



República Dominicana

## Consejo del Poder Judicial

*Dirección General de Administración y Carrera Judicial*

*Dirección para Asuntos de la Carrera Judicial*

### Concurso de Oposición para Ingresar a los Cursos de Formación de Aspirantes a Juez de Paz Proceso 2011

#### LISTA DE CALIFICACIONES OBTENIDAS POR LOS ASPIRANTES (Pruebas Escritas y Méritos Académicos)

CODIGO	MERITOS ACADEMICOS (5 PUNTOS)	PRUEBA ESCRITA		TOTAL	TOTAL
		DERECHO PUBLICO (32 PUNTOS)	DERECHO PRIVADO (23 PUNTOS)	PRUEBA ESCRITA (55 PUNTOS)	ACUMULADO (60 PUNTOS)
1101000113	0.75	11.00	9.83	20.83	21.58
1101000213	0.81	22.83	17.04	39.87	40.68
1101000313	2.20	25.67	16.50	42.17	44.37
1101000513	0.75	16.84	7.87	24.71	25.46
1101000613	0.21	16.66	7.13	23.79	24.00
1101000813	0.57	14.20	12.00	26.20	26.77
1101001013	0.90	24.80	14.20	39.00	39.90
1101001113	0.96	21.66	19.27	40.93	41.89
1101001213	0.00	20.67	14.07	34.74	34.74
1101001313	0.72	15.66	8.33	23.99	24.71
1101001413	0.75	16.67	14.00	30.67	31.42
1101001513	0.18	20.00	15.34	35.34	35.52
1101001613	0.36	28.33	17.17	45.50	45.86
1101001713	0.75	23.33	12.83	36.16	36.91
1101001913	1.30	21.50	17.84	39.34	40.64
1101002013	1.17	26.84	14.83	41.67	42.84
1101002113	0.72	22.17	13.50	35.67	36.39
1101002313	0.18	27.34	13.50	40.84	41.02
1101002513	1.33	24.17	14.17	38.34	39.67
1101002913	0.60	12.33	12.67	25.00	25.60
1101003013	1.17	24.00	6.50	30.50	31.67
1101003113	1.51	25.07	20.00	45.07	46.58
1101003413	1.14	28.83	18.16	46.99	48.13

1101003513	2.23	26.33	17.67	44.00	46.23
1101003613	0.00	12.67	15.17	27.84	27.84
1101003713	0.18	24.94	19.16	44.10	44.28
1101004013	1.39	25.24	13.77	39.01	40.40
1101004113	0.93	8.70	10.67	19.37	20.30
1101004513	0.75	13.50	9.00	22.50	23.25
1101004613	0.75	24.67	16.00	40.67	41.42
1101004713	0.75	22.24	16.43	38.67	39.42
1101004913	1.11	11.39	14.00	25.39	26.50
1101005013	1.39	9.00	7.67	16.67	18.06
1101005213	0.90	10.40	16.83	27.23	28.13
1101005413	0.75	12.16	12.73	24.89	25.64
1101005613	0.42	18.07	6.81	24.88	25.30
1101005813	0.75	21.01	19.24	40.25	41.00
1101005913	0.75	14.34	19.33	33.67	34.42
1101006213	0.90	24.82	16.01	40.83	41.73
1101006313	0.75	15.43	7.50	22.93	23.68
1101006413	0.57	14.34	8.50	22.84	23.41
1101006613	0.21	18.80	19.00	37.80	38.01
1101006813	0.21	3.42	8.81	12.23	12.44
1101006913	0.54	25.20	13.01	38.21	38.75
1101007013	0.75	17.62	14.50	32.12	32.87
1101007213	2.02	17.11	10.17	27.28	29.30
1101007313	0.93	19.72	17.51	37.23	38.16
1101007413	0.72	8.48	13.96	22.44	23.16
1101007513	0.72	23.75	9.24	32.99	33.71
1101007913	1.33	19.67	13.21	32.88	34.21
1101008013	0.00	23.34	14.73	38.07	38.07
1101008113	1.51	22.17	16.46	38.63	40.14
1101008213	1.39	24.68	18.70	43.38	44.77
1101008413	0.42	10.01	8.76	18.77	19.19
1101008513	0.72	13.83	9.10	22.93	23.65
1101008713	1.08	17.66	13.93	31.59	32.67
1101009113	1.39	10.83	12.34	23.17	24.56
1101009213	0.54	8.00	8.57	16.57	17.11
1101009413	1.08	24.17	11.50	35.67	36.75
1101009613	0.75	6.34	7.84	14.18	14.93
1101009713	0.18	4.00	6.83	10.83	11.01
1101009813	2.20	18.00	11.84	29.84	32.04
1101009913	0.00	14.33	8.33	22.66	22.66
1101010013	0.18	26.40	15.00	41.40	41.58
1101010113	1.36	27.07	13.33	40.40	41.76
1101010213	0.42	21.07	14.67	35.74	36.16
1101010313	0.00	24.57	13.84	38.41	38.41
1101010413	0.00	7.50	8.50	16.00	16.00

1101010613	0.90	24.77	16.67	41.44	42.34
1101010713	0.54	13.20	9.00	22.20	22.74
1101010913	0.96	16.23	12.92	29.15	30.11
1101011013	0.21	21.30	16.56	37.86	38.07
1101011113	1.51	19.50	16.56	36.06	37.57
1101011213	0.36	18.67	16.04	34.71	35.07
1101011313	0.00	14.67	14.50	29.17	29.17
1101011413	1.11	6.33	10.64	16.97	18.08
1101011513	0.18	23.47	18.24	41.71	41.89
1101011613	1.75	13.84	8.67	22.51	24.26
1101011713	1.14	24.50	10.50	35.00	36.14
1101012013	0.00	11.17	14.67	25.84	25.84
1101012213	1.60	12.32	No Asistió	12.32	13.92
1101012313	1.39	19.84	13.34	33.18	34.57
1101012513	0.18	12.17	4.67	16.84	17.02
1101012613	0.00	18.34	8.83	27.17	27.17
1101012713	0.18	13.67	5.00	18.67	18.85
1101013013	0.39	21.33	13.66	34.99	35.38
1101013113	0.60	26.33	17.34	43.67	44.27
1101013213	1.11	28.33	16.17	44.50	45.61
1101013313	0.21	12.00	5.00	17.00	17.21
1101013413	0.72	32.00	16.67	48.67	49.39
1101013513	0.00	21.00	7.34	28.34	28.34
1101013613	0.54	21.67	18.84	40.51	41.05
1101013713	0.00	13.84	6.17	20.01	20.01
1101013813	0.18	17.50	4.83	22.33	22.51
1101014113	0.54	15.33	6.33	21.66	22.20
1101014313	0.54	23.16	16.50	39.66	40.20
1101014513	0.75	27.99	14.01	42.00	42.75
1101014613	0.00	17.34	8.01	25.35	25.35
1101014813	1.75	19.33	15.51	34.84	36.59
1101014913	0.75	13.22	11.67	24.89	25.64
1101015013	0.96	18.63	14.74	33.37	34.33
1101015113	0.21	21.94	15.67	37.61	37.82
1101015213	1.17	13.13	11.16	24.29	25.46
1101015313	0.00	17.02	9.83	26.85	26.85
1101015813	0.93	28.83	16.23	45.06	45.99
1101016113	0.21	12.33	12.10	24.43	24.64
1101016213	1.11	15.66	16.50	32.16	33.27
1101016613	0.75	13.01	16.00	29.01	29.76
1101016713	0.75	23.00	20.01	43.01	43.76
1101016913	0.72	11.01	11.83	22.84	23.56
1101017013	0.00	14.67	10.33	25.00	25.00
1101017213	1.11	5.99	7.16	13.15	14.26
1101017413	0.90	13.67	11.00	24.67	25.57

1101017613	0.00	0.00	2.01	2.01	2.01
1101017713	0.90	21.67	14.83	36.50	37.40
1101017813	0.72	11.03	10.16	21.19	21.91
1101018013	1.36	21.87	9.50	31.37	32.73
1101018113	0.75	1.90	No Asistió	1.90	2.65
1101018413	0.21	0.00	1.83	1.83	2.04
1101018513	0.75	15.16	10.00	25.16	25.91
1101018613	0.54	4.34	9.33	13.67	14.21
1101018713	0.96	4.73	No Asistió	4.73	5.69
1101018813	0.21	1.33	9.00	10.33	10.54
1101018913	0.75	2.17	15.66	17.83	18.58
1101019013	0.60	8.27	12.83	21.10	21.70
1101019313	0.21	10.50	17.67	28.17	28.38
1101019413	0.18	9.34	6.50	15.84	16.02
1101019513	0.96	18.66	19.49	38.15	39.11
1101019613	0.90	23.67	19.17	42.84	43.74
1101019713	0.00	18.99	19.90	38.89	38.89
1101019913	0.75	28.16	17.83	45.99	46.74
1101020213	0.00	14.01	10.09	24.10	24.10
1101020313	0.57	4.51	No Asistió	4.51	5.08
1101020413	1.17	9.49	4.16	13.65	14.82
1101020713	0.00	22.67	16.67	39.34	39.34
1101020813	0.39	16.00	13.50	29.50	29.89
1101020913	1.14	18.16	11.43	29.59	30.73
1101021013	0.57	26.50	18.37	44.87	45.44
1101021213	0.93	22.07	16.59	38.66	39.59
1101021313	0.00	16.00	12.23	28.23	28.23
1101021613	1.14	4.02	9.43	13.45	14.59
1101021813	0.36	29.60	19.43	49.03	49.39
1101021913	0.90	26.27	19.36	45.63	46.53
1101022013	0.21	20.73	18.00	38.73	38.94
1101022413	2.98	15.89	14.56	30.45	33.43
1101022513	0.00	12.51	15.47	27.98	27.98
1101022613	0.93	12.87	8.27	21.14	22.07
1101022913	0.72	6.34	16.20	22.54	23.26
1101023013	1.14	11.83	10.92	22.75	23.89
1101023113	0.93	6.67	15.53	22.20	23.13
1101023213	1.11	11.17	14.87	26.04	27.15
1101023613	0.36	19.00	16.50	35.50	35.86
1101023713	0.93	4.84	11.66	16.50	17.43
1101023913	0.00	2.66	4.83	7.49	7.49
1101024213	0.18	10.01	10.83	20.84	21.02
1101024413	0.00	12.66	9.67	22.33	22.33
1101024513	0.00	4.84	1.34	6.18	6.18
1101024613	0.00	11.83	17.17	29.00	29.00

1101024713	0.75	5.83	No Asistió	5.83	6.58
1101024813	0.21	9.01	12.67	21.68	21.89
1101025113	1.08	28.16	19.04	47.20	48.28
1101025313	0.00	30.00	14.23	44.23	44.23
1101025413	0.93	13.00	No Asistió	13.00	13.93
1101025513	0.18	14.63	3.77	18.40	18.58
1101025613	0.96	10.49	11.30	21.79	22.75
1101025713	0.75	19.43	9.57	29.00	29.75
1101025813	0.36	14.17	11.13	25.30	25.66
1101025913	0.21	16.93	10.67	27.60	27.81
1101026113	1.84	26.94	13.87	40.81	42.65
1101026313	1.57	13.16	9.90	23.06	24.63
1101026513	0.75	7.66	8.16	15.82	16.57
1101026913	1.63	22.39	17.80	40.19	41.82
1101027013	0.00	8.86	3.03	11.89	11.89
1101027413	0.42	1.60	4.13	5.73	6.15
1101027613	0.72	20.00	12.66	32.66	33.38
1101027813	0.72	23.34	13.18	36.52	37.24
1101027913	0.75	30.00	11.60	41.60	42.35
1101028013	1.99	24.33	12.06	36.39	38.38
1101028113	1.57	32.00	19.07	51.07	52.64
1101028213	0.00	12.67	9.17	21.84	21.84
1101028313	1.93	23.66	14.33	37.99	39.92
1101028413	0.21	16.67	13.37	30.04	30.25
1101029113	2.65	10.00	14.40	24.40	27.05
1101029213	1.17	13.50	13.41	26.91	28.08
1101029413	0.00	10.17	11.60	21.77	21.77
1101029513	0.21	10.00	10.16	20.16	20.37
1101029813	0.75	21.17	14.60	35.77	36.52
1101029913	0.75	5.33	10.71	16.04	16.79
1101030113	0.39	15.16	16.17	31.33	31.72
1101030213	1.11	18.16	17.50	35.66	36.77
1101030313	0.42	14.67	18.17	32.84	33.26
1101030413	0.39	14.00	13.00	27.00	27.39
1101030513	1.14	27.16	20.17	47.33	48.47
1101030613	0.21	12.51	18.50	31.01	31.22
1101030813	0.96	15.50	13.50	29.00	29.96
1101031013	0.00	23.17	18.50	41.67	41.67
1101031113	0.54	23.32	14.34	37.66	38.20
1101031213	0.84	9.84	8.67	18.51	19.35
1101031313	0.18	16.51	11.50	28.01	28.19
1101031413	0.42	17.50	17.51	35.01	35.43
1101031513	1.99	20.50	11.33	31.83	33.82
1101031713	0.72	14.33	9.83	24.16	24.88
1101032013	0.75	7.34	3.84	11.18	11.93

1101032113	0.54	19.66	16.84	36.50	37.04
1101032313	0.42	16.34	12.00	28.34	28.76
1101032613	0.21	18.34	13.34	31.68	31.89
1101032713	0.72	13.99	12.17	26.16	26.88
1101032913	0.18	15.67	11.34	27.01	27.19
1101033113	0.21	19.00	11.66	30.66	30.87
1101033313	0.84	21.00	11.66	32.66	33.50
1101033413	0.00	17.30	13.43	30.73	30.73
1101033513	0.90	23.94	18.06	42.00	42.90
1101033713	0.00	11.80	No Asistió	11.80	11.80
1101033813	0.00	11.43	10.47	21.90	21.90
1101033913	2.23	15.12	14.73	29.85	32.08
1101034213	0.72	26.40	20.09	46.49	47.21
1101034313	0.39	9.53	6.03	15.56	15.95
1101034413	0.21	29.00	11.50	40.50	40.71
1101034513	0.96	22.67	19.50	42.17	43.13
1101034813	0.18	14.00	10.56	24.56	24.74
1101034913	0.00	21.33	8.80	30.13	30.13
1101035113	1.57	22.67	10.17	32.84	34.41
1101035213	0.57	25.66	16.27	41.93	42.50
1101035313	0.54	12.34	7.10	19.44	19.98
1101035513	0.00	27.40	14.33	41.73	41.73
1101035813	1.39	9.27	13.17	22.44	23.83
1101035913	2.20	8.23	10.67	18.90	21.10
1101036113	0.42	5.51	6.00	11.51	11.93
1101036313	0.42	9.67	11.60	21.27	21.69
1101036413	0.21	6.49	11.80	18.29	18.50
1101036613	2.77	26.37	14.66	41.03	43.80
1101037013	0.60	4.70	4.67	9.37	9.97
1101037113	0.96	3.00	3.01	6.01	6.97
1101037213	1.48	29.36	11.33	40.69	42.17
1101037413	1.39	20.37	6.33	26.70	28.09
1101037613	0.96	10.66	9.67	20.33	21.29
1101037713	0.00	15.06	7.66	22.72	22.72
1101037813	0.21	8.43	6.83	15.26	15.47
1101038013	0.21	10.60	2.84	13.44	13.65
1101038113	0.93	12.44	No Asistió	12.44	13.37
1101038213	1.14	9.29	11.67	20.96	22.10
1101038313	3.37	26.20	19.50	45.70	49.07
1101038413	0.54	19.01	12.17	31.18	31.72
1101038513	0.54	3.96	15.16	19.12	19.66
1101038813	0.21	2.26	6.17	8.43	8.64
1101039113	1.17	14.34	16.34	30.68	31.85
1101039213	0.75	5.33	No Asistió	5.33	6.08
1101039313	0.72	13.50	14.17	27.67	28.39

1101039413	0.54	14.67	12.33	27.00	27.54
1101039713	2.83	17.34	17.74	35.08	37.91
1101039813	1.14	17.84	16.53	34.37	35.51
1101040113	1.75	12.00	9.44	21.44	23.19
1101040213	0.21	3.66	1.10	4.76	4.97
1101040313	1.57	13.18	13.63	26.81	28.38
1101040413	1.93	24.83	9.33	34.16	36.09
1101040513	1.57	6.33	11.27	17.60	19.17
1101040613	0.75	17.33	16.83	34.16	34.91
1101040813	1.17	11.84	15.93	27.77	28.94
1101040913	0.72	17.67	14.33	32.00	32.72
1101041013	0.90	13.17	7.17	20.34	21.24
1101041113	0.75	14.10	4.00	18.10	18.85
1101041213	0.72	8.99	No Asistió	8.99	9.71
1101041513	0.00	19.84	14.10	33.94	33.94
1101041613	0.00	22.00	5.50	27.50	27.50
1101041713	0.21	8.16	13.83	21.99	22.20
1101041813	0.75	12.34	15.67	28.01	28.76
1101041913	2.38	30.17	21.67	51.84	54.22
1101042013	0.21	15.67	17.17	32.84	33.05
1101042213	0.72	26.20	16.16	42.36	43.08
1101042313	0.72	24.33	19.33	43.66	44.38
1101042413	0.54	14.37	17.01	31.38	31.92
1101042513	0.18	29.33	19.03	48.36	48.54
1101042613	0.54	20.42	9.27	29.69	30.23
1101042813	3.01	15.84	19.23	35.07	38.08
1101043013	1.39	16.83	15.50	32.33	33.72
1101043213	0.72	15.33	12.84	28.17	28.89
1101043313	0.18	20.16	15.53	35.69	35.87
1101043413	3.13	15.84	13.16	29.00	32.13
1101043513	1.96	13.17	6.57	19.74	21.70
1101043713	0.21	16.51	14.81	31.32	31.53
1101043913	0.00	7.67	7.82	15.49	15.49
1101044013	0.00	10.33	18.35	28.68	28.68
1101044213	1.30	10.50	10.53	21.03	22.33
1101044313	0.54	4.33	8.54	12.87	13.41
1101044413	0.93	29.50	19.66	49.16	50.09
1101044713	0.72	13.67	10.01	23.68	24.40
1101044813	0.90	8.00	11.00	19.00	19.90
1101044913	0.75	6.26	10.83	17.09	17.84
1101045213	0.93	15.10	15.50	30.60	31.53
1101045313	2.56	24.00	20.00	44.00	46.56
1101045413	0.00	19.44	17.00	36.44	36.44
1101045613	0.00	14.44	12.00	26.44	26.44
1101045813	0.96	9.29	5.66	14.95	15.91

1101045913	0.00	21.23	14.34	35.57	35.57
1101046113	0.21	15.00	12.83	27.83	28.04
1101046213	0.18	17.66	7.33	24.99	25.17
1101046313	0.75	9.84	8.50	18.34	19.09
1101046613	1.39	22.96	9.51	32.47	33.86
1101046713	0.03	17.90	5.83	23.73	23.76
1101046813	0.18	17.83	3.39	21.22	21.40
1101046913	0.00	19.27	11.29	30.56	30.56
1101047013	0.72	11.06	12.26	23.32	24.04
1101047113	0.21	25.83	16.89	42.72	42.93
1101047413	0.00	5.17	7.27	12.44	12.44
1101047513	0.54	9.03	7.17	16.20	16.74
1101047613	0.72	3.17	No Asistió	3.17	3.89
1101047713	0.75	5.70	5.37	11.07	11.82
1101047813	1.81	3.99	13.67	17.66	19.47
1101047913	1.17	3.44	13.66	17.10	18.27
1101048013	0.00	4.40	10.67	15.07	15.07
1101048113	0.54	11.34	19.80	31.14	31.68
1101048213	0.21	11.34	11.00	22.34	22.55
1101048513	0.96	7.74	13.83	21.57	22.53
1101048613	1.36	15.91	15.00	30.91	32.27
1101048713	0.90	23.43	17.50	40.93	41.83
1101048813	0.54	28.67	16.49	45.16	45.70
1101048913	1.14	19.33	16.77	36.10	37.24
1101049013	0.36	11.67	12.34	24.01	24.37
1101049113	0.00	9.67	10.83	20.50	20.50
1101049213	1.60	24.67	17.17	41.84	43.44
1101049313	0.42	17.00	10.84	27.84	28.26
1101049413	0.42	14.66	11.16	25.82	26.24
1101049513	0.72	22.84	17.86	40.70	41.42
1101049613	0.96	11.67	11.37	23.04	24.00
1101049713	0.96	20.00	11.77	31.77	32.73
1101049813	2.05	29.99	14.43	44.42	46.47
1101049913	0.54	6.00	No Asistió	6.00	6.54
1101050113	0.00	9.50	5.83	15.33	15.33
1101050213	0.84	20.67	19.80	40.47	41.31
1101050313	1.75	12.33	11.67	24.00	25.75
1101050613	0.42	8.00	9.87	17.87	18.29
1101050713	1.17	4.33	10.67	15.00	16.17
1101050813	0.00	8.50	9.76	18.26	18.26
1101050913	0.39	12.34	13.37	25.71	26.10
1101051213	0.18	10.33	6.84	17.17	17.35
1101051313	0.00	10.66	14.23	24.89	24.89
1101051413	1.54	11.37	11.84	23.21	24.75
1101051713	0.75	27.54	19.33	46.87	47.62

1101051813	0.54	2.27	12.99	15.26	15.80
1101051913	0.00	6.14	15.33	21.47	21.47
1101052213	0.54	1.83	9.66	11.49	12.03
1101052313	1.36	26.41	17.00	43.41	44.77
1101052413	0.00	6.02	10.83	16.85	16.85
1101052713	1.14	24.16	12.43	36.59	37.73
1101052813	1.14	9.01	No Asistió	9.01	10.15
1101053013	0.75	24.33	17.67	42.00	42.75
1101053213	0.90	27.20	13.73	40.93	41.83
1101053613	0.00	5.83	6.17	12.00	12.00
1101053713	0.00	12.17	10.13	22.30	22.30
1101054113	0.96	16.20	10.97	27.17	28.13
1101054313	0.00	15.16	10.63	25.79	25.79
1101054513	0.00	15.00	No Asistió	15.00	15.00
1101054613	0.00	23.00	11.33	34.33	34.33
1101054813	3.19	21.50	14.63	36.13	39.32
1101055013	2.65	21.30	16.14	37.44	40.09
1101055213	1.14	2.00	1.03	3.03	4.17
1101055313	2.77	4.14	No Asistió	4.14	6.91
1101055413	2.02	11.01	13.27	24.28	26.30
1101055513	3.13	17.00	10.00	27.00	30.13
1101055713	0.18	10.33	10.66	20.99	21.17
1101056013	1.17	18.66	12.17	30.83	32.00
1101056213	0.75	20.00	18.34	38.34	39.09
1101056513	0.00	6.00	6.83	12.83	12.83
1101057013	0.93	13.33	17.83	31.16	32.09
1101057213	0.96	27.51	19.33	46.84	47.80
1101057313	1.33	19.27	No Asistió	19.27	20.60
1101057413	0.18	24.67	13.16	37.83	38.01
1101057513	1.99	18.75	15.00	33.75	35.74
1101057613	0.00	6.17	12.34	18.51	18.51
1101057713	0.21	19.24	13.49	32.73	32.94
1101058113	0.96	6.50	13.84	20.34	21.30
1101058313	1.63	19.56	13.16	32.72	34.35
1101058513	0.21	13.50	15.94	29.44	29.65
1101058613	1.17	16.99	18.90	35.89	37.06
1101058713	0.21	17.00	17.91	34.91	35.12
1101058813	0.75	14.94	14.70	29.64	30.39
1101059113	2.65	9.81	6.00	15.81	18.46
1101059413	1.08	18.53	21.97	40.50	41.58
1101059513	2.26	25.50	20.45	45.95	48.21
1101059613	0.18	22.83	21.42	44.25	44.43
1101059713	0.72	22.34	14.37	36.71	37.43
1101059813	0.96	5.84	No Asistió	5.84	6.80
1101059913	0.00	4.00	1.83	5.83	5.83

1101060013	0.75	13.83	11.00	24.83	25.58
1101060113	0.21	6.17	13.83	20.00	20.21
1101060313	0.00	8.46	16.83	25.29	25.29
1101060413	0.93	9.90	17.67	27.57	28.50
1101060713	0.96	8.83	13.24	22.07	23.03
1101061113	0.42	11.16	13.50	24.66	25.08
1101061613	0.42	13.00	16.76	29.76	30.18
1101061713	0.84	11.17	9.56	20.73	21.57
1101061813	0.93	9.00	No Asistió	9.00	9.93
1101062013	1.75	25.83	15.67	41.50	43.25
1101062113	0.21	7.00	12.60	19.60	19.81
1101062213	0.99	6.25	10.24	16.49	17.48
1101062713	0.93	17.96	14.14	32.10	33.03
1101062813	0.42	2.00	No Asistió	2.00	2.42
1101063013	0.57	12.41	15.00	27.41	27.98
1101063113	1.14	2.95	8.93	11.88	13.02
1101063413	0.96	13.67	6.67	20.34	21.30
1101063613	1.84	25.66	No Asistió	25.66	27.50
1101063813	0.72	8.33	3.33	11.66	12.38
1101064213	2.89	15.33	14.51	29.84	32.73
1101064413	1.17	22.33	11.50	33.83	35.00
1101064513	0.42	14.67	No Asistió	14.67	15.09
1101064613	0.93	6.66	2.83	9.49	10.42
1101064913	0.75	17.34	9.84	27.18	27.93
1101065113	1.84	7.17	3.50	10.67	12.51
1101065213	1.14	17.51	19.86	37.37	38.51
1101065313	0.93	10.49	No Asistió	10.49	11.42
1101065513	0.54	17.00	6.47	23.47	24.01
1101065913	2.77	16.16	17.90	34.06	36.83
1101066013	0.18	21.66	15.93	37.59	37.77
1101066113	2.47	18.50	19.67	38.17	40.64
1101066213	0.36	8.84	6.00	14.84	15.20
1101066313	0.75	0.84	3.77	4.61	5.36
1101066513	0.93	17.67	17.17	34.84	35.77
1101066613	0.54	3.50	14.84	18.34	18.88
1101066713	2.77	2.66	17.84	20.50	23.27
1101066813	0.99	1.33	7.84	9.17	10.16
1101066913	0.42	9.10	10.34	19.44	19.86
1101067113	1.75	21.77	16.00	37.77	39.52
1101067313	0.36	6.16	No Asistió	6.16	6.52
1101067513	1.08	30.06	20.33	50.39	51.47
1101067613	0.21	9.44	No Asistió	9.44	9.65
1101067813	1.17	8.10	14.83	22.93	24.10
1101068013	0.75	17.53	13.37	30.90	31.65
1101068413	1.11	14.03	14.17	28.20	29.31

1101068713	0.54	8.31	11.27	19.58	20.12
1101068813	1.30	5.90	4.63	10.53	11.83
1101068913	0.21	20.20	16.64	36.84	37.05
1101069013	1.11	9.27	7.87	17.14	18.25
1101069213	1.75	16.23	7.77	24.00	25.75
1101069513	1.14	1.00	8.00	9.00	10.14
1101069613	1.20	26.16	9.50	35.66	36.86
1101069713	0.18	21.47	7.23	28.70	28.88
1101070113	0.54	19.01	8.61	27.62	28.16
1101070513	0.00	11.00	10.40	21.40	21.40
1101070613	0.21	15.83	No Asistió	15.83	16.04
1101070813	0.96	18.67	11.50	30.17	31.13
1101071113	0.42	16.83	9.00	25.83	26.25
1101071213	0.93	11.67	No Asistió	11.67	12.60
1101071413	0.00	4.33	3.67	8.00	8.00
1101071513	0.54	11.34	1.00	12.34	12.88
1101071613	0.54	11.32	9.67	20.99	21.53
1101071713	1.57	13.33	No Asistió	13.33	14.90
1101071813	0.93	9.00	No Asistió	9.00	9.93
1101072013	0.00	9.56	8.00	17.56	17.56
1101072213	1.39	23.49	9.50	32.99	34.38
1101072313	0.00	8.53	2.50	11.03	11.03
1101072613	0.75	18.83	12.97	31.80	32.55
1101072713	0.93	19.83	14.45	34.28	35.21
1101072813	2.56	28.68	20.24	48.92	51.48
1101072913	0.75	0.00	No Asistió	0.00	0.75
1101073013	0.39	15.96	14.31	30.27	30.66
1101073113	1.39	19.77	17.80	37.57	38.96
1101073513	0.21	6.33	8.97	15.30	15.51
1101073613	1.30	19.00	13.17	32.17	33.47
1101073913	2.98	23.03	15.40	38.43	41.41
1101074213	1.11	22.07	13.82	35.89	37.00
1101074313	0.21	16.67	No Asistió	16.67	16.88
1101074513	1.30	8.93	8.20	17.13	18.43
1101074613	0.93	16.67	17.98	34.65	35.58
1101075013	0.42	20.40	14.46	34.86	35.28
1101075113	0.72	14.00	17.42	31.42	32.14
1101075313	0.00	6.84	8.70	15.54	15.54
1101075513	0.75	8.17	6.33	14.50	15.25
1101075613	1.30	8.21	11.00	19.21	20.51
1101075713	0.93	15.66	9.00	24.66	25.59
1101075813	0.75	1.50	No Asistió	1.50	2.25
1101075913	0.75	22.26	14.16	36.42	37.17
1101076313	0.21	19.00	14.16	33.16	33.37
1101076513	0.54	19.99	8.66	28.65	29.19

1101077213	2.05	14.66	5.83	20.49	22.54
1101077413	2.41	8.17	No Asistió	8.17	10.58
1101077513	2.77	2.99	6.67	9.66	12.43
1101077613	0.93	12.66	14.30	26.96	27.89
1101077713	0.54	8.09	No Asistió	8.09	8.63
1101077813	1.20	21.17	10.84	32.01	33.21
1101077913	0.54	3.66	No Asistió	3.66	4.20
1101078113	0.93	19.34	12.57	31.91	32.84
1101078213	0.72	7.83	14.50	22.33	23.05
1101078513	2.65	15.87	18.40	34.27	36.92
1101078613	1.54	16.50	18.73	35.23	36.77
1101078713	1.02	26.34	5.50	31.84	32.86
1101078813	0.42	12.34	14.30	26.64	27.06
1101078913	0.96	5.49	16.16	21.65	22.61

**Nota:**

Según el Artículo 13.1 de las Bases, **sólo podrán solicitar revisión aquellos aspirantes cuya puntuación acumulada en las pruebas escritas sea de entre un mínimo de 30 y un máximo de 50 puntos.**

*División de Reclutamiento y Selección de Personal  
3 de febrero de 2012*