

**Convocatoria para la provisión, mediante oposición, de 37 plazas del puesto de trabajo de Policía Foral al servicio de la Administración de la Comunidad Foral de Navarra y sus organismos autónomos.**

(Aprobada por Resolución 754/2017, de 20 de marzo, de la Directora General de Función Pública, y publicada en el Boletín Oficial de Navarra, número 61, de 28 de marzo de 2017)

**Resultados PROVISIONALES del 1º ejercicio de la oposición,  
realizado el 30 de septiembre de 2017**

<b>Código</b>	<b>Parte General</b>	<b>Parte Especial</b>	<b>Total</b>	
A001	10,39	22,4		NO APTO
A002	15,37	36,7		NO APTO
A003	25,02	37,37	62,39	APTO
A004	29,01	55,34	84,35	APTO
A005	12,07	25,42		NO APTO
A006	0	6,11		NO APTO
A007	13,39	26,06		NO APTO
A008	24,68	40,35	65,03	APTO
A010	32,02	52,02	84,04	APTO
A013	34	47,67	81,67	APTO
A015	6,73	15,42		NO APTO
A016	11,4	1,47		NO APTO
A017	27,01	50,02	77,03	APTO
A021	29,69	45,37	75,06	APTO
A022	15,71	17,75		NO APTO
A024	8,69	37,04		NO APTO
A026	34,01	56,01	90,02	APTO

<b>A027</b>	8,03	30,71		NO APTO
<b>A028</b>	19,7	36,38		NO APTO
<b>A030</b>	14,71	32,04		NO APTO
<b>A031</b>	6,4	24,06		NO APTO
<b>A032</b>	18,03	40,04		NO APTO
<b>A034</b>	26,02	46,36	72,38	APTO
<b>A037</b>	19,01	38,02		NO APTO
<b>A038</b>	0,09	18,1		NO APTO
<b>A039</b>	14,71	43,69		NO APTO
<b>A041</b>	7,74	22,42		NO APTO
<b>A042</b>	19,04	21,09		NO APTO
<b>A043</b>	17,7	44,69		NO APTO
<b>A045</b>	16,37	30,36		NO APTO
<b>A046</b>	9,4	28,73		NO APTO
<b>A047</b>	0,1	18,77		NO APTO
<b>A049</b>	18,36	29,39		NO APTO
<b>A050</b>	33,34	60	93,34	APTO
<b>A053</b>	5,06	0		NO APTO
<b>A054</b>	30,68	54,34	85,02	APTO
<b>A055</b>	27,67	43,67	71,34	APTO
<b>A057</b>	27,01	44,68	71,69	APTO
<b>A063</b>	5,39	14,41		NO APTO
<b>A064</b>	5,07	20,09		NO APTO

<b>A065</b>	18,36	27,04		NO APTO
<b>A067</b>	10,39	13,74		NO APTO
<b>A069</b>	20,37	37,72	58,09	APTO
<b>A070</b>	0	3,12		NO APTO
<b>A071</b>	24,69	39,69	64,38	APTO
<b>A072</b>	31,68	53,68	85,36	APTO
<b>A073</b>	1,43	0		NO APTO
<b>A074</b>	15,37	20,73		NO APTO
<b>A075</b>	16,03	22,39		NO APTO
<b>A076</b>	21,36	41,37	62,73	APTO
<b>A078</b>	35,34	44,37	79,71	APTO
<b>A081</b>	26,01	51,67	77,68	APTO
<b>A082</b>	12,05	19,76		NO APTO
<b>A083</b>	22,69	43,36	66,05	APTO
<b>A084</b>	12,39	21,08		NO APTO
<b>A085</b>	23,68	43,69	67,37	APTO
<b>A086</b>	17,39	25,42		NO APTO
<b>A087</b>	16,69	39,04		NO APTO
<b>A088</b>	34,67	57	91,67	APTO
<b>A089</b>	5,42	9,46		NO APTO
<b>A090</b>	3,72	10,07		NO APTO
<b>A091</b>	3,41	11,76		NO APTO
<b>A093</b>	10,03	15,36		NO APTO

<b>A094</b>	11,39	37,05		NO APTO
<b>A097</b>	24,35	42,35	66,7	APTO
<b>A098</b>	29,68	53,34	83,02	APTO
<b>A100</b>	23,02	31,06	54,08	APTO
<b>B002</b>	21,02	46,35	67,37	APTO
<b>B007</b>	33,34	52	85,34	APTO
<b>B008</b>	38,67	60	98,67	APTO
<b>B010</b>	5,72	29,71		NO APTO
<b>B012</b>	12,05	15,43		NO APTO
<b>B013</b>	6,39	21,06		NO APTO
<b>B014</b>	4,05	9,4		NO APTO
<b>B015</b>	0,07	1,43		NO APTO
<b>B016</b>	0	16,11		NO APTO
<b>B017</b>	30,35	50,02	80,37	APTO
<b>B020</b>	35	55,67	90,67	APTO
<b>B022</b>	17,03	20,72		NO APTO
<b>B023</b>	28,35	45,36	73,71	APTO
<b>B024</b>	2,74	21,74		NO APTO
<b>B025</b>	5,08	10,78		NO APTO
<b>B026</b>	9,72	6,43		NO APTO
<b>B027</b>	16,03	19,05		NO APTO
<b>B028</b>	38,67	53,01	91,68	APTO
<b>B029</b>	34,34	52,68	87,02	APTO

<b>B030</b>	26,01	43,02	69,03	APTO
<b>B031</b>	15,02	27,02		NO APTO
<b>B032</b>	28,01	48,35	76,36	APTO
<b>B034</b>	18,37	38,04		NO APTO
<b>B035</b>	17,36	38,36		NO APTO
<b>B037</b>	19,37	21,73		NO APTO
<b>B039</b>	28,01	48,01	76,02	APTO
<b>B040</b>	23,37	38,37	61,74	APTO
<b>B041</b>	13,71	20,08		NO APTO
<b>B042</b>	22,03	45,36	67,39	APTO
<b>B043</b>	33,01	58,67	91,68	APTO
<b>B044</b>	14,71	15,06		NO APTO
<b>B046</b>	29,35	54,01	83,36	APTO
<b>B047</b>	32,35	52,68	85,03	APTO
<b>B048</b>	10,7	22,03		NO APTO
<b>B049</b>	19,05	34,72		NO APTO
<b>B050</b>	9,06	20,08		NO APTO
<b>B052</b>	24,01	55,01	79,02	APTO
<b>B053</b>	0,43	16,09		NO APTO
<b>B054</b>	2,08	10,45		NO APTO
<b>B055</b>	38	55,67	93,67	APTO
<b>B056</b>	28,68	46,02	74,7	APTO
<b>B057</b>	24,01	42,34	66,35	APTO

<b>B058</b>	27,34	45,68	73,02	APTO
<b>B060</b>	24,69	45,03	69,72	APTO
<b>B063</b>	15,37	37,04		NO APTO
<b>B065</b>	20,01	31,03	51,04	APTO
<b>B070</b>	6,71	27,39		NO APTO
<b>B072</b>	4,09	16,73		NO APTO
<b>B073</b>	30,02	42,03	72,05	APTO
<b>B077</b>	8,06	0,78		NO APTO
<b>B080</b>	25,01	38,68	63,69	APTO
<b>B081</b>	0	21,42		NO APTO
<b>B083</b>	18,38	41,69		NO APTO
<b>B084</b>	4,09	20,43		NO APTO
<b>B085</b>	30,68	51,01	81,69	APTO
<b>B086</b>	15,71	36,37		NO APTO
<b>B089</b>	5,07	33,39		NO APTO
<b>B090</b>	15,69	29,02		NO APTO
<b>B091</b>	15,38	11,43		NO APTO
<b>B093</b>	39	58,67	97,67	APTO
<b>B095</b>	17,37	39,38		NO APTO
<b>B096</b>	21,68	39,03	60,71	APTO
<b>B097</b>	8,08	18,77		NO APTO
<b>B098</b>	34,34	58,67	93,01	APTO
<b>B100</b>	32,67	49,34	82,01	APTO

<b>C002</b>	19,7	38,38		NO APTO
<b>C003</b>	36,34	58,67	95,01	APTO
<b>C004</b>	0,75	19,76		NO APTO
<b>C006</b>	11,38	15,04		NO APTO
<b>C007</b>	31,34	51,35	82,69	APTO
<b>C009</b>	13,71	43,03		NO APTO
<b>C011</b>	15,38	33,39		NO APTO
<b>C012</b>	28,01	53,34	81,35	APTO
<b>C013</b>	30,34	48,35	78,69	APTO
<b>C014</b>	6,74	4,13		NO APTO
<b>C015</b>	12,71	41,68		NO APTO
<b>C018</b>	40	58,67	98,67	APTO
<b>C021</b>	26,69	49,69	76,38	APTO
<b>C022</b>	5,08	14,77		NO APTO
<b>C023</b>	18,69	30,04		NO APTO
<b>C024</b>	4,75	5,8		NO APTO
<b>C027</b>	33,34	57	90,34	APTO
<b>C028</b>	29,34	46,35	75,69	APTO
<b>C029</b>	4,4	18,41		NO APTO
<b>C031</b>	2,75	10,74		NO APTO
<b>C033</b>	24,36	44,02	68,38	APTO
<b>C039</b>	27,34	52,01	79,35	APTO
<b>C040</b>	8,03	33,04		NO APTO

<b>C041</b>	34,68	49,36	84,04	APTO
<b>C042</b>	14,7	17,73		NO APTO
<b>C043</b>	12,03	14,37		NO APTO
<b>C047</b>	28,35	50,35	78,7	APTO
<b>C049</b>	23,36	36,7	60,06	APTO
<b>C053</b>	35,01	54,68	89,69	APTO
<b>C054</b>	2,74	9,76		NO APTO
<b>C058</b>	12,04	21,05		NO APTO
<b>C059</b>	5,06	23,41		NO APTO
<b>C060</b>	9,06	24,41		NO APTO
<b>C062</b>	32,68	56,01	88,69	APTO
<b>C063</b>	24,35	40,35	64,7	APTO
<b>C065</b>	26,7	53,35	80,05	APTO
<b>C068</b>	37,67	59	96,67	APTO
<b>C069</b>	27,35	36,71	64,06	APTO
<b>C070</b>	27,02	43,7	70,72	APTO
<b>C072</b>	20,69	41,69	62,38	APTO
<b>C073</b>	3,38	31,73		NO APTO
<b>C074</b>	8,4	11,76		NO APTO
<b>C075</b>	12,4	23,42		NO APTO
<b>C077</b>	11,7	12,06		NO APTO
<b>C080</b>	29,01	53,01	82,02	APTO
<b>C081</b>	16,03	44,03		NO APTO



<b>C082</b>	18,35	29,01		NO APTO
<b>C083</b>	5,07	29,07		NO APTO
<b>C084</b>	1,41	10,75		NO APTO
<b>C085</b>	24,69	48,02	72,71	APTO
<b>C086</b>	32,68	38,37	71,05	APTO
<b>C087</b>	21,01	34,04	55,05	APTO
<b>C088</b>	37,34	57,34	94,68	APTO
<b>C089</b>	0,72	7,74		NO APTO
<b>C090</b>	26,68	43,69	70,37	APTO
<b>C091</b>	21,7	45,69	67,39	APTO
<b>C093</b>	30,35	44,37	74,72	APTO
<b>C094</b>	27,35	44,03	71,38	APTO
<b>C095</b>	8,7	20,73		NO APTO
<b>C097</b>	32,01	45,36	77,37	APTO
<b>C099</b>	20,36	26,71		NO APTO
<b>D001</b>	29,68	51,01	80,69	APTO
<b>D004</b>	4,74	29,06		NO APTO
<b>D005</b>	16,71	48,02		NO APTO
<b>D006</b>	11,07	29,74		NO APTO
<b>D007</b>	6,75	29,74		NO APTO
<b>D008</b>	34,34	57,34	91,68	APTO
<b>D010</b>	0	3,8		NO APTO
<b>D011</b>	27,02	51,34	78,36	APTO

<b>D012</b>	29,01	47,69	76,7	APTO
<b>D014</b>	13,37	25,03		NO APTO
<b>D016</b>	12,69	30,03		NO APTO
<b>D017</b>	6,74	14,77		NO APTO
<b>D018</b>	10,04	13,73		NO APTO
<b>D019</b>	39	60	99	APTO
<b>D020</b>	1,07	11,42		NO APTO
<b>D021</b>	0	7,13		NO APTO
<b>D022</b>	19,05	21,76		NO APTO
<b>D023</b>	21,37	35,72	57,09	APTO
<b>D024</b>	31,35	51,35	82,7	APTO
<b>D025</b>	30,69	53,35	84,04	APTO
<b>D028</b>	11,71	39,69		NO APTO
<b>D030</b>	33,34	53,34	86,68	APTO
<b>D031</b>	25,69	49,68	75,37	APTO
<b>D033</b>	22,34	39,35	61,69	APTO
<b>D034</b>	7,05	4,75		NO APTO
<b>D035</b>	8,05	28,73		NO APTO
<b>D036</b>	36,67	53,35	90,02	APTO
<b>D038</b>	14,37	41,36		NO APTO
<b>D039</b>	18,02	32,69		NO APTO
<b>D041</b>	25,69	45,7	71,39	APTO
<b>D042</b>	16,05	37,05		NO APTO

<b>D045</b>	10,04	35,72		NO APTO
<b>D046</b>	6,08	5,1		NO APTO
<b>D047</b>	15,68	34		NO APTO
<b>D048</b>	7,06	30,71		NO APTO
<b>D049</b>	5,75	14,78		NO APTO
<b>D050</b>	34,34	52,34	86,68	APTO
<b>D051</b>	7,06	3,08		NO APTO
<b>D053</b>	21,01	40,01	61,02	APTO
<b>D054</b>	36,34	54,68	91,02	APTO
<b>D057</b>	26,69	53,68	80,37	APTO
<b>D059</b>	20,03	45,02	65,05	APTO
<b>D060</b>	23,02	44,02	67,04	APTO
<b>D061</b>	30,69	54,68	85,37	APTO
<b>D062</b>	15,05	27,74		NO APTO
<b>D063</b>	7,39	14,09		NO APTO
<b>D064</b>				ELIMINADO
<b>D065</b>	3,07	12,08		NO APTO
<b>D067</b>	23,04	44,37	67,41	APTO
<b>D069</b>	30,68	42,7	73,38	APTO
<b>D070</b>	7,06	8,75		NO APTO
<b>D071</b>	11,03	16,05		NO APTO
<b>D072</b>	0	7,11		NO APTO
<b>D073</b>	18,7	45,03		NO APTO

D075	24,01	56,01	80,02	APTO
D076	17,71	26,07		NO APTO
D078	27,01	56,67	83,68	APTO
D079	19,36	44,01		NO APTO
D080	0	0,77		NO APTO
D083	23,68	40,02	63,7	APTO
D084	10,03	34,04		NO APTO
D085	18,03	33,36		NO APTO
D087	14,71	30,38		NO APTO
D088	13,4	40,05		NO APTO
D089	13,4	18,77		NO APTO
D090	11,05	40,71		NO APTO
D091	18,7	49,68		NO APTO
D092	8,07	14,78		NO APTO
D094	10,36	35,03		NO APTO
D096	23,03	32,05	55,08	APTO
D098	14,7	40,35		NO APTO
D099	6,07	9,1		NO APTO
D100	10,39	30,73		NO APTO
E001	0,1	10,79		NO APTO
E002	8,08	17,44		NO APTO
E004	19,02	33,35		NO APTO
E005	7,4	37,05		NO APTO

<b>E006</b>	24,35	34,35	58,70	APTO
<b>E007</b>	20,7	24,73		NO APTO
<b>E008</b>	25,35	47,68	73,03	APTO
<b>E010</b>	27,68	51,68	79,36	APTO
<b>E011</b>	2,73	17,07		NO APTO
<b>E012</b>	25,03	44,02	69,05	APTO
<b>E013</b>	10,07	4,14		NO APTO
<b>E014</b>	6,75	23,08		NO APTO
<b>E015</b>	28,02	53,35	81,37	APTO
<b>E016</b>	39	57,34	96,34	APTO
<b>E019</b>	8,72	38,37		NO APTO
<b>E020</b>	13,05	46,69		NO APTO
<b>E021</b>	31,67	56	87,67	APTO
<b>E024</b>	36,67	57,67	94,34	APTO
<b>E028</b>	1,76	13,11		NO APTO
<b>E031</b>	35,01	45,37	80,38	APTO
<b>E032</b>	25,35	44,68	70,03	APTO
<b>E033</b>	27,01	50	77,01	APTO
<b>E034</b>	16,36	20,7		NO APTO
<b>E035</b>	10,73	16,43		NO APTO
<b>E036</b>	21,35	43,35	64,7	APTO
<b>E037</b>	28,03	52,35	80,38	APTO
<b>E040</b>	12,69	32,36		NO APTO

<b>E042</b>	23,35	46,01	69,36	APTO
<b>E044</b>	32,01	49,35	81,36	APTO
<b>E045</b>	24,35	41,02	65,37	APTO
<b>E048</b>	32,34	48,01	80,35	APTO
<b>E049</b>	14,36	12,43		NO APTO
<b>E050</b>	26,03	42,7	68,73	APTO
<b>E051</b>	13,4	33,4		NO APTO
<b>E052</b>	11,71	11,75		NO APTO
<b>E053</b>	17,36	50,02		NO APTO
<b>E059</b>	12,07	32,07		NO APTO
<b>E060</b>	3,72	18,39		NO APTO
<b>E062</b>	11,38	23,06		NO APTO
<b>E063</b>	24,34	38,34	62,68	APTO
<b>E066</b>	24,67	50,67	75,34	APTO
<b>E067</b>	1,41	5,08		NO APTO
<b>E070</b>	32,34	55,67	88,01	APTO
<b>E071</b>	34,67	56,34	91,01	APTO
<b>E072</b>	20,35	33,67	54,02	APTO
<b>E073</b>	31,35	57,34	88,69	APTO
<b>E075</b>	32,01	56,34	88,35	APTO
<b>E077</b>	18,37	42,69		NO APTO
<b>E078</b>	6,75	10,79		NO APTO
<b>E080</b>	18,37	25,73		NO APTO

<b>E081</b>	29,34	49,34	78,68	APTO
<b>E082</b>	23,69	36,37	60,06	APTO
<b>E083</b>	8,08	20,1		NO APTO
<b>E084</b>	13,04	35,69		NO APTO
<b>E085</b>	3,07	10,78		NO APTO
<b>E088</b>	4,42	20,43		NO APTO
<b>E090</b>	16,03	39,36		NO APTO
<b>E091</b>	13,71	42,36		NO APTO
<b>E094</b>	8,38	15,4		NO APTO
<b>E095</b>	28,35	41,69	70,04	APTO
<b>E096</b>	7,05	17,08		NO APTO
<b>E097</b>	4,39	21,38		NO APTO
<b>E098</b>	16,05	26,06		NO APTO
<b>E099</b>	35,34	53,68	89,02	APTO
<b>E100</b>	11,05	24,06		NO APTO
<b>F002</b>	27,67	49,34	77,01	APTO
<b>F003</b>	5,04	2,08		NO APTO
<b>F004</b>	2,76	8,79		NO APTO
<b>F005</b>	22,69	48,03	70,72	APTO
<b>F007</b>	13,37	40,37		NO APTO
<b>F010</b>	1,76	12,45		NO APTO
<b>F011</b>	23,35	44,68	68,03	APTO
<b>F012</b>	5,75	10,78		NO APTO

<b>F013</b>	22,68	41,69	64,37	APTO
<b>F014</b>	0	12,44		NO APTO
<b>F015</b>	7,4	12,1		NO APTO
<b>F016</b>	6,69	6,02		NO APTO
<b>F017</b>	21,03	38,7	59,73	APTO
<b>F018</b>	18,37	36,72		NO APTO
<b>F019</b>	9,71	22,07		NO APTO
<b>F020</b>	0	2,45		NO APTO
<b>F021</b>	30,68	52,68	83,36	APTO
<b>F022</b>	9,41	8,13		NO APTO
<b>F023</b>	26,34	39,02	65,36	APTO
<b>F024</b>	22,35	52,68	75,03	APTO
<b>F025</b>	36,34	60	96,34	APTO
<b>F026</b>	14,36	16,73		NO APTO
<b>F027</b>	18,71	34,73		NO APTO
<b>F029</b>	7,73	7,11		NO APTO
<b>F030</b>	35,34	53,01	88,35	APTO
<b>F032</b>	4,09	4,79		NO APTO
<b>F033</b>	10,03	15,05		NO APTO
<b>F035</b>	23,01	43,34	66,35	APTO
<b>F036</b>	27,01	34,37	61,38	APTO
<b>F037</b>	5,4	11,72		NO APTO
<b>F038</b>	6,06	31,39		NO APTO



<b>F039</b>	6,72	20,06		NO APTO
<b>F040</b>	5,42	28,08		NO APTO
<b>F041</b>	30,02	47,36	77,38	APTO
<b>F042</b>	8,72	26,4		NO APTO
<b>F043</b>	15,39	24,41		NO APTO
<b>F044</b>	2,74	15,09		NO APTO
<b>F045</b>	2,76	16,11		NO APTO
<b>F046</b>	10,71	30,05		NO APTO
<b>F047</b>	22,01	42,35	64,36	APTO
<b>F048</b>	24,35	32,02	56,37	APTO
<b>F049</b>	27,36	50,69	78,05	APTO
<b>F050</b>	21,68	41,37	63,05	APTO
<b>F052</b>	33,34	60	93,34	APTO
<b>F053</b>	22,7	50,69	73,39	APTO
<b>F054</b>	8,69	19,05		NO APTO
<b>F055</b>	4,74	5,12		NO APTO
<b>F056</b>	26,02	30,71	56,73	APTO
<b>F058</b>	15,04	23,72		NO APTO
<b>F061</b>	36,01	54,68	90,69	APTO
<b>F063</b>	7,73	19,74		NO APTO
<b>F066</b>	18,72	38,38		NO APTO
<b>F067</b>	6,07	27,4		NO APTO
<b>F068</b>	1,05	18,09		NO APTO

<b>F070</b>	29,68	50,67	80,35	APTO
<b>F071</b>	11,04	32,03		NO APTO
<b>F074</b>	30,01	49,01	79,02	APTO
<b>F075</b>	25,02	57,34	82,36	APTO
<b>F076</b>	29,68	52,68	82,36	APTO
<b>F077</b>	19,69	43,35		NO APTO
<b>F080</b>	9,05	35,38		NO APTO
<b>F081</b>	29,36	50,02	79,38	APTO
<b>F083</b>	26,02	55,01	81,03	APTO
<b>F085</b>	29,67	51,01	80,68	APTO
<b>F087</b>	37	53,67	90,67	APTO
<b>F089</b>	14,38	32,38		NO APTO
<b>F090</b>	27,01	49,68	76,69	APTO
<b>F091</b>	3,73	19,08		NO APTO
<b>F092</b>	8,06	23,39		NO APTO
<b>F094</b>	28,35	55,67	84,02	APTO
<b>F096</b>	9,73	23,07		NO APTO
<b>F098</b>	19,35	43,67		NO APTO
<b>F099</b>	12,38	25,74		NO APTO
<b>F100</b>	22,01	43,67	65,68	APTO
<b>G001</b>	5,74	27,08		NO APTO
<b>G004</b>	0,43	2,81		NO APTO
<b>G005</b>	18,05	34,06		NO APTO

<b>G007</b>	0,43	12,45		NO APTO
<b>G008</b>	29,68	51,35	81,03	APTO
<b>G009</b>	34,68	54,68	89,36	APTO
<b>G011</b>	17,69	38,35		NO APTO
<b>G013</b>	4,04	17,7		NO APTO
<b>G014</b>	6,39	26,74		NO APTO
<b>G017</b>	33,34	52,35	85,69	APTO
<b>G018</b>	21,69	30,04	51,73	APTO
<b>G021</b>	12,07	21,43		NO APTO
<b>G022</b>	31,01	51,01	82,02	APTO
<b>G023</b>	23,02	43,35	66,37	APTO
<b>G024</b>	20,7	42,69	63,39	APTO
<b>G026</b>	20,35	39,34	59,69	APTO
<b>G027</b>	24,35	38,36	62,71	APTO
<b>G028</b>	24,02	47,69	71,71	APTO
<b>G029</b>	11,72	13,42		NO APTO
<b>G030</b>	16,03	30,71		NO APTO
<b>G031</b>	20,7	51,01	71,71	APTO
<b>G034</b>	21,7	48,69	70,39	APTO
<b>G035</b>	0	16,11		NO APTO
<b>G036</b>	6,39	14,1		NO APTO
<b>G039</b>	0,1	4,14		NO APTO
<b>G040</b>	18,36	30,36		NO APTO

<b>G041</b>	20,03	42,69	62,72	APTO
<b>G042</b>	0	6,09		NO APTO
<b>G045</b>	5,71	19,39		NO APTO
<b>G046</b>	15,71	42,37		NO APTO
<b>G047</b>	25,69	38,03	63,72	APTO
<b>G050</b>	31,01	50,68	81,69	APTO
<b>G051</b>	16,37	28,71		NO APTO
<b>G053</b>	1,76	4,47		NO APTO
<b>G054</b>	27,35	49,01	76,36	APTO
<b>G055</b>	6,06	31,05		NO APTO
<b>G056</b>	12,71	28,41		NO APTO
<b>G057</b>	24,02	40,7	64,72	APTO
<b>G058</b>	5,39	21,41		NO APTO
<b>G059</b>	22,68	43,68	66,36	APTO
<b>G060</b>	24,34	51,67	76,01	APTO
<b>G061</b>	7,74	21,43		NO APTO
<b>G062</b>	1,74	16,76		NO APTO
<b>G063</b>	2,09	2,46		NO APTO
<b>G066</b>	18,71	24,75		NO APTO
<b>G067</b>	4,09	13,75		NO APTO
<b>G069</b>	13,4	33,4		NO APTO
<b>G070</b>	9,37	12,07		NO APTO
<b>G071</b>	16,69	15,73		NO APTO

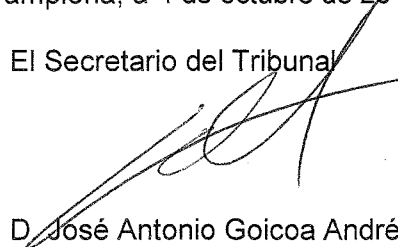
<b>G072</b>	6,06	25,4		NO APTO
<b>G073</b>	29,68	43,03	72,71	APTO
<b>G076</b>	8,38	20,06		NO APTO
<b>G077</b>	9,05	20,41		NO APTO
<b>G078</b>	33,34	53,35	86,69	APTO
<b>G079</b>	37,67	54,34	92,01	APTO
<b>G080</b>	19,36	37,7		NO APTO

Contra estos resultados, que tienen carácter PROVISIONAL, las personas interesadas pueden presentar alegaciones por escrito, dirigidas al Presidente del Tribunal calificador, en el plazo de CINCO DÍAS HÁBILES, a contar desde el día siguiente a la publicación de los mismos.

Para su publicación en el Tablón de Anuncios del Gobierno de Navarra y en la página Web del Portal de Navarra ([www.navarra.es](http://www.navarra.es)).

En Pamplona, a 4 de octubre de 2017

El Secretario del Tribunal

  
D. José Antonio Goicoa Andrés