 1 2 1 1 1 2 1 3 1 2 1 3 1 1 2 3 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 2 1 3 2 3 2 99 1	1	2					1
1 3 3 3 3 1 1 1 2 1 2 1 2 3 1 2 3 1 1 2 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 3 3 4 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 3 3 4 2 2 2 3 4 4 5 6 7 8 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>2</td></t<>							2
3 3 3 3 3 4 1 1 2 1 1 1 2 1 3 2 3 1 2 3 3 1 2 1 1 1 2 1 1 2 1 2 1 2 1 2 2 1 3 2 3 2 3 2 99 1							
3 3 3 3 1 1 1 1 2 1 3 2 3 2 3 1 2 1 3 1 2 1 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 3 2 1 2 2 1 3 2 3 2 99 1							
3 3 1 1 2 1 1 2 1 1 2 3 1 2 3 1 2 3 1 2 3 1 2 3 1 2 1 1 2 1 1 1 2 1 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 99 1 2							
3 1 1 2 1 1 2 1	3						
3 1 1 2 1 1 2 1	3						
3 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 3 1 2 2 3 1 2 2 3 1 2 2 1 1 2 1 2 1 2 1 1 2 2 1 2 1 2 2 1 2 2 2 1 2 2 2 1 2 2 2 1 2 2 2 1 2 2 2 1 2 2 2 1 2 2 2 99 1 2 2							
1 1 2 1 1 3 2 1 2 3 1 2 3 1 2 3 1 2 3 1 2 1 2 1 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 3 3 3 3 1 2 4 99 1 2							
1 1 1 1 2 1 3 1 3 1 3 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 2 1 3 2 99 1			4				
1 2 3 1 3 1 3 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 3 3 1 2 99 1			1		2		
2 1 3 1 3 1 3 2 1 2 1 2 1 1 2 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 99 1	1	1					
2 1 3 1 3 1 3 2 1 2 1 2 1 1 2 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 99 1	1						2
3 1 2 3 1 2 3 1 2 1 2 1 1 1 1 2 1 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 3 3 3 3 1 2 4 99 1 4		1					
1 1 2 3 1 2 1 2 2 1 2 1 2 1 2 1 2 2 1 2 2 1 2 3 3 3 3 1 2 3 99 1 2		_					
3 1 2 1 2 1 2 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 3 3 3 2 99 1							
3 2 1 2 1 1 2 1 2 1 2 2 1 2 3 2 3 3 3 3 4 2 99 1							
1 2 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1			1	2			
1 2 1 1 2 1 2 1 1 2 1 2 3 3 1 2 99 1	3						1
1 2 1 1 2 1 2 1 1 2 1 2 3 3 1 2 99 1	1						1
1 1 2 1 1 2 1 2 1 2 3 3 1 2 99 1						2	1
1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1					4		
2 1 2 1 2 3 3 1 2 99 1	1				$\frac{1}{1}$		
1 2 1 3 3 3 1 2 99 1							
1 3 3 3 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	2		1	2			
1 3 3 3 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	1					2	1
3 2 2 99 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1							
3 2 2 99 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1							
1 2 99 1							
99 1							
99 1	1			2			1
	99	1					
1 71 1 1 1 1	2					1	2
1 2							1
1 1 2	1						
1 1 2	1				1	2	
1 1 2	1	1		2			

r					1	
	1		2			
1	1		2			
1						
99						
2						
1		2				
1		2				
	4					
2	1					
1		2				
1	2					
	2					
1	2					
1		2				
	1			2		
2	1					
1		2				
1				2		
2		1				
	1	2				
		2			1	
		2			1	
1			2			
	1		2			
1		2				
1		2				
	2			1		
	2	1				
		1			2	
			4			
			1		2	
2					1	
		2			1	
	2				1	
	2				1	
<u> </u>			4			
			1		2	
	1			2		
	1				2	

				1		
1				2		
1					_	
		1			2	
		1			2	
	1				2	
	2		1			
	1		2			
	1	2				
	1	2				
		1			2	
1			2			
_			_			
	2		1			
		2		1		
			_	Т.		
		1	2			
1	2					
				1	2	
					_	
			1	2		
1	2					
1						
1		2				
			1	2		
	1	2				
	1	2				
	1	2				
	1	2				
	1	2	1	2		
	1	2	1 2	2		
	1		1 2	2	1	
	1	2	2	2		
	1		2	2	1	
	1				1	
	1		2		1	
2	1		2		1	
2	1		2		1	
2			2 2		1	
2	1		2		1	
2			2 2		1	
2			2 2		1	
2			2 2		1	
2			2 2		1	
2			2 2		1	
2		2	2 2		1	
2			2 2		1	
		2	2 2		1	
		2	2 2	1	1	
		2	2 2		1	
		2	2 2	1	1	

		1	2			
		1			2	
			1			
	2		1			
		1			2	
2			1			
	1	1	1	1		
		1				
1	1		1			
			1			
1						
		1				
		1				
1						
					1	
1				2		
		2			1	
1		2				
		2			1	
	1	2				
	1			2		
	1		2			
		1	2			
	1				2	
		1			2	

1		2				
				1	2	
				1		
	2	1				
2	1					
					1	
	1				2	
	1	2			2	
	1	2				
				2		
1				2		
	1		2			
2		1				
1					2	
		1	2			
1						
	1			2		
			1			
			1			
2				1		
_		1			2	
		1	1			
1		2				
1		2				
						L

1		2				
1		2				
			2			
1			2			
			2			
1			2			
1			2			
1				2		
1			2			
1			2			
1					2	
				2		
1			2	2		
1			2			
1		2				
1	2					
1		2				
1		2				
1	2	2				
1		2				
1						
1						
1				2		
	2			1		
		1		2		
1		2				
1		2				
1		_		2		
1				2		
1			2			
2	1					

1				2		
	2				1	
1				2		
1				2		
1				2		
1		_		2		
	1	2				
			1	2		
				1	2	
				1	2	
	2	1				
		1			2	
	1					
	1		2			
2		1				
		1		2		
2		_			1	
			1		2	
			1	2		
_			1	2		
2		1				
		1				
2				1		
					1	
	1			2		
1	2					
		2				
	1	2				
1		2				
1						
	1		2			
1	2					
_	_					
1						
		1				
1	2					
1 1					I	
		_				
		2			1	

-						
1		2				
		1		2		
		1		2		
	1		2			
2	1					
2						
	2	1				
1	2					
1	2					
		1		2		
		1		2		
2			1			
	1			1		
2	1			1		
			2			
1			2			
			2			
1				2		
1				2		
1	2					
					3	
1					2	
1			2			
	2		1			
1					2	
1		2			_	
1					2	
1	2					
1	1	2				
	1	_				
		3				
1		2				
1						2
1			2			
			2			
1						
1	2					

			Т	1		
1	2					
1			2			
	2		1			
		1	2			
1				2		
2		1		_		
		1		2		
1						2
1		2				
	1					
	1	2				
	2	1		_		
	1			2		
1		2				
1					2	
		1				
	1					7
			1		2	
		1		2		
		1				7
1			2			
1		2				
1		2				
	1	2	2			
	1		2			
1			2			
	1			2		
1		2				
1				2		
	1			2		
	1		2			
1				2		
	1					
	1		2			
1			2			
_	1		_	2		
		1		_		2
	1					2
	1				2	
-				_		
	1			2		
	1			2		
	1				2	
	1				2	
1						
	1			2		
	1			2		
	1				2	
R			•	•		

1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1							
				1			2
			1			2	
		1					2
			1				
				2			
1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					1		
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1							
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1							
1 1							1
1 1							
1 1							
1 1	1	1	1	2			
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 1 2 1							
1 1			1				
1 2 1 2 1 2 1 2 1 1 2 2 1 2 2 3 2 2 1 2 1 99 3 3 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 2 1 2 2 2 2 2 1 2							
2 1 2 1 1 2 1 2 3 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 2 2 2 1 2 2 2 2 2 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1	1	1				
2 1 2 1 1 2 1 2 3 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 2 2 2 1 2 2 2 2 2 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2							
2 1 2 1 1 2 1 2 3 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 2 2 2 1 2 2 2 2 2 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1	2					
2 1 1 2 1 2 3 1 2 1 3 1 2 1 99 1 1 2 1 2 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 3 2 4 4 4 4 5 4 6 4 7 4 8 4 8 4 99 4 1 4 2 4 1 4 2 4 3 4 4 4 5 4 6 4 7 4 8 4 <td< td=""><td></td><td></td><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>			1				
1 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	2						
1 2 3 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 2 2 2 1 3 2	<u> </u>	Τ					
1 2 3 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 2 2 2 1 3 2							
3 2 1 99 1 1 2 1 2 1 1 2 1 1 2 <		1					
3 2 1 2 1 2 1 1 99 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 2 2 2 1 3 2	1		2				
2 1 99 1 2 1 1 2 3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 <			1		2		
2 1 99 1 2 1 1 2 3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 <	3						
1 2 1 1 2 1 99 3 3 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 1 3 3 3 3 3 3 1 1 1 2 1 1 1 1 2 2 1 2 2 2 2 2 1 2 2 2 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 3 2 1							
99							
1 2 1 99 2 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 1 1 1 1 3 3 3 1 1 1 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 2 1 2 2 2 2 2 1 3 3 2 1							
1 99 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 2 1 1 2 2 1 2 2 2 1 3 2	99						
1 99 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 2 1 1 2 2 1 2 2 2 1 3 2							
99	1		2	1			
1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 2 1 1 2 2 2 2 1 3 2	1						
1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 2 1 1 2 2 2 2 1 3 2	99						
1 1 1 2 1 1 1 1 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 2 1 1 2 2 2 2 1 3 2			1			2	
1 2 1 1 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 1 1 2 2 2 2 1 3 2					1		
1 1 1 1 3 3 1 1 1 1 1 1 2 1 2 2 3 2					1	-	-
1 1 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 1 2 1 3 2						2	1
3 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 3					1		
3 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 3	1	1					
3 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 3	3						
1 1 1 1 1 1 1 1 2 1 2 2 2 1 3 2							
1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 2 2 2 2 1 2 3 2 1					1		
1 1 2 1 1 2 1 1 2 2 2 2 2 1 3					1		
1 1 2 1 1 2 2 2 2 2 1 3			1				
1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2					1	2	
2 2 1 3 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1		1	2			
2 2 1 3 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1		1			2	
2 1 2 1 3 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1							
2 1 3 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1							
3 2 1		1					
1		2	1				
	1	1	2				

	1					
1	2	1				
2						
1						1
2	1					
						_
1					1	2
1	1					2
2	1		2			
1		1				2
2						
1		2				
1		1		2		
1	1		2			
	-					4
99					2	1
99			1	2		
99						
2						
1						
3						
1	1		2			
3						
1	1		2			
3						
1			1		٦	
1			1		2	
3						
1						
3						
1	1			2		
	1			2		
1	1				2	
3						1
2						
3						
<u></u>						
2						
2						
1	1			2		
	<u>_</u>					
2			1		2	
			_			_ [
1			1			2
2	1			2		
2			1	<u></u> _	2	
3		1			2	
		1				
2	2			1		
2			1		2	
2			1			2
99			1			
	1				i	

	1					
2						
2	1		2			
2		1		2		
2			1			
2					1	
2	1			2		
2						
1		2				
1		2				
1				2		
2		2		1		
2		1			2	
3						
3						
2				1		2
2			2			
1					2	
1				2		
1		1	2			
1						
1		1		1		
1		1		2		
1			1			2
1				1	2	
1		1				2
1		1	2			
1				2		
2						
1			1	2		
1			1		1	
3						
1	•	2				
3		2				
3	1	2				
1		2			<u> </u>	
3		2				
1					2	
3						1
2						+
3						
2						
2						
1		2				
1					2	
		1				
	<u> </u>					

1 1			1 71
			/ /

otra	NS	P-14	P-15	P-16
1	2	Transporte	2	1
		Incentivos al agricultor	5	1
2	1	Propagandas	3	1
1		Distribucion	2	1
1		muestra del producto	3	1
2		Sin comentarios	2	1
2	1	Ayuda al productor	3	1
2		muestra del producto	2	1
2		Transporte	2	1
1		Ayuda al productor	2	1
		Promover la produccion Regional	4	5
1	2	ubicación	2	1
		Ayuda al productor	3	1
1	2	Sin comentarios	7	1
1	2	Promocionar	6	1
1	2	Patrocinio de productos	2	1
2	1	Bajar los impuestos	3	4
1	2	Investigacion	3	1
2		Sin comentarios	1	1
2	1	Sin comentarios	3	4
2	1	Cultivar en la region	3	1
1	2	Sin comentarios	1	4
2	1	Sin comentarios	1	1
1	2	Ayuda al productor	2	1
2	1	Incentivos economicos	2	1
2	1	Vias de acceso en buen estado	1	1
1		Sin comentarios	2	1
	2	Sin comentarios	3	5
2	1	Sin comentarios	1	5
2	1	Sin comentarios	2	5
2		Sin comentarios	2	1
1		Sin comentarios	3	1
1		Sin comentarios	3	1
2	1	invercion en la agricultura	2	4
		Cultivar en la region	3	1
1	2	Sin comentarios	3	1
		Disponibilidad	2	1
1	2	Vias de acceso en buen estado	3	1
		Costo de Productos	2	1
		Incentivos al agricultor	3	1
		Apoyo al agricultor	3	1
2	1	Vias de acceso en buen estado	3	1
		Precio del combustible	1	1
		Sin comentarios	4	1
		Calidad en los productos	1	1

	Cultivar en la region	ı	2	1
		ciar con el Agricultor	5	1
	Facilidad a los produ		5	1
2	1 Vias de acceso en b		3	1
	Vias de acceso en b		3	1
	Apoyo al agricultor		2	
	Apoyo al agricultor		1	<u>-</u> 1
	Sin comentarios		2	<u>-</u> 1
	Sin comentarios		1	<u>-</u> 1
2	Sin comentarios		2	
1	2 Bajar los insumos		1	
2	1 Apoyo al agricultor		3	
1	2 Bajar los insumos		1	
2	1 Vias de acceso en b	uon ostado	2	
2	1 Revision de los prod		3	
1	2 Sin comentarios	luctos	3	<u>_</u> 1
<u></u>		von actada		1
	Vias de acceso en b	uen estado	2	1
2	Sin comentarios		2	1
2	1 Apoyo al agricultor		2	1
2	1 Vias de acceso en b		2	1
2	1 Vias de acceso en b		2	1
1	2 Vias de acceso en b	uen estado	3	1
2	1 Apoyo al agricultor		2	1
2	1 Apoyo al agricultor		1	1
	Apoyo al agricultor		2	1
2	Acompañamiento a	l Tendero	3	1
	Bajar Impuestos		2	1
	2 Sin comentarios		8	1
1	2 Bajar Impuestos		2	1
	Comprar directame	nte al agricultor	2	1
	Sin comentarios		3	4
	2 Sin comentarios		1	4
2	Sin comentarios		2	1
	Sin comentarios		5	4
	2 Sin comentarios		2	1
2	Sin comentarios		1	1
	Sin comentarios		2	1
	Sin comentarios		2	1
2	1 Sin comentarios		2	1
2	1 Cultivar en la region	1	2	1
2	1 Sin comentarios		1	1
	Sin comentarios		2	1
2	Apoyo al agricultor		2	
	Sin comentarios		1	
	Sin comentarios		2	
	Comercializar		2	<u>-</u> 1
+	Comercializar		2	
	Comercializar	+	2	

			1	1
		precio bajos	1	2
1			3	4
1			4	4
1	1	Disponibilidad		4
1	no;no;no	0	1	3
	ayuda al			
	agricultor	0	1	5
		0	1	3
1	ayuda al agricu	3	1	5
	mucha			
	demanda	3	1	5
	menor interme	2	1	4
	productos;	2	1	5
	garantias para	4	1	3
1	precios mas ba	1	1	5
	mas credito a l	2	1	4
	agricola; bajos	2	1	4
	cultivar mas; b		1	2
	mas oferta agr		1	4
1	colaboracion a		1	3
_	beneficios a ag		1	2
	precios bajos p		1	4
	sembrar mas e		1	4
1	promocion; pu		1	4
	apoyo agricult		1	5
1	trabajo; compi		1	5
	vias	0	1	3
	ayudas a los pr	7	1	99
	apoyo al trans		1	98
	subsidio de tra		1	99
	no importar pr		1	5
	vias	4	1	1
	subsidios	1	1	5
	vias	1	1	2
	mejores vias; s	2	5	4
	adquisicion de	2	2	4
	tener mas con		1	3
1	reduccion de c	2	1	5
1	crear asociacio	1	1	1
1	no sabe	2	2	5
	publicidad; daı	3	1	2
	convenios con	2	1	2
	precios comod		1	3
	cumplir con los		1	4
	comites de agr	1	1	4

1	mejorar la mal	1	1	4
	no sabe	4	1	4
		3	1	•
	mejor oportun			1
	mas conocidos	4	1	2
	asociaciones e	2	1	3
	bajar precios; r	3	1	5
	mejorar la com	2	1	2
	dar a conocer	1	1	4
	comites de agr	2	1	1
	mejorar las ofe	1	1	2
	transporte	1	1	2
	combustibles c	1	1	3
	transporte	2	1	5
1	valor de peajes	3	1	4
	no contesta	4	1	4
	no contesta	2	1	4
	no contesta	1	1	4
	no contesta	2	1	5
	peajes	2	1	3
	no responde	2	1	4
	precio del com	1	1	5
	no responde	2	1	4
	programas de	1	1	5
	no responde	1	1	5
	combustibles c	1	1	5
	no responde	1	1	5
	vias;peajes	3	1	4
	no responde	1	1	5
	no responde	1	1	2
	no responde	2	1	3
	no responde	3	1	2
	no responde	1	1	
	no responde	3	1	5
		2	1	4
	no responde			
	no responde	2	1	4
1		2	1	1
		1	1	1
1		2	1	2
	Vias, transporte		1	5
1		1	1	2
	vias, fortaleces	2	1	2
1		2	1	1
1		2	1	1
1		4	1	4
	Vias	1	1	5
1	no responde	2	1	4
	no responde	2	1	2
1	no responde	2	1	1
1	no responde	3	1	1

1	no responde	3	1	4
1	mas vias	3	1	3
	transporte	4	1	1
1	no responde	2	1	4
	vias alternas	2	1	1
	no responde	3	1	1
	no responde	2	1	1
	vias	2	1	3
	no responde	2	1	3
	Mejorar Costos		1	5
	producto	3	1	1
1	mejor calidad,	1	1	5
	Calidad del pro	2	1	1
1	precio,calidad	3	1	4
	mayor oferta,	4	1	3
		2	1	5
1		1	1	5
1	calidad, precio	1	1	4
	mejores precio	3	1	2
	precio	2	1	4
	transporte, cal	2	5	5
	calidad, precio	2	1	4
	calidad	1	1	4
	precio	2	4	3
1	ayuda tecnica,	5	1	4
	ns/nr	1	1	3
	mejorar vias, p	2	1	3
	mayor propaga	5	5	5
	tierras para me	2	1	5
	mejores precio	2	1	4
	mas conocimie	1	1	3
	tecnicas de me	3	1	4
	menos interme	2	1	4
	conocer mas Ic	2	1	4
	apoyo constan	1	1	4

	apoyo al agricu	2 2	. 3
1	implementar v	3 1	. 4
	infraestructura	7 5	5
		2 1	. 5
	infraestructura	2 1	. 5
	infraestructura	2 1	. 2
		3 1	. 3
		3 1	. 4
	costos de trans	1 1	. 2
	credito, inversi	2 1	. 3
1	incentivos	1 1	. 3
	transporte	2 1	. 4
		1 1	. 2
		2 1	. 5
		2 1	. 4
1		4 1	. 2
1		2 1	. 1
1		4 1	. 5
		2 1	. 2
		1 1	. 5
		2 1	. 5
		7 1	. 5
		1 1	. 5
		1 1	. 3
		1 1	. 5
		1 1	. 1
		1 1	. 5
		2 1	. 4
		2 1	. 4
1		2 1	. 2
		2 1	. 3
	apoyo al camp	2 2	. 4
	ayuda creditici		. 3
	apoyo al camp		. 3
		1 1	. 5

			1
	2	1	5
	1	1	4
	2	1	2
	2	1	2
	2	1	3
	1	1	4
	2	1	3
	1	1	2
	2	1	4
	1	1	5
	3	1	4
	4	1	3
	2	1	5
	20	1	5
	2	1	4
	1	1	5
	4	1	2
	2	1	2
	2	1	2
		1	5
	4	1	2
	2	1	2
	3	4	4
	2	1	5
mejor calidad,ı	2	4	3
calidad, precio	3	1	5
mejorando la			
agricultura,			
que el			
gobierno			
ayude al			
agricultor	3	1	3
Dar mas benef	2	1	3
economia,cali			_
dad	3	1	3
colaborarle a lo	2	1	5
mejor calidad,	3 1	1	4
Ayudas econor	1	1	4
mejoramiento			
de vias, calidad	3	1	_
calidad, ayuda:		4	5 5
canuau, ayuua		4	

	un aquarda sa	2	1	1
	un acuerdo coi	2		4
	mejoramiento	2	98	4
1	No sabe	2	1	4
	calidad, ayuda:	1	4	4
	conocimiento a	2	4	3
	mejorar la prod	3	1	3
	organizar al pe	3	1	3
1	mejoramiento	4	1	4
	Colocar un llan	2	1	5
	Buenas vias, m	4	1	5
	Apoyo al agricι	2	1	5
	Los medios de	5	1	5
1		3	1	4
	mejores oferta	2	1	3
	Apoyo al agricι	2	1	4
	El apoyo de ab	1	1	5
	Apoyo a los ag	2	1	4
	Un sitio fijo, va	6	1	5
1		1	1	1
1	Apoyo al camp	2	4	5
	Los insumos te	2	1	2
	Mejorar precio	3	1	4
	Buenas vias y d	5	1	1
	Vias, calidad er	1	1	5
1	Apoyo al agrici	5	1	2
	Importacion ag	3	5	4
		2	4	4
	Creditos,mas ii	2	2	2
	Creditos, bajar	1	4	4
	Mas creditos	1	4	5
2	Bajar fletes	1	4	4
	Menos peajes,	2	2	4
			4	4
_	transporte, gas		2	2
	Mas creditos, k	10	2	5
	Mas creditos	2	1	5
	Creditos	3	1	4
	Mas competen	2	1	4
	Mas creditos	2	2	4
	Mas creditos	3	2	5
	Mas creditos	2	2	5
1	ivias cieditus		4	3
	Peajes bajos		1	4
	Creditos, peaje	3	2	3
1	creditos, peaje	3	2	99
	Mas creditos	2		
 			1	5
		as creditos, bajar la gasolina	4	5 4
	Mas creditos, r	4	4	<u> 4 </u>

	Creditos, mas oferta		2	5
	Mas oportunidades, mas plata		4	4
1	Bajen los peaje	3	4	2
1	Menos Impues	2	4	2
1	Mnos impuest	2	4	5
	Mas credito, n	2	1	3
	Creditos, preci	1	4	4
1	Pejaes, combu	2	4	4
	Productos muy	3	1	4
	Creditos, bajo precio			99
1	Ayuda econom	1	1	99
	Reubicacion, c	1	2	5
	Creditos, bajos	1	2	5
	Creditos, bajos	1	1	99
1		1	1	5
1		2	1	3
	Intermediarios	3	4	4
	productor	1	1	2
		1	1	98
	no sabe	1	1	5
	comentarios		1	
		1		4
	No sabe	1	1	5
	acceso	1	1	2
	no sabe	1	1	4
	Intermediarios	1	1	3
1	indiferente	1	1	4
	no sabe	1	1	3
	no sabe	1	1	3
1	cultivar	1	4	
	no sabe	1	1	2
	cultivar	1	1	4
	no sabe	1	4	5
	cultivar	1	1	4
	no sabe	1	1	3
	no sabe	1	1	5
	no sabe	2	1	4
	no sabe	1	1	3
	no sabe	1	1	2
	no sabe	1	1	2
2	no sabe	1	1	4
	no sabe	1	1	5
	buena calidad	1	1	5
	bajar el precio	2	1	5
	buena calidad	2	1	4
	mas calidad	2	1	1

	1			
	buena calidad	4	1	4
	bajar el precio	3	1	2
	bajar el precio	3	1	1
	bajar el precio	1	1	1
	,			
	mejor calidad	3	1	2
	no sabe	2	1	5
	mejor calidad	2	1	5
	incentivo	3	1	4
	incentivos	3	1	3
	mejor calidad	2	1	2
	subsidios	2	1	4
	recursos	5	1	2
	apoyar al agric	3	1	2
	bajar precios	4	4	1
2	bajar impuesto	2	1	3
	no sabe	1	1	4
	prmocionar ma	4	1	4
	bajar impuesto	2	2	4
	calidad de los	2	1	3
	no sabe	4	1	4
	bajar peaje	2	1	2
	no sabe	2	1	4
	calidad de los r	3	1	3
	calidad de los	2	1	2
	bajar impuesto	2	1	5
	calidad de los	3	1	4
	bajar impuesto	2	1	2
	bajar impuesto		1	3
	calidad de los	1	1	4
	calidad de los	2	1	2
2	creditos	2	1	3
	transporte	2	1	4
	creditos	3	4	5
	creditos	4	1	4
	transporte	3	1	4
	creditos	2	1	5
	plubicidad	2	1	3
	creditos	3	1	4
	plubicidad		1	4
	creditos	2	1	2
		1	1	4
2	transporte creditos	2	1	4
	calidad de los r	2	1	5
				2
	publicidad	2	1	5
	publicidad	6	1	5

	laublicidad		٦١	1	2
	publicidad		2	1	2
	creditos		1	1	5
	creditos		1	1	2
	publicidad		3	1	3
	prmocionar ma		2	1	2
	apyar a los agr		6	1	5
1	apoyar al agric		1	1	5
	creditos, trans		1	1	2
			4		
			4		
	Bajar el produc		2	4	3
	mas trabajo a l		3		3
	Buena Calidad		2		5
			2	2	4
	mas oportunid		2		5
	bajo precio		3		5
			2	1	2
			3	1	5
	Buena Calidad		5	4	5
			2	5	5
			3	1	4
					5
	1	ninguna		2	1
7		No sabe		1	1
	1	Ayudar al Agricultor		1	1
	1	Bajar costo a los insumos		3	1
		Competecia		1	1
2	1	Bajar Impuestos, mejorar calidad.		1	1
1	2	Bajar precio		1	1
		no sabe		1	1
2		Calidad		1	1
		Calidad		3	1
2		Calidad	T	11	1
2		Calidad		4	1
1	2	Cultivar		3	1
2	1	sin comentarios	\top	1	1
2		no se produce	\top	2	1
		cultivar		1	1
			\top	2	1
		directamente con el agricultor.	\top	1	1
		Cultivar		1	1
2	1	Mejorar asociacion	寸	1	1
2		Cultivar	寸	1	1
		Bajar Impuestos, mejorar calidad.	\top	2	1
2		Acuerdos	\top		
2		Cultivar	\top	1	1
		bajar precios	\top	1	1
			_		

	bajar precios	3	1
1	2 comprar directamete al agricultos	1	1
2	mas demanda	3	1
2	no sabe	3	1
	No sabe	6	1
	no sabe	7	1
	no sabe	3	1
	no sabe	3	1
1	No sabe	10	1
	no sabe	5	2
	calidad, precio, transporte.	3	1
	buena calidad	2	4
	buena calidad	2	1
	buena calidad	2	1
1	2 calidad y precio	2	1
1	2 precio		
1	2 Publicidad, comercio.	2	1
1	2 buena calidad	3	4
	intermediarios, campesino.	1	1
1	2 transporte		
	transporte, calidad.	5	1
1	2 publicidad, precio.	1	1
_	comprar directamete al agricultor, buena	_	
	calidad.	5	1
1	2 dar a conocer produtos disponibles.	2	1
1	2 precios, calidad.	2	1
1	2 dar a conocer produtos disponibles.	2	1
	precio, transporte.		
	indispensable.	2	1
2	publicidad, precio.	2	1
1	2 No sabe	3	1
1	2 precio	3	1
	entrega puerta a puerta po cada zona ,		
1	2 credito.	2	1
1	2 facilidades de pago	1	1
	Precios comodos.	2	2
	transporte propio	6	1
	capacitaciones,buena calidad	4	1
	maya vial,transporte contino	4	1
	negociar directamente con el agricultor	2	1
	impuestos bajos,transporte	3	1
	buena calidad	2	1
	maya vial,transporte contino	1	1
	transporte	4	1
	THE GREEN THE STATE OF THE STAT		

				l
1	2	transporte cotinuo	2	1
		Precios comodos.	1	1
		buena calidad	2	1
		Precios comodos.	3	1
	2	No sabe	1	1
		conferencias	2	1
1	2	No sabe	6	1
_		capacitaciones,buena calidad	5	1
		No sabe	2	1
		No sabe	2	1
		precios bajos	2	1
		No sabe	2	1
1	2	calidad	2	1
1		trasnportadores, capacitaciones	3	1
	_	calidad garantizada	2	1
		No sabe	3	1
		No sabe	1	1
		No sabe	1	1
		No sabe	3	1
1	2	No sabe	3	1
		No sabe	1	1
		calidad del producto	2	1
		No sabe	1	1
		capacitaciones,buena calidad	3	1
		Comprar directamente al agricultor	16	1
		mejorar vias	12	1
		incjorar vias	2	1
			1	1
1	2	mejorar precios	1	1
		inejorai precios	1	1
		Comprar directamente al agricultor	15	
1	2	sin comentarios	1	1
_	2	Mas proveedores	2	1
		Bajar precios	1	1
1	2	sin comentarios	1	1
1		Mas proveedores	2	1
		Bajar precios	1	1
		indispensable.	2	1
2		publicidad, precio.	2	1
1	2	No sabe	3	1
1		precio	3	1
		entrega puerta a puerta po cada zona ,	 	1
1	,	credito.	,	1
1		facilidades de pago	1	1
	apoyar al agric		3 1	2
	bajar precios		4 4	1
7	bajar precios bajar impuesto		2 1	3
	pajai iiiipuestt		<u> </u>	<u> </u>

no sabe	1	1	4

		1
P-17	P-18	Cuál?
2	NO	
4	NO	
5		
3		
5	NO	
3	NO	
5	NO	
4	NO	
5	NO	
4	NO	
2	NO	
1	NO	
2	NO	
5	NO	
5		
5	NO	
5	NO	
2		
	NO	
5	NO	
5		
5		
2	NO	
5		
3		
4		
2	NO	
2	_	
2	NO	
3	NO	
98		
98		
4		
2		
4		
5		
2	NO NO	
1	NO	
5		
2	NO	
5	NO	
1	NO	
4		
3	NO	
3	טעון	

5	NO	
4	NO	
3	NO	
1	NO	
	NO	
2	NO	
2	NO	
	NO	
2	NO	
4	NO	
	NO	
4	NO	
5	NO	
	NO	
5	NO	
4	NO	
	NO	
5	NO	
5	NO	
	NO	
3	NO	
4	NO	
4	NO	
3	NO	
3	NO	
99	NO	
99	NO	
99	NO	
4	NO	
2	NO	
4	NO	
2	NO	
3	NO	
4	SI	
1	NO	
2	NO	
4		
4	NO	
1	NO	
3	NO	
	NO	
1	NO	
2	NO	
	NO	
5	NO	
5	NO	
	NO	
1	NO	
	1.10	

4	NO	
2	NO	
4	NO	
5	NO	
5	NO	
no		
no		
no		
no		
no		
no		
no		
si	3 edad	
no		
si	accion social	
no		

no no no <		
no no no <	no	
no no no <	no	
no no no <	no	
no no no <	no	
no no no <	no	
no no no <	no	
no no		
no no		
no no		
no no		
no no		
no no		
no no		
no no		
no no		
no no		
no no		
no no		
no no		
no no		
no no		
no no	no	
no no	no	
no no	no	
no no	no	
no no	no	
no no	no	
no no	no	
no	no	
no	no	
no	no	
no no	no	
no	no	
no	no	
NO N	no	
NO N	no	
NO N		
NO N		
NO		
NO		
NO		
NO N		
NO NO NO no no		
NO NO no no		
NO no no		
no no		
no		
no		
	no	

	_	
no		
SI		
NO		
SI	familias en Ac	cion
NO		
SI	desplazado	
SI	desplazado	
NO		
NO		

-	
NO	

NO		
NO		
SI	familias en Ac	cion
NO		
NO		
NO		
SI	familias en Ac	cion
NO		
NO		
NO		
SI	desplazado	
NO	0.00 0.000	
NO		
NO		
SI	Familias en ac	cion
NO		
NO		
NO		

lu o	1	Г
NO		
SI	Docalazados	
NO	Desplazados	
NO		
NO		
NO		
SI	Desplazados	

NO NO NO SI Desplazados NO NO NO NO			
NO SI Desplazados NO NO	NO		
SI Desplazados NO NO	NO		
NO	NO		
NO NO	SI	Desplazados	
NO NO	NO		
NO NO	NO		
NO NO NO SI Desplazados NO NO NO	NO		
NO NO SI Desplazados NO NO			
NO SI Desplazados NO NO			
SI Desplazados NO NO			
NO NO			
NO NO		Desplazados	
NO NO			
NO			
NO			
NO N	NO		
NO N	NO		
NO N	NO		
NO N	NO		
NO N	NO		
NO N	NO		
NO N	NO		
NO N	NO		
NO N	NO		
NO N	NO		
NO	NO		
NO	NO		
NO N	NO		
NO N			
NO			
NO	NO		
NO			
NO N	L		
NO N			
NO N			
NO N			
NO N			
NO NO NO NO NO NO			
NO NO NO			
NO NO NO			
NO NO	INU		
NO	NO		
	NO		
NO	NO		
	NO		<u> </u>

NO		
NO		
NO		
SI	Desplazados	
	2 00010120000	
NO		
SI	familias en ac	cion
NO		
SI	familias en ac	cion
NO		

NO		
NO		
NO		
SI	Victimas	
NO	Victimas	
NO		
	NO	
	NO	
	NO	
4		
	l l	En proceso
4	NO	En proceso vivienda
	NO	
	NO	
4	SI	Adulto Mayor
-	NO	radice mayer
	NO	
2	NO	
4		
	NO	
3	NO	
4	NO	Pendiente
	NO	. criaiciite
5	NO	
3	NO	
	NO	
5	NO	
5	NO	
	NO	
- 4	INO	
	SI	Tercora Edad
2		Tercera Edad
2	NO	

4	NO	
4	NO	
4		
3	NO	
2		
5	NO	
3	NO	
3		
2	NO	
1	NO	
3		
4	NO	
2	NO	
4	NO	
5	NO	
3	NO	
	-	
5	NO	
3	NO	
	INO	
	NO	
5		
5	NO	
_	NO	
	NO	
5	NO	
4		
5	NO	
4	NO	
4	NO	
4	NO	
5	NO	
	NO	
2	NO	
3	SI	Desplazados
4		DC3plaZau03
	INO	
_	NO	
	NO	
2		
2	NO	
2	NO	
	NO	
4	NO	
4	NO	
4	NO	

	I	I .	
,	NO		
	NO NO		
	NO		
	NO		
2			
	NO NO		
3			
	NO		
5			
	NO		
	NO		
5			
	NO		
	NO		
5			
	NO		
	NO		
5			
	NO		
	NO		
3			
	NO		
	NO		
1	NO		
	SI	familias en aad	ccion
2	NO		
4			
1	NO		
1	NO		
4	NO		
1	NO		
1	NO		
4	NO		
4	NO		
4			
5	NO		
	NO		
2	NO		
NO			
NO			
NO			
	!		

NO	
1181(-)	