

FGV

LISTA DEFINITIVA PRUEBA CONOCIMIENTOS DE ATENCIÓN AL CLIENTE																
NIF	AC-COMÚN	ER-COMÚN	OM-COMÚN	PUNT-COMÚN	AC-PUESTO	ER-PUESTO	OM-PUESTO	AN-PUESTO	PUNT-PUESTO	AC-TOTAL	ER-TOTAL	OM-TOTAL	AN-PUESTO2	PUNT-DIRECTA	PUNT. SOBRE 60	RESULTADO
***0011*F	17	2	11	8,18	55	9	24	2	26,06	72	11	35	2	34,24	34,82	APTO
***0020*W	12	14	4	3,76	35	31	22	2	12,54	47	45	26	2	16,30	16,58	NO APTO
***0023*B	17	12	1	6,58	38	19	31	2	15,96	55	31	32	2	22,54	22,92	NO APTO
***0024*C	22	4	4	10,36	62	11	15	2	29,24	84	15	19	2	39,60	40,27	APTO
***0025*L	17	7	6	7,38	24	23	41	2	8,32	41	30	47	2	15,70	15,97	NO APTO
***0031*R	27	1	2	13,34	75	10	3	2	35,90	102	11	5	2	49,24	50,07	APTO
***0031*T	19	3	8	9,02	58	6	24	2	28,04	77	9	32	2	37,06	37,69	APTO
***0034*V	19	3	8	9,02	36	8	44	2	16,72	55	11	52	2	25,74	26,18	NO APTO
***0035*S	14	9	7	5,56	40	29	19	2	15,36	54	38	26	2	20,92	21,27	NO APTO
***0045*M	15	15	0	5,10	33	54	1	2	7,86	48	69	1	2	12,96	13,18	NO APTO
***0052*A	25	3	2	12,02	50	17	21	2	22,28	75	20	23	2	34,30	34,88	APTO
***0052*W	18	7	5	7,88	34	40	14	2	10,60	52	47	19	2	18,48	18,79	NO APTO
***0073*F	19	2	9	9,18	64	15	9	2	29,60	83	17	18	2	38,78	39,44	APTO
***0076*C	14	6	10	6,04	50	24	14	2	21,16	64	30	24	2	27,20	27,66	NO APTO
***0082*N	24	4	2	11,36	67	20	1	2	30,30	91	24	3	2	41,66	42,37	APTO
***0085*R	26	4	0	12,36	79	9	0	2	38,06	105	13	0	2	50,42	51,27	APTO
***0092*Z	20	4	6	9,36	76	8	4	2	36,72	96	12	10	2	46,08	46,86	APTO
***0106*Y	17	0	13	8,50	55	11	22	2	25,74	72	11	35	2	34,24	34,82	APTO
***0114*R	25	2	3	12,18	79	7	2	2	38,38	104	9	5	2	50,56	51,42	APTO
***0117*D	21	4	5	9,86	68	13	7	2	31,92	89	17	12	2	41,78	42,49	APTO
***0143*N	7	7	16	2,38	19	12	57	2	7,58	26	19	73	2	9,96	10,13	NO APTO
***0147*W	17	5	8	7,70	45	26	17	2	18,34	62	31	25	2	26,04	26,48	NO APTO
***0150*S	17	8	5	7,22	39	10	39	2	17,90	56	18	44	2	25,12	25,55	NO APTO
***0161*P	16	7	7	6,88	27	20	41	2	10,30	43	27	48	2	17,18	17,47	NO APTO
***0164*T	27	2	1	13,18	77	11	0	2	36,74	104	13	1	2	49,92	50,77	APTO
***0185*C	14	6	10	6,04	34	29	25	2	12,36	48	35	35	2	18,40	18,71	NO APTO
***0187*K	21	1	8	10,34	56	6	26	2	27,04	77	7	34	2	37,38	38,01	APTO
***0205*E	17	4	9	7,86	31	24	33	2	11,66	48	28	42	2	19,52	19,85	NO APTO
***0207*R	25	3	2	12,02	75	12	1	2	35,58	100	15	3	2	47,60	48,41	APTO
***0212*T	25	1	4	12,34	55	6	27	2	26,54	80	7	31	2	38,88	39,54	APTO
***0214*M	25	1	4	12,34	65	16	7	2	29,94	90	17	11	2	42,28	43,00	APTO
***0218*S	19	11	0	7,74	55	33	0	2	22,22	74	44	0	2	29,96	30,47	APTO
***0239*Q	21	2	7	10,18	58	12	18	2	27,08	79	14	25	2	37,26	37,89	APTO
***0248*N	20	0	10	10,00	65	6	17	2	31,54	85	6	27	2	41,54	42,24	APTO
***0279*G	26	1	3	12,84	75	6	7	2	36,54	101	7	10	2	49,38	50,22	APTO
***0319*S	17	13	0	6,42	33	49	6	2	8,66	50	62	6	2	15,08	15,34	NO APTO
***0320*J	11	7	12	4,38	43	23	22	2	17,82	54	30	34	2	22,20	22,58	NO APTO
***0326*R	19	11	0	7,74	48	22	18	2	20,48	67	33	18	2	28,22	28,70	NO APTO
***0341*L	13	8	9	5,22	49	20	19	2	5,22	62	28	28	2	26,52	26,97	NO APTO
***0366*Z	21	2	7	10,18	47	8	33	2	22,22	68	10	40	2	32,40	32,95	APTO
***0374*T	22	3	5	10,52	72	9	7	2	34,56	94	12	12	2	45,08	45,84	APTO
***0385*A	16	14	0	5,76	25	63	0	2	2,42	41	77	0	2	8,18	8,32	NO APTO
***0391*N	21	0	9	10,50	71	3	14	2	35,02	92	3	23	2	45,52	46,29	APTO
***0400*K	19	4	7	8,86	43	20	25	2	18,30	62	24	32	2	27,16	27,62	NO APTO
***0406*Q	17	10	3	6,90	23	49	16	2	3,66	40	59	19	2	10,56	10,74	NO APTO

FGV

***0409*Q	22	7	1	9,88	60	20	8	2	26,80	82	27	9	2	36,68	37,30	APTO
***0410*W	19	10	1	7,90	54	32	2	2	21,88	73	42	3	2	29,78	30,28	APTO
***0420*F	28	2	0	13,68	83	4	1	2	40,86	111	6	1	2	54,54	55,46	APTO
***0420*R	9	17	4	1,78	40	32	16	2	14,88	49	49	20	2	16,66	16,94	NO APTO
***0450*V	18	4	8	8,36	56	8	24	2	26,72	74	12	32	2	35,08	35,67	APTO
***0454*H	22	1	7	10,84	57	6	25	2	27,54	79	7	32	2	38,38	39,03	APTO
***0456*Y	21	1	8	10,34	59	12	17	2	27,58	80	13	25	2	37,92	38,56	APTO
***0464*V	16	9	5	6,56	56	10	22	2	26,40	72	19	27	2	32,96	33,52	APTO
***0481*J	25	1	4	12,34	80	8	0	2	38,72	105	9	4	2	51,06	51,93	APTO
***0487*A	20	5	5	9,20	53	19	16	2	23,46	73	24	21	2	32,66	33,21	APTO
***0489*V	13	7	10	5,38	32	28	28	2	11,52	45	35	38	2	16,90	17,19	NO APTO
***0491*M	27	1	2	13,34	63	22	3	2	27,98	90	23	5	2	41,32	42,02	APTO
***0492*C	20	5	5	9,20	65	17	6	2	29,78	85	22	11	2	38,98	39,64	APTO
***0494*V	16	14	0	5,76	37	51	0	2	10,34	53	65	0	2	16,10	16,37	NO APTO
***0498*D	13	17	0	3,78	49	39	0	2	18,26	62	56	0	2	22,04	22,41	NO APTO
***0499*Q	19	11	0	7,74	41	47	0	2	12,98	60	58	0	2	20,72	21,07	NO APTO
***0501*Z	25	0	5	12,50	71	6	11	2	34,54	96	6	16	2	47,04	47,84	APTO
***0511*X	23	2	5	11,18	64	11	13	2	30,24	87	13	18	2	41,42	42,12	APTO
***0522*S	24	6	0	11,04	55	31	2	2	22,54	79	37	2	2	33,58	34,15	APTO
***0544*P	20	8	2	8,72	66	14	8	2	30,76	86	22	10	2	39,48	40,15	APTO
***0548*T	19	6	5	8,54	45	18	25	2	19,62	64	24	30	2	28,16	28,64	NO APTO
***0559*F	19	3	8	9,02	54	12	22	2	25,08	73	15	30	2	34,10	34,68	APTO
***0584*W	13	5	12	5,70	30	33	25	2	9,72	43	38	37	2	15,42	15,68	NO APTO
***0587*E	12	14	4	3,76	40	36	12	2	14,24	52	50	16	2	18,00	18,31	NO APTO
***0597*Z	11	6	13	4,54	27	39	22	2	7,26	38	45	35	2	11,80	12,00	NO APTO
***0601*M	21	1	8	10,34	59	8	21	2	28,22	80	9	29	2	38,56	39,21	APTO
***0601*Y	12	0	18	6,00	48	13	27	2	21,92	60	13	45	2	27,92	28,39	NO APTO
***0607*H	17	4	9	7,86	46	17	25	2	20,28	63	21	34	2	28,14	28,62	NO APTO
***0614*L	17	9	4	7,06	42	18	28	2	18,12	59	27	32	2	25,18	25,61	NO APTO
***0623*Q	17	3	10	8,02	53	20	15	2	23,30	70	23	25	2	31,32	31,85	APTO
***0631*W	19	6	5	8,54	38	33	17	2	13,72	57	39	22	2	22,26	22,64	NO APTO
***0639*N	11	4	15	4,86	39	25	24	2	15,50	50	29	39	2	20,36	20,71	NO APTO
***0648*Y	10	6	14	4,04	48	20	20	2	20,80	58	26	34	2	24,84	25,26	NO APTO
***0650*N	27	2	1	13,18	77	9	2	2	37,06	104	11	3	2	50,24	51,09	APTO
***0668*G	26	0	4	13,00	59	13	16	2	27,42	85	13	20	2	40,42	41,11	APTO
***0671*G	21	3	6	10,02	32	17	39	2	13,28	53	20	45	2	23,30	23,69	NO APTO
***0673*P	20	4	6	9,36	43	22	23	2	17,98	63	26	29	2	27,34	27,80	NO APTO
***0695*W	14	8	8	5,72	19	13	56	2	7,42	33	21	64	2	13,14	13,36	NO APTO
***0697*C	17	5	8	7,70	45	15	28	2	20,10	62	20	36	2	27,80	28,27	NO APTO
***0715*B	26	1	3	12,84	78	9	1	2	37,56	104	10	4	2	50,40	51,25	APTO
***0715*Q	27	1	2	13,34	75	8	5	2	36,22	102	9	7	2	49,56	50,40	APTO
***0718*L	21	1	8	10,34	66	10	12	2	31,40	87	11	20	2	41,74	42,45	APTO
***0729*M	25	2	3	12,18	70	9	9	2	33,56	95	11	12	2	45,74	46,52	APTO
***0740*Q	24	3	3	11,52	85	3	0	2	42,02	109	6	3	2	53,54	54,45	APTO
***0743*Z	26	2	2	12,68	72	10	6	2	34,40	98	12	8	2	47,08	47,88	APTO
***0757*D	25	1	4	12,34	68	14	6	2	31,76	93	15	10	2	44,10	44,85	APTO
***0759*V	26	0	4	13,00	60	12	16	2	28,08	86	12	20	2	41,08	41,78	APTO
***0770*Y	6	3	21	2,52	36	22	30	2	14,48	42	25	51	2	17,00	17,29	NO APTO

FGV

***0788*F	17	7	6	7,38	45	23	20	2	18,82	62	30	26	2	26,20	26,64	NO APTO
***0794*P	17	5	8	7,70	58	23	7	2	25,32	75	28	15	2	33,02	33,58	APTO
***0795*T	23	3	4	11,02	66	15	7	2	30,60	89	18	11	2	41,62	42,33	APTO
***0796*X	26	2	2	12,68	36	24	28	2	14,16	62	26	30	2	26,84	27,29	NO APTO
***0821*X	23	3	4	11,02	54	17	17	2	24,28	77	20	21	2	35,30	35,90	APTO
***0829*V	23	1	6	11,34	84	4	0	2	41,36	107	5	6	2	52,70	53,59	APTO
***0835*A	20	7	3	8,88	67	16	5	2	30,94	87	23	8	2	39,82	40,49	APTO
***0846*V	21	1	8	10,34	65	16	7	2	29,94	86	17	15	2	40,28	40,96	APTO
***0859*D	19	5	6	8,70	34	17	37	2	8,70	53	22	43	2	22,98	23,37	NO APTO
***0864*A	5	3	22	2,02	45	11	32	2	20,74	50	14	54	2	22,76	23,15	NO APTO
***0868*F	15	15	0	5,10	48	29	11	2	19,36	63	44	11	2	24,46	24,87	NO APTO
***0868*Q	26	2	2	12,68	68	11	9	2	32,24	94	13	11	2	44,92	45,68	APTO
***0873*B	24	5	1	11,20	64	16	8	2	29,44	88	21	9	2	40,64	41,33	APTO
***0883*H	11	19	0	2,46	55	27	6	2	23,18	66	46	6	2	25,64	26,07	NO APTO
***0897*T	12	5	13	5,20	45	14	29	2	20,26	57	19	42	2	25,46	25,89	NO APTO
***0903*X	22	5	3	10,20	35	15	38	2	15,10	57	20	41	2	25,30	25,73	NO APTO
***0935*S	9	2	19	4,18	32	23	33	2	12,32	41	25	52	2	16,50	16,78	NO APTO
***0949*D	23	1	6	11,34	58	3	27	2	28,52	81	4	33	2	39,86	40,54	APTO
***0974*X	28	0	2	14,00	80	6	2	2	39,04	108	6	4	2	53,04	53,94	APTO
***0977*B	23	2	5	11,18	71	12	5	2	33,58	94	14	10	2	44,76	45,52	APTO
***0990*R	23	3	4	11,02	52	24	12	2	22,16	75	27	16	2	33,18	33,74	APTO
***1016*Z	19	6	5	8,54	44	15	29	2	8,54	63	21	34	2	28,14	28,62	NO APTO
***1019*K	20	4	6	9,36	73	8	7	2	35,22	93	12	13	2	44,58	45,34	APTO
***1027*H	20	10	0	8,40	53	27	8	2	22,18	73	37	8	2	30,58	31,10	APTO
***1033*X	23	2	5	11,18	59	21	8	2	26,14	82	23	13	2	37,32	37,95	APTO
***1041*M	21	8	1	9,22	65	17	6	2	29,78	86	25	7	2	39,00	39,66	APTO
***1046*H	26	1	3	12,84	79	2	7	2	39,18	105	3	10	2	52,02	52,90	APTO
***1055*M	18	7	5	7,88	53	27	8	2	22,18	71	34	13	2	30,06	30,57	APTO
***1083*A	21	0	9	10,50	74	5	9	2	36,20	95	5	18	2	46,70	47,49	APTO
***1098*A	18	5	7	8,20	36	17	35	2	15,28	54	22	42	2	23,48	23,88	NO APTO
***1098*M	24	4	2	11,36	56	19	13	2	24,96	80	23	15	2	36,32	36,94	APTO
***1101*T	20	7	3	8,88	50	29	9	2	20,36	70	36	12	2	29,24	29,74	NO APTO
***1111*C	26	1	3	12,84	66	9	13	2	31,56	92	10	16	2	44,40	45,15	APTO
***1131*Z	20	1	9	9,84	62	13	13	2	28,92	82	14	22	2	38,76	39,42	APTO
***1143*T	28	2	0	13,68	64	14	10	2	29,76	92	16	10	2	43,44	44,18	APTO
***1185*E	18	6	6	8,04	54	20	14	2	23,80	72	26	20	2	31,84	32,38	APTO
***1191*V	19	8	3	8,22	45	35	8	2	16,90	64	43	11	2	25,12	25,55	NO APTO
***1196*Q	23	3	4	11,02	59	8	21	2	28,22	82	11	25	2	39,24	39,91	APTO
***1212*C	12	1	17	5,84	25	19	44	2	9,46	37	20	61	2	15,30	15,56	NO APTO
***1213*G	25	1	4	12,34	72	10	6	2	34,40	97	11	10	2	46,74	47,53	APTO
***1218*C	27	1	2	13,34	57	9	22	2	27,06	84	10	24	2	40,40	41,08	APTO
***1256*Q	16	5	9	7,20	32	42	14	2	9,28	48	47	23	2	16,48	16,76	NO APTO
***1262*L	23	5	2	10,70	53	22	13	2	22,98	76	27	15	2	33,68	34,25	APTO
***1269*K	19	6	5	8,54	47	23	18	2	19,82	66	29	23	2	28,36	28,84	NO APTO
***1280*D	19	11	0	7,74	51	31	6	2	20,54	70	42	6	2	28,28	28,76	NO APTO
***1287*F	21	4	5	9,86	33	11	44	2	14,74	54	15	49	2	24,60	25,02	NO APTO
***1345*C	20	2	8	9,68	49	20	19	2	21,30	69	22	27	2	30,98	31,51	APTO
***1347*Z	21	9	0	9,06	57	31	0	2	23,54	78	40	0	2	32,60	33,15	APTO

FGV

***1363*Z	22	0	8	11,00	52	14	22	2	23,76	74	14	30	2	34,76	35,35	APTO
***1368*T	12	8	10	4,72	30	22	36	2	11,48	42	30	46	2	16,20	16,47	NO APTO
***1370*C	12	17	1	3,28	29	59	0	2	5,06	41	76	1	2	8,34	8,48	NO APTO
***1373*B	16	1	13	7,84	49	9	30	2	23,06	65	10	43	2	30,90	31,42	APTO
***1382*W	24	4	2	11,36	65	6	17	2	31,54	89	10	19	2	42,90	43,63	APTO
***1388*C	22	8	0	9,72	54	34	0	2	21,56	76	42	0	2	31,28	31,81	APTO
***1396*T	20	10	0	8,40	60	24	4	2	26,16	80	34	4	2	34,56	35,15	APTO
***1412*Z	19	5	6	8,70	47	19	22	2	20,46	66	24	28	2	29,16	29,65	NO APTO
***1416*M	17	9	4	7,06	59	27	2	2	25,18	76	36	6	2	32,24	32,79	APTO
***1423*K	23	1	6	11,34	73	12	3	2	34,58	96	13	9	2	45,92	46,70	APTO
***1423*X	26	1	3	12,84	61	13	14	2	28,42	87	14	17	2	41,26	41,96	APTO
***1426*L	23	4	3	10,86	75	13	0	2	35,42	98	17	3	2	46,28	47,06	APTO
***1428*Z	19	2	9	9,18	48	8	32	2	22,72	67	10	41	2	31,90	32,44	APTO
***1448*V	25	0	5	12,50	57	5	26	2	27,70	82	5	31	2	40,20	40,88	APTO
***1482*A	14	7	9	5,88	47	29	12	2	18,86	61	36	21	2	24,74	25,16	NO APTO
***1493*M	8	3	19	3,52	40	26	22	2	15,84	48	29	41	2	19,36	19,69	NO APTO
***1501*X	26	1	3	12,84	70	4	14	2	34,36	96	5	17	2	47,20	48,00	APTO
***1533*J	21	7	2	9,38	62	18	8	2	28,12	83	25	10	2	37,50	38,14	APTO
***1541*Z	19	7	4	8,38	59	21	8	2	26,14	78	28	12	2	34,52	35,11	APTO
***1558*H	16	9	5	6,56	35	27	26	2	13,18	51	36	31	2	19,74	20,07	NO APTO
***1573*J	15	11	4	5,74	23	25	40	2	7,50	38	36	44	2	13,24	13,46	NO APTO
***1583*R	13	4	13	5,86	48	21	19	2	20,64	61	25	32	2	26,50	26,95	NO APTO
***1592*R	24	5	1	11,20	64	19	5	2	28,96	88	24	6	2	40,16	40,84	APTO
***1594*T	20	1	9	9,84	52	9	27	2	24,56	72	10	36	2	34,40	34,98	APTO
***1598*B	27	2	1	13,18	74	11	3	2	35,24	101	13	4	2	48,42	49,24	APTO
***1612*E	24	3	3	11,52	75	7	6	2	36,38	99	10	9	2	47,90	48,71	APTO
***1620*S	19	3	8	9,02	50	5	33	2	24,20	69	8	41	2	33,22	33,78	APTO
***1630*P	20	9	1	8,56	43	35	10	2	15,90	63	44	11	2	24,46	24,87	NO APTO
***1655*H	29	1	0	14,34	84	3	1	2	41,52	113	4	1	2	55,86	56,81	APTO
***1669*T	14	15	1	4,60	51	32	5	2	20,38	65	47	6	2	24,98	25,40	NO APTO
***1682*A	25	1	4	12,34	78	7	3	2	37,88	103	8	7	2	50,22	51,07	APTO
***1687*K	14	12	4	5,08	43	30	15	2	16,70	57	42	19	2	21,78	22,15	NO APTO
***1706*K	20	3	7	9,52	60	6	22	2	29,04	80	9	29	2	38,56	39,21	APTO
***1726*Z	16	11	3	6,24	54	34	0	2	21,56	70	45	3	2	27,80	28,27	NO APTO
***1742*F	16	8	6	6,72	51	21	16	2	22,14	67	29	22	2	28,86	29,35	NO APTO
***1747*A	11	5	14	4,70	40	15	33	2	17,60	51	20	47	2	22,30	22,68	NO APTO
***1747*Z	21	2	7	10,18	74	8	6	2	35,72	95	10	13	2	45,90	46,68	APTO
***1770*G	19	3	8	9,02	39	14	35	2	17,26	58	17	43	2	26,28	26,73	NO APTO
***1815*R	22	7	1	9,88	61	27	0	2	26,18	83	34	1	2	36,06	36,67	APTO
***1824*Q	22	6	2	10,04	69	17	2	2	31,78	91	23	4	2	41,82	42,53	APTO
***1833*E	24	1	5	11,84	68	14	6	2	31,76	92	15	11	2	43,60	44,34	APTO
***1839*H	23	5	2	10,70	56	19	13	2	24,96	79	24	15	2	35,66	36,26	APTO
***1847*G	28	1	1	13,84	76	7	5	2	36,88	104	8	6	2	50,72	51,58	APTO
***1859*S	18	2	10	8,68	58	10	20	2	27,40	76	12	30	2	36,08	36,69	APTO
***1868*C	13	10	7	4,90	62	26	0	2	26,84	75	36	7	2	31,74	32,28	APTO
***1883*Q	15	6	9	6,54	32	23	33	2	12,32	47	29	42	2	18,86	19,18	NO APTO
***1903*G	20	7	3	8,88	67	15	6	2	31,10	87	22	9	2	39,98	40,66	APTO
***1926*A	27	1	2	13,34	71	14	3	2	33,26	98	15	5	2	46,60	47,39	APTO

FGV

***1933*E	19	9	2	8,06	54	21	13	2	23,64	73	30	15	2	31,70	32,24	APTO
***1937*M	28	2	0	13,68	75	11	2	2	35,74	103	13	2	2	49,42	50,26	APTO
***1955*P	24	5	1	11,20	66	18	4	2	30,12	90	23	5	2	41,32	42,02	APTO
***1980*D	23	3	4	11,02	52	15	21	2	23,60	75	18	25	2	34,62	35,21	APTO
***1981*J	24	0	6	12,00	48	8	32	2	22,72	72	8	38	2	34,72	35,31	APTO
***1981*P	24	0	6	12,00	77	5	6	2	37,70	101	5	12	2	49,70	50,54	APTO
***1985*C	22	8	0	9,72	37	40	11	2	12,10	59	48	11	2	21,82	22,19	NO APTO
***1992*T	17	0	13	8,50	56	10	22	2	26,40	73	10	35	2	34,90	35,49	APTO
***2003*Y	12	9	9	4,56	42	15	31	2	18,60	54	24	40	2	23,16	23,55	NO APTO
***2014*H	17	4	9	7,86	30	20	38	2	11,80	47	24	47	2	19,66	19,99	NO APTO
***2043*H	19	3	8	9,02	62	19	7	2	27,96	81	22	15	2	36,98	37,61	APTO
***2048*B	12	18	0	3,12	29	59	0	2	5,06	41	77	0	2	8,18	8,32	NO APTO
***2059*R	14	11	5	5,24	42	35	11	2	15,40	56	46	16	2	20,64	20,99	NO APTO
***2062*S	18	6	6	8,04	52	24	12	2	22,16	70	30	18	2	30,20	30,71	APTO
***2080*R	9	5	16	3,70	49	15	24	2	22,10	58	20	40	2	25,80	26,24	NO APTO
***2127*N	12	5	13	5,20	31	29	28	2	10,86	43	34	41	2	16,06	16,33	NO APTO
***2152*Z	18	7	5	7,88	41	25	22	2	16,50	59	32	27	2	24,38	24,79	NO APTO
***2158*E	24	2	4	11,68	62	8	18	2	29,72	86	10	22	2	41,40	42,10	APTO
***2162*V	9	0	21	4,50	56	8	24	2	26,72	65	8	45	2	31,22	31,75	APTO
***2163*Z	23	5	2	10,70	58	19	11	2	25,96	81	24	13	2	36,66	37,28	APTO
***2185*A	19	8	3	8,22	63	21	4	2	28,14	82	29	7	2	36,36	36,98	APTO
***2210*B	11	7	12	4,38	32	32	24	2	10,88	43	39	36	2	15,26	15,52	NO APTO
***2220*L	25	3	2	12,02	57	28	3	2	24,02	82	31	5	2	36,04	36,65	APTO
***2226*D	29	1	0	14,34	82	6	0	2	40,04	111	7	0	2	54,38	55,30	APTO
***2234*G	15	0	15	7,50	47	11	30	2	21,74	62	11	45	2	29,24	29,74	NO APTO
***2238*G	21	7	2	9,38	41	39	8	2	14,26	62	46	10	2	23,64	24,04	NO APTO
***2250*S	22	8	0	9,72	77	11	0	2	36,74	99	19	0	2	46,46	47,25	APTO
***2260*X	18	5	7	8,20	54	12	22	2	25,08	72	17	29	2	33,28	33,84	APTO
***2263*L	23	5	2	10,70	40	29	19	2	15,36	63	34	21	2	26,06	26,50	NO APTO
***2264*R	12	17	1	3,28	37	43	8	2	11,62	49	60	9	2	14,90	15,15	NO APTO
***2267*X	22	2	6	10,68	66	14	8	2	30,76	88	16	14	2	41,44	42,14	APTO
***2270*S	20	3	7	9,52	60	12	16	2	28,08	80	15	23	2	37,60	38,24	APTO
***2271*G	14	4	12	6,36	35	18	35	2	14,62	49	22	47	2	20,98	21,34	NO APTO
***2298*W	22	1	7	10,84	64	15	9	2	29,60	86	16	16	2	40,44	41,13	APTO
***2312*X	18	3	9	8,52	35	10	43	2	15,90	53	13	52	2	24,42	24,83	NO APTO
***2316*A	17	7	6	7,38	41	29	18	2	15,86	58	36	24	2	23,24	23,63	NO APTO
***2319*J	24	1	5	11,84	61	14	13	2	28,26	85	15	18	2	40,10	40,78	APTO
***2336*F	12	16	2	3,44	43	34	11	2	16,06	55	50	13	2	19,50	19,83	NO APTO
***2339*R	23	5	2	10,70	70	15	3	2	32,60	93	20	5	2	43,30	44,03	APTO
***2350*M	23	6	1	10,54	46	34	8	2	17,56	69	40	9	2	28,10	28,58	NO APTO
***2357*B	19	6	5	8,54	50	23	15	2	21,32	69	29	20	2	29,86	30,37	APTO
***2363*F	6	8	16	1,72	21	21	46	2	7,14	27	29	62	2	8,86	9,01	NO APTO
***2367*L	19	5	6	8,70	28	23	37	2	10,32	47	28	43	2	19,02	19,34	NO APTO
***2381*W	25	0	5	12,50	67	12	9	2	31,58	92	12	14	2	44,08	44,83	APTO
***2392*E	23	4	3	10,86	77	8	3	2	37,22	100	12	6	2	48,08	48,89	APTO
***2398*Y	11	11	8	3,74	34	33	21	2	11,72	45	44	29	2	15,46	15,72	NO APTO
***2403*D	22	5	3	10,20	57	19	12	2	25,46	79	24	15	2	35,66	36,26	APTO
***2409*X	21	6	3	9,54	55	17	16	2	24,78	76	23	19	2	34,32	34,90	APTO

FGV

***2417*N	19	2	9	9,18	56	6	26	2	27,04	75	8	35	2	36,22	36,83	APTO
***2428*G	16	7	7	6,88	57	10	21	2	26,90	73	17	28	2	33,78	34,35	APTO
***2466*J	25	4	1	11,86	72	12	4	2	34,08	97	16	5	2	45,94	46,72	APTO
***2526*E	23	3	4	11,02	52	8	28	2	24,72	75	11	32	2	35,74	36,35	APTO
***2529*X	13	12	5	4,58	37	45	6	2	11,30	50	57	11	2	15,88	16,15	NO APTO
***2548*H	21	5	4	9,70	54	24	10	2	23,16	75	29	14	2	32,86	33,42	APTO
***2584*D	25	4	1	11,86	67	15	6	2	31,10	92	19	7	2	42,96	43,69	APTO
***2584*E	22	8	0	9,72	46	24	18	2	19,16	68	32	18	2	28,88	29,37	NO APTO
***2586*N	24	1	5	11,84	57	18	13	2	25,62	81	19	18	2	37,46	38,09	APTO
***2618*L	15	13	2	5,42	45	35	8	2	16,90	60	48	10	2	22,32	22,70	NO APTO
***2653*G	21	5	4	9,70	63	19	6	2	28,46	84	24	10	2	38,16	38,81	APTO
***2675*L	20	1	9	9,84	64	13	11	2	29,92	84	14	20	2	39,76	40,43	APTO
***2679*V	24	0	6	12,00	72	11	5	2	34,24	96	11	11	2	46,24	47,02	APTO
***2698*S	23	0	7	11,50	66	10	12	2	31,40	89	10	19	2	42,90	43,63	APTO
***2705*E	19	10	1	7,90	50	28	10	2	20,52	69	38	11	2	28,42	28,90	NO APTO
***2734*C	18	6	6	8,04	43	15	30	2	19,10	61	21	36	2	27,14	27,60	NO APTO
***2759*E	19	6	5	8,54	38	10	40	2	17,40	57	16	45	2	25,94	26,38	NO APTO
***2760*K	15	15	0	5,10	43	45	0	2	14,30	58	60	0	2	19,40	19,73	NO APTO
***2779*A	16	9	5	6,56	58	23	7	2	25,32	74	32	12	2	31,88	32,42	APTO
***2781*K	18	12	0	7,08	39	30	19	2	14,70	57	42	19	2	21,78	22,15	NO APTO
***2799*L	8	7	15	2,88	23	30	35	2	6,70	31	37	50	2	9,58	9,74	NO APTO
***2812*D	22	5	3	10,20	55	23	10	2	23,82	77	28	13	2	34,02	34,60	APTO
***2825*T	21	6	3	9,54	54	19	15	2	23,96	75	25	18	2	33,50	34,07	APTO
***2844*F	19	6	5	8,54	52	21	15	2	22,64	71	27	20	2	31,18	31,71	APTO
***2848*B	22	3	5	10,52	53	23	12	2	22,82	75	26	17	2	33,34	33,91	APTO
***2848*L	26	0	4	13,00	76	10	2	2	36,40	102	10	6	2	49,40	50,24	APTO
***2855*R	6	14	10	0,76	39	41	8	2	12,94	45	55	18	2	13,70	13,93	NO APTO
***2899*C	15	5	10	6,70	44	28	16	2	17,52	59	33	26	2	24,22	24,63	NO APTO
***2912*T	15	3	12	7,02	58	11	19	2	27,24	73	14	31	2	34,26	34,84	APTO
***2957*K	16	12	2	6,08	51	24	13	2	21,66	67	36	15	2	27,74	28,21	NO APTO
***2975*M	19	10	1	7,90	49	37	2	2	18,58	68	47	3	2	26,48	26,93	NO APTO
***2995*E	13	8	9	5,22	48	17	23	2	21,28	61	25	32	2	26,50	26,95	NO APTO
***3001*S	16	3	11	7,52	53	15	20	2	24,10	69	18	31	2	31,62	32,16	APTO
***3038*Q	25	2	3	12,18	55	21	12	2	24,14	80	23	15	2	36,32	36,94	APTO
***3054*Z	16	4	10	7,36	32	28	28	2	11,52	48	32	38	2	18,88	19,20	NO APTO
***3067*Z	8	0	22	4,00	42	12	34	2	19,08	50	12	56	2	23,08	23,47	NO APTO
***3073*E	28	0	2	14,00	77	10	1	2	36,90	105	10	3	2	50,90	51,76	APTO
***3112*Q	14	3	13	6,52	41	10	37	2	18,90	55	13	50	2	25,42	25,85	NO APTO
***3120*P	7	0	23	3,50	74	14	0	2	34,76	81	14	23	2	38,26	38,91	APTO
***3121*T	16	2	12	7,68	47	13	28	2	21,42	63	15	40	2	29,10	29,59	NO APTO
***3123*K	21	5	4	9,70	49	21	18	2	21,14	70	26	22	2	30,84	31,36	APTO
***3127*J	19	9	2	8,06	45	30	13	2	17,70	64	39	15	2	25,76	26,20	NO APTO
***3129*M	27	3	0	13,02	62	18	8	2	28,12	89	21	8	2	41,14	41,84	APTO
***3141*R	9	15	6	2,10	34	30	24	2	12,20	43	45	30	2	14,30	14,54	NO APTO
***3150*M	23	0	7	11,50	65	6	17	2	31,54	88	6	24	2	43,04	43,77	APTO
***3175*R	14	12	4	5,08	28	28	32	2	9,52	42	40	36	2	14,60	14,85	NO APTO
***3194*N	18	6	6	8,04	55	13	20	2	25,42	73	19	26	2	33,46	34,03	APTO
***3208*L	24	5	1	11,20	52	14	22	2	23,76	76	19	23	2	34,96	35,55	APTO

FGV

***3239*R	20	7	3	8,88	51	15	22	2	23,10	71	22	25	2	31,98	32,52	APTO
***3239*Y	22	3	5	10,52	49	20	19	2	21,30	71	23	24	2	31,82	32,36	APTO
***3248*J	20	10	0	8,40	44	43	1	2	15,12	64	53	1	2	23,52	23,92	NO APTO
***3248*K	19	2	9	9,18	54	9	25	2	25,56	73	11	34	2	34,74	35,33	APTO
***3254*H	21	4	5	9,86	38	16	34	2	16,44	59	20	39	2	26,30	26,75	NO APTO
***3270*Z	18	12	0	7,08	39	49	0	2	11,66	57	61	0	2	18,74	19,06	NO APTO
***3303*D	18	11	1	7,24	53	24	11	2	22,66	71	35	12	2	29,90	30,41	APTO
***3343*F	21	3	6	10,02	54	18	16	2	24,12	75	21	22	2	34,14	34,72	APTO
***3345*Q	23	3	4	11,02	40	11	37	2	18,24	63	14	41	2	29,26	29,76	NO APTO
***3370*X	18	9	3	7,56	45	32	11	2	17,38	63	41	14	2	24,94	25,36	NO APTO
***3381*G	23	7	0	10,38	65	23	0	2	28,82	88	30	0	2	39,20	39,86	APTO
***3406*A	21	4	5	9,86	51	12	25	2	23,58	72	16	30	2	33,44	34,01	APTO
***3463*A	26	1	3	12,84	75	10	3	2	35,90	101	11	6	2	48,74	49,57	APTO
***3465*R	28	1	1	13,84	51	6	31	2	24,54	79	7	32	2	38,38	39,03	APTO
***3470*N	20	3	7	9,52	65	22	1	2	28,98	85	25	8	2	38,50	39,15	APTO
***3470*S	22	5	3	10,20	55	30	3	2	22,70	77	35	6	2	32,90	33,46	APTO
***3474*H	11	14	5	3,26	39	38	11	2	13,42	50	52	16	2	16,68	16,96	NO APTO
***3488*N	19	4	7	8,86	52	11	25	2	24,24	71	15	32	2	33,10	33,66	APTO
***3488*R	26	0	4	13,00	75	13	0	2	35,42	101	13	4	2	48,42	49,24	APTO
***3503*G	20	8	2	8,72	69	13	6	2	32,42	89	21	8	2	41,14	41,84	APTO
***3505*V	25	2	3	12,18	75	9	4	2	36,06	100	11	7	2	48,24	49,06	APTO
***3529*D	25	1	4	12,34	77	9	2	2	37,06	102	10	6	2	49,40	50,24	APTO
***3537*H	24	1	5	11,84	69	9	10	2	33,06	93	10	15	2	44,90	45,66	APTO
***3554*G	22	2	6	10,68	46	16	26	2	20,44	68	18	32	2	31,12	31,65	APTO
***3603*M	15	13	2	5,42	33	44	11	2	9,46	48	57	13	2	14,88	15,13	NO APTO
***3606*S	21	2	7	10,18	62	5	21	2	30,20	83	7	28	2	40,38	41,06	APTO
***3615*X	9	1	20	4,34	80	8	0	2	38,72	89	9	20	2	43,06	43,79	APTO
***3627*G	24	2	4	11,68	61	17	10	2	27,78	85	19	14	2	39,46	40,13	APTO
***3629*D	26	1	3	12,84	68	14	6	2	31,76	94	15	9	2	44,60	45,36	APTO
***3646*X	16	5	9	7,20	47	13	28	2	21,42	63	18	37	2	28,62	29,11	NO APTO
***3664*V	16	8	6	6,72	40	39	9	2	13,76	56	47	15	2	20,48	20,83	NO APTO
***3666*W	20	3	7	9,52	45	17	26	2	19,78	65	20	33	2	29,30	29,80	NO APTO
***3684*V	21	6	3	9,54	40	37	11	2	14,08	61	43	14	2	23,62	24,02	NO APTO
***3712*N	29	0	1	14,50	76	10	2	2	36,40	105	10	3	2	50,90	51,76	APTO
***3714*E	16	9	5	6,56	47	23	18	2	19,82	63	32	23	2	26,38	26,83	NO APTO
***3725*N	18	9	3	7,56	44	11	33	2	20,24	62	20	36	2	27,80	28,27	NO APTO
***3739*Y	10	8	12	3,72	52	21	15	2	22,64	62	29	27	2	26,36	26,81	NO APTO
***3751*K	24	3	3	11,52	63	19	6	2	28,46	87	22	9	2	39,98	40,66	APTO
***3756*S	23	4	3	10,86	69	7	12	2	33,38	92	11	15	2	44,24	44,99	APTO
***3792*Y	25	3	2	12,02	74	13	1	2	34,92	99	16	3	2	46,94	47,74	APTO
***3805*C	17	5	8	7,70	43	18	27	2	18,62	60	23	35	2	26,32	26,77	NO APTO
***3806*F	21	5	4	9,70	53	22	13	2	22,98	74	27	17	2	32,68	33,23	APTO
***3849*P	24	1	5	11,84	63	11	14	2	29,74	87	12	19	2	41,58	42,28	APTO
***3885*P	18	5	7	8,20	35	16	37	2	14,94	53	21	44	2	23,14	23,53	NO APTO
***3892*R	20	8	2	8,72	53	23	12	2	22,82	73	31	14	2	31,54	32,07	APTO
***3897*N	23	2	5	11,18	51	7	30	2	24,38	74	9	35	2	35,56	36,16	APTO
***3898*S	23	4	3	10,86	58	20	10	2	25,80	81	24	13	2	36,66	37,28	APTO
***3926*N	24	4	2	11,36	61	22	5	2	26,98	85	26	7	2	38,34	38,99	APTO

FGV

***3965*E	24	1	5	11,84	70	7	11	2	33,88	94	8	16	2	45,72	46,49	APTO
***3969*P	17	12	1	6,58	40	40	8	2	13,60	57	52	9	2	20,18	20,52	NO APTO
***3981*W	19	2	9	9,18	67	9	12	2	32,06	86	11	21	2	41,24	41,94	APTO
***3997*C	21	6	3	9,54	42	23	23	2	17,32	63	29	26	2	26,86	27,32	NO APTO
***4002*T	21	4	5	9,86	38	22	28	2	15,48	59	26	33	2	25,34	25,77	NO APTO
***4013*G	25	0	5	12,50	59	14	15	2	27,26	84	14	20	2	39,76	40,43	APTO
***4019*J	18	5	7	8,20	60	7	21	2	28,88	78	12	28	2	37,08	37,71	APTO
***4037*F	18	10	2	7,40	49	33	6	2	19,22	67	43	8	2	26,62	27,07	NO APTO
***4060*H	23	1	6	11,34	66	11	11	2	31,24	89	12	17	2	42,58	43,30	APTO
***4083*J	19	9	2	8,06	31	34	23	2	10,06	50	43	25	2	18,12	18,43	NO APTO
***4128*X	22	4	4	10,36	73	12	3	2	34,58	95	16	7	2	44,94	45,70	APTO
***4137*T	16	4	10	7,36	46	18	24	2	20,12	62	22	34	2	27,48	27,95	NO APTO
***4144*D	16	7	7	6,88	39	24	25	2	15,66	55	31	32	2	22,54	22,92	NO APTO
***4149*E	18	10	2	7,40	41	31	16	2	15,54	59	41	18	2	22,94	23,33	NO APTO
***4161*X	13	10	7	4,90	31	22	35	2	11,98	44	32	42	2	16,88	17,17	NO APTO
***4178*H	26	4	0	12,36	37	51	0	2	10,34	63	55	0	2	22,70	23,08	NO APTO
***4188*D	19	6	5	8,54	48	29	11	2	19,36	67	35	16	2	27,90	28,37	NO APTO
***4197*J	18	5	7	8,20	64	9	15	2	30,56	82	14	22	2	38,76	39,42	APTO
***4201*R	12	6	12	5,04	27	37	24	2	7,58	39	43	36	2	12,62	12,83	NO APTO
***4209*L	18	4	8	8,36	45	25	18	2	18,50	63	29	26	2	26,86	27,32	NO APTO
***4259*L	26	2	2	12,68	76	10	2	2	36,40	102	12	4	2	49,08	49,91	APTO
***4278*F	21	8	1	9,22	41	37	10	2	14,58	62	45	11	2	23,80	24,20	NO APTO
***4323*Y	17	12	1	6,58	28	52	8	2	5,68	45	64	9	2	12,26	12,47	NO APTO
***4347*L	26	3	1	12,52	63	16	9	2	28,94	89	19	10	2	41,46	42,16	APTO
***4370*V	16	1	13	7,84	51	14	23	2	23,26	67	15	36	2	31,10	31,63	APTO
***4380*B	12	8	10	4,72	42	20	26	2	17,80	54	28	36	2	22,52	22,90	NO APTO
***4386*Q	16	9	5	6,56	28	23	37	2	10,32	44	32	42	2	16,88	17,17	NO APTO
***4410*W	16	5	9	7,20	37	23	28	2	14,82	53	28	37	2	22,02	22,39	NO APTO
***4454*S	26	1	3	12,84	66	3	19	2	32,52	92	4	22	2	45,36	46,13	APTO
***4456*Q	2	2	26	0,68	19	38	31	2	3,42	21	40	57	2	4,10	4,17	NO APTO
***4460*C	30	0	0	15,00	83	5	0	2	40,70	113	5	0	2	55,70	56,64	APTO
***4474*X	20	1	9	9,84	59	10	19	2	27,90	79	11	28	2	37,74	38,38	APTO
***4477*M	18	6	6	8,04	55	17	16	2	24,78	73	23	22	2	32,82	33,38	APTO
***4479*S	22	2	6	10,68	73	6	9	2	35,54	95	8	15	2	46,22	47,00	APTO
***4480*J	15	5	10	6,70	48	14	26	2	21,76	63	19	36	2	28,46	28,94	NO APTO
***4502*F	23	3	4	11,02	62	16	10	2	28,44	85	19	14	2	39,46	40,13	APTO
***4507*P	15	4	11	6,86	47	20	21	2	20,30	62	24	32	2	27,16	27,62	NO APTO
***4512*L	18	7	5	7,88	51	22	15	2	21,98	69	29	20	2	29,86	30,37	APTO
***4522*S	25	5	0	11,70	57	29	2	2	23,86	82	34	2	2	35,56	36,16	APTO
***4523*G	15	11	4	5,74	38	25	25	2	15,00	53	36	29	2	20,74	21,09	NO APTO
***4537*L	22	0	8	11,00	60	11	17	2	28,24	82	11	25	2	39,24	39,91	APTO
***4542*J	12	6	12	5,04	28	27	33	2	9,68	40	33	45	2	14,72	14,97	NO APTO
***4549*J	15	10	5	5,90	37	31	20	2	13,54	52	41	25	2	19,44	19,77	NO APTO
***4597*Y	20	9	1	8,56	60	23	5	2	26,32	80	32	6	2	34,88	35,47	APTO
***4599*H	25	3	2	12,02	53	20	15	2	23,30	78	23	17	2	35,32	35,92	APTO
***4599*S	25	2	3	12,18	47	15	26	2	21,10	72	17	29	2	33,28	33,84	APTO
***4601*D	23	1	6	11,34	54	7	27	2	25,88	77	8	33	2	37,22	37,85	APTO
***4619*M	29	1	0	14,34	83	5	0	2	40,70	112	6	0	2	55,04	55,97	APTO

FGV

***4630*H	12	4	14	5,36	60	11	17	2	28,24	72	15	31	2	33,60	34,17	APTO
***4650*V	24	1	5	11,84	58	11	19	2	27,24	82	12	24	2	39,08	39,74	APTO
***4657*H	18	6	6	8,04	44	14	30	2	19,76	62	20	36	2	27,80	28,27	NO APTO
***4660*B	26	2	2	12,68	47	20	21	2	20,30	73	22	23	2	32,98	33,54	APTO
***4664*A	13	11	6	4,74	56	32	0	2	22,88	69	43	6	2	27,62	28,09	NO APTO
***4669*Y	20	9	1	8,56	45	37	6	2	16,58	65	46	7	2	25,14	25,57	NO APTO
***4671*Z	20	8	2	8,72	39	24	25	2	15,66	59	32	27	2	24,38	24,79	NO APTO
***4710*C	15	12	3	5,58	55	31	2	2	22,54	70	43	5	2	28,12	28,60	NO APTO
***4785*G	16	4	10	7,36	39	23	26	2	15,82	55	27	36	2	23,18	23,57	NO APTO
***4808*P	27	2	1	13,18	70	16	2	2	32,44	97	18	3	2	45,62	46,39	APTO
***4811*B	14	5	11	6,20	35	19	34	2	14,46	49	24	45	2	20,66	21,01	NO APTO
***4822*H	21	0	9	10,50	65	6	17	2	31,54	86	6	26	2	42,04	42,75	APTO
***4826*K	24	3	3	11,52	56	7	25	2	26,88	80	10	28	2	38,40	39,05	APTO
***4827*Z	20	6	4	9,04	31	27	30	2	11,18	51	33	34	2	20,22	20,56	NO APTO
***4843*Y	17	10	3	6,90	39	45	4	2	12,30	56	55	7	2	19,20	19,53	NO APTO
***4893*V	13	9	8	5,06	39	28	21	2	15,02	52	37	29	2	20,08	20,42	NO APTO
***4908*F	17	4	9	7,86	56	9	23	2	26,56	73	13	32	2	34,42	35,00	APTO
***4931*Y	17	8	5	7,22	42	30	16	2	16,20	59	38	21	2	23,42	23,82	NO APTO
***4940*Z	21	9	0	9,06	47	26	15	2	19,34	68	35	15	2	28,40	28,88	NO APTO
***4950*C	18	5	7	8,20	50	20	18	2	21,80	68	25	25	2	30,00	30,51	APTO
***4965*W	17	8	5	7,22	51	23	14	2	21,82	68	31	19	2	29,04	29,53	NO APTO
***5003*C	16	1	13	7,84	66	13	9	2	30,92	82	14	22	2	38,76	39,42	APTO
***5006*P	23	0	7	11,50	74	7	7	2	35,88	97	7	14	2	47,38	48,18	APTO
***5016*A	24	3	3	11,52	73	13	2	2	34,42	97	16	5	2	45,94	46,72	APTO
***5033*E	23	3	4	11,02	61	17	10	2	27,78	84	20	14	2	38,80	39,46	APTO
***5047*S	19	9	2	8,06	45	22	21	2	18,98	64	31	23	2	27,04	27,50	NO APTO
***5047*Y	24	3	3	11,52	57	21	10	2	25,14	81	24	13	2	36,66	37,28	APTO
***5051*C	26	0	4	13,00	66	8	14	2	31,72	92	8	18	2	44,72	45,48	APTO
***5061*V	16	10	4	6,40	28	40	20	2	7,60	44	50	24	2	14,00	14,24	NO APTO
***5067*A	26	4	0	12,36	69	15	4	2	32,10	95	19	4	2	44,46	45,21	APTO
***5069*V	14	11	5	5,24	29	41	18	2	7,94	43	52	23	2	13,18	13,40	NO APTO
***5071*P	24	4	2	11,36	68	17	3	2	31,28	92	21	5	2	42,64	43,36	APTO
***5071*R	12	6	12	5,04	48	21	19	2	20,64	60	27	31	2	25,68	26,12	NO APTO
***5079*F	11	7	12	4,38	60	15	13	2	27,60	71	22	25	2	31,98	32,52	APTO
***5079*K	19	8	3	8,22	43	19	26	2	18,46	62	27	29	2	26,68	27,13	NO APTO
***5080*X	24	4	2	11,36	63	14	11	2	29,26	87	18	13	2	40,62	41,31	APTO
***5081*W	17	9	4	7,06	36	31	21	2	13,04	53	40	25	2	20,10	20,44	NO APTO
***5081*Z	27	1	2	13,34	85	2	1	2	42,18	112	3	3	2	55,52	56,46	APTO
***5103*K	20	7	3	8,88	74	14	0	2	34,76	94	21	3	2	43,64	44,38	APTO
***5109*A	12	18	0	3,12	39	49	0	2	11,66	51	67	0	2	14,78	15,03	NO APTO
***5115*P	18	2	10	8,68	50	13	25	2	22,92	68	15	35	2	31,60	32,14	APTO
***5115*X	18	7	5	7,88	50	28	10	2	20,52	68	35	15	2	28,40	28,88	NO APTO
***5128*D	11	10	9	3,90	33	30	25	2	11,70	44	40	34	2	15,60	15,86	NO APTO
***5139*Z	29	1	0	14,34	43	24	21	2	17,66	72	25	21	2	32,00	32,54	APTO
***5141*W	18	4	8	8,36	30	30	28	2	10,20	48	34	36	2	18,56	18,87	NO APTO
***5142*Q	25	3	2	12,02	72	12	4	2	34,08	97	15	6	2	46,10	46,88	APTO
***5144*B	25	1	4	12,34	76	4	8	2	37,36	101	5	12	2	49,70	50,54	APTO
***5158*L	27	2	1	13,18	67	11	10	2	31,74	94	13	11	2	44,92	45,68	APTO

FGV

***5164*C	17	9	4	7,06	52	30	6	2	21,20	69	39	10	2	28,26	28,74	NO APTO
***5182*Y	22	3	5	10,52	58	15	15	2	26,60	80	18	20	2	37,12	37,75	APTO
***5205*L	26	2	2	12,68	79	9	0	2	38,06	105	11	2	2	50,74	51,60	APTO
***5215*V	16	14	0	5,76	31	52	5	2	7,18	47	66	5	2	12,94	13,16	NO APTO
***5229*N	21	9	0	9,06	38	49	1	2	11,16	59	58	1	2	20,22	20,56	NO APTO
***5242*M	20	7	3	8,88	51	21	16	2	22,14	71	28	19	2	31,02	31,55	APTO
***5242*W	8	0	22	4,00	45	34	9	2	17,06	53	34	31	2	21,06	21,42	NO APTO
***5249*Y	28	2	0	13,68	71	12	5	2	33,58	99	14	5	2	47,26	48,06	APTO
***5268*R	24	2	4	11,68	74	2	12	2	36,68	98	4	16	2	48,36	49,18	APTO
***5281*X	14	5	11	6,20	32	19	37	2	12,96	46	24	48	2	19,16	19,48	NO APTO
***5302*T	22	5	3	10,20	51	16	21	2	22,94	73	21	24	2	33,14	33,70	APTO
***5318*F	26	4	0	12,36	67	21	0	2	30,14	93	25	0	2	42,50	43,22	APTO
***5319*K	16	14	0	5,76	52	36	0	2	20,24	68	50	0	2	26,00	26,44	NO APTO
***5330*Z	20	8	2	8,72	55	20	13	2	24,30	75	28	15	2	33,02	33,58	APTO
***5332*W	22	1	7	10,84	62	9	17	2	29,56	84	10	24	2	40,40	41,08	APTO
***5333*T	18	5	7	8,20	42	11	35	2	19,24	60	16	42	2	27,44	27,91	NO APTO
***5340*K	19	6	5	8,54	66	19	3	2	29,96	85	25	8	2	38,50	39,15	APTO
***5342*Q	22	6	2	10,04	63	24	1	2	27,66	85	30	3	2	37,70	38,34	APTO
***5344*Z	23	4	3	10,86	77	9	2	2	37,06	100	13	5	2	47,92	48,73	APTO
***5361*C	11	16	3	2,94	35	39	14	2	11,26	46	55	17	2	14,20	14,44	NO APTO
***5363*T	22	7	1	9,88	62	19	7	2	27,96	84	26	8	2	37,84	38,48	APTO
***5366*F	25	4	1	11,86	64	19	5	2	28,96	89	23	6	2	40,82	41,51	APTO
***5373*K	10	19	1	1,96	34	46	8	2	9,64	44	65	9	2	11,60	11,80	NO APTO
***5375*M	22	3	5	10,52	67	10	11	2	31,90	89	13	16	2	42,42	43,14	APTO
***5385*A	21	2	7	10,18	68	10	10	2	32,40	89	12	17	2	42,58	43,30	APTO
***5401*B	20	7	3	8,88	45	18	25	2	19,62	65	25	28	2	28,50	28,98	NO APTO
***5409*S	21	6	3	9,54	27	29	32	2	8,86	48	35	35	2	18,40	18,71	NO APTO
***5412*K	18	9	3	7,56	42	19	27	2	17,96	60	28	30	2	25,52	25,95	NO APTO
***5414*G	20	2	8	9,68	78	7	3	2	37,88	98	9	11	2	47,56	48,37	APTO
***5417*X	25	4	1	11,86	47	21	20	2	20,14	72	25	21	2	32,00	32,54	APTO
***5427*N	14	10	6	5,40	40	13	35	2	17,92	54	23	41	2	23,32	23,72	NO APTO
***5433*B	14	4	12	6,36	35	20	33	2	14,30	49	24	45	2	20,66	21,01	NO APTO
***5437*J	19	0	11	9,50	55	14	19	2	25,26	74	14	30	2	34,76	35,35	APTO
***5461*N	19	7	4	8,38	63	20	5	2	28,30	82	27	9	2	36,68	37,30	APTO
***5485*L	18	2	10	8,68	51	21	16	2	22,14	69	23	26	2	30,82	31,34	APTO
***5496*B	14	7	9	5,88	36	18	34	2	15,12	50	25	43	2	21,00	21,36	NO APTO
***5500*Q	22	2	6	10,68	64	17	7	2	29,28	86	19	13	2	39,96	40,64	APTO
***5506*Y	6	3	21	2,52	19	16	53	2	6,94	25	19	74	2	9,46	9,62	NO APTO
***5510*S	18	10	2	7,40	55	19	14	2	24,46	73	29	16	2	31,86	32,40	APTO
***5522*W	14	16	0	4,44	40	31	17	2	15,04	54	47	17	2	19,48	19,81	NO APTO
***5527*7	8	8	14	2,72	32	15	41	2	13,60	40	23	55	2	16,32	16,60	NO APTO
***5543*A	14	4	12	6,36	51	12	25	2	23,58	65	16	37	2	29,94	30,45	APTO
***5543*D	17	6	7	7,54	51	19	18	2	22,46	68	25	25	2	30,00	30,51	APTO
***5562*Y	25	1	4	12,34	64	17	7	2	29,28	89	18	11	2	41,62	42,33	APTO
***5578*F	22	2	6	10,68	58	12	18	2	27,08	80	14	24	2	37,76	38,40	APTO
***5579*T	26	2	2	12,68	50	6	32	2	24,04	76	8	34	2	36,72	37,34	APTO
***5587*L	14	8	8	5,72	36	31	21	2	13,04	50	39	29	2	18,76	19,08	NO APTO
***5595*F	23	1	6	11,34	76	9	3	2	36,56	99	10	9	2	47,90	48,71	APTO

FGV

***5599*T	21	5	4	9,70	42	28	18	2	16,52	63	33	22	2	26,22	26,66	NO APTO
***5602*M	8	8	14	2,72	38	29	21	2	14,36	46	37	35	2	17,08	17,37	NO APTO
***5611*M	18	9	3	7,56	58	18	12	2	26,12	76	27	15	2	33,68	34,25	APTO
***5629*G	24	1	5	11,84	66	19	3	2	29,96	90	20	8	2	41,80	42,51	APTO
***5639*N	28	2	0	13,68	77	11	0	2	36,74	105	13	0	2	50,42	51,27	APTO
***5648*J	18	7	5	7,88	68	15	5	2	31,60	86	22	10	2	39,48	40,15	APTO
***5651*D	17	10	3	6,90	40	29	19	2	15,36	57	39	22	2	22,26	22,64	NO APTO
***5678*C	26	1	3	12,84	70	15	3	2	32,60	96	16	6	2	45,44	46,21	APTO
***5679*F	21	8	1	9,22	46	24	18	2	19,16	67	32	19	2	28,38	28,86	NO APTO
***5681*Y	17	9	4	7,06	36	24	28	2	14,16	53	33	32	2	21,22	21,58	NO APTO
***5682*Z	27	0	3	13,50	73	9	6	2	35,06	100	9	9	2	48,56	49,38	APTO
***5695*M	11	13	6	3,42	32	34	22	2	10,56	43	47	28	2	13,98	14,22	NO APTO
***5701*T	14	2	14	6,68	64	17	7	2	29,28	78	19	21	2	35,96	36,57	APTO
***5701*T	21	6	3	9,54	48	16	24	2	21,44	69	22	27	2	30,98	31,51	APTO
***5725*M	21	7	2	9,38	32	37	19	2	10,08	53	44	21	2	19,46	19,79	NO APTO
***5730*V	21	0	9	10,50	62	23	3	2	27,32	83	23	12	2	37,82	38,46	APTO
***5734*X	26	4	0	12,36	74	14	0	2	34,76	100	18	0	2	47,12	47,92	APTO
***5752*L	25	1	4	12,34	80	8	0	2	38,72	105	9	4	2	51,06	51,93	APTO
***5755*C	22	5	3	10,20	35	22	31	2	13,98	57	27	34	2	24,18	24,59	NO APTO
***5758*C	19	7	4	8,38	55	17	16	2	24,78	74	24	20	2	33,16	33,72	APTO
***5758*V	17	5	8	7,70	54	6	28	2	26,04	71	11	36	2	33,74	34,31	APTO
***5759*M	27	0	3	13,50	76	7	5	2	36,88	103	7	8	2	50,38	51,23	APTO
***5780*D	24	5	1	11,20	63	14	11	2	29,26	87	19	12	2	40,46	41,15	APTO
***5781*V	15	7	8	6,38	52	18	18	2	23,12	67	25	26	2	29,50	30,00	APTO
***5784*W	11	1	18	5,34	41	10	37	2	18,90	52	11	55	2	24,24	24,65	NO APTO
***5787*D	10	2	18	4,68	49	13	26	2	22,42	59	15	44	2	27,10	27,56	NO APTO
***5816*K	14	2	14	6,68	42	12	34	2	19,08	56	14	48	2	25,76	26,20	NO APTO
***5817*M	15	7	8	6,38	31	15	42	2	13,10	46	22	50	2	19,48	19,81	NO APTO
***5832*H	14	12	4	5,08	29	45	14	2	7,30	43	57	18	2	12,38	12,59	NO APTO
***5833*J	20	2	8	9,68	56	12	20	2	26,08	76	14	28	2	35,76	36,37	APTO
***5869*V	15	10	5	5,90	46	30	12	2	18,20	61	40	17	2	24,10	24,51	NO APTO
***5877*H	4	0	26	2,00	47	29	12	2	18,86	51	29	38	2	20,86	21,21	NO APTO
***5879*S	14	6	10	6,04	47	21	20	2	20,14	61	27	30	2	26,18	26,62	NO APTO
***5909*E	9	6	15	3,54	38	28	22	2	14,52	47	34	37	2	18,06	18,37	NO APTO
***5910*E	24	4	2	11,36	66	12	10	2	31,08	90	16	12	2	42,44	43,16	APTO
***5915*T	22	2	6	10,68	63	10	15	2	29,90	85	12	21	2	40,58	41,27	APTO
***5927*A	24	2	4	11,68	59	19	10	2	26,46	83	21	14	2	38,14	38,79	APTO
***5927*W	21	5	4	9,70	63	19	6	2	28,46	84	24	10	2	38,16	38,81	APTO
***5929*G	28	2	0	13,68	83	5	0	2	40,70	111	7	0	2	54,38	55,30	APTO
***5930*P	15	8	7	6,22	31	25	32	2	11,50	46	33	39	2	17,72	18,02	NO APTO
***5934*L	22	4	4	10,36	71	12	5	2	33,58	93	16	9	2	43,94	44,68	APTO
***5940*C	15	4	11	6,86	41	26	21	2	16,34	56	30	32	2	23,20	23,59	NO APTO
***5941*L	20	4	6	9,36	51	20	17	2	22,30	71	24	23	2	31,66	32,20	APTO
***5943*D	12	5	13	5,20	44	10	34	2	20,40	56	15	47	2	25,60	26,03	NO APTO
***5974*F	13	17	0	3,78	46	41	1	2	16,44	59	58	1	2	20,22	20,56	NO APTO
***5976*K	16	5	9	7,20	70	14	4	2	32,76	86	19	13	2	39,96	40,64	APTO
***5977*B	27	1	2	13,34	73	6	9	2	35,54	100	7	11	2	48,88	49,71	APTO
***5980*S	15	7	8	6,38	52	36	0	2	20,24	67	43	8	2	26,62	27,07	NO APTO

FGV

***5984*C	15	14	1	5,26	28	43	17	2	7,12	43	57	18	2	12,38	12,59	NO APTO
***5984*J	18	3	9	8,52	33	31	24	2	11,54	51	34	33	2	20,06	20,40	NO APTO
***5985*F	19	7	4	8,38	51	20	17	2	22,30	70	27	21	2	30,68	31,20	APTO
***5990*Z	20	4	6	9,36	45	30	13	2	17,70	65	34	19	2	27,06	27,52	NO APTO
***5995*A	15	9	6	6,06	49	28	11	2	20,02	64	37	17	2	26,08	26,52	NO APTO
***6002*G	9	6	15	3,54	33	19	36	2	13,46	42	25	51	2	17,00	17,29	NO APTO
***6004*Y	20	7	3	8,88	50	26	12	2	20,84	70	33	15	2	29,72	30,22	APTO
***6009*G	14	15	1	4,60	21	24	43	2	6,66	35	39	44	2	11,26	11,45	NO APTO
***6014*M	21	8	1	9,22	35	30	23	2	12,70	56	38	24	2	21,92	22,29	NO APTO
***6032*K	20	0	10	10,00	46	1	41	2	22,84	66	1	51	2	32,84	33,40	APTO
***6034*M	8	8	14	2,72	30	25	33	2	11,00	38	33	47	2	13,72	13,95	NO APTO
***6042*Z	22	4	4	10,36	43	23	22	2	17,82	65	27	26	2	28,18	28,66	NO APTO
***6053*V	21	9	0	9,06	64	24	0	2	28,16	85	33	0	2	37,22	37,85	APTO
***6063*E	27	1	2	13,34	80	3	5	2	39,52	107	4	7	2	52,86	53,76	APTO
***6064*T	15	8	7	6,22	65	19	4	2	29,46	80	27	11	2	35,68	36,28	APTO
***6069*W	20	3	7	9,52	84	4	0	2	41,36	104	7	7	2	50,88	51,74	APTO
***6089*Z	14	0	16	7,00	62	3	23	2	30,52	76	3	39	2	37,52	38,16	APTO
***6095*Y	24	2	4	11,68	64	17	7	2	29,28	88	19	11	2	40,96	41,65	APTO
***6102*Z	15	10	5	5,90	48	16	24	2	21,44	63	26	29	2	27,34	27,80	NO APTO
***6126*N	17	12	1	6,58	28	33	27	2	8,72	45	45	28	2	15,30	15,56	NO APTO
***6128*H	22	4	4	10,36	58	13	17	2	26,92	80	17	21	2	37,28	37,91	APTO
***6136*G	19	5	6	8,70	51	16	21	2	8,70	70	21	27	2	31,64	32,18	APTO
***6138*W	11	18	1	2,62	24	38	26	2	5,92	35	56	27	2	8,54	8,68	NO APTO
***6144*K	24	5	1	11,20	42	32	14	2	15,88	66	37	15	2	27,08	27,54	NO APTO
***6147*K	25	2	3	12,18	49	22	17	2	20,98	74	24	20	2	33,16	33,72	APTO
***6151*Y	19	7	4	8,38	52	25	11	2	22,00	71	32	15	2	30,38	30,89	APTO
***6153*L	20	1	9	9,84	56	6	26	2	27,04	76	7	35	2	36,88	37,51	APTO
***6155*J	24	2	4	11,68	39	10	39	2	17,90	63	12	43	2	29,58	30,08	APTO
***6156*D	10	5	15	4,20	43	24	21	2	17,66	53	29	36	2	21,86	22,23	NO APTO
***6163*T	18	12	0	7,08	37	51	0	2	10,34	55	63	0	2	17,42	17,72	NO APTO
***6172*Z	24	1	5	11,84	69	10	9	2	32,90	93	11	14	2	44,74	45,50	APTO
***6177*M	16	11	3	6,24	34	35	19	2	11,40	50	46	22	2	17,64	17,94	NO APTO
***6195*S	16	7	7	6,88	41	14	33	2	18,26	57	21	40	2	25,14	25,57	NO APTO
***6212*V	16	14	0	5,76	26	40	22	2	6,60	42	54	22	2	12,36	12,57	NO APTO
***6218*T	17	8	5	7,22	59	15	14	2	7,22	76	23	19	2	34,32	34,90	APTO
***6223*Y	2	0	28	1,00	27	9	52	2	12,06	29	9	80	2	13,06	13,28	NO APTO
***6228*H	21	7	2	9,38	45	22	21	2	18,98	66	29	23	2	28,36	28,84	NO APTO
***6229*Q	13	0	17	6,50	53	7	28	2	25,38	66	7	45	2	31,88	32,42	APTO
***6231*Z	22	5	3	10,20	64	23	1	2	28,32	86	28	4	2	38,52	39,17	APTO
***6235*B	17	4	9	7,86	36	19	33	2	14,96	53	23	42	2	22,82	23,21	NO APTO
***6248*H	18	9	3	7,56	48	22	18	2	20,48	66	31	21	2	28,04	28,52	NO APTO
***6250*P	23	2	5	11,18	54	9	25	2	25,56	77	11	30	2	36,74	37,36	APTO
***6250*S	25	4	1	11,86	60	13	15	2	27,92	85	17	16	2	39,78	40,45	APTO
***6264*B	22	1	7	10,84	56	21	11	2	24,64	78	22	18	2	35,48	36,08	APTO
***6272*Y	22	7	1	9,88	52	19	17	2	22,96	74	26	18	2	32,84	33,40	APTO
***6278*C	12	16	2	3,44	35	50	3	2	9,50	47	66	5	2	12,94	13,16	NO APTO
***6281*G	17	10	3	6,90	44	37	7	2	16,08	61	47	10	2	22,98	23,37	NO APTO
***6288*K	22	7	1	9,88	72	9	7	2	34,56	94	16	8	2	44,44	45,19	APTO

FGV

***6289*J	22	1	7	10,84	61	14	13	2	28,26	83	15	20	2	39,10	39,76	APTO
***6290*C	17	5	8	7,70	42	9	37	2	19,56	59	14	45	2	27,26	27,72	NO APTO
***6292*T	19	11	0	7,74	50	38	0	2	18,92	69	49	0	2	26,66	27,11	NO APTO
***6299*C	20	5	5	9,20	52	17	19	2	23,28	72	22	24	2	32,48	33,03	APTO
***6308*N	19	9	2	8,06	53	27	8	2	22,18	72	36	10	2	30,24	30,75	APTO
***6313*F	18	9	3	7,56	50	20	18	2	21,80	68	29	21	2	29,36	29,86	NO APTO
***6329*G	18	12	0	7,08	34	54	0	2	8,36	52	66	0	2	15,44	15,70	NO APTO
***6332*J	15	10	5	5,90	48	33	7	2	18,72	63	43	12	2	24,62	25,04	NO APTO
***6338*H	21	4	5	9,86	59	19	10	2	26,46	80	23	15	2	36,32	36,94	APTO
***6344*P	23	2	5	11,18	56	16	16	2	25,44	79	18	21	2	36,62	37,24	APTO
***6345*V	21	7	2	9,38	40	23	25	2	16,32	61	30	27	2	25,70	26,14	NO APTO
***6353*Z	23	5	2	10,70	65	20	3	2	29,30	88	25	5	2	40,00	40,68	APTO
***6354*B	23	5	2	10,70	65	14	9	2	30,26	88	19	11	2	40,96	41,65	APTO
***6367*Q	7	0	23	3,50	48	13	27	2	21,92	55	13	50	2	25,42	25,85	NO APTO
***6379*E	26	0	4	13,00	81	5	2	2	39,70	107	5	6	2	52,70	53,59	APTO
***6386*L	10	14	6	2,76	31	36	21	2	9,74	41	50	27	2	12,50	12,71	NO APTO
***6390*P	18	9	3	7,56	37	31	20	2	13,54	55	40	23	2	21,10	21,46	NO APTO
***6396*X	25	5	0	11,70	79	9	0	2	38,06	104	14	0	2	49,76	50,60	APTO
***6407*K	21	3	6	10,02	60	10	18	2	28,40	81	13	24	2	38,42	39,07	APTO
***6408*S	16	10	4	6,40	33	24	31	2	12,66	49	34	35	2	19,06	19,38	NO APTO
***6416*J	22	5	3	10,20	52	30	6	2	21,20	74	35	9	2	31,40	31,93	APTO
***6418*C	12	15	3	3,60	27	32	29	2	8,38	39	47	32	2	11,98	12,18	NO APTO
***6420*G	16	6	8	7,04	63	17	8	2	28,78	79	23	16	2	35,82	36,43	APTO
***6422*S	18	4	8	8,36	49	17	22	2	21,78	67	21	30	2	30,14	30,65	APTO
***6425*N	22	1	7	10,84	47	8	33	2	22,22	69	9	40	2	33,06	33,62	APTO
***6430*D	17	10	3	6,90	39	39	10	2	13,26	56	49	13	2	20,16	20,50	NO APTO
***6432*D	24	3	3	11,52	68	16	4	2	31,44	92	19	7	2	42,96	43,69	APTO
***6434*S	13	10	7	4,90	34	26	28	2	12,84	47	36	35	2	17,74	18,04	NO APTO
***6436*V	20	4	6	9,36	36	26	26	2	13,84	56	30	32	2	23,20	23,59	NO APTO
***6438*V	22	7	1	9,88	51	36	1	2	19,74	73	43	2	2	29,62	30,12	APTO
***6439*W	22	5	3	10,20	54	16	18	2	24,44	76	21	21	2	34,64	35,23	APTO
***6443*T	21	7	2	9,38	40	28	20	2	15,52	61	35	22	2	24,90	25,32	NO APTO
***6453*R	13	6	11	5,54	41	15	32	2	18,10	54	21	43	2	23,64	24,04	NO APTO
***6458*E	19	0	11	9,50	66	13	9	2	30,92	85	13	20	2	40,42	41,11	APTO
***6464*L	19	4	7	8,86	51	14	23	2	23,26	70	18	30	2	32,12	32,66	APTO
***6465*B	14	9	7	5,56	25	27	36	2	8,18	39	36	43	2	13,74	13,97	NO APTO
***6484*M	22	3	5	10,52	52	22	14	2	22,48	74	25	19	2	33,00	33,56	APTO
***6489*S	21	3	6	10,02	62	14	12	2	28,76	83	17	18	2	38,78	39,44	APTO
***6502*B	24	2	4	11,68	66	6	16	2	32,04	90	8	20	2	43,72	44,46	APTO
***6513*Q	13	15	2	4,10	45	29	14	2	17,86	58	44	16	2	21,96	22,33	NO APTO
***6522*L	25	0	5	12,50	67	7	14	2	32,38	92	7	19	2	44,88	45,64	APTO
***6526*A	15	3	12	7,02	62	9	17	2	29,56	77	12	29	2	36,58	37,20	APTO
***6528*D	18	8	4	7,72	37	38	13	2	12,42	55	46	17	2	20,14	20,48	NO APTO
***6531*B	19	9	2	8,06	61	24	3	2	26,66	80	33	5	2	34,72	35,31	APTO
***6546*H	24	3	3	11,52	52	15	21	2	23,60	76	18	24	2	35,12	35,72	APTO
***6548*M	17	3	10	8,02	55	11	22	2	25,74	72	14	32	2	33,76	34,33	APTO
***6552*E	17	10	3	6,90	29	13	46	2	12,42	46	23	49	2	19,32	19,65	NO APTO
***6575*X	16	3	11	7,52	40	21	27	2	16,64	56	24	38	2	24,16	24,57	NO APTO

FGV

***6596*W	28	2	0	13,68	81	6	1	2	39,54	109	8	1	2	53,22	54,12	APTO
***6610*D	17	3	10	8,02	68	14	6	2	31,76	85	17	16	2	39,78	40,45	APTO
***6619*W	17	13	0	6,42	45	40	3	2	16,10	62	53	3	2	22,52	22,90	NO APTO
***6626*X	11	13	6	3,42	47	32	9	2	18,38	58	45	15	2	21,80	22,17	NO APTO
***6634*L	26	2	2	12,68	80	5	3	2	39,20	106	7	5	2	51,88	52,76	APTO
***6636*A	14	7	9	5,88	38	24	26	2	15,16	52	31	35	2	21,04	21,40	NO APTO
***6644*B	16	13	1	5,92	38	37	13	2	13,08	54	50	14	2	19,00	19,32	NO APTO
***6660*J	20	3	7	9,52	65	18	5	2	29,62	85	21	12	2	39,14	39,80	APTO
***6671*W	18	2	10	8,68	47	13	28	2	21,42	65	15	38	2	30,10	30,61	APTO
***6686*V	18	10	2	7,40	69	14	5	2	32,26	87	24	7	2	39,66	40,33	APTO
***6698*X	14	10	6	5,40	39	35	14	2	13,90	53	45	20	2	19,30	19,63	NO APTO
***6703*P	21	8	1	9,22	50	23	15	2	21,32	71	31	16	2	30,54	31,06	APTO
***6713*Q	16	13	1	5,92	39	22	27	2	15,98	55	35	28	2	21,90	22,27	NO APTO
***6720*R	23	1	6	11,34	62	17	9	2	28,28	85	18	15	2	39,62	40,29	APTO
***6753*B	20	8	2	8,72	62	26	0	2	26,84	82	34	2	2	35,56	36,16	APTO
***6757*E	20	7	3	8,88	55	25	8	2	23,50	75	32	11	2	32,38	32,93	APTO
***6767*T	12	13	5	3,92	35	23	30	2	13,82	47	36	35	2	17,74	18,04	NO APTO
***6770*Z	26	2	2	12,68	77	9	2	2	37,06	103	11	4	2	49,74	50,58	APTO
***6790*A	23	4	3	10,86	58	29	1	2	24,36	81	33	4	2	35,22	35,82	APTO
***6796*L	23	4	3	10,86	65	23	0	2	28,82	88	27	3	2	39,68	40,35	APTO
***6798*H	23	0	7	11,50	80	3	5	2	39,52	103	3	12	2	51,02	51,88	APTO
***6811*J	24	0	6	12,00	62	7	19	2	29,88	86	7	25	2	41,88	42,59	APTO
***6818*K	24	4	2	11,36	66	15	7	2	30,60	90	19	9	2	41,96	42,67	APTO
***6825*X	25	3	2	12,02	65	19	4	2	29,46	90	22	6	2	41,48	42,18	APTO
***6837*R	19	11	0	7,74	44	44	0	2	14,96	63	55	0	2	22,70	23,08	NO APTO
***6868*E	6	2	22	2,68	14	24	50	2	3,16	20	26	72	2	5,84	5,94	NO APTO
***6874*B	5	8	17	1,22	53	26	9	2	22,34	58	34	26	2	23,56	23,96	NO APTO
***6886*A	13	12	5	4,58	26	19	43	2	9,96	39	31	48	2	14,54	14,79	NO APTO
***6898*J	13	12	5	4,58	39	41	8	2	12,94	52	53	13	2	17,52	17,82	NO APTO
***6902*L	12	8	10	4,72	65	11	12	2	30,74	77	19	22	2	35,46	36,06	APTO
***6907*F	25	2	3	12,18	59	14	15	2	27,26	84	16	18	2	39,44	40,11	APTO
***6920*G	14	0	16	7,00	37	21	30	2	15,14	51	21	46	2	22,14	22,52	NO APTO
***6920*M	12	10	8	4,40	51	15	22	2	23,10	63	25	30	2	27,50	27,97	NO APTO
***6932*J	11	6	13	4,54	34	10	44	2	15,40	45	16	57	2	19,94	20,28	NO APTO
***6949*J	22	3	5	10,52	72	7	9	2	34,88	94	10	14	2	45,40	46,17	APTO
***6958*G	16	5	9	7,20	36	19	33	2	14,96	52	24	42	2	22,16	22,54	NO APTO
***6961*C	13	5	12	5,70	49	16	23	2	21,94	62	21	35	2	27,64	28,11	NO APTO
***6961*F	26	1	3	12,84	78	10	0	2	37,40	104	11	3	2	50,24	51,09	APTO
***6981*T	19	6	5	8,54	35	26	27	2	13,34	54	32	32	2	21,88	22,25	NO APTO
***6986*M	14	14	2	4,76	36	29	23	2	13,36	50	43	25	2	18,12	18,43	NO APTO
***7002*A	14	9	7	5,56	21	25	42	2	6,50	35	34	49	2	12,06	12,26	NO APTO
***7004*W	8	12	10	2,08	34	29	25	2	12,36	42	41	35	2	14,44	14,68	NO APTO
***7016*X	6	0	24	3,00	71	11	6	2	33,74	77	11	30	2	36,74	37,36	APTO
***7020*P	25	3	2	12,02	81	7	0	2	39,38	106	10	2	2	51,40	52,27	APTO
***7033*E	24	2	4	11,68	60	12	16	2	28,08	84	14	20	2	39,76	40,43	APTO
***7038*R	23	0	7	11,50	80	7	1	2	38,88	103	7	8	2	50,38	51,23	APTO
***7043*F	15	7	8	6,38	33	36	19	2	10,74	48	43	27	2	17,12	17,41	NO APTO
***7048*R	15	10	5	5,90	33	13	42	2	14,42	48	23	47	2	20,32	20,66	NO APTO

FGV

***7051*S	10	16	4	2,44	32	30	26	2	11,20	42	46	30	2	13,64	13,87	NO APTO
***7060*A	16	9	5	6,56	64	13	11	2	29,92	80	22	16	2	36,48	37,10	APTO
***7064*W	22	5	3	10,20	63	15	10	2	29,10	85	20	13	2	39,30	39,97	APTO
***7065*N	23	4	3	10,86	66	14	8	2	30,76	89	18	11	2	41,62	42,33	APTO
***7073*P	13	17	0	3,78	31	53	4	2	7,02	44	70	4	2	10,80	10,98	NO APTO
***7080*S	14	10	6	5,40	45	24	19	2	18,66	59	34	25	2	24,06	24,47	NO APTO
***7082*Y	17	13	0	6,42	28	52	8	2	5,68	45	65	8	2	12,10	12,31	NO APTO
***7092*L	18	0	12	9,00	67	7	14	2	32,38	85	7	26	2	41,38	42,08	APTO
***7134*Y	25	0	5	12,50	69	8	11	2	33,22	94	8	16	2	45,72	46,49	APTO
***7152*X	15	14	1	5,26	28	38	22	2	7,92	43	52	23	2	13,18	13,40	NO APTO
***7158*Y	14	12	4	5,08	36	45	7	2	10,80	50	57	11	2	15,88	16,15	NO APTO
***7164*W	12	15	3	3,60	52	15	21	2	23,60	64	30	24	2	27,20	27,66	NO APTO
***7167*M	17	2	11	8,18	51	13	24	2	23,42	68	15	35	2	31,60	32,14	APTO
***7168*L	7	16	7	0,94	23	41	24	2	4,94	30	57	31	2	5,88	5,98	NO APTO
***7169*X	20	0	10	10,00	55	8	25	2	26,22	75	8	35	2	36,22	36,83	APTO
***7175*Q	13	13	4	4,42	40	31	17	2	15,04	53	44	21	2	19,46	19,79	NO APTO
***7182*A	26	4	0	12,36	76	12	0	2	36,08	102	16	0	2	48,44	49,26	APTO
***7187*F	26	2	2	12,68	63	19	6	2	28,46	89	21	8	2	41,14	41,84	APTO
***7193*B	13	8	9	5,22	39	30	19	2	14,70	52	38	28	2	19,92	20,26	NO APTO
***7193*X	22	4	4	10,36	42	20	26	2	17,80	64	24	30	2	28,16	28,64	NO APTO
***7195*L	16	12	2	6,08	45	33	10	2	17,22	61	45	12	2	23,30	23,69	NO APTO
***7196*L	20	4	6	9,36	61	11	16	2	9,36	81	15	22	2	38,10	38,75	APTO
***7204*K	21	3	6	10,02	55	19	14	2	24,46	76	22	20	2	34,48	35,06	APTO
***7237*L	21	9	0	9,06	52	29	7	2	21,36	73	38	7	2	30,42	30,94	APTO
***7240*A	15	15	0	5,10	43	39	6	2	15,26	58	54	6	2	20,36	20,71	NO APTO
***7248*G	24	6	0	11,04	67	21	0	2	30,14	91	27	0	2	41,18	41,88	APTO
***7288*D	20	1	9	9,84	60	9	19	2	28,56	80	10	28	2	38,40	39,05	APTO
***7293*R	23	3	4	11,02	77	10	1	2	36,90	100	13	5	2	47,92	48,73	APTO
***7297*F	12	7	11	4,88	28	23	37	2	10,32	40	30	48	2	15,20	15,46	NO APTO
***7298*P	17	8	5	7,22	22	18	48	2	8,12	39	26	53	2	15,34	15,60	NO APTO
***7320*Z	18	11	1	7,24	34	39	15	2	10,76	52	50	16	2	18,00	18,31	NO APTO
***7334*K	18	12	0	7,08	18	57	13	2	-0,12	36	69	13	2	6,96	7,08	NO APTO
***7351*J	17	10	3	6,90	51	24	13	2	21,66	68	34	16	2	28,56	29,04	NO APTO
***7356*D	20	2	8	9,68	58	10	20	2	27,40	78	12	28	2	37,08	37,71	APTO
***7361*G	15	10	5	5,90	36	36	16	2	12,24	51	46	21	2	18,14	18,45	NO APTO
***7366*F	16	9	5	6,56	46	34	8	2	17,56	62	43	13	2	24,12	24,53	NO APTO
***7372*Z	25	0	5	12,50	61	6	21	2	29,54	86	6	26	2	42,04	42,75	APTO
***7392*R	25	2	3	12,18	75	10	3	2	35,90	100	12	6	2	48,08	48,89	APTO
***7393*C	25	5	0	11,70	64	15	9	2	29,60	89	20	9	2	41,30	42,00	APTO
***7400*C	23	1	6	11,34	71	15	2	2	33,10	94	16	8	2	44,44	45,19	APTO
***7408*N	20	7	3	8,88	38	35	15	2	13,40	58	42	18	2	22,28	22,66	NO APTO
***7411*E	19	6	5	8,54	61	14	13	2	28,26	80	20	18	2	36,80	37,42	APTO
***7456*T	19	9	2	8,06	61	23	4	2	26,82	80	32	6	2	34,88	35,47	APTO
***7458*H	16	2	12	7,68	54	14	20	2	24,76	70	16	32	2	32,44	32,99	APTO
***7476*J	23	2	5	11,18	55	21	12	2	24,14	78	23	17	2	35,32	35,92	APTO
***7480*A	24	2	4	11,68	75	9	4	2	36,06	99	11	8	2	47,74	48,55	APTO
***7485*S	15	15	0	5,10	27	61	0	2	3,74	42	76	0	2	8,84	8,99	NO APTO
***7498*F	24	4	2	11,36	71	11	6	2	33,74	95	15	8	2	45,10	45,86	APTO

FGV

***7544*J	22	5	3	10,20	59	25	4	2	25,50	81	30	7	2	35,70	36,31	APTO
***7545*J	15	10	5	5,90	46	26	16	2	18,84	61	36	21	2	24,74	25,16	NO APTO
***7546*P	14	8	8	5,72	30	20	38	2	11,80	44	28	46	2	17,52	17,82	NO APTO
***7554*K	20	0	10	10,00	65	4	19	2	31,86	85	4	29	2	41,86	42,57	APTO
***7566*B	25	3	2	12,02	70	14	4	2	32,76	95	17	6	2	44,78	45,54	APTO
***7605*A	16	11	3	6,24	48	24	16	2	20,16	64	35	19	2	26,40	26,85	NO APTO
***7610*F	18	5	7	8,20	50	14	24	2	22,76	68	19	31	2	30,96	31,48	APTO
***7640*J	21	5	4	9,70	45	18	25	2	19,62	66	23	29	2	29,32	29,82	NO APTO
***7643*J	21	9	0	9,06	54	23	11	2	23,32	75	32	11	2	32,38	32,93	APTO
***7661*Z	26	1	3	12,84	60	6	22	2	29,04	86	7	25	2	41,88	42,59	APTO
***7668*D	22	4	4	10,36	53	16	19	2	23,94	75	20	23	2	34,30	34,88	APTO
***7711*W	17	5	8	7,70	65	16	7	2	29,94	82	21	15	2	37,64	38,28	APTO
***7718*J	22	3	5	10,52	63	11	14	2	29,74	85	14	19	2	40,26	40,94	APTO
***7720*X	15	9	6	6,06	52	18	18	2	23,12	67	27	24	2	29,18	29,67	NO APTO
***7734*E	19	7	4	8,38	51	29	8	2	20,86	70	36	12	2	29,24	29,74	NO APTO
***7755*D	26	3	1	12,52	82	6	0	2	40,04	108	9	1	2	52,56	53,45	APTO
***7757*Y	17	11	2	6,74	34	36	18	2	11,24	51	47	20	2	17,98	18,28	NO APTO
***7773*G	16	2	12	7,68	60	14	14	2	27,76	76	16	26	2	35,44	36,04	APTO
***7784*N	5	0	25	2,50	26	4	58	2	12,36	31	4	83	2	14,86	15,11	NO APTO
***7786*A	19	2	9	9,18	60	11	17	2	28,24	79	13	26	2	37,42	38,05	APTO
***7794*G	18	10	2	7,40	59	25	4	2	25,50	77	35	6	2	32,90	33,46	APTO
***7797*F	12	10	8	4,40	43	28	17	2	17,02	55	38	25	2	21,42	21,78	NO APTO
***7812*A	17	8	5	7,22	40	25	23	2	16,00	57	33	28	2	23,22	23,61	NO APTO
***7816*Z	20	5	5	9,20	52	5	31	2	25,20	72	10	36	2	34,40	34,98	APTO
***7842*Z	18	7	5	7,88	44	23	21	2	18,32	62	30	26	2	26,20	26,64	NO APTO
***7862*P	16	14	0	5,76	50	38	0	2	18,92	66	52	0	2	24,68	25,10	NO APTO
***7924*F	15	15	0	5,10	60	28	0	2	25,52	75	43	0	2	30,62	31,14	APTO
***7927*E	19	0	11	9,50	69	10	9	2	32,90	88	10	20	2	42,40	43,12	APTO
***7954*V	25	3	2	12,02	76	5	7	2	37,20	101	8	9	2	49,22	50,05	APTO
***7956*X	24	1	5	11,84	50	6	32	2	24,04	74	7	37	2	35,88	36,49	APTO
***7972*L	15	14	1	5,26	41	33	14	2	15,22	56	47	15	2	20,48	20,83	NO APTO
***7980*F	15	10	5	5,90	32	30	26	2	11,20	47	40	31	2	17,10	17,39	NO APTO
***7991*V	14	11	5	5,24	51	30	7	2	20,70	65	41	12	2	25,94	26,38	NO APTO
***8006*C	12	2	16	5,68	71	17	0	2	32,78	83	19	16	2	38,46	39,11	APTO
***8007*A	8	8	14	2,72	48	20	20	2	20,80	56	28	34	2	23,52	23,92	NO APTO
***8011*F	23	5	2	10,70	52	24	12	2	22,16	75	29	14	2	32,86	33,42	APTO
***8014*P	27	0	3	13,50	78	6	4	2	38,04	105	6	7	2	51,54	52,41	APTO
***8038*H	22	4	4	10,36	74	10	4	2	35,40	96	14	8	2	45,76	46,54	APTO
***8047*P	17	1	12	8,34	57	10	21	2	26,90	74	11	33	2	35,24	35,84	APTO
***8052*W	13	10	7	4,90	39	27	22	2	15,18	52	37	29	2	20,08	20,42	NO APTO
***8069*X	26	2	2	12,68	68	6	14	2	33,04	94	8	16	2	45,72	46,49	APTO
***8070*H	25	2	3	12,18	61	16	11	2	27,94	86	18	14	2	40,12	40,80	APTO
***8071*Y	19	7	4	8,38	48	22	18	2	20,48	67	29	22	2	28,86	29,35	NO APTO
***8075*C	17	3	10	8,02	40	32	16	2	14,88	57	35	26	2	22,90	23,29	NO APTO
***8091*G	27	0	3	13,50	77	11	0	2	36,74	104	11	3	2	50,24	51,09	APTO
***8109*V	26	1	3	12,84	70	11	7	2	33,24	96	12	10	2	46,08	46,86	APTO
***8113*F	22	2	6	10,68	48	16	24	2	21,44	70	18	30	2	32,12	32,66	APTO
***8121*N	16	14	0	5,76	50	24	14	2	21,16	66	38	14	2	26,92	27,38	NO APTO

FGV

***8129*H	21	2	7	10,18	63	8	17	2	30,22	84	10	24	2	40,40	41,08	APTO
***8151*K	28	0	2	14,00	67	19	2	2	30,46	95	19	4	2	44,46	45,21	APTO
***8157*E	17	3	10	8,02	48	19	21	2	20,96	65	22	31	2	28,98	29,47	NO APTO
***8158*B	13	13	4	4,42	40	27	21	2	15,68	53	40	25	2	20,10	20,44	NO APTO
***8161*J	23	3	4	11,02	58	10	20	2	27,40	81	13	24	2	38,42	39,07	APTO
***8181*P	13	8	9	5,22	29	23	36	2	10,82	42	31	45	2	16,04	16,31	NO APTO
***8200*S	19	3	8	9,02	49	20	19	2	21,30	68	23	27	2	30,32	30,83	APTO
***8210*E	16	6	8	7,04	38	14	36	2	16,76	54	20	44	2	23,80	24,20	NO APTO
***8210*W	22	6	2	10,04	59	24	5	2	25,66	81	30	7	2	35,70	36,31	APTO
***8212*S	19	4	7	8,86	59	15	14	2	27,10	78	19	21	2	35,96	36,57	APTO
***8220*B	10	16	4	2,44	35	47	6	2	9,98	45	63	10	2	12,42	12,63	NO APTO
***8280*M	13	7	10	5,38	65	13	10	2	30,42	78	20	20	2	35,80	36,41	APTO
***8304*X	21	3	6	10,02	59	5	24	2	28,70	80	8	30	2	38,72	39,38	APTO
***8306*E	21	0	9	10,50	56	18	14	2	25,12	77	18	23	2	35,62	36,22	APTO
***8309*F	14	7	9	5,88	44	19	25	2	18,96	58	26	34	2	24,84	25,26	NO APTO
***8311*F	25	2	3	12,18	79	6	3	2	38,54	104	8	6	2	50,72	51,58	APTO
***8329*F	15	7	8	6,38	33	16	39	2	13,94	48	23	47	2	20,32	20,66	NO APTO
***8331*S	22	5	3	10,20	51	22	15	2	21,98	73	27	18	2	32,18	32,73	APTO
***8340*E	28	2	0	13,68	75	13	0	2	35,42	103	15	0	2	49,10	49,93	APTO
***8361*F	22	5	3	10,20	56	15	17	2	25,60	78	20	20	2	35,80	36,41	APTO
***8362*V	27	0	3	13,50	84	2	2	2	41,68	111	2	5	2	55,18	56,12	APTO
***8379*N	19	8	3	8,22	62	20	6	2	27,80	81	28	9	2	36,02	36,63	APTO
***8380*K	14	10	6	5,40	56	22	10	2	24,48	70	32	16	2	29,88	30,39	APTO
***8386*Q	26	0	4	13,00	68	18	2	2	31,12	94	18	6	2	44,12	44,87	APTO
***8399*G	18	1	11	8,84	44	12	32	2	20,08	62	13	43	2	28,92	29,41	NO APTO
***8402*M	24	4	2	11,36	83	3	2	2	41,02	107	7	4	2	52,38	53,27	APTO
***8406*J	15	8	7	6,22	34	23	31	2	13,32	49	31	38	2	19,54	19,87	NO APTO
***8417*V	27	1	2	13,34	74	10	4	2	35,40	101	11	6	2	48,74	49,57	APTO
***8434*J	14	12	4	5,08	36	34	18	2	12,56	50	46	22	2	17,64	17,94	NO APTO
***8439*Q	24	1	5	11,84	53	9	26	2	25,06	77	10	31	2	36,90	37,53	APTO
***8446*R	22	1	7	10,84	69	11	8	2	32,74	91	12	15	2	43,58	44,32	APTO
***8450*Z	16	12	2	6,08	34	38	16	2	10,92	50	50	18	2	17,00	17,29	NO APTO
***8491*B	26	4	0	12,36	68	9	11	2	32,56	94	13	11	2	44,92	45,68	APTO
***8503*J	20	7	3	8,88	51	26	11	2	21,34	71	33	14	2	30,22	30,73	APTO
***8508*X	18	12	0	7,08	36	36	16	2	12,24	54	48	16	2	19,32	19,65	NO APTO
***8533*G	19	3	8	9,02	41	22	25	2	16,98	60	25	33	2	26,00	26,44	NO APTO
***8539*B	23	5	2	10,70	49	26	13	2	20,34	72	31	15	2	31,04	31,57	APTO
***8539*S	29	0	1	14,50	61	5	22	2	29,70	90	5	23	2	44,20	44,95	APTO
***8541*T	11	11	8	3,74	34	33	21	2	11,72	45	44	29	2	15,46	15,72	NO APTO
***8548*X	26	1	3	12,84	74	11	3	2	35,24	100	12	6	2	48,08	48,89	APTO
***8550*J	26	1	3	12,84	85	1	2	2	42,34	111	2	5	2	55,18	56,12	APTO
***8552*G	22	7	1	9,88	43	20	25	2	18,30	65	27	26	2	28,18	28,66	NO APTO
***8554*C	19	1	10	9,34	57	4	27	2	27,86	76	5	37	2	37,20	37,83	APTO
***8558*G	19	1	10	9,34	47	6	35	2	22,54	66	7	45	2	31,88	32,42	APTO
***8573*Q	15	3	12	7,02	36	7	45	2	16,88	51	10	57	2	23,90	24,31	NO APTO
***8606*H	14	16	0	4,44	31	27	30	2	11,18	45	43	30	2	15,62	15,88	NO APTO
***8617*A	25	2	3	12,18	63	7	18	2	30,38	88	9	21	2	42,56	43,28	APTO
***8639*F	28	1	1	13,84	83	5	0	2	40,70	111	6	1	2	54,54	55,46	APTO

FGV

***8645*H	22	8	0	9,72	62	16	10	2	28,44	84	24	10	2	38,16	38,81	APTO
***8646*Y	17	12	1	6,58	42	36	10	2	15,24	59	48	11	2	21,82	22,19	NO APTO
***8656*F	25	2	3	12,18	49	22	17	2	20,98	74	24	20	2	33,16	33,72	APTO
***8676*C	22	8	0	9,72	56	32	0	2	22,88	78	40	0	2	32,60	33,15	APTO
***8685*B	25	1	4	12,34	71	15	2	2	33,10	96	16	6	2	45,44	46,21	APTO
***8687*Q	8	6	16	3,04	31	29	28	2	10,86	39	35	44	2	13,90	14,14	NO APTO
***8695*N	28	1	1	13,84	66	13	9	2	30,92	94	14	10	2	44,76	45,52	APTO
***8699*B	20	5	5	9,20	41	26	21	2	16,34	61	31	26	2	25,54	25,97	NO APTO
***8725*J	19	1	10	9,34	50	15	23	2	22,60	69	16	33	2	31,94	32,48	APTO
***8744*J	26	2	2	12,68	78	9	1	2	37,56	104	11	3	2	50,24	51,09	APTO
***8759*T	11	10	9	3,90	36	34	18	2	12,56	47	44	27	2	16,46	16,74	NO APTO
***8761*F	19	11	0	7,74	55	32	1	2	22,38	74	43	1	2	30,12	30,63	APTO
***8785*V	21	2	7	10,18	37	11	40	2	16,74	58	13	47	2	26,92	27,38	NO APTO
***8799*V	18	10	2	7,40	55	30	3	2	22,70	73	40	5	2	30,10	30,61	APTO
***8837*N	11	11	8	3,74	34	31	23	2	12,04	45	42	31	2	15,78	16,05	NO APTO
***8839*Y	27	1	2	13,34	74	9	5	2	35,56	101	10	7	2	48,90	49,73	APTO
***8843*W	19	5	6	8,70	47	22	19	2	19,98	66	27	25	2	28,68	29,17	NO APTO
***8844*Z	20	7	3	8,88	56	22	10	2	24,48	76	29	13	2	33,36	33,93	APTO
***8845*Y	24	3	3	11,52	72	12	4	2	34,08	96	15	7	2	45,60	46,37	APTO
***8846*Z	15	8	7	6,22	36	36	16	2	12,24	51	44	23	2	18,46	18,77	NO APTO
***8848*L	17	9	4	7,06	58	16	14	2	26,44	75	25	18	2	33,50	34,07	APTO
***8852*D	16	7	7	6,88	54	22	12	2	23,48	70	29	19	2	30,36	30,87	APTO
***8855*Q	23	1	6	11,34	68	10	10	2	32,40	91	11	16	2	43,74	44,48	APTO
***8871*S	13	14	3	4,26	43	35	10	2	15,90	56	49	13	2	20,16	20,50	NO APTO
***8894*V	21	1	8	10,34	68	2	18	2	33,68	89	3	26	2	44,02	44,77	APTO
***8902*L	25	2	3	12,18	62	8	18	2	29,72	87	10	21	2	41,90	42,61	APTO
***8904*N	26	4	0	12,36	36	30	22	2	13,20	62	34	22	2	25,56	25,99	NO APTO
***8905*L	16	1	13	7,84	68	7	13	2	32,88	84	8	26	2	40,72	41,41	APTO
***8921*P	23	7	0	10,38	59	28	1	2	25,02	82	35	1	2	35,40	36,00	APTO
***8924*G	18	8	4	7,72	40	26	22	2	15,84	58	34	26	2	23,56	23,96	NO APTO
***8925*C	9	3	18	4,02	56	11	21	2	26,24	65	14	39	2	30,26	30,77	APTO
***8926*S	20	6	4	9,04	50	20	18	2	21,80	70	26	22	2	30,84	31,36	APTO
***8947*S	22	1	7	10,84	65	10	13	2	30,90	87	11	20	2	41,74	42,45	APTO
***8951*E	26	1	3	12,84	68	7	13	2	32,88	94	8	16	2	45,72	46,49	APTO
***8963*Y	19	5	6	8,70	49	26	13	2	20,34	68	31	19	2	29,04	29,53	NO APTO
***8971*K	25	5	0	11,70	71	17	0	2	32,78	96	22	0	2	44,48	45,23	APTO
***8977*C	23	0	7	11,50	51	13	24	2	23,42	74	13	31	2	34,92	35,51	APTO
***8992*N	16	3	11	7,52	46	22	20	2	19,48	62	25	31	2	27,00	27,46	NO APTO
***8996*H	22	4	4	10,36	65	21	2	2	29,14	87	25	6	2	39,50	40,17	APTO
***9002*B	15	3	12	7,02	41	16	31	2	17,94	56	19	43	2	24,96	25,38	NO APTO
***9002*N	14	14	2	4,76	48	37	3	2	18,08	62	51	5	2	22,84	23,23	NO APTO
***9003*M	16	13	1	5,92	36	34	18	2	12,56	52	47	19	2	18,48	18,79	NO APTO
***9004*P	19	8	3	8,22	80	7	1	2	38,88	99	15	4	2	47,10	47,90	APTO
***9004*T	26	2	2	12,68	68	19	1	2	30,96	94	21	3	2	43,64	44,38	APTO
***9009*X	12	16	2	3,44	36	41	11	2	11,44	48	57	13	2	14,88	15,13	NO APTO
***9017*D	19	3	8	9,02	52	17	19	2	23,28	71	20	27	2	32,30	32,85	APTO
***9054*K	16	9	5	6,56	46	34	8	2	17,56	62	43	13	2	24,12	24,53	NO APTO
***9064*L	24	1	5	11,84	62	11	15	2	29,24	86	12	20	2	41,08	41,78	APTO

FGV

***9068*L	13	6	11	5,54	36	25	27	2	14,00	49	31	38	2	19,54	19,87	NO APTO
***9072*L	16	11	3	6,24	37	42	9	2	11,78	53	53	12	2	18,02	18,33	NO APTO
***9079*C	25	0	5	12,50	78	7	3	2	37,88	103	7	8	2	50,38	51,23	APTO
***9095*N	26	0	4	13,00	80	5	3	2	39,20	106	5	7	2	52,20	53,08	APTO
***9120*B	11	5	14	4,70	40	23	25	2	16,32	51	28	39	2	21,02	21,38	NO APTO
***9123*X	19	4	7	8,86	45	9	34	2	21,06	64	13	41	2	29,92	30,43	APTO
***9130*D	23	5	2	10,70	38	30	20	2	14,20	61	35	22	2	24,90	25,32	NO APTO
***9143*Z	15	10	5	5,90	49	19	20	2	21,46	64	29	25	2	27,36	27,82	NO APTO
***9177*H	14	11	5	5,24	25	52	11	2	4,18	39	63	16	2	9,42	9,58	NO APTO
***9206*T	19	7	4	8,38	59	16	13	2	26,94	78	23	17	2	35,32	35,92	APTO
***9207*F	15	10	5	5,90	66	9	13	2	31,56	81	19	18	2	37,46	38,09	APTO
***9210*K	28	1	1	13,84	74	11	3	2	34,58	102	12	4	2	49,08	49,91	APTO
***9215*Y	16	12	2	6,08	35	44	9	2	10,46	51	56	11	2	16,54	16,82	NO APTO
***9230*T	15	12	3	5,58	47	20	21	2	20,30	62	32	24	2	25,88	26,32	NO APTO
***9230*Y	13	10	7	4,90	34	17	37	2	14,28	47	27	44	2	19,18	19,51	NO APTO
***9237*L	9	2	19	4,18	50	13	25	2	22,92	59	15	44	2	27,10	27,56	NO APTO
***9247*D	25	3	2	12,02	67	18	3	2	30,62	92	21	5	2	42,64	43,36	APTO
***9256*S	26	1	3	12,84	68	12	8	2	32,08	94	13	11	2	44,92	45,68	APTO
***9276*D	13	8	9	5,22	53	26	9	2	22,34	66	34	18	2	27,56	28,03	NO APTO
***9292*L	29	0	1	14,50	80	6	2	2	39,04	109	6	3	2	53,54	54,45	APTO
***9293*V	15	6	9	6,54	44	23	21	2	18,32	59	29	30	2	24,86	25,28	NO APTO
***9304*C	12	2	16	5,68	45	13	30	2	20,42	57	15	46	2	26,10	26,54	NO APTO
***9317*S	19	6	5	8,54	45	23	20	2	18,82	64	29	25	2	27,36	27,82	NO APTO
***9327*Q	19	10	1	7,90	41	37	10	2	14,58	60	47	11	2	22,48	22,86	NO APTO
***9343*R	13	8	9	5,22	43	20	25	2	18,30	56	28	34	2	23,52	23,92	NO APTO
***9347*C	21	5	4	9,70	48	17	23	2	21,28	69	22	27	2	30,98	31,51	APTO
***9350*Q	20	8	2	8,72	51	24	13	2	21,66	71	32	15	2	30,38	30,89	APTO
***9365*J	21	2	7	10,18	54	12	22	2	25,08	75	14	29	2	35,26	35,86	APTO
***9379*J	10	7	13	3,88	34	18	36	2	14,12	44	25	49	2	18,00	18,31	NO APTO
***9381*N	13	10	7	4,90	41	25	22	2	16,50	54	35	29	2	21,40	21,76	NO APTO
***9385*Q	26	1	3	12,84	70	6	12	2	34,04	96	7	15	2	46,88	47,67	APTO
***9402*J	26	1	3	12,84	76	7	5	2	36,88	102	8	8	2	49,72	50,56	APTO
***9418*X	23	1	6	11,34	63	9	16	2	30,06	86	10	22	2	41,40	42,10	APTO
***9421*R	18	3	9	8,52	30	9	49	2	13,56	48	12	58	2	22,08	22,45	NO APTO
***9422*S	26	1	3	12,84	63	12	13	2	29,58	89	13	16	2	42,42	43,14	APTO
***9455*E	24	1	5	11,84	69	10	9	2	32,90	93	11	14	2	44,74	45,50	APTO
***9459*M	20	2	8	9,68	58	16	14	2	26,44	78	18	22	2	36,12	36,73	APTO
***9461*R	13	13	4	4,42	35	42	11	2	10,78	48	55	15	2	15,20	15,46	NO APTO
***9466*F	22	3	5	10,52	61	10	17	2	28,90	83	13	22	2	39,42	40,09	APTO
***9469*S	17	8	5	7,22	49	16	23	2	21,94	66	24	28	2	29,16	29,65	NO APTO
***9473*N	25	3	2	12,02	77	6	5	2	37,54	102	9	7	2	49,56	50,40	APTO
***9478*N	17	4	9	7,86	58	25	5	2	25,00	75	29	14	2	32,86	33,42	APTO
***9493*H	17	3	10	8,02	65	7	16	2	31,38	82	10	26	2	39,40	40,07	APTO
***9502*A	27	2	1	13,18	82	6	0	2	40,04	109	8	1	2	53,22	54,12	APTO
***9505*C	17	10	3	6,90	51	28	9	2	21,02	68	38	12	2	27,92	28,39	NO APTO
***9513*B	23	3	4	11,02	61	11	16	2	28,74	84	14	20	2	39,76	40,43	APTO
***9519*A	20	2	8	9,68	47	15	26	2	21,10	67	17	34	2	30,78	31,30	APTO
***9522*R	26	2	2	12,68	71	16	1	2	32,94	97	18	3	2	45,62	46,39	APTO

FGV

***9535*Y	18	11	1	7,24	38	40	10	2	12,60	56	51	11	2	19,84	20,18	NO APTO
***9541*Z	20	6	4	9,04	62	10	16	2	29,40	82	16	20	2	38,44	39,09	APTO
***9552*E	26	1	3	12,84	76	11	1	2	36,24	102	12	4	2	49,08	49,91	APTO
***9554*V	23	0	7	11,50	69	8	11	2	33,22	92	8	18	2	44,72	45,48	APTO
***9571*Y	16	12	2	6,08	46	31	11	2	18,04	62	43	13	2	24,12	24,53	NO APTO
***9593*A	15	11	4	5,74	34	42	12	2	10,28	49	53	16	2	16,02	16,29	NO APTO
***9605*D	26	2	2	12,68	71	11	6	2	33,74	97	13	8	2	46,42	47,21	APTO
***9631*V	25	1	4	12,34	75	11	2	2	35,74	100	12	6	2	48,08	48,89	APTO
***9644*D	22	8	0	9,72	67	18	3	2	30,62	89	26	3	2	40,34	41,02	APTO
***9657*Z	20	5	5	9,20	58	14	16	2	26,76	78	19	21	2	35,96	36,57	APTO
***9664*X	19	6	5	8,54	58	22	8	2	25,48	77	28	13	2	34,02	34,60	APTO
***9685*G	21	2	7	10,18	51	9	28	2	24,06	72	11	35	2	34,24	34,82	APTO
***9695*T	14	9	7	5,56	45	12	31	2	20,58	59	21	38	2	26,14	26,58	NO APTO
***9702*Y	16	8	6	6,72	31	38	19	2	9,42	47	46	25	2	16,14	16,41	NO APTO
***9703*K	24	5	1	11,20	61	24	3	2	26,66	85	29	4	2	37,86	38,50	APTO
***9714*X	17	13	0	6,42	42	46	0	2	13,64	59	59	0	2	20,06	20,40	NO APTO
***9718*M	22	5	3	10,20	49	19	20	2	21,46	71	24	23	2	31,66	32,20	APTO
***9720*Y	15	6	9	6,54	51	18	19	2	22,62	66	24	28	2	29,16	29,65	NO APTO
***9722*W	21	0	9	10,50	65	7	16	2	31,38	86	7	25	2	41,88	42,59	APTO
***9728*F	17	12	1	6,58	47	26	15	2	19,34	64	38	16	2	25,92	26,36	NO APTO
***9733*G	24	3	3	11,52	57	19	12	2	25,46	81	22	15	2	36,98	37,61	APTO
***9746*A	19	7	4	8,38	39	33	16	2	8,38	58	40	20	2	22,60	22,98	NO APTO
***9748*E	22	2	6	10,68	59	11	18	2	27,74	81	13	24	2	38,42	39,07	APTO
***9755*B	14	13	3	4,92	64	20	4	2	28,80	78	33	7	2	33,72	34,29	APTO
***9762*E	17	9	4	7,06	35	32	21	2	12,38	52	41	25	2	19,44	19,77	NO APTO
***9765*P	18	12	0	7,08	26	52	10	2	4,68	44	64	10	2	11,76	11,96	NO APTO
***9770*S	19	1	10	9,34	32	15	41	2	13,60	51	16	51	2	22,94	23,33	NO APTO
***9773*B	17	7	6	7,38	44	32	12	2	16,88	61	39	18	2	24,26	24,67	NO APTO
***9781*W	13	13	4	4,42	26	54	8	2	4,36	39	67	12	2	8,78	8,93	NO APTO
***9785*M	15	10	5	5,90	34	39	15	2	10,76	49	49	20	2	16,66	16,94	NO APTO
***9787*C	14	10	6	5,40	28	25	35	2	10,00	42	35	41	2	15,40	15,66	NO APTO
***9792*Q	16	11	3	6,24	38	34	16	2	13,56	54	45	19	2	19,80	20,14	NO APTO
***9792*V	16	14	0	5,76	28	60	0	2	4,40	44	74	0	2	10,16	10,33	NO APTO
***9810*B	16	9	5	6,56	54	22	12	2	23,48	70	31	17	2	30,04	30,55	APTO
***9810*X	17	5	8	7,70	28	25	35	2	10,00	45	30	43	2	17,70	18,00	NO APTO
***9815*M	18	11	1	7,24	54	24	10	2	23,16	72	35	11	2	30,40	30,92	APTO
***9822*M	10	8	12	3,72	47	20	21	2	20,30	57	28	33	2	24,02	24,43	NO APTO
***9825*A	24	5	1	11,20	53	21	14	2	23,14	77	26	15	2	34,34	34,92	APTO
***9828*V	14	6	10	6,04	49	12	27	2	22,58	63	18	37	2	28,62	29,11	NO APTO
***9837*K	27	1	2	13,34	54	27	7	2	22,68	81	28	9	2	36,02	36,63	APTO
***9837*V	8	0	22	4,00	33	5	50	2	15,70	41	5	72	2	19,70	20,03	NO APTO
***9848*D	22	6	2	10,04	69	17	2	2	31,78	91	23	4	2	41,82	42,53	APTO
***9851*R	19	2	9	9,18	56	15	17	2	25,60	75	17	26	2	34,78	35,37	APTO
***9857*D	20	0	10	10,00	61	8	19	2	29,22	81	8	29	2	39,22	39,88	APTO
***9871*C	16	0	14	8,00	49	12	27	2	22,58	65	12	41	2	30,58	31,10	APTO
***9876*T	21	3	6	10,02	55	19	14	2	24,46	76	22	20	2	34,48	35,06	APTO
***9880*R	18	6	6	8,04	31	26	31	2	11,34	49	32	37	2	19,38	19,71	NO APTO
***9882*B	28	0	2	14,00	82	4	2	2	40,36	110	4	4	2	54,36	55,28	APTO

FGV

***9887*P	18	3	9	8,52	44	15	29	2	19,60	62	18	38	2	28,12	28,60	NO APTO
***9899*V	17	8	5	7,22	48	27	13	2	19,68	65	35	18	2	26,90	27,36	NO APTO
***9906*C	14	8	8	5,72	43	25	20	2	17,50	57	33	28	2	23,22	23,61	NO APTO
***9910*H	26	0	4	13,00	43	7	38	2	20,38	69	7	42	2	33,38	33,95	APTO
***9914*Y	15	15	0	5,10	36	42	10	2	11,28	51	57	10	2	16,38	16,66	NO APTO
***9920*F	15	9	6	6,06	57	21	10	2	25,14	72	30	16	2	31,20	31,73	APTO
***9954*K	18	4	8	8,36	69	8	11	2	33,22	87	12	19	2	41,58	42,28	APTO
***9972*D	27	3	0	13,02	69	10	9	2	32,90	96	13	9	2	45,92	46,70	APTO
***9974*E	12	3	15	5,52	58	7	23	2	27,88	70	10	38	2	33,40	33,97	APTO
***9982*H	19	5	6	8,70	35	28	25	2	13,02	54	33	31	2	21,72	22,09	NO APTO
***9982*L	17	2	11	8,18	30	21	37	2	11,64	47	23	48	2	19,82	20,16	NO APTO
***9990*X	22	1	7	10,84	58	10	20	2	27,40	80	11	27	2	38,24	38,89	APTO
***9999*J	16	14	0	5,76	48	26	14	2	19,84	64	40	14	2	25,60	26,03	NO APTO

*****QUEDANDO ANULADAS DOS PREGUNTAS, LA PUNTUACIÓN TOTAL MÁXIMA ES 59 Y EL APROBADO A PARTIR DE 29,5. ASIMISMO, SE REFLEJA LA PUNTUACIÓN DIRECTA SOBRE 60 EN LA PENÚLTIMA COLUMNA*****