

FGV

LISTA DEFINITIVA PRUEBA CONOCIMIENTOS DE MANTENIMIENTO

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-TOTAL	PUNT-TOTAL	PUNT. SOBRE 60	RESULTADO
***0022*W	14	10	6	5,40	26	25	38	1	9,00	40	35	44	1	14,40	14,52	NO APTO
***0090*L	15	12	3	5,58	39	26	24	1	15,34	54	38	27	1	20,92	21,10	NO APTO
***0106*P	13	8	9	5,22	25	15	49	1	10,10	38	23	58	1	15,32	15,45	NO APTO
***0116*E	9	5	16	3,70	24	23	42	1	8,32	33	28	58	1	12,02	12,12	NO APTO
***0120*E	19	7	4	8,38	45	22	22	1	18,98	64	29	26	1	27,36	27,59	NO APTO
***0150*D	25	3	2	12,02	60	14	15	1	27,76	85	17	17	1	39,78	40,11	APTO
***0164*T	27	2	1	13,18	59	23	7	1	25,82	86	25	8	1	39,00	39,33	APTO
***0165*S	22	7	1	9,88	45	32	12	1	17,38	67	39	13	1	27,26	27,49	NO APTO
***0214*M	25	1	4	12,34	68	7	14	1	32,88	93	8	18	1	45,22	45,60	APTO
***0222*Z	13	11	6	4,74	49	28	12	1	20,02	62	39	18	1	24,76	24,97	NO APTO
***0261*T	24	3	3	11,52	48	15	26	1	21,60	72	18	29	1	33,12	33,40	APTO
***0304*N	10	17	3	2,28	31	49	9	1	7,66	41	66	12	1	9,94	10,02	NO APTO
***0445*C	18	5	7	8,20	54	11	24	1	25,24	72	16	31	1	33,44	33,72	APTO
***0446*L	14	10	6	5,40	33	19	37	1	13,46	47	29	43	1	18,86	19,02	NO APTO
***0481*J	25	1	4	12,34	64	12	13	1	30,08	89	13	17	1	42,42	42,78	APTO
***0566*N	28	1	1	13,84	77	9	3	1	37,06	105	10	4	1	50,90	51,33	APTO
***0584*W	13	5	12	5,70	40	14	35	1	17,76	53	19	47	1	23,46	23,66	NO APTO
***0648*D	13	4	13	5,86	42	16	31	1	18,44	55	20	44	1	24,30	24,50	NO APTO
***0650*N	27	2	1	13,18	54	29	6	1	22,36	81	31	7	1	35,54	35,84	APTO
***0682*N	21	1	8	10,34	42	9	38	1	19,56	63	10	46	1	29,90	30,15	APTO
***0682*W	23	7	0	10,38	60	22	7	1	26,48	83	29	7	1	36,86	37,17	APTO
***0708*Z	19	5	6	8,70	40	20	29	1	16,80	59	25	35	1	25,50	25,71	NO APTO
***0786*R	25	4	1	11,86	69	9	11	1	33,06	94	13	12	1	44,92	45,30	APTO
***0788*D	17	6	7	7,54	58	15	16	1	26,60	75	21	23	1	34,14	34,43	APTO
***0796*J	19	9	2	8,06	27	31	31	1	8,54	46	40	33	1	16,60	16,74	NO APTO
***0800*Y	13	15	2	4,10	29	60	0	1	4,90	42	75	2	1	9,00	9,08	NO APTO
***0859*D	19	5	6	8,70	33	17	39	1	13,78	52	22	45	1	22,48	22,67	NO APTO
***0949*R	16	12	2	6,08	49	34	6	1	19,06	65	46	8	1	25,14	25,35	NO APTO
***0979*F	15	10	5	5,90	38	25	26	1	15,00	53	35	31	1	20,90	21,08	NO APTO
***0984*V	13	13	4	4,42	37	24	28	1	14,66	50	37	32	1	19,08	19,24	NO APTO
***0990*R	23	3	4	11,02	58	13	18	1	26,92	81	16	22	1	37,94	38,26	APTO
***1033*X	23	2	5	11,18	54	17	18	1	24,28	77	19	23	1	35,46	35,76	APTO
***1127*C	17	5	8	7,70	39	13	37	1	17,42	56	18	45	1	25,12	25,33	NO APTO
***1131*Z	20	1	9	9,84	47	19	23	1	20,46	67	20	32	1	30,30	30,55	APTO
***1143*T	28	2	0	13,68	63	8	18	1	30,22	91	10	18	1	43,90	44,27	APTO
***1152*M	22	6	2	10,04	57	17	15	1	25,78	79	23	17	1	35,82	36,12	APTO
***1156*C	17	9	4	7,06	38	29	22	1	14,36	55	38	26	1	21,42	21,60	NO APTO
***1213*G	25	1	4	12,34	61	19	9	1	27,46	86	20	13	1	39,80	40,13	APTO
***1295*H	12	4	14	5,36	34	5	50	1	16,20	46	9	64	1	21,56	21,74	NO APTO
***1325*R	9	3	18	4,02	38	18	33	1	16,12	47	21	51	1	20,14	20,31	NO APTO
***1334*X	19	7	4	8,38	39	37	13	1	13,58	58	44	17	1	21,96	22,14	NO APTO
***1400*S	17	7	6	7,38	38	24	27	1	15,16	55	31	33	1	22,54	22,73	NO APTO
***1418*S	13	12	5	4,58	39	19	31	1	16,46	52	31	36	1	21,04	21,22	NO APTO
***1458*Z	21	4	5	9,86	40	12	37	1	18,08	61	16	42	1	27,94	28,17	NO APTO
***1547*G	19	9	2	8,06	47	27	15	1	19,18	66	36	17	1	27,24	27,47	NO APTO
***1589*P	13	7	10	5,38	35	20	34	1	14,30	48	27	44	1	19,68	19,85	NO APTO

FGV

***1595*L	16	8	6	6,72	33	19	37	1	13,46	49	27	43	1	20,18	20,35	NO APTO
***1801*C	29	1	0	14,34	41	11	37	1	18,74	70	12	37	1	33,08	33,36	APTO
***2001*N	14	13	3	4,92	37	34	18	1	13,06	51	47	21	1	17,98	18,13	NO APTO
***2010*L	16	10	4	6,40	39	42	8	1	12,78	55	52	12	1	19,18	19,34	NO APTO
***2028*M	25	1	4	12,34	43	10	36	1	19,90	68	11	40	1	32,24	32,51	APTO
***2121*F	13	11	6	4,74	44	30	15	1	17,20	57	41	21	1	21,94	22,12	NO APTO
***2127*Q	25	3	2	12,02	50	33	6	1	19,72	75	36	8	1	31,74	32,01	APTO
***2182*R	21	9	0	9,06	37	40	12	1	12,10	58	49	12	1	21,16	21,34	NO APTO
***2225*Z	11	10	9	3,90	36	20	33	1	14,80	47	30	42	1	18,70	18,86	NO APTO
***2228*J	25	1	4	12,34	57	18	14	1	25,62	82	19	18	1	37,96	38,28	APTO
***2291*H	12	16	2	3,44	44	45	0	1	14,80	56	61	2	1	18,24	18,39	NO APTO
***2413*K	13	17	0	3,78	45	34	10	1	17,06	58	51	10	1	20,84	21,02	NO APTO
***2481*X	20	9	1	8,56	45	29	15	1	17,86	65	38	16	1	26,42	26,64	NO APTO
***2564*X	21	2	7	10,18	58	9	22	1	27,56	79	11	29	1	37,74	38,06	APTO
***2594*Z	23	1	6	11,34	61	6	22	1	29,54	84	7	28	1	40,88	41,22	APTO
***2601*N	11	18	1	2,62	26	52	11	1	4,68	37	70	12	1	7,30	7,36	NO APTO
***2679*V	24	0	6	12,00	61	15	13	1	28,10	85	15	19	1	40,10	40,44	APTO
***2776*K	10	8	12	3,72	36	18	35	1	15,12	46	26	47	1	18,84	19,00	NO APTO
***2839*V	7	9	14	2,06	31	20	38	1	12,30	38	29	52	1	14,36	14,48	NO APTO
***2843*C	24	4	2	11,36	51	11	27	1	23,74	75	15	29	1	35,10	35,39	APTO
***2851*Y	18	9	3	7,56	39	30	20	1	14,70	57	39	23	1	22,26	22,45	NO APTO
***2857*P	18	12	0	7,08	41	37	11	1	14,58	59	49	11	1	21,66	21,84	NO APTO
***2886*J	17	7	6	7,38	34	23	32	1	13,32	51	30	38	1	20,70	20,87	NO APTO
***2936*A	16	6	8	7,04	26	31	32	1	8,04	42	37	40	1	15,08	15,21	NO APTO
***2965*A	14	11	5	5,24	38	24	27	1	15,16	52	35	32	1	20,40	20,57	NO APTO
***3067*Z	8	0	22	4,00	40	25	24	1	16,00	48	25	46	1	20,00	20,17	NO APTO
***3208*J	12	12	6	4,08	39	34	16	1	14,06	51	46	22	1	18,14	18,29	NO APTO
***3236*E	19	11	0	7,74	44	45	0	1	14,80	63	56	0	1	22,54	22,73	NO APTO
***3275*G	10	5	15	4,20	32	42	15	1	9,28	42	47	30	1	13,48	13,59	NO APTO
***3302*S	15	8	7	6,22	29	21	39	1	11,14	44	29	46	1	17,36	17,51	NO APTO
***3321*D	20	10	0	8,40	41	29	19	1	15,86	61	39	19	1	24,26	24,46	NO APTO
***3337*V	14	6	10	6,04	30	24	35	1	11,16	44	30	45	1	17,20	17,34	NO APTO
***3465*R	28	1	1	13,84	65	8	16	1	31,22	93	9	17	1	45,06	45,44	APTO
***3486*J	9	10	11	2,90	26	20	43	1	9,80	35	30	54	1	12,70	12,81	NO APTO
***3523*X	18	3	9	8,52	50	4	35	1	24,36	68	7	44	1	32,88	33,16	APTO
***3617*R	13	8	9	5,22	29	33	27	1	9,22	42	41	36	1	14,44	14,56	NO APTO
***3666*W	20	3	7	9,52	41	16	32	1	17,94	61	19	39	1	27,46	27,69	NO APTO
***3696*L	18	11	1	7,24	48	27	14	1	19,68	66	38	15	1	26,92	27,15	NO APTO
***3849*P	24	1	5	11,84	58	16	15	1	26,44	82	17	20	1	38,28	38,60	APTO
***4054*D	12	14	4	3,76	35	47	7	1	9,98	47	61	11	1	13,74	13,86	NO APTO
***4288*J	17	7	6	7,38	46	13	30	1	20,92	63	20	36	1	28,30	28,54	NO APTO
***4488*R	13	14	3	4,26	36	31	22	1	13,04	49	45	25	1	17,30	17,45	NO APTO
***4513*V	16	7	7	6,88	45	20	24	1	19,30	61	27	31	1	26,18	26,40	NO APTO
***4561*K	23	2	5	11,18	58	16	15	1	26,44	81	18	20	1	37,62	37,94	APTO
***4623*K	17	7	6	7,38	36	22	31	1	14,48	53	29	37	1	21,86	22,04	NO APTO
***4727*Y	18	10	2	7,40	37	31	21	1	13,54	55	41	23	1	20,94	21,12	NO APTO
***4735*Y	22	5	3	10,20	55	13	21	1	25,42	77	18	24	1	35,62	35,92	APTO
***4893*V	13	9	8	5,06	42	22	25	1	17,48	55	31	33	1	22,54	22,73	NO APTO
***4968*B	11	16	3	2,94	45	37	7	1	16,58	56	53	10	1	19,52	19,68	NO APTO
***5003*C	16	1	13	7,84	59	15	15	1	27,10	75	16	28	1	34,94	35,23	APTO

FGV

***5124*B	9	16	5	1,94	39	40	10	1	13,10	48	56	15	1	15,04	15,17	NO APTO
***5135*V	19	9	2	8,06	48	34	7	1	18,56	67	43	9	1	26,62	26,84	NO APTO
***5187*F	18	2	10	8,68	41	10	38	1	18,90	59	12	48	1	27,58	27,81	NO APTO
***5213*Z	24	2	4	11,68	62	17	10	1	28,28	86	19	14	1	39,96	40,30	APTO
***5227*R	13	17	0	3,78	32	37	20	1	10,08	45	54	20	1	13,86	13,98	NO APTO
***5234*N	28	2	0	13,68	59	18	12	1	26,62	87	20	12	1	40,30	40,64	APTO
***5242*M	20	7	3	8,88	48	25	16	1	20,00	68	32	19	1	28,88	29,12	NO APTO
***5299*N	18	12	0	7,08	39	49	1	1	11,66	57	61	1	1	18,74	18,90	NO APTO
***5333*T	18	5	7	8,20	35	11	43	1	15,74	53	16	50	1	23,94	24,14	NO APTO
***5342*Q	22	6	2	10,04	53	25	11	1	22,50	75	31	13	1	32,54	32,81	APTO
***5461*N	19	7	4	8,38	47	32	10	1	18,38	66	39	14	1	26,76	26,98	NO APTO
***5489*P	22	2	6	10,68	45	29	15	1	17,86	67	31	21	1	28,54	28,78	NO APTO
***5500*Q	22	2	6	10,68	45	12	32	1	20,58	67	14	38	1	31,26	31,52	APTO
***5532*Y	22	6	2	10,04	62	16	11	1	28,44	84	22	13	1	38,48	38,80	APTO
***5544*R	18	4	8	8,36	50	6	33	1	24,04	68	10	41	1	32,40	32,67	APTO
***5553*Z	14	13	3	4,92	43	35	11	1	15,90	57	48	14	1	20,82	20,99	NO APTO
***5575*V	13	10	7	4,90	37	26	26	1	14,34	50	36	33	1	19,24	19,40	NO APTO
***5619*Z	29	1	0	14,34	71	7	11	1	34,38	100	8	11	1	48,72	49,13	APTO
***5697*L	12	9	9	4,56	32	32	25	1	10,88	44	41	34	1	15,44	15,57	NO APTO
***5802*X	14	9	7	5,56	31	29	29	1	10,86	45	38	36	1	16,42	16,56	NO APTO
***5816*K	14	2	14	6,68	27	12	50	1	11,58	41	14	64	1	18,26	18,41	NO APTO
***5848*Z	21	4	5	9,86	40	13	36	1	17,92	61	17	41	1	27,78	28,01	NO APTO
***5915*T	22	2	6	10,68	40	7	42	1	18,88	62	9	48	1	29,56	29,81	NO APTO
***5984*J	18	3	9	8,52	31	10	48	1	13,90	49	13	57	1	22,42	22,61	NO APTO
***6008*S	16	8	6	6,72	51	18	20	1	22,62	67	26	26	1	29,34	29,59	NO APTO
***6049*Z	28	0	2	14,00	39	1	49	1	19,34	67	1	51	1	33,34	33,62	APTO
***6095*Y	24	2	4	11,68	51	18	20	1	22,62	75	20	24	1	34,30	34,59	APTO
***6155*J	24	2	4	11,68	44	7	38	1	20,88	68	9	42	1	32,56	32,83	APTO
***6155*J	16	2	12	7,68	35	16	38	1	14,94	51	18	50	1	22,62	22,81	NO APTO
***6155*P	27	0	3	13,50	74	3	12	1	36,52	101	3	15	1	50,02	50,44	APTO
***6278*Q	17	8	5	7,22	28	36	25	1	8,24	45	44	30	1	15,46	15,59	NO APTO
***6289*J	22	1	7	10,84	67	12	10	1	31,58	89	13	17	1	42,42	42,78	APTO
***6329*G	18	12	0	7,08	35	54	0	1	8,86	53	66	0	1	15,94	16,07	NO APTO
***6386*J	18	8	4	7,72	41	37	11	1	14,58	59	45	15	1	22,30	22,49	NO APTO
***6418*C	12	15	3	3,60	27	27	35	1	9,18	39	42	38	1	12,78	12,89	NO APTO
***6436*V	20	4	6	9,36	52	12	25	1	24,08	72	16	31	1	33,44	33,72	APTO
***6534*W	14	16	0	4,44	34	55	0	1	8,20	48	71	0	1	12,64	12,75	NO APTO
***6599*B	21	8	1	9,22	42	34	13	1	15,56	63	42	14	1	24,78	24,99	NO APTO
***6604*S	15	15	0	5,10	37	48	4	1	10,82	52	63	4	1	15,92	16,05	NO APTO
***6635*H	23	5	2	10,70	41	24	24	1	16,66	64	29	26	1	27,36	27,59	NO APTO
***6661*Q	16	0	14	8,00	42	12	35	1	19,08	58	12	49	1	27,08	27,31	NO APTO
***6790*A	23	4	3	10,86	72	8	9	1	34,72	95	12	12	1	45,58	45,96	APTO
***6863*R	20	3	7	9,52	36	10	43	1	16,40	56	13	50	1	25,92	26,14	NO APTO
***6881*J	20	3	7	9,52	59	13	17	1	27,42	79	16	24	1	36,94	37,25	APTO
***6964*K	17	6	7	7,54	49	20	20	1	21,30	66	26	27	1	28,84	29,08	NO APTO
***7051*S	10	16	4	2,44	38	28	23	1	14,52	48	44	27	1	16,96	17,10	NO APTO
***7067*W	15	10	5	5,90	39	30	20	1	14,70	54	40	25	1	20,60	20,77	NO APTO
***7167*M	17	2	11	8,18	61	8	20	1	29,22	78	10	31	1	37,40	37,71	APTO
***7168*D	17	9	4	7,06	52	22	15	1	22,48	69	31	19	1	29,54	29,79	NO APTO
***7218*P	14	7	9	5,88	33	37	19	1	10,58	47	44	28	1	16,46	16,60	NO APTO

FGV

***7232*V	22	4	4	10,36	46	20	23	1	19,80	68	24	27	1	30,16	30,41	APTO
***7265*G	16	9	5	6,56	31	19	39	1	12,46	47	28	44	1	19,02	19,18	NO APTO
***7352*S	19	6	5	8,54	28	10	51	1	12,40	47	16	56	1	20,94	21,12	NO APTO
***7353*W	11	14	5	3,26	31	23	35	1	11,82	42	37	40	1	15,08	15,21	NO APTO
***7400*C	23	1	6	11,34	53	26	10	1	22,34	76	27	16	1	33,68	33,96	APTO
***7456*T	19	9	2	8,06	61	18	10	1	27,62	80	27	12	1	35,68	35,98	APTO
***7555*M	14	6	10	6,04	29	33	27	1	9,22	43	39	37	1	15,26	15,39	NO APTO
***7574*M	17	9	4	7,06	40	30	19	1	15,20	57	39	23	1	22,26	22,45	NO APTO
***7586*Z	11	19	0	2,46	32	57	0	1	6,88	43	76	0	1	9,34	9,42	NO APTO
***7713*A	13	14	3	4,26	37	45	7	1	11,30	50	59	10	1	15,56	15,69	NO APTO
***7744*M	23	7	0	10,38	46	43	0	1	16,12	69	50	0	1	26,50	26,72	NO APTO
***7761*T	16	12	2	6,08	53	30	6	1	21,70	69	42	8	1	27,78	28,01	NO APTO
***7769*N	23	1	6	11,34	59	12	18	1	27,58	82	13	24	1	38,92	39,25	APTO
***7777*S	16	9	5	6,56	52	19	18	1	22,96	68	28	23	1	29,52	29,77	NO APTO
***7900*V	19	9	2	8,06	41	26	22	1	16,34	60	35	24	1	24,40	24,61	NO APTO
***7911*J	19	8	3	8,22	46	25	18	1	19,00	65	33	21	1	27,22	27,45	NO APTO
***8021*M	13	17	0	3,78	26	44	19	1	5,96	39	61	19	1	9,74	9,82	NO APTO
***8075*C	17	3	10	8,02	32	26	31	1	11,84	49	29	41	1	19,86	20,03	NO APTO
***8105*G	20	10	0	8,40	38	51	0	1	10,84	58	61	0	1	19,24	19,40	NO APTO
***8139*S	14	3	13	6,52	29	15	45	1	12,10	43	18	58	1	18,62	18,78	NO APTO
***8153*T	13	14	3	4,26	46	35	8	1	17,40	59	49	11	1	21,66	21,84	NO APTO
***8157*E	17	3	10	8,02	35	28	26	1	13,02	52	31	36	1	21,04	21,22	NO APTO
***8186*K	18	8	4	7,72	44	28	17	1	17,52	62	36	21	1	25,24	25,45	NO APTO
***8298*X	24	2	4	11,68	34	11	44	1	15,24	58	13	48	1	26,92	27,15	NO APTO
***8315*F	25	3	2	12,02	54	24	11	1	23,16	79	27	13	1	35,18	35,48	APTO
***8320*H	22	8	0	9,72	47	42	0	1	16,78	69	50	0	1	26,50	26,72	NO APTO
***8394*V	12	8	10	4,72	37	27	25	1	14,18	49	35	35	1	18,90	19,06	NO APTO
***8399*F	24	4	2	11,36	66	10	13	1	31,40	90	14	15	1	42,76	43,12	APTO
***8425*F	10	9	11	3,56	24	31	34	1	7,04	34	40	45	1	10,60	10,69	NO APTO
***8437*W	16	1	13	7,84	40	16	33	1	17,44	56	17	46	1	25,28	25,49	NO APTO
***8463*F	23	1	6	11,34	47	23	19	1	19,82	70	24	25	1	31,16	31,42	APTO
***8498*H	18	11	1	7,24	40	25	24	1	16,00	58	36	25	1	23,24	23,44	NO APTO
***8571*G	20	4	6	9,36	52	15	22	1	23,60	72	19	28	1	32,96	33,24	APTO
***8573*Z	28	2	0	13,68	42	4	43	1	20,36	70	6	43	1	34,04	34,33	APTO
***8646*M	14	7	9	5,88	48	19	22	1	20,96	62	26	31	1	26,84	27,07	NO APTO
***8676*R	13	12	5	4,58	34	31	24	1	12,04	47	43	29	1	16,62	16,76	NO APTO
***8695*N	28	1	1	13,84	59	12	18	1	27,58	87	13	19	1	41,42	41,77	APTO
***8699*B	20	5	5	9,20	48	19	22	1	20,96	68	24	27	1	30,16	30,41	APTO
***8715*R	13	6	11	5,54	38	20	31	1	15,80	51	26	42	1	21,34	21,52	NO APTO
***8729*Z	24	3	3	11,52	54	18	17	1	24,12	78	21	20	1	35,64	35,94	APTO
***8806*V	22	4	4	10,36	47	24	18	1	19,66	69	28	22	1	30,02	30,27	APTO
***8831*F	19	11	0	7,74	36	48	5	1	10,32	55	59	5	1	18,06	18,21	NO APTO
***8886*L	15	6	9	6,54	36	29	24	1	13,36	51	35	33	1	19,90	20,07	NO APTO
***8892*K	15	6	9	6,54	24	20	45	1	8,80	39	26	54	1	15,34	15,47	NO APTO
***8902*V	20	9	1	8,56	47	32	10	1	18,38	67	41	11	1	26,94	27,17	NO APTO
***8904*N	26	4	0	12,36	35	26	28	1	13,34	61	30	28	1	25,70	25,92	NO APTO
***8907*P	24	5	1	11,20	63	17	9	1	28,78	87	22	10	1	39,98	40,32	APTO
***8923*V	26	3	1	12,52	48	16	25	1	21,44	74	19	26	1	33,96	34,25	APTO
***8931*H	1	0	29	0,50	40	22	27	1	16,48	41	22	56	1	16,98	17,12	NO APTO
***8970*K	24	3	3	11,52	48	16	25	1	21,44	72	19	28	1	32,96	33,24	APTO

FGV

***8970*T	17	3	10	8,02	38	11	40	1	17,24	55	14	50	1	25,26	25,47	NO APTO
***8983*J	16	10	4	6,40	47	27	15	1	19,18	63	37	19	1	25,58	25,79	NO APTO
***8992*N	16	3	11	7,52	39	28	22	1	15,02	55	31	33	1	22,54	22,73	NO APTO
***8994*A	19	6	5	8,54	45	16	28	1	19,94	64	22	33	1	28,48	28,72	NO APTO
***9004*S	21	0	9	10,50	57	6	26	1	27,54	78	6	35	1	38,04	38,36	APTO
***9086*N	28	1	1	13,84	67	17	5	1	30,78	95	18	6	1	44,62	44,99	APTO
***9108*Y	20	6	4	9,04	34	16	39	1	14,44	54	22	43	1	23,48	23,68	NO APTO
***9117*J	14	10	6	5,40	38	27	24	1	14,68	52	37	30	1	20,08	20,25	NO APTO
***9158*V	25	5	0	11,70	48	22	19	1	20,48	73	27	19	1	32,18	32,45	APTO
***9314*P	20	6	4	9,04	37	34	18	1	13,06	57	40	22	1	22,10	22,29	NO APTO
***9343*A	18	5	7	8,20	45	16	28	1	19,94	63	21	35	1	28,14	28,38	NO APTO
***9350*Q	20	8	2	8,72	50	18	21	1	22,12	70	26	23	1	30,84	31,10	APTO
***9362*X	27	1	2	13,34	83	4	2	1	40,86	110	5	4	1	54,20	54,66	APTO
***9399*H	25	1	4	12,34	46	3	40	1	22,52	71	4	44	1	34,86	35,15	APTO
***9430*R	27	0	3	13,50	60	7	22	1	28,88	87	7	25	1	42,38	42,74	APTO
***9491*G	15	10	5	5,90	33	27	29	1	12,18	48	37	34	1	18,08	18,23	NO APTO
***9499*T	12	9	9	4,56	46	21	22	1	19,64	58	30	31	1	24,20	24,40	NO APTO
***9602*X	17	2	11	8,18	41	12	36	1	18,58	58	14	47	1	26,76	26,98	NO APTO
***9625*E	18	12	0	7,08	38	51	0	1	10,84	56	63	0	1	17,92	18,07	NO APTO
***9644*D	22	8	0	9,72	56	18	15	1	25,12	78	26	15	1	34,84	35,13	APTO
***9690*T	12	13	5	3,92	24	42	23	1	5,28	36	55	28	1	9,20	9,28	NO APTO
***9702*Y	16	8	6	6,72	39	28	22	1	15,02	55	36	28	1	21,74	21,92	NO APTO
***9810*B	16	9	5	6,56	49	35	5	1	18,90	65	44	10	1	25,46	25,67	NO APTO
***9837*K	27	1	2	13,34	62	14	13	1	28,76	89	15	15	1	42,10	42,45	APTO
***9858*V	13	10	7	4,90	48	13	28	1	21,92	61	23	35	1	26,82	27,05	NO APTO
***9880*R	18	6	6	8,04	43	25	21	1	17,50	61	31	27	1	25,54	25,75	NO APTO
***9914*Y	15	15	0	5,10	33	48	8	1	8,82	48	63	8	1	13,92	14,04	NO APTO
***9942*N	18	7	5	7,88	39	13	37	1	17,42	57	20	42	1	25,30	25,51	NO APTO
***9997*D	21	6	3	9,54	58	29	2	1	24,36	79	35	5	1	33,90	34,18	APTO

*****QUEDANDO ANULADA UNA PREGUNTA, LA PUNTUACIÓN TOTAL MÁXIMA ES 59,5 Y EL APROBADO A PARTIR DE 29,75. ASIMISMO, SE REFLEJA LA PUNTUACIÓN DIRECTA SOBRE 60 EN LA PENÚLTIMA COLUMNA*****