

ANEXO 1: TASA DE CRECIMIENTO EQUIVALENTE EN REDUCCIÓN DE LA POBREZA EMPLEANDO EL 25% DE LA RENTA MEDIANA COMO UMBRAL DE LA POBREZA

PERÍODO 2003-2004

Tabla 1
Resultados para el ratio de pobreza (H). Línea de Pobreza: 25% del ingreso mediano.

	<i>H</i> -2003	<i>H</i> -2004	P_{12}	G_{12}	I_{12}	<i>g</i>	<i>f</i>	g^*
España	2,70	3,09	13,52	-1,89	15,41	0,74	-7,16	-5,33
Andalucía	3,01	2,91	-3,22	-3,93	0,71	3,18	0,82	2,61
Aragón	1,44	4,22	107,70	-4,45	112,15	0,18	-24,21	-4,34
Asturias	2,54	2,68	5,39	0,00	5,39	2,44	.	.
Baleares	3,70	4,39	17,00	6,63	10,38	-0,66	0,39	-1,70
Canarias	2,78	4,15	40,15	15,08	25,07	-3,97	0,38	-10,58
Cantabria	1,66	2,67	47,25	0,00	47,25	0,81	.	.
Castilla y León	2,60	4,33	51,10	-1,47	52,57	3,60	-34,75	-125,05
Castilla-La Mancha	2,22	4,31	66,39	2,99	63,40	-1,26	0,04	-27,97
Cataluña	2,35	2,63	11,09	8,59	2,50	-3,79	0,77	-4,89
C. Valenciana	2,47	3,35	30,43	2,47	27,96	-2,74	0,08	-33,80
Extremadura	2,61	2,75	5,09	-4,02	9,11	5,84	-1,26	-7,39
Galicia	2,69	2,59	-3,95	-5,54	1,59	4,13	0,71	2,95
Madrid	1,35	1,13	-17,75	0,00	-17,75	0,56	.	.
Murcia	4,77	3,62	-27,47	3,38	-30,84	-1,55	-0,12	12,61
Navarra	4,22	2,42	-55,82	-6,34	-49,48	11,68	8,80	102,86
País Vasco	1,78	1,63	-8,94	-5,84	-3,10	4,29	1,53	6,57
La Rioja	1,71	4,19	89,48	0,00	89,48	-3,88	0,00	.

Tabla 2
Resultados para el índice de Watts. Línea de Pobreza: 25% del ingreso mediano.

	<i>Watts</i> -2003	<i>Watts</i> -2004	P_{12}	G_{12}	I_{12}	<i>g</i>	<i>f</i>	g^*
España	1,63	2,30	34,44	-0,97	35,41	0,74	-35,33	-26,31
Andalucía	1,98	1,09	-59,34	-5,17	-54,17	3,18	11,48	36,56
Aragón	0,49	3,87	207,58	-0,26	207,84	0,18	-803,48	-143,92
Asturias	1,34	1,32	-1,75	-4,14	2,39	2,44	0,42	1,03
Baleares	1,64	2,98	59,38	1,10	58,29	-0,66	0,02	-35,92
Canarias	3,00	2,23	-29,70	5,11	-34,81	-3,97	-0,17	23,10
Cantabria	0,77	1,85	87,52	-1,46	88,98	0,81	-59,78	-48,50
Castilla y León	1,29	4,13	116,27	-3,71	119,98	3,60	-31,34	-112,78
Castilla-La Mancha	1,11	8,46	203,10	1,44	201,65	-1,26	0,01	-177,24
Cataluña	1,22	1,80	38,65	5,58	33,08	-3,79	0,14	-26,25
C. Valenciana	1,10	3,02	100,98	3,73	97,25	-2,74	0,04	-74,22
Extremadura	1,52	1,98	26,74	-7,10	33,84	5,84	-3,77	-22,00
Galicia	1,78	2,06	15,03	-5,06	20,09	4,13	-2,97	-12,27
Madrid	0,64	0,43	-38,87	-1,26	-37,61	0,56	30,81	17,20
Murcia	3,28	2,45	-29,35	2,28	-31,63	-1,55	-0,08	19,92
Navarra	1,90	2,44	24,95	-13,98	38,93	11,68	-1,78	-20,85
País Vasco	1,59	1,37	-14,81	-4,61	-10,20	4,29	3,21	13,78
La Rioja	1,76	4,00	82,24	3,63	78,61	-3,88	0,04	-87,85

Tabla 3
Resultados para el índice FGT-1. Línea de Pobreza: 25% del ingreso mediano.

	<i>FGT-1-2003</i>	<i>FGT-1-2004</i>	P_{12}	G_{12}	I_{12}	g	f	g^*
España	1,50	1,57	4,36	-0,70	5,07	0,74	-6,20	-4,62
Andalucía	1,54	1,57	2,47	-3,01	5,48	3,18	-0,82	-2,62
Aragón	0,92	1,91	72,96	-0,16	73,12	0,18	-463,49	-83,02
Asturias	1,60	0,96	-51,01	-48,05	-2,96	2,44	1,06	2,59
Baleares	2,17	2,21	1,60	0,66	0,95	-0,66	0,41	-1,62
Canarias	1,50	1,72	13,91	4,71	9,20	-3,97	0,34	-11,74
Cantabria	0,68	1,04	42,31	-1,32	43,63	0,81	-32,06	-26,01
Castilla y León	1,88	2,67	35,09	-1,80	36,90	3,60	-19,48	-70,09
Castilla-La Mancha	0,88	3,14	127,45	1,19	126,26	-1,26	0,01	-134,98
Cataluña	1,43	1,25	-13,31	3,71	-17,02	-3,79	-0,28	13,57
C. Valenciana	1,38	1,85	29,37	2,31	27,06	-2,74	0,08	-34,89
Extremadura	2,42	1,23	-67,63	-3,95	-63,68	5,84	17,11	99,90
Galicia	1,45	1,60	10,23	-3,24	13,47	4,13	-3,16	-13,07
Madrid	0,61	0,40	-42,78	-0,96	-41,82	0,56	44,66	24,93
Murcia	2,06	1,68	-20,38	2,07	-22,45	-1,55	-0,10	15,28
Navarra	3,57	1,64	-77,67	-4,36	-73,31	11,68	17,80	207,98
País Vasco	1,07	0,83	-25,30	-3,87	-21,43	4,29	6,54	28,08
La Rioja	0,91	2,54	102,63	3,23	99,41	-3,88	0,03	-123,34

Tabla 4
Resultados para el índice FGT-2. Línea de Pobreza: 25% del ingreso mediano.

	<i>FGT-2-2003</i>	<i>FGT-2-2004</i>	P_{12}	G_{12}	I_{12}	g	f	g^*
España	1,26	1,19	-6,16	-0,38	-5,78	0,74	16,18	12,04
Andalucía	1,32	1,32	-0,20	-1,12	0,92	3,18	0,18	0,58
Aragón	0,90	1,17	25,71	-0,12	25,83	0,18	-219,00	-39,23
Asturias	1,30	0,42	-113,31	-3,65	-109,66	2,44	31,03	75,83
Baleares	1,66	1,98	17,51	0,28	17,24	-0,66	0,02	-42,08
Canarias	1,04	1,22	16,32	3,30	13,02	-3,97	0,20	-19,65
Cantabria	0,36	0,78	76,39	-0,97	77,36	0,81	-78,48	-63,67
Castilla y León	1,87	2,17	14,65	-0,85	15,50	3,60	-17,29	-62,21
Castilla-La Mancha	0,55	2,90	165,70	0,85	164,85	-1,26	0,01	-244,96
Cataluña	1,33	0,86	-43,28	2,06	-45,34	-3,79	-0,05	79,72
C. Valenciana	1,06	1,43	30,00	1,61	28,39	-2,74	0,05	-51,01
Extremadura	3,51	0,72	-158,81	-2,24	-156,57	5,84	70,81	413,47
Galicia	1,12	1,38	20,93	-1,87	22,80	4,13	-11,19	-46,29
Madrid	0,43	0,24	-57,78	-0,60	-57,17	0,56	95,58	53,36
Murcia	1,33	1,06	-22,46	1,76	-24,22	-1,55	-0,08	19,77
Navarra	4,71	1,43	-119,38
País Vasco	0,82	0,52	-46,48	-3,82	-42,66	4,29	12,18	52,27
La Rioja	0,63	2,05	118,26	2,66	115,60	-3,88	0,02	-172,23

PERÍODO 2004-2005

Tabla 5
Resultados para el ratio de pobreza (H). Línea de Pobreza: 25% del ingreso mediano.

	<i>H</i> -2004	<i>H</i> -2005	P_{12}	G_{12}	I_{12}	<i>g</i>	<i>f</i>	g^*
España	3,04	2,84	-6,88	-2,90	-3,98	2,50	2,37	5,91
Andalucía	2,91	3,82	27,04	0,00	27,04	2,21	.	.
Aragón	4,22	3,34	-23,27	0,00	-23,27	1,18	.	.
Asturias	2,68	1,36	-67,67	0,00	-67,67	0,03	.	.
Baleares	4,39	1,66	-97,12	-4,93	-92,19	8,24	19,68	162,17
Canarias	2,97	1,83	-48,15	-26,25	-21,91	4,33	1,83	7,94
Cantabria	1,53	2,08	31,14	-3,26	34,40	2,77	-9,55	-26,43
Castilla y León	4,33	3,87	-11,17	-1,50	-9,67	2,81	7,44	20,88
Castilla-La Mancha	4,06	1,79	-82,11	-10,12	-71,99	3,98	8,11	32,24
Cataluña	2,57	2,69	4,68	-1,24	5,92	3,25	-3,78	-12,28
C. Valenciana	3,35	2,62	-24,52	-3,59	-20,93	6,04	6,82	41,22
Extremadura	2,95	3,47	16,25	5,59	10,66	-2,22	0,34	-6,46
Galicia	2,70	2,42	-10,95	0,00	-10,95	-1,36	0,00	.
Madrid	1,06	2,83	97,94	-13,57	111,51	0,75	-7,22	-5,44
Murcia	3,62	3,64	0,61	0,00	0,61	1,35	.	.
Navarra	2,93	1,87	-44,79	0,00	-44,79	1,31	.	.
País Vasco	1,63	2,16	27,84	0,00	27,84	2,36	.	.
La Rioja	4,19	0,40	-235,03	-39,56	-195,47	6,47	5,94	38,46

Tabla 6
Resultados para el índice de Watts. Línea de Pobreza: 25% del ingreso mediano.

	<i>Watts</i> -2004	<i>Watts</i> -2005	P_{12}	G_{12}	I_{12}	<i>g</i>	<i>f</i>	g^*
España	2,25	1,96	-13,49	-2,95	-10,53	2,50	4,57	11,39
Andalucía	1,12	2,15	64,76	-3,48	68,23	2,21	-18,63	-41,11
Aragón	3,82	9,35	89,52	-0,87	90,39	1,18	-103,05	-121,27
Asturias	1,25	1,09	-14,39	-0,05	-14,34	0,03	316,49	9,38
Baleares	2,99	1,00	-109,76	-10,72	-99,04	8,24	10,23	84,33
Canarias	1,91	1,18	-48,22	-7,06	-41,15	4,33	6,83	29,53
Cantabria	1,77	0,50	-127,22	-6,39	-120,83	2,77	19,91	55,09
Castilla y León	4,10	1,95	-74,42	-3,78	-70,64	2,81	19,69	55,25
Castilla-La Mancha	8,36	0,86	-227,33	-3,76	-223,57	3,98	60,44	240,26
Cataluña	1,69	1,87	10,43	-4,28	14,71	3,25	-2,44	-7,93
C. Valenciana	2,93	1,34	-78,36	-7,93	-70,43	6,04	9,88	59,69
Extremadura	2,11	1,24	-53,03	4,74	-57,77	-2,22	-0,09	24,84
Galicia	2,10	2,42	14,09	1,33	12,76	-1,36	0,09	-14,36
Madrid	0,40	0,47	16,52	-3,00	19,52	0,75	-5,51	-4,15
Murcia	2,51	1,57	-47,25	-1,99	-45,26	1,35	23,77	32,00
Navarra	2,81	8,38	109,11	-0,74	109,85	1,31	-148,01	-193,30
País Vasco	1,42	2,99	74,04	-2,26	76,30	2,36	-32,80	-77,36
La Rioja	3,86	0,21	-291,14	-282,57	-8,58	6,47	1,03	6,67

Tabla 7
Resultados para el índice FGT-1. Línea de Pobreza: 25% del ingreso mediano.

	<i>FGT-1-2004</i>	<i>FGT-1-2005</i>	P_{12}	G_{12}	I_{12}	g	f	g^*
España	1,54	1,40	-9,18	-2,46	-6,72	2,50	3,73	9,32
Andalucía	1,59	2,32	37,67	-1,64	39,31	2,21	-22,96	-50,66
Aragón	1,89	1,91	1,10	-1,18	2,28	1,18	-0,93	-1,09
Asturias	0,92	0,80	-13,59	-0,04	-13,55	0,03	348,83	10,34
Baleares	2,21	1,00	-79,73	-6,85	-72,88	8,24	11,64	95,88
Canarias	1,53	1,18	-25,86	-4,79	-21,07	4,33	5,40	23,35
Cantabria	1,00	0,44	-80,69	-5,51	-75,18	2,77	14,65	40,55
Castilla y León	2,66	1,54	-54,80	-3,06	-51,74	2,81	17,92	50,27
Castilla-La Mancha	3,11	1,25	-91,50	-1,76	-89,74	3,98	52,01	206,77
Cataluña	1,19	1,33	11,01	-3,56	14,57	3,25	-3,09	-10,04
C. Valenciana	1,80	1,30	-32,64	-5,70	-26,93	6,04	5,72	34,56
Extremadura	1,31	0,94	-33,39	4,61	-38,01	-2,22	-0,14	16,07
Galicia	1,62	1,22	-29,03	1,13	-30,16	-1,36	-0,04	34,79
Madrid	0,37	0,57	42,71	-2,13	44,85	0,75	-20,01	-15,09
Murcia	1,72	2,05	17,57	-1,28	18,84	1,35	-13,73	-18,49
Navarra	1,80	1,39	-25,61	-0,64	-24,98	1,31	40,14	52,42
País Vasco	0,85	1,00	15,36	-2,55	17,92	2,36	-6,02	-14,20
La Rioja	2,48	0,29	-213,52	-4,79	-208,73	6,47	44,55	288,33

Tabla 8
Resultados para el índice FGT-2. Línea de Pobreza: 25% del ingreso mediano.

	<i>FGT-2-2004</i>	<i>FGT-2-2005</i>	P_{12}	G_{12}	I_{12}	g	f	g^*
España	1,17	1,11	-5,53	-1,45	-4,07	2,50	3,80	9,50
Andalucía	1,33	2,42	60,27	-0,36	60,63	2,21	-166,15	-366,61
Aragón	1,15	1,58	31,43	-1,00	32,43	1,18	-31,51	-37,08
Asturias	0,39	0,63	46,75	-0,05	46,80	0,03	-979,73	-29,04
Baleares	1,98	0,72	-101,53	-3,79	-97,74	8,24	26,78	220,61
Canarias	1,13	1,33	16,13	-1,11	17,24	4,33	-14,57	-63,02
Cantabria	0,76	0,22	-125,82	-3,94	-121,88	2,77	31,93	88,38
Castilla y León	2,16	0,97	-80,07	-2,31	-77,76	2,81	34,70	97,34
Castilla-La Mancha	2,88	1,02	-103,63	-1,19	-102,43	3,98	86,82	345,15
Cataluña	0,82	0,90	8,78	-2,95	11,74	3,25	-2,98	-9,67
C. Valenciana	1,41	0,93	-41,22	-4,05	-37,17	6,04	10,19	61,52
Extremadura	0,77	0,44	-54,57	3,98	-58,56	-2,22	-0,07	30,43
Galicia	1,39	0,87	-47,16	0,77	-47,93	-1,36	-0,02	82,83
Madrid	0,23	0,28	21,31	-1,24	22,54	0,75	-17,23	-12,99
Murcia	1,09	1,70	44,93	-1,06	45,99	1,35	-42,40	-57,07
Navarra	1,51	1,19	-23,68	-0,48	-23,21	1,31	49,76	64,99
País Vasco	0,54	0,59	10,32	-3,00	13,32	2,36	-3,44	-8,12
La Rioja	2,01	0,25	-209,51	-2,67	-206,85	6,47	78,60	508,74

ANEXO 2: DESCOMPOSICIÓN DE LAS DIFERENCIAS REGIONALES DE POBREZA EN EFECTO RENTA Y EFECTO DESIGUALDAD EMPLEANDO EL 25% DE LA RENTA MEDIANA COMO UMBRAL DE LA POBREZA

PERÍODO 2003

Tabla 1
Resultados para el ratio de pobreza (H). Línea de Pobreza: 25% del ingreso mediano.

	Indice	P_{AB}	G_{AB}	I_{AB}	g_{AB}	S	g_A^*
H							
España	2,70						
Andalucía	4,20	-44,18	-33,98	-10,20	20,74	1,30	26,97
Aragón	1,13	87,35	11,31	76,04	-8,11	7,72	-62,63
Asturias	2,54	5,96	4,34	1,61	-6,07	1,37	-8,33
Baleares	3,16	-15,85	21,73	-37,59	-11,74	-0,73	8,56
Canarias	3,02	-11,20	-11,02	-0,19	10,67	1,02	10,85
Cantabria	1,53	56,47	8,74	47,73	-6,72	6,46	-43,44
Castilla y León	2,97	-9,59	-15,41	5,82	11,09	0,62	6,90
Castilla-La Mancha	3,02	-11,30	-21,40	10,10	14,24	0,53	7,52
Cataluña	1,80	40,21	24,05	16,16	-17,05	1,67	-28,50
C. Valenciana	2,60	3,71	-4,61	8,32	3,74	-0,81	-3,01
Extremadura	4,28	-46,16	-46,29	0,13	29,19	1,00	29,10
Galicia	3,31	-20,52	-18,88	-1,64	9,81	1,09	10,66
Madrid	0,86	114,56	34,49	80,07	-18,30	3,32	-60,77
Murcia	5,28	-67,08	-9,82	-57,26	12,01	6,83	82,10
Navarra	3,54	-27,19	18,20	-45,39	-15,06	-1,49	22,49
País Vasco	1,50	58,56	16,16	42,39	-12,51	3,62	-45,34
La Rioja	1,59	53,08	-1,54	54,62	2,50	-34,55	-86,25

Tabla 2
Resultados para el índice de *Watts*. Línea de Pobreza: 25% del ingreso mediano.

	Indice	P_{AB}	G_{AB}	I_{AB}	g_{AB}	S	g_A^*
<i>Watts</i>							
España	1,63						
Andalucía	2,73	-51,66	-30,94	-20,72	20,74	1,67	34,63
Aragón	0,40	139,92	12,65	127,27	-8,11	11,06	-89,66
Asturias	1,17	33,51	8,95	24,55	-6,07	3,74	-22,72
Baleares	1,40	14,90	19,17	-4,27	-11,74	0,78	-9,13
Canarias	3,28	-69,92	-12,93	-56,99	10,67	5,41	57,68
Cantabria	0,63	94,94	12,69	82,25	-6,72	7,48	-50,32
Castilla y León	1,43	12,93	-15,11	28,04	11,09	-0,86	-9,48
Castilla-La Mancha	1,59	2,28	-23,75	26,03	14,24	-0,10	-1,37
Cataluña	0,95	54,05	23,60	30,45	-17,05	2,29	-39,04
C. Valenciana	1,16	34,26	-5,92	40,18	3,74	-5,79	-21,64
Extremadura	2,29	-34,04	-40,56	6,52	29,19	0,84	24,49
Galicia	2,02	-21,69	-14,29	-7,41	9,81	1,52	14,89
Madrid	0,44	130,28	29,88	100,40	-18,30	4,36	-79,78
Murcia	3,97	-89,00	-17,00	-72,00	12,01	5,23	62,89
Navarra	1,46	11,22	22,71	-11,50	-15,06	0,49	-7,44
País Vasco	1,37	17,06	14,45	2,60	-12,51	1,18	-14,77
La Rioja	1,72	-5,31	-2,93	-2,38	2,50	1,81	4,52

Tabla 3
Resultados para el índice FGT-1. Línea de Pobreza: 25% del ingreso mediano.

	Indice	P_{AB}	G_{AB}	I_{AB}	g_{AB}	S	g_A^*
FGT-1							
España	1,50						
Andalucía	2,00	-28,78	-23,19	-5,59	20,74	1,24	25,74
Aragón	0,88	53,57	5,31	48,27	-8,11	10,10	-81,84
Asturias	1,49	0,77	4,95	-4,19	-6,07	0,16	-0,94
Baleares	2,02	-29,79	10,06	-39,85	-11,74	-2,96	34,77
Canarias	1,64	-9,13	-10,49	1,37	10,67	0,87	9,28
Cantabria	0,58	94,59	8,87	85,73	-6,72	10,67	-71,72
Castilla y León	1,95	-26,24	-7,65	-18,59	11,09	3,43	38,03
Castilla-La Mancha	1,19	23,14	-18,19	41,34	14,24	-1,27	-18,11
Cataluña	1,29	15,22	11,84	3,37	-17,05	1,28	-21,90
C. Valenciana	1,41	6,24	-3,29	9,53	3,74	-1,89	-7,08
Extremadura	2,72	-59,56	-21,26	-38,30	29,19	2,80	81,76
Galicia	1,58	-5,42	-9,49	4,07	9,81	0,57	5,60
Madrid	0,47	115,19	19,17	96,02	-18,30	6,01	-109,96
Murcia	2,46	-49,60	-13,41	-36,19	12,01	3,70	44,43
Navarra	3,46	-83,44	7,86	-91,30	-15,06	-10,62	159,98
País Vasco	0,95	46,05	9,69	36,35	-12,51	4,75	-59,43
La Rioja	0,89	52,46	-2,33	54,79	2,50	-22,50	-56,16

Tabla 4
Resultados para el índice FGT-2. Línea de Pobreza: 25% del ingreso mediano.

	Indice	P_{AB}	G_{AB}	I_{AB}	g_{AB}	S	g_A^*
FGT-2							
España	1,26						
Andalucía	1,48	-15,88	-10,77	-5,11	20,74	1,47	30,59
Aragón	0,91	33,08	1,24	31,85	-8,11	26,73	-216,71
Asturias	1,25	1,05	2,29	-1,25	-6,07	0,46	-2,77
Baleares	1,58	-22,46	5,27	-27,73	-11,74	-4,26	50,06
Canarias	1,13	11,05	-7,13	18,18	10,67	-1,55	-16,52
Cantabria	0,31	139,48	6,96	132,52	-6,72	20,03	-134,69
Castilla y León	1,88	-39,81	-2,65	-37,16	11,09	15,01	166,37
Castilla-La Mancha	0,71	58,03	-12,62	70,65	14,24	-4,60	-65,44
Cataluña	1,31	-4,06	2,69	-6,75	-17,05	-1,51	25,66
C. Valenciana	1,08	15,63	-1,88	17,51	3,74	-8,31	-31,05
Extremadura	3,04	-87,95	-2,40	-85,55	29,19	36,58	1067,57
Galicia	1,18	6,28	-5,21	11,48	9,81	-1,20	-11,82
Madrid	0,37	121,72	8,53	113,19	-18,30	14,28	-261,23
Murcia	1,56	-21,00	-9,66	-11,34	12,01	2,17	26,12
Navarra	5,20	-934,02
País Vasco	0,75	52,08	5,33	46,75	-12,51	9,77	-122,26
La Rioja	0,61	71,83	-1,60	73,43	2,50	-44,85	-111,97

PERÍODO 2004

Tabla 5
Resultados para el ratio de pobreza (H). Línea de Pobreza: 25% del ingreso mediano.

	Indice	P_{AB}	G_{AB}	I_{AB}	g_{AB}	S	g_A^*
H							
España	3,04						
Andalucía	3,88	-24,35	-26,29	1,94	18,30	0,93	16,95
Aragón	3,75	-20,77	7,25	-28,02	-7,25	-2,87	20,78
Asturias	2,68	12,60	5,24	7,37	-7,67	2,41	-18,47
Baleares	3,63	-17,62	16,41	-34,03	-10,04	-1,07	10,78
Canarias	4,69	-43,31	-32,20	-11,12	15,38	1,35	20,70
Cantabria	1,43	75,53	7,82	67,71	-6,50	9,66	-62,79
Castilla y León	4,61	-41,55	-7,39	-34,16	8,43	5,62	47,39
Castilla-La Mancha	5,05	-50,65	-17,63	-33,02	16,14	2,87	46,38
Cataluña	2,10	37,01	18,58	18,43	-13,00	1,99	-25,88
C. Valenciana	3,35	-9,75	-3,99	-5,75	7,22	2,44	17,64
Extremadura	4,98	-49,21	-38,15	-11,06	24,58	1,29	31,70
Galicia	2,90	4,87	-8,29	13,16	6,42	-0,59	-3,77
Madrid	0,72	144,08	31,92	112,16	-18,11	4,51	-81,75
Murcia	4,43	-37,49	-18,35	-19,14	13,92	2,04	28,44
Navarra	2,26	29,66	26,47	3,19	-26,00	1,12	-29,14
País Vasco	1,45	73,97	16,99	56,98	-16,06	4,35	-69,94
La Rioja	4,19	-32,00	-10,68	-21,33	7,31	3,00	21,92

Tabla 6
Resultados para el índice de Watts. Línea de Pobreza: 25% del ingreso mediano.

	Indice	P_{AB}	G_{AB}	I_{AB}	g_{AB}	S	g_A^*
Watts							
España	2,25						
Andalucía	1,58	35,48	-27,92	63,39	18,30	-1,27	-23,26
Aragón	3,36	-40,18	8,12	-48,30	-7,25	-4,95	35,86
Asturias	1,01	79,58	13,63	65,95	-7,67	5,84	-44,78
Baleares	2,59	-14,14	12,38	-26,52	-10,04	-1,14	11,47
Canarias	2,51	-10,95	-20,91	9,96	15,38	0,52	8,06
Cantabria	1,69	28,35	6,33	22,03	-6,50	4,48	-29,13
Castilla y León	4,35	-65,96	-8,39	-57,56	8,43	7,86	66,23
Castilla-La Mancha	9,11	-139,96	-13,05	-126,91	16,14	10,72	173,07
Cataluña	1,35	50,64	16,07	34,57	-13,00	3,15	-40,95
C. Valenciana	3,05	-30,52	-7,89	-22,63	7,22	3,87	27,94
Extremadura	3,30	-38,24	-34,76	-3,48	24,58	1,10	27,04
Galicia	2,22	1,43	-7,05	8,48	6,42	-0,20	-1,31
Madrid	0,27	210,18	28,56	181,62	-18,11	7,36	-133,29
Murcia	2,89	-25,15	-18,44	-6,71	13,92	1,36	18,99
Navarra	2,08	7,81	25,32	-17,50	-26,00	0,31	-8,03
País Vasco	1,08	73,77	19,89	53,87	-16,06	3,71	-59,57
La Rioja	3,85	-53,73	-7,66	-46,07	7,31	7,01	51,29

Tabla 7
Resultados para el índice FGT-1. Línea de Pobreza: 25% del ingreso mediano.

	Indice	P_{AB}	G_{AB}	I_{AB}	g_{AB}	S	g_A^*
FGT-1							
España	1,54						
Andalucía	1,88	-20,22	-17,63	-2,59	18,30	1,15	20,99
Aragón	1,63	-6,02	7,89	-13,91	-7,25	-0,76	5,54
Asturias	0,75	71,63	12,29	59,34	-7,67	5,83	-44,73
Baleares	1,99	-25,70	9,56	-35,26	-10,04	-2,69	27,00
Canarias	1,90	-21,32	-17,46	-3,86	15,38	1,22	18,78
Cantabria	0,97	46,09	4,68	41,41	-6,50	9,85	-64,01
Castilla y León	2,77	-58,91	-6,70	-52,22	8,43	8,80	74,13
Castilla-La Mancha	3,37	-78,30	-11,38	-66,92	16,14	6,88	111,09
Cataluña	0,99	44,38	13,24	31,14	-13,00	3,35	-43,55
C. Valenciana	1,86	-19,02	-6,62	-12,40	7,22	2,87	20,76
Extremadura	2,03	-27,82	-32,78	4,95	24,58	0,85	20,86
Galicia	1,68	-8,81	-5,29	-3,52	6,42	1,66	10,68
Madrid	0,29	165,67	20,00	145,66	-18,11	8,28	-150,00
Murcia	1,94	-23,09	-15,59	-7,51	13,92	1,48	20,63
Navarra	1,50	2,55	17,57	-15,02	-26,00	0,14	-3,77
País Vasco	0,66	84,03	17,11	66,92	-16,06	4,91	-78,89
La Rioja	2,47	-47,34	-5,89	-41,45	7,31	8,04	58,80

Tabla 8
Resultados para el índice FGT-2. Línea de Pobreza: 25% del ingreso mediano.

	Indice	P_{AB}	G_{AB}	I_{AB}	g_{AB}	S	g_A^*
FGT-2							
España	1,17						
Andalucía	1,45	-21,37	-10,98	-10,38	18,30	1,95	35,60
Aragón	0,99	16,58	6,83	9,75	-7,25	2,43	-17,60
Asturias	0,31	134,31	13,11	121,20	-7,67	10,25	-78,61
Baleares	1,95	-51,17	3,55	-54,73	-10,04	-14,39	144,50
Canarias	1,30	-10,74	-11,53	0,79	15,38	0,93	14,33
Cantabria	0,73	47,09	4,02	43,07	-6,50	11,71	-76,07
Castilla y León	2,23	-64,43	-4,79	-59,63	8,43	13,44	113,23
Castilla-La Mancha	3,00	-94,06	-7,29	-86,76	16,14	12,89	208,14
Cataluña	0,72	48,30	8,85	39,45	-13,00	5,46	-70,92
C. Valenciana	1,44	-20,57	-4,41	-16,16	7,22	4,66	33,69
Extremadura	1,15	1,54	-27,19	28,73	24,58	-0,06	-1,39
Galicia	1,42	-18,89	-3,23	-15,66	6,42	5,85	37,54
Madrid	0,18	185,28	16,06	169,22	-18,11	11,53	-208,92
Murcia	1,21	-3,57	-12,93	9,36	13,92	0,28	3,84
Navarra	1,36	-14,83	10,21	-25,03	-26,00	-1,45	37,78
País Vasco	0,41	104,54	14,39	90,15	-16,06	7,27	-116,70
La Rioja	2,01	-53,98	-4,02	-49,96	7,31	13,44	98,31

PERÍODO 2005

Tabla 9
Resultados para el ratio de pobreza (H). Línea de Pobreza: 25% del ingreso mediano.

	Indice	P_{AB}	G_{AB}	I_{AB}	g_{AB}	S	g_A^*
España	2,97						
Andalucía	5,05	-53,09	-32,36	-20,73	18,69	1,64	30,66
Aragón	2,88	3,02	5,62	-2,60	-6,03	0,54	-3,24
Asturias	1,36	77,94	3,08	74,87	-4,92	25,33	-124,51
Baleares	1,59	62,54	11,89	50,65	-15,49	5,26	-81,51
Canarias	3,82	-25,11	-23,36	-1,75	14,43	1,07	15,51
Cantabria	1,94	42,87	10,75	32,12	-6,58	3,99	-26,23
Castilla y León	4,55	-42,56	-15,64	-26,92	8,21	2,72	22,35
Castilla-La Mancha	2,71	9,34	-24,54	33,88	14,57	-0,38	-5,54
Cataluña	2,48	18,30	13,13	5,17	-14,23	1,39	-19,84
C. Valenciana	2,77	7,17	-7,83	15,00	3,68	-0,92	-3,37
Extremadura	5,75	-65,90	-50,87	-15,03	29,88	1,30	38,71
Galicia	2,95	0,92	-21,34	22,25	10,27	-0,04	-0,44
Madrid	0,64	153,09	83,93	69,16	-16,08	1,82	-29,33
Murcia	3,89	-26,77	-18,28	-8,49	15,07	1,46	22,07
Navarra	1,79	50,82	20,41	30,42	-24,81	2,49	-61,79
País Vasco	2,04	37,85	12,66	25,19	-15,93	2,99	-47,61
La Rioja	0,49	180,99	-15,97	196,96	3,05	-11,33	-34,52

Tabla 10
Resultados para el índice de Watts. Línea de Pobreza: 25% del ingreso mediano.

	Indice	P_{AB}	G_{AB}	I_{AB}	g_{AB}	S	g_A^*
España	2,07						
Andalucía	2,88	-32,95	-25,07	-7,89	18,69	1,31	24,56
Aragón	9,13	-148,24	4,62	-152,86	-6,03	-32,07	193,32
Asturias	1,04	68,62	5,30	63,31	-4,92	12,94	-63,60
Baleares	0,92	81,63	19,40	62,23	-15,49	4,21	-65,19
Canarias	1,87	10,32	-23,63	33,94	14,43	-0,44	-6,30
Cantabria	0,48	146,39	16,14	130,25	-6,58	9,07	-59,65
Castilla y León	2,42	-15,27	-12,94	-2,33	8,21	1,18	9,69
Castilla-La Mancha	1,25	50,36	-20,89	71,25	14,57	-2,41	-35,11
Cataluña	1,59	26,29	17,82	8,46	-14,23	1,47	-20,99
C. Valenciana	1,53	30,43	-5,12	35,54	3,68	-5,95	-21,87
Extremadura	2,72	-27,32	-56,53	29,21	29,88	0,48	14,44
Galicia	2,66	-24,87	-11,88	-12,99	10,27	2,09	21,50
Madrid	0,19	237,26	61,45	175,82	-16,08	3,86	-62,09
Murcia	1,92	7,58	-21,41	29,00	15,07	-0,35	-5,34
Navarra	7,81	-132,57	17,36	-149,93	-24,81	-7,64	189,46
País Vasco	2,62	-23,24	15,80	-39,04	-15,93	-1,47	23,43
La Rioja	0,22	224,08	-3,92	228,01	3,05	-57,12	-173,97

Tabla 11
Resultados para el índice FGT-1. Línea de Pobreza: 25% del ingreso mediano.

	Indice	P_{AB}	G_{AB}	I_{AB}	g_{AB}	S	g_A^*
FGT-1							
España	1,47						
Andalucía	2,74	-62,31	-18,52	-43,79	-62,31	3,36	62,86
Aragón	1,83	-21,78	4,86	-26,64	-21,78	-4,48	27,03
Asturias	0,78	63,75	4,28	59,47	63,75	14,88	-73,15
Baleares	0,95	43,38	13,10	30,28	43,38	3,31	-51,31
Canarias	1,62	-9,70	-18,48	8,78	-9,70	0,52	7,57
Cantabria	0,43	122,40	14,35	108,05	122,40	8,53	-56,10
Castilla y León	1,84	-22,47	-11,12	-11,35	-22,47	2,02	16,60
Castilla-La Mancha	1,48	-0,71	-14,04	13,33	-0,71	0,05	0,74
Cataluña	1,16	23,50	14,73	8,77	23,50	1,60	-22,71
C. Valenciana	1,41	3,91	-3,75	7,66	3,91	-1,04	-3,83
Extremadura	1,97	-29,26	-52,79	23,53	-29,26	0,55	16,56
Galicia	1,34	8,82	-11,58	20,40	8,82	-0,76	-7,83
Madrid	0,33	149,75	40,96	108,80	149,75	3,66	-58,79
Murcia	2,27	-43,48	-14,76	-28,72	-43,48	2,95	44,39
Navarra	1,23	18,07	17,25	0,82	18,07	1,05	-25,99
País Vasco	0,78	63,91	19,84	44,07	63,91	3,22	-51,30
La Rioja	0,30	159,32	-2,43	161,74	159,32	-65,66	-199,98

Tabla 12
Resultados para el índice FGT-2. Línea de Pobreza: 25% del ingreso mediano.

	Indice	P_{AB}	G_{AB}	I_{AB}	g_{AB}	S	g_A^*
FGT-2							
España	1,14						
Andalucía	2,46	-77,25	-7,60	-69,65	18,69	10,16	189,93
Aragón	1,53	-29,99	2,85	-32,84	-6,03	-10,52	63,42
Asturias	0,61	61,71	2,71	59,00	-4,92	22,80	-112,08
Baleares	0,69	50,62	9,74	40,87	-15,49	5,19	-80,47
Canarias	1,36	-17,71	-6,47	-11,23	14,43	2,74	39,47
Cantabria	0,21	168,16	9,21	158,95	-6,58	18,26	-120,08
Castilla y León	1,12	1,58	-7,75	9,34	8,21	-0,20	-1,67
Castilla-La Mancha	1,16	-1,68	-8,83	7,15	14,57	0,19	2,77
Cataluña	0,80	34,69	10,14	24,55	-14,23	3,42	-48,69
C. Valenciana	1,00	13,01	-2,63	15,64	3,68	-4,95	-18,19
Extremadura	0,94	18,64	-46,28	64,91	29,88	-0,40	-12,03
Galicia	0,94	19,20	-7,60	26,79	10,27	-2,53	-25,94
Madrid	0,24	156,17	15,61	140,56	-16,08	10,00	-160,87
Murcia	1,81	-46,80	-8,59	-38,20	15,07	5,45	82,07
Navarra	1,08	5,23	9,23	-4,00	-24,81	0,57	-14,06
País Vasco	0,47	87,72	14,60	73,11	-15,93	6,01	-95,67
La Rioja	0,25	150,92	-1,48	152,40	3,05	-102,08	-310,92

ANEXO 3: RESUMEN DE LOS RESULTADOS PARA EL INDICE S

Tabla 1
Resultados para el índice S . Año 2003

	$s > 1$ $g_{AB} < 0$	$0 < s < 1$ $g_{AB} < 0$	$s < 0$ $g_{AB} < 0$	$s > 1$ $g_{AB} > 0$	$0 < s < 1$ $g_{AB} > 0$	$s < 0$ $g_{AB} > 0$
H-60%	Aragón Asturias Baleares Cantabria Cataluña Madrid Navarra País Vasco			Andalucía Castilla y León Castilla-La Mancha Extremadura Murcia	Canarias Comunidad Valenciana Galicia	La Rioja
WATTS-60%	Aragón Asturias Cantabria Cataluña Madrid Navarra País Vasco	Baleares		Andalucía Canarias Murcia	Castilla y León Castilla-La Mancha Extremadura Galicia	Comunidad Valenciana La Rioja
FGT-1-60%	Aragón Asturias Cantabria Cataluña Madrid País Vasco	Baleares Navarra		Andalucía Extremadura Murcia	Canarias Castilla y León Castilla-La Mancha Galicia	Comunidad Valenciana La Rioja
FGT-2-60%	Aragón Asturias Cantabria Cataluña Madrid País Vasco		Baleares Navarra	Andalucía Castilla y León Extremadura Murcia	Canarias Castilla-La Mancha Galicia	Comunidad Valenciana La Rioja
H-40%	Aragón Asturias Cantabria Cataluña Madrid País Vasco	Baleares Navarra		Andalucía Murcia	Canarias Castilla y León Castilla-La Mancha Extremadura Galicia	Comunidad Valenciana La Rioja
WATTS-40%	Aragón Asturias Cantabria Cataluña Madrid País Vasco	Baleares Navarra		Andalucía Canarias Galicia Murcia	Castilla-La Mancha Extremadura	Castilla y León Comunidad Valenciana La Rioja
FGT-1-40%	Aragón Asturias Cantabria Cataluña Madrid País Vasco		Baleares Navarra	Andalucía Extremadura Murcia	Canarias Castilla y León Galicia	Castilla-La Mancha Comunidad Valenciana La Rioja
FGT-2-40%	Aragón Asturias Cantabria		Baleares Navarra	Andalucía Castilla y León Extremadura	Canarias Galicia	Castilla-La Mancha Comunidad

	Cataluña Madrid País Vasco			Murcia		Valenciana La Rioja
H-25%	Aragón Asturias Cantabria Cataluña Madrid País Vasco		Baleares Navarra	Andalucía Canarias Galicia Murcia	Extremadura Castilla y León Castilla-La Mancha	Comunidad Valenciana La Rioja
WATTS- 25%	Aragón Asturias Cantabria Cataluña Madrid País Vasco	Baleares Navarra		Andalucía Canarias Galicia Murcia La Rioja	Extremadura	Castilla y León Castilla-La Mancha Comunidad Valenciana
FGT-1- 25%	Aragón Cantabria Cataluña Madrid País Vasco	Asturias	Baleares Navarra	Andalucía Castilla y León Extremadura Murcia	Canarias Galicia	Castilla-La Mancha Comunidad Valenciana La Rioja
FGT-2- 25%	Aragón Cantabria Madrid Navarra País Vasco	Asturias	Baleares Cataluña	Andalucía Castilla y León Extremadura Murcia		Canarias Castilla-La Mancha Comunidad Valenciana Galicia La Rioja

Tabla 2
Resultados para el índice S . Año 2004

	$S > 1$ $g_{AB} < 0$	$0 < S < 1$ $g_{AB} < 0$	$S < 0$ $g_{AB} < 0$	$S > 1$ $g_{AB} > 0$	$0 < S < 1$ $g_{AB} > 0$	$S < 0$ $g_{AB} > 0$
H-60%	Aragón Asturias Cantabria Cataluña Madrid Navarra País Vasco	Baleares		Canarias Castilla y León Castilla-La Mancha Extremadura	Andalucía Comunidad Valenciana Murcia	Galicia La Rioja
WATTS-60%	Asturias Cantabria Cataluña Madrid País Vasco	Baleares Navarra	Aragón	Canarias Castilla y León Castilla-La Mancha Extremadura Murcia La Rioja	Andalucía Comunidad Valenciana	Galicia
FGT-1-60%	Asturias Cantabria Cataluña Madrid Navarra País Vasco	Aragón Baleares		Canarias Castilla y León Castilla-La Mancha	Andalucía Comunidad Valenciana Murcia La Rioja	Galicia
FGT-2-60%	Asturias Cantabria Cataluña Madrid País Vasco	Aragón Navarra	Baleares	Canarias Castilla y León Castilla-La Mancha Murcia La Rioja	Andalucía Comunidad Valenciana Galicia La Rioja	
H-40%	Aragón Asturias Cantabria Cataluña Madrid Navarra País Vasco	Baleares		Canarias Castilla y León Castilla-La Mancha	Andalucía Extremadura Murcia	Comunidad Valenciana Galicia La Rioja
WATTS-40%	Asturias Cantabria Cataluña Madrid País Vasco	Navarra	Aragón Baleares	Canarias Castilla y León Castilla-La Mancha Comunidad Valenciana Extremadura Murcia La Rioja		Andalucía Galicia
FGT-1-40%	Asturias Cantabria Cataluña	Navarra	Aragón Baleares	Canarias Castilla y León	Andalucía Comunidad Valenciana	

	Madrid País Vasco			Castilla-La Mancha Murcia La Rioja	Extremadura Galicia	
<i>FGT-2-40%</i>	Asturias Cantabria Cataluña Madrid País Vasco	Navarra	Aragón Balears	Canarias Castilla y León Castilla-La Mancha Comunidad Valenciana Galicia Murcia La Rioja	Andalucía Extremadura	
<i>H-25%</i>	Asturias Cantabria Cataluña Madrid Navarra País Vasco		Aragón Balears	Canarias Castilla y León Castilla-La Mancha Comunidad Valenciana Extremadura Murcia La Rioja	Andalucía	Galicia
<i>WATTS-25%</i>	Asturias Cantabria Cataluña Madrid País Vasco	Navarra	Aragón Balears	Castilla y León Castilla-La Mancha Comunidad Valenciana Extremadura Murcia La Rioja	Canarias	Andalucía Galicia
<i>FGT-1-25%</i>	Asturias Cantabria Cataluña Madrid País Vasco	Navarra	Aragón Balears	Andalucía Canarias Castilla y León Castilla-La Mancha Comunidad Valenciana Galicia Murcia La Rioja	Extremadura	
<i>FGT-2-25%</i>	Aragón Asturias Cantabria Cataluña Madrid País Vasco		Balears Navarra	Andalucía Castilla y León Castilla-La Mancha Comunidad Valenciana Galicia La Rioja	Canarias Murcia	Extremadura

Tabla 3
Resultados para el índice S . Año 2005

	$S > 1$ $g_{AB} < 0$	$0 < S < 1$ $g_{AB} < 0$	$S < 0$ $g_{AB} < 0$	$S > 1$ $g_{AB} > 0$	$0 < S < 1$ $g_{AB} > 0$	$S < 0$ $g_{AB} > 0$
H-60%	Aragón Asturias Balears Cantabria Cataluña Madrid Navarra País Vasco			Canarias Castilla y León Castilla-La Mancha Extremadura	Andalucía Galicia Murcia La Rioja	Comunidad Valenciana
WATTS-60%	Asturias Balears Cantabria Cataluña Madrid País Vasco		Aragón Navarra	Andalucía Canarias Castilla y León Extremadura	Castilla-La Mancha Galicia Murcia	Comunidad Valenciana La Rioja
FGT-1-60%	Aragón Asturias Balears Cantabria Cataluña Madrid Navarra País Vasco			Andalucía Canarias Castilla y León Extremadura Murcia	Castilla-La Mancha Galicia	Comunidad Valenciana La Rioja
FGT-2-60%	Aragón Asturias Balears Cantabria Cataluña Madrid Navarra País Vasco			Andalucía Canarias Castilla y León Murcia	Castilla-La Mancha Extremadura Galicia	Comunidad Valenciana La Rioja
H-40%	Aragón Asturias Balears Cantabria Cataluña Madrid Navarra País Vasco			Andalucía Canarias Castilla y León Extremadura	Castilla-La Mancha Galicia Murcia	Comunidad Valenciana La Rioja
WATTS-40%	Asturias Balears Cantabria Cataluña Madrid	País Vasco	Aragón Navarra	Andalucía Castilla y León	Canarias Extremadura Galicia Murcia	Castilla-La Mancha Comunidad Valenciana La Rioja
FGT-1-40%	Asturias Balears Cantabria	Aragón		Andalucía Canarias Castilla y	Castilla-La Mancha Extremadura	Comunidad Valenciana Galicia

	Cataluña Madrid Navarra País Vasco			León Murcia		La Rioja
<i>FGT-2-40%</i>	Asturias Baleares Cantabria Cataluña Madrid Navarra País Vasco		Aragón	Andalucía Canarias Castilla y León Murcia	Castilla-La Mancha Extremadura	Comunidad Valenciana Galicia La Rioja
<i>H-25%</i>	Asturias Baleares Cantabria Cataluña Madrid Navarra País Vasco	Aragón		Andalucía Canarias Castilla y León Extremadura Murcia		Castilla-La Mancha Comunidad Valenciana Galicia La Rioja
<i>WATTS-25%</i>	Asturias Baleares Cantabria Cataluña Madrid		Aragón Navarra País Vasco	Andalucía Castilla y León Galicia	Extremadura	Canarias Castilla-La Mancha Comunidad Valenciana Murcia La Rioja
<i>FGT-1-25%</i>	Asturias Baleares Cantabria Cataluña Madrid Navarra País Vasco		Aragón	Andalucía Castilla y León Murcia	Canarias Castilla-La Mancha Extremadura	Comunidad Valenciana Galicia La Rioja
<i>FGT-2-25%</i>	Asturias Baleares Cantabria Cataluña Madrid	Navarra	Aragón País Vasco	Andalucía Canarias Murcia	Castilla-La Mancha	Castilla y León Comunidad Valenciana Extremadura Galicia La Rioja

ANEXO 4: RELACIÓN ENTRE TASA DE CRECIMIENTO EQUIVALENTE EN REDUCCIÓN DE LA POBREZA Y EL ÍNDICE S

Tabla 1
Resultados para el ratio de pobreza (H). Línea de Pobreza: 40% del Ingreso Mediano

	<i>H</i> -2003	<i>H</i> -2004	<i>g</i>	<i>f</i>	<i>g</i> *	<i>S</i> ₂₀₀₃	<i>S</i> ₂₀₀₄
Andalucía	6,75	5,92	3,18	1,67	5,33	1,00	0,63
Aragón	5,54	9,13	0,18	-23,71	-4,25	2,97	1,03
Asturias	5,32	7,84	2,44	-6,81	-16,64	3,55	1,07
Baleares	8,12	8,77	-0,66	0,00	.	0,17	0,21
Canarias	6,32	11,32	-3,29	0,09	-37,28	0,29	1,54
Cantabria	3,90	5,09	0,81	0,00	.	5,03	4,40
Castilla y León	6,80	8,43	3,60	-1,34	-4,84	0,63	1,34
Castilla-La Mancha	4,54	6,90	-1,26	0,02	-69,30	0,43	1,07
Cataluña	6,52	7,11	-3,79	1,22	-3,10	1,11	1,61
C. Valenciana	5,34	6,85	-2,74	0,52	-5,26	-0,32	-0,38
Extremadura	5,97	5,59	5,84	0,43	2,50	0,87	0,95
Galicia	7,26	6,19	4,13	1,42	5,89	0,83	-0,74
Madrid	3,95	7,18	0,56	-14,10	-7,87	2,45	1,03
Murcia	9,11	7,32	-1,55	38,82	60,17	1,96	0,79
Navarra	7,25	5,59	11,68	0,99	11,51	0,63	1,11
País Vasco	5,09	5,70	4,29	-1,50	-6,44	2,27	1,76
La Rioja	6,96	9,26	-3,88	0,38	-10,20	-2,16	-0,08

Tabla 2
Resultados para el ratio de pobreza (H). Línea de Pobreza: 25% del Ingreso Mediano

	<i>H</i> -2003	<i>H</i> -2004	<i>g</i>	<i>f</i>	<i>g</i> *	<i>S</i> ₂₀₀₃	<i>S</i> ₂₀₀₄
Andalucía	3,01	2,91	3,18	0,82	2,61	1,30	0,93
Aragón	1,44	4,22	0,18	-24,21	-4,34	7,72	-2,87
Asturias	2,54	2,68	2,44	.	.	1,37	2,41
Baleares	3,70	4,39	-0,66	0,39	-1,70	-0,73	-1,07
Canarias	2,78	4,15	-3,29	0,38	-10,58	1,02	1,35
Cantabria	1,66	2,67	0,81	.	.	6,46	9,66
Castilla y León	2,60	4,33	3,60	-34,75	-125,05	0,62	5,62
Castilla-La Mancha	2,22	4,31	-1,26	0,04	-27,97	0,53	2,87
Cataluña	2,35	2,63	-3,79	0,77	-4,89	1,67	1,99
C. Valenciana	2,47	3,35	-2,74	0,08	-33,80	-0,81	2,44
Extremadura	2,61	2,75	5,84	-1,26	-7,39	1,00	1,29
Galicia	2,69	2,59	4,13	0,71	2,95	1,09	-0,59
Madrid	1,35	1,13	0,56	.	.	3,32	4,51
Murcia	4,77	3,62	-1,55	-0,12	12,61	6,83	2,04
Navarra	4,22	2,42	11,68	.	.	-1,49	1,12
País Vasco	1,78	1,63	4,29	1,53	6,57	3,62	4,35
La Rioja	1,71	4,19	-3,88	0,00	.	-34,55	3,00

Tabla 3
Resultados para el índice de Watts. Línea de Pobreza: 60% del Ingreso Mediano

	Watts- 2003	Watts- 2004	<i>g</i>	<i>f</i>	<i>g</i>[*]	<i>S</i>₂₀₀₃	<i>S</i>₂₀₀₄
Andalucía	8,92	6,7	3,18	3,93	12,53	1,13	0,38
Aragón	5,23	12,42	0,18	-198,18	-35,50	3,78	-0,58
Asturias	6,34	8,98	2,44	-6,21	-15,17	3,64	1,71
Baleares	8,68	11,19	-0,66	0,05	-13,46	0,60	0,03
Canarias	9,82	11,88	-3,29	0,36	-9,20	1,45	1,29
Cantabria	5,18	7,91	0,81	-2,02	-1,64	4,23	2,81
Castilla y León	7,67	12,14	3,60	-5,86	-21,09	0,38	2,33
Castilla-La Mancha	6,58	16,11	-1,26	0,03	-44,02	0,75	2,81
Cataluña	7,64	8,89	-3,79	0,55	-6,83	1,37	1,80
C. Valenciana	6,61	9,87	-2,74	0,16	-17,33	-1,84	0,57
Extremadura	6,73	8,19	5,84	-1,57	-9,15	0,88	1,08
Galicia	8,43	7,58	4,13	1,23	5,10	0,84	-0,35
Madrid	5,45	7,72	0,56	-22,68	-12,66	2,12	1,78
Murcia	11,60	10,10	-1,55	5,06	7,84	2,27	1,09
Navarra	8,12	8,08	11,68	0,02	0,25	1,20	0,99
País Vasco	6,90	6,61	4,29	0,44	1,88	2,02	2,18
La Rioja	8,40	12,38	-3,88	0,20	-19,44	-1,10	1,63

Tabla 4
Resultados para el índice de Watts. Línea de Pobreza: 40% del Ingreso Mediano

	Watts- 2003	Watts- 2004	<i>g</i>	<i>f</i>	<i>g</i>[*]	<i>S</i>₂₀₀₃	<i>S</i>₂₀₀₄
Andalucía	4,02	2,59	3,18	7,49	23,84	1,31	-0,16
Aragón	1,41	6,60	0,18	-343,43	-61,52	6,40	-2,75
Asturias	2,70	3,64	2,44	-6,28	-15,36	3,92	2,71
Baleares	4,04	5,59	-0,66	0,03	-18,99	0,13	-0,72
Canarias	4,99	5,36	-3,29	0,78	-4,23	2,64	1,34
Cantabria	1,89	3,50	0,81	-41,89	-33,98	5,89	3,36
Castilla y León	2,82	6,38	3,60	-13,70	-49,31	-0,20	3,81
Castilla-La Mancha	2,57	10,59	-1,26	0,01	-123,03	0,19	4,92
Cataluña	3,02	3,78	-3,79	0,33	-11,32	1,63	2,23
C. Valenciana	2,39	5,13	-2,74	0,06	-44,75	-4,19	1,87
Extremadura	2,83	4,07	5,84	-3,88	-22,64	0,79	1,14
Galicia	3,84	3,71	4,13	0,48	1,97	1,34	-0,22
Madrid	1,77	2,41	0,56	-20,12	-11,23	3,03	2,78
Murcia	6,31	5,00	10,40	-0,10	16,12	3,74	1,46
Navarra	3,78	3,99	11,68	-0,31	-3,66	0,72	0,82
País Vasco	2,93	2,81	4,29	0,52	2,22	2,07	2,78
La Rioja	3,44	6,45	-3,88	0,10	-38,43	-1,37	3,48

Tabla 5
Resultados para el índice de Watts. Línea de Pobreza: 25% del Ingreso Mediano

	Watts- 2003	Watts- 2004	g	f	g^*	S_{2003}	S_{2004}
Andalucía	1,98	1,09	3,18	11,48	36,56	1,67	-1,27
Aragón	0,49	3,87	0,18	-803,48	-143,92	11,06	-4,95
Asturias	1,34	1,32	2,44	0,42	1,03	3,74	5,84
Baleares	1,64	2,98	-0,66	0,02	-35,92	0,78	-1,14
Canarias	3,00	2,23	-3,29	-0,17	23,10	5,41	0,52
Cantabria	0,77	1,85	0,81	-59,78	-48,50	7,48	4,48
Castilla y León	1,29	4,13	3,60	-31,34	-112,78	-0,86	7,86
Castilla-La Mancha	1,11	8,46	-1,26	0,01	-177,24	-0,10	10,72
Cataluña	1,22	1,80	-3,79	0,14	-26,25	2,29	3,15
C. Valenciana	1,10	3,02	-2,74	0,04	-74,22	-5,79	3,87
Extremadura	1,52	1,98	5,84	-3,77	-22,00	0,84	1,10
Galicia	1,78	2,06	4,13	-2,97	-12,27	1,52	-0,20
Madrid	0,64	0,43	0,56	30,81	17,20	4,36	7,36
Murcia	3,28	2,45	10,40	-0,08	19,92	5,23	1,36
Navarra	1,90	2,44	11,68	-1,78	-20,85	0,49	0,31
País Vasco	1,59	1,37	4,29	3,21	13,78	1,18	3,71
La Rioja	1,76	4,00	-3,88	0,04	-87,85	1,81	7,01

Tabla 6
Resultados para el índice FGT-1. Línea de Pobreza: 60% del Ingreso Mediano

	FGT-1- 2003	FGT-1- 2004	g	f	g^*	S_{2003}	S_{2004}
Andalucía	6,16	5,42	3,18	1,84	5,86	1,04	0,75
Aragón	4,48	7,22	0,18	-112,51	-20,15	3,13	0,68
Asturias	4,99	6,20	2,44	-4,10	-10,02	3,15	1,51
Baleares	6,71	7,34	-0,66	0,13	-5,19	0,26	0,16
Canarias	5,92	8,23	-3,29	0,22	-14,79	0,71	1,36
Cantabria	3,80	5,18	0,81	-13,97	-11,34	4,19	2,95
Castilla y León	6,34	7,71	3,60	-2,65	-9,55	0,83	1,94
Castilla-La Mancha	4,71	7,59	-1,26	0,06	-20,12	0,74	1,58
Cataluña	5,87	6,10	-3,79	2,10	-1,80	1,20	1,71
C. Valenciana	5,25	6,17	-2,74	0,40	-6,92	-1,04	0,07
Extremadura	5,70	5,16	5,84	0,84	4,90	1,03	1,00
Galicia	5,77	5,18	4,13	1,23	5,09	0,56	-0,19
Madrid	4,16	5,87	0,56	-23,29	-13,00	2,05	1,46
Murcia	7,07	6,52	-1,55	2,87	4,45	1,57	0,94
Navarra	7,06	5,26	11,68	1,42	16,56	0,40	1,06
País Vasco	4,80	4,38	4,29	0,88	3,78	2,22	2,19
La Rioja	5,64	7,69	-3,88	0,26	-14,69	-2,54	0,98

Tabla 7
Resultados para el índice FGT-I. Línea de Pobreza: 40% del Ingreso Mediano

	<i>FGT-I-2003</i>	<i>FGT-I-2004</i>	<i>g</i>	<i>f</i>	<i>g*</i>	<i>S</i> ₂₀₀₃	<i>S</i> ₂₀₀₄
Andalucía	2,79	2,53	3,18	2,14	6,82	1,10	0,72
Aragón	1,57	3,43	0,18	-204,71	-36,67	5,38	-0,31
Asturias	2,43	2,54	2,44	-1,05	-2,56	1,66	2,24
Baleares	3,72	3,70	-0,66	0,43	0,28	-1,22	-0,89
Canarias	2,63	3,86	-3,29	0,15	-21,89	0,67	1,67
Cantabria	1,39	2,03	0,81	-26,24	-21,29	6,74	4,42
Castilla y León	2,83	3,85	3,60	-6,36	-22,89	0,94	3,11
Castilla-La Mancha	1,80	3,98	-1,26	0,02	-69,99	-0,19	2,26
Cataluña	2,63	2,53	-3,79	0,60	2,28	1,20	2,10
C. Valenciana	2,16	3,02	-2,74	0,12	-23,02	-2,70	0,92
Extremadura	3,04	2,48	5,84	2,96	17,26	1,21	0,98
Galicia	2,71	2,58	4,13	0,74	3,06	0,93	0,30
Madrid	1,41	1,96	0,56	-23,81	-13,29	3,25	2,33
Murcia	3,85	3,21	-1,55	8,61	13,35	2,80	1,35
Navarra	4,35	2,46	11,68	4,52	52,77	-2,45	0,97
País Vasco	1,93	1,73	4,29	1,28	5,50	3,02	3,01
La Rioja	2,06	3,79	-3,88	0,12	-33,27	-6,22	2,51

Tabla 8
Resultados para el índice FGT-I. Línea de Pobreza: 25% del Ingreso Mediano

	<i>FGT-I-2003</i>	<i>FGT-I-2004</i>	<i>g</i>	<i>f</i>	<i>g*</i>	<i>S</i> ₂₀₀₃	<i>S</i> ₂₀₀₄
Andalucía	1,54	1,57	3,18	-0,82	-2,62	1,24	1,15
Aragón	0,92	1,91	0,18	-463,49	-83,02	10,10	-0,76
Asturias	1,60	0,96	2,44	1,06	2,59	0,16	5,83
Baleares	2,17	2,21	-0,66	0,41	-1,62	-2,96	-2,69
Canarias	1,50	1,72	-3,29	0,34	-11,74	0,87	1,22
Cantabria	0,68	1,04	0,81	-32,06	-26,01	10,67	9,85
Castilla y León	1,88	2,67	3,60	-19,48	-70,09	3,43	8,80
Castilla-La Mancha	0,88	3,14	-1,26	0,01	-134,98	-1,27	6,88
Cataluña	1,43	1,25	-3,79	-0,28	13,57	1,28	3,35
C. Valenciana	1,38	1,85	-2,74	0,08	-34,89	-1,89	2,87
Extremadura	2,42	1,23	5,84	17,11	99,90	2,80	0,85
Galicia	1,45	1,60	4,13	-3,16	-13,07	0,57	1,66
Madrid	0,61	0,40	0,56	44,66	24,93	6,01	8,28
Murcia	2,06	1,68	-1,55	-0,10	15,28	3,70	1,48
Navarra	3,57	1,64	11,68	17,80	207,98	-10,62	0,14
País Vasco	1,07	0,83	4,29	6,54	28,08	4,75	4,91
La Rioja	0,91	2,54	-3,88	0,03	-123,34	-22,50	8,04

Tabla 9
Resultados para el índice *FGT-2*. Línea de Pobreza: 60% del Ingreso Mediano

	<i>FGT-2-2003</i>	<i>FGT-2-2004</i>	<i>g</i>	<i>f</i>	<i>g*</i>	<i>S</i> ₂₀₀₃	<i>S</i> ₂₀₀₄
Andalucía	3,26	2,94	3,18	1,86	5,91	1,07	0,76
Aragón	2,11	3,87	0,18	-170,24	-30,49	4,15	0,31
Asturias	2,77	2,96	2,44	-1,48	-3,61	2,88	2,23
Baleares	3,99	4,18	-0,66	0,21	-3,23	-0,56	-0,62
Canarias	3,02	4,30	-3,29	0,18	-18,78	0,61	1,49
Cantabria	1,70	2,44	0,81	-19,06	-15,46	6,01	4,02
Castilla y León	3,44	4,44	3,60	-4,52	-16,27	1,05	2,86
Castilla-La Mancha	2,15	4,62	-1,26	0,03	-41,63	0,27	2,20
Cataluña	3,11	3,03	-3,79	0,38	1,42	1,17	2,01
C. Valenciana	2,65	3,40	-2,74	0,20	-13,90	-1,80	0,50
Extremadura	3,71	2,71	5,84	3,78	22,05	1,27	0,95
Galicia	3,09	2,91	4,13	0,89	3,68	0,69	0,04
Madrid	1,84	2,46	0,56	-19,66	-10,97	2,72	2,14
Murcia	4,07	3,50	-1,55	6,14	9,52	2,16	1,08
Navarra	5,01	2,87	11,68	3,88	45,35	-1,90	0,96
País Vasco	2,36	2,10	4,29	1,30	5,58	2,70	2,67
La Rioja	2,60	4,39	-3,88	0,14	-27,26	-4,96	2,00

Tabla 10
Resultados para el índice *FGT-2*. Línea de Pobreza: 40% del Ingreso Mediano

	<i>FGT-2-2003</i>	<i>FGT-2-2004</i>	<i>g</i>	<i>f</i>	<i>g*</i>	<i>S</i> ₂₀₀₃	<i>S</i> ₂₀₀₄
Andalucía	1,84	1,77	3,18	1,35	4,31	5,83	0,98
Aragón	1,07	2,09	0,18	-337,61	-60,47	8,45	-0,28
Asturias	1,73	1,20	2,44	9,86	24,10	1,59	4,91
Baleares	2,45	2,56	-0,66	0,15	-4,41	-2,16	-3,16
Canarias	1,65	2,16	-3,29	0,17	-19,66	0,42	1,54
Cantabria	0,76	1,25	0,81	-41,81	-33,92	11,21	6,18
Castilla y León	2,15	2,83	3,60	-11,31	-40,68	2,51	6,25
Castilla-La Mancha	1,04	3,31	-1,26	0,01	-124,39	-1,16	4,82
Cataluña	1,74	1,47	-3,79	3,56	13,50	1,10	3,01
C. Valenciana	1,49	2,04	-2,74	0,08	-33,65	-3,50	2,11
Extremadura	3,00	1,43	5,84	17,91	104,55	2,52	0,82
Galicia	1,69	1,78	4,13	-1,27	-5,26	0,66	1,24
Madrid	0,77	0,76	0,56	1,62	0,90	5,02	3,98
Murcia	2,33	1,91	-1,55	9,72	15,06	3,09	1,31
Navarra	4,24	1,78	11,68	17,38	202,99	-13,68	0,45
País Vasco	1,21	0,95	4,29	3,98	17,09	4,39	4,41
La Rioja	1,11	2,71	-3,88	0,06	-70,22	-14,73	5,70

Tabla 11
Resultados para el índice FGT-2. Línea de Pobreza: 25% del Ingreso Mediano

	<i>FGT-2-2003</i>	<i>FGT-2-2004</i>	<i>g</i>	<i>f</i>	<i>g*</i>	<i>S</i> ₂₀₀₃	<i>S</i> ₂₀₀₄
Andalucía	1,32	1,32	3,18	0,18	0,58	1,47	1,95
Aragón	0,90	1,17	0,18	-219,00	-39,23	26,73	2,43
Asturias	1,30	0,42	2,44	31,03	75,83	0,46	10,25
Baleares	1,66	1,98	-0,66	0,02	-42,08	-4,26	-14,39
Canarias	1,04	1,22	-3,29	0,20	-19,65	-1,55	0,93
Cantabria	0,36	0,78	0,81	-78,48	-63,67	20,03	11,71
Castilla y León	1,87	2,17	3,60	-17,29	-62,21	15,01	13,44
Castilla-La Mancha	0,55	2,90	-1,26	0,01	-244,96	-4,60	12,89
Cataluña	1,33	0,86	-3,79	-0,05	79,72	-1,51	5,46
C. Valenciana	1,06	1,43	-2,74	0,05	-51,01	-8,31	4,66
Extremadura	3,51	0,72	5,84	70,81	413,47	36,58	-0,06
Galicia	1,12	1,38	4,13	-11,19	-46,29	-1,20	5,85
Madrid	0,43	0,24	0,56	95,58	53,36	14,28	11,53
Murcia	1,33	1,06	-1,55	-0,08	19,77	2,17	0,28
Navarra	4,71	1,43	11,68	.	.	62,01	-1,45
País Vasco	0,82	0,52	4,29	12,18	52,27	9,77	7,27
La Rioja	0,63	2,05	-3,88	0,02	-172,23	-44,85	13,44

Tabla 12
Resultados para el ratio de pobreza (H). Línea de Pobreza: 60% del Ingreso Mediano

	<i>H-2004</i>	<i>H-2005</i>	<i>g</i>	<i>f</i>	<i>g*</i>	<i>S</i> ₂₀₀₄	<i>S</i> ₂₀₀₅
Andalucía	17,87	17,41	2,21	0,43	0,96	0,83	0,99
Aragón	20,69	16,12	1,18	11,24	13,23	1,22	2,57
Asturias	18,70	15,40	0,03	.	.	1,53	2,50
Baleares	20,89	14,60	8,24	2,08	17,10	0,71	1,35
Canarias	19,31	17,71	4,33	0,85	3,68	1,14	1,23
Cantabria	16,73	13,25	2,77	6,92	19,16	2,00	2,47
Castilla y León	21,53	20,37	2,81	1,43	4,00	1,39	1,33
Castilla-La Mancha	20,86	16,18	3,98	3,47	13,79	1,24	1,15
Cataluña	17,20	16,16	3,25	0,88	2,86	1,57	1,48
C. Valenciana	18,02	12,96	6,04	1,55	9,34	0,09	-1,79
Extremadura	18,35	20,11	-2,22	1,08	-2,05	1,10	1,12
Galicia	17,39	18,28	-1,36	1,39	-0,97	-0,01	0,63
Madrid	19,43	17,74	0,75	3,60	2,71	1,09	1,07
Murcia	19,77	20,61	1,35	-2,39	-3,22	0,73	1,00
Navarra	22,77	18,14	1,31	19,90	25,99	1,12	1,23
País Vasco	16,49	16,55	2,36	-0,05	-0,12	1,94	1,64
La Rioja	19,54	19,45	6,47	0,07	0,46	-0,04	0,44

Tabla 13
Resultados para el ratio de pobreza (H). Línea de Pobreza: 40% del Ingreso Mediano

	H -2004	H -2005	g	f	g^*	S_{2004}	S_{2005}
Andalucía	6,22	7,66	2,21	-4,25	-9,37	0,63	1,16
Aragón	8,87	6,46	1,18	4,71	5,54	1,03	2,56
Asturias	7,49	3,76	0,03	.	.	1,07	8,04
Baleares	8,86	4,20	8,24	4,33	35,71	0,21	2,00
Canarias	8,96	7,07	4,33	1,84	7,95	1,54	1,27
Cantabria	4,72	4,51	2,77	2,42	6,70	4,40	7,49
Castilla y León	8,17	8,29	2,81	-0,29	-0,82	1,34	1,56
Castilla-La Mancha	6,37	4,75	3,98	3,77	15,00	1,07	0,46
Cataluña	6,43	6,18	3,25	0,70	2,27	1,61	1,49
C. Valenciana	6,38	5,32	6,04	1,21	7,29	-0,38	-0,97
Extremadura	7,03	7,41	-2,22	1,60	-1,39	0,95	1,04
Galicia	6,54	6,05	-1,36	-0,28	4,89	-0,74	0,14
Madrid	6,89	6,48	0,75	3,56	2,68	1,03	1,28
Murcia	7,58	6,78	1,35	2,58	3,47	0,79	0,57
Navarra	7,92	7,34	1,31	4,52	5,90	1,11	1,40
País Vasco	5,79	5,30	2,36	2,02	4,76	1,76	2,04
La Rioja	7,63	4,67	6,47	4,05	26,21	-0,08	-4,93

Tabla 14
Resultados para el ratio de pobreza (H). Línea de Pobreza: 25% del Ingreso Mediano

	H -2004	H -2005	g	f	g^*	S_{2004}	S_{2005}
Andalucía	2,91	3,82	2,21	.	.	0,93	1,64
Aragón	4,22	3,34	1,18	.	.	-2,87	0,54
Asturias	2,68	1,36	0,03	.	.	2,41	25,33
Baleares	4,39	1,66	8,24	19,68	162,17	-1,07	5,26
Canarias	2,97	1,83	4,33	1,83	7,94	1,35	1,07
Cantabria	1,53	2,08	2,77	-9,55	-26,43	9,66	3,99
Castilla y León	4,33	3,87	2,81	7,44	20,88	5,62	2,72
Castilla-La Mancha	4,06	1,79	3,98	8,11	32,24	2,87	-0,38
Cataluña	2,57	2,69	3,25	-3,78	-12,28	1,99	1,39
C. Valenciana	3,35	2,62	6,04	6,82	41,22	2,44	-0,92
Extremadura	2,95	3,47	-2,22	0,34	-6,46	1,29	1,30
Galicia	2,70	2,42	-1,36	0,00	.	-0,59	-0,04
Madrid	1,06	2,83	0,75	-7,22	-5,44	4,51	1,82
Murcia	3,62	3,64	1,35	.	.	2,04	1,46
Navarra	2,93	1,87	1,31	.	.	1,12	2,49
País Vasco	1,63	2,16	2,36	.	.	4,35	2,99
La Rioja	4,19	0,40	6,47	5,94	38,46	3,00	-11,33

Tabla 15
Resultados para el índice de Watts. Línea de Pobreza: 60% del Ingreso Mediano

	<i>Watts-2004</i>	<i>Watts-2005</i>	<i>g</i>	<i>f</i>	<i>g*</i>	<i>S</i> ₂₀₀₄	<i>S</i> ₂₀₀₅
Andalucía	6,92	8,56	2,21	-4,34	-9,58	0,38	1,00
Aragón	12,19	15,60	1,18	-15,20	-17,88	-0,58	-4,97
Asturias	8,51	5,08	0,03	674,63	20,00	1,71	5,77
Baleares	11,24	5,16	8,24	4,07	33,56	0,03	1,99
Canarias	9,66	7,64	4,33	2,53	10,92	1,29	1,07
Cantabria	7,01	4,48	2,77	6,11	16,90	2,81	4,60
Castilla y León	11,93	9,66	2,81	3,93	11,04	2,33	1,67
Castilla-La Mancha	15,53	5,44	3,98	12,56	49,94	2,81	0,44
Cataluña	8,03	7,57	3,25	0,85	2,78	1,80	1,54
C. Valenciana	9,29	6,26	6,04	3,26	19,71	0,57	-2,52
Extremadura	8,98	8,72	-2,22	-1,58	1,40	1,08	1,05
Galicia	7,91	8,65	-1,36	0,32	-4,22	-0,35	0,63
Madrid	7,02	7,04	0,75	-0,19	-0,15	1,78	1,63
Murcia	10,48	8,03	1,35	9,12	12,28	1,09	0,55
Navarra	11,15	15,55	1,31	-16,06	-20,97	0,99	-0,52
País Vasco	7,10	8,39	2,36	-3,30	-7,79	2,18	1,29
La Rioja	11,67	5,21	6,47	4,92	31,87	1,63	-5,21

Tabla 16
Resultados para el índice de Watts. Línea de Pobreza: 40% del Ingreso Mediano

	<i>Watts-2004</i>	<i>Watts-2005</i>	<i>g</i>	<i>f</i>	<i>g*</i>	<i>S</i> ₂₀₀₄	<i>S</i> ₂₀₀₅
Andalucía	2,67	4,17	2,21	-11,21	-24,74	-0,16	1,16
Aragón	6,50	11,51	1,18	-51,17	-60,22	-2,75	-14,43
Asturias	3,45	1,92	0,03	1004,19	29,76	2,71	9,89
Baleares	5,61	2,06	8,24	6,85	56,44	-0,72	2,97
Canarias	4,39	3,06	4,33	1,34	5,79	1,34	0,71
Cantabria	3,27	1,71	2,77	11,83	32,73	3,36	6,71
Castilla y León	6,30	4,44	2,81	8,51	23,88	3,81	1,84
Castilla-La Mancha	10,42	1,97	3,98	32,20	128,01	4,92	-0,66
Cataluña	3,47	3,52	3,25	-0,25	-0,83	2,23	1,60
C. Valenciana	4,93	2,74	6,04	6,09	36,76	1,87	-3,67
Extremadura	4,35	3,60	-2,22	-0,21	10,51	1,14	0,92
Galicia	3,83	4,26	-1,36	0,19	-7,31	-0,22	0,95
Madrid	2,16	2,50	0,75	-6,65	-5,02	2,78	2,53
Murcia	5,14	3,30	1,35	20,70	27,86	1,46	0,04
Navarra	5,08	10,40	1,31	-49,58	-64,75	0,82	-2,85
País Vasco	3,00	4,40	2,36	-9,86	-23,26	2,78	0,54
La Rioja	6,18	0,89	6,47	10,35	66,96	3,48	-13,98

Tabla 17
Resultados para el índice de *Watts*. Línea de Pobreza: 25% del Ingreso Mediano

	<i>Watts-2004</i>	<i>Watts-2005</i>	<i>g</i>	<i>f</i>	<i>g*</i>	<i>S</i> ₂₀₀₄	<i>S</i> ₂₀₀₅
Andalucía	1,12	2,15	2,21	-18,63	-41,11	-1,27	1,31
Aragón	3,82	9,35	1,18	-103,05	-121,27	-4,95	-32,07
Asturias	1,25	1,09	0,03	316,49	9,38	5,84	12,94
Baleares	2,99	1,00	8,24	10,23	84,33	-1,14	4,21
Canarias	1,91	1,18	4,33	6,83	29,53	0,52	-0,44
Cantabria	1,77	0,50	2,77	19,91	55,09	4,48	9,07
Castilla y León	4,10	1,95	2,81	19,69	55,25	7,86	1,18
Castilla-La Mancha	8,36	0,86	3,98	60,44	240,26	10,72	-2,41
Cataluña	1,69	1,87	3,25	-2,44	-7,93	3,15	1,47
C. Valenciana	2,93	1,34	6,04	9,88	59,69	3,87	-5,95
Extremadura	2,11	1,24	-2,22	-0,09	24,84	1,10	0,48
Galicia	2,10	2,42	-1,36	0,09	-14,36	-0,20	2,09
Madrid	0,40	0,47	0,75	-5,51	-4,15	7,36	3,86
Murcia	2,51	1,57	1,35	23,77	32,00	1,36	-0,35
Navarra	2,81	8,38	1,31	-148,01	-193,30	0,31	-7,64
País Vasco	1,42	2,99	2,36	-32,80	-77,36	3,71	-1,47
La Rioja	3,86	0,21	6,47	1,03	6,67	7,01	-57,12

Tabla 18
Resultados para el índice *FGT-1*. Línea de Pobreza: 60% del Ingreso Mediano

	<i>FGT-1-2004</i>	<i>FGT-1-2004</i>	<i>g</i>	<i>f</i>	<i>g*</i>	<i>S</i> ₂₀₀₄	<i>S</i> ₂₀₀₅
Andalucía	5,60	6,41	2,21	-3,11	-6,85	0,75	1,19
Aragón	7,07	5,44	1,18	11,29	13,29	0,68	2,38
Asturias	5,88	3,73	0,03	579,78	17,19	1,51	5,03
Baleares	7,38	3,88	8,24	3,35	27,60	0,16	1,73
Canarias	6,72	5,60	4,33	2,05	8,88	1,36	1,24
Cantabria	4,51	3,27	2,77	4,06	11,23	2,95	4,12
Castilla y León	7,57	6,60	2,81	2,49	7,00	1,94	1,65
Castilla-La Mancha	7,19	4,53	3,98	5,11	20,30	1,58	0,86
Cataluña	5,50	5,08	3,25	1,14	3,69	1,71	1,59
C. Valenciana	5,76	4,54	6,04	1,92	11,57	0,07	-1,89
Extremadura	5,70	6,04	-2,22	0,86	-2,59	1,00	1,06
Galicia	5,41	5,35	-1,36	-2,63	0,52	-0,19	0,29
Madrid	5,35	5,32	0,75	0,30	0,23	1,46	1,34
Murcia	6,77	6,53	1,35	1,32	1,78	0,94	1,01
Navarra	7,38	6,07	1,31	7,37	9,63	1,06	1,33
País Vasco	4,73	4,58	2,36	0,51	1,19	2,19	1,98
La Rioja	7,23	4,33	6,47	3,23	20,88	0,98	-3,13

Tabla 19
Resultados para el índice FGT-I. Línea de Pobreza: 40% del Ingreso Mediano

	<i>FGT-I-2004</i>	<i>FGT-I-2004</i>	<i>g</i>	<i>f</i>	<i>g*</i>	<i>S</i> ₂₀₀₄	<i>S</i> ₂₀₀₅
Andalucía	2,58	3,54	2,21	-11,14	-24,58	0,72	1,76
Aragón	3,37	2,97	1,18	1,15	1,35	-0,31	0,44
Asturias	2,41	1,33	0,03	1020,72	30,25	2,24	9,52
Baleares	3,72	1,65	8,24	6,16	50,79	-0,89	2,52
Canarias	3,19	2,41	4,33	3,39	14,66	1,67	1,12
Cantabria	1,90	1,31	2,77	6,84	18,93	4,42	6,09
Castilla y León	3,81	3,11	2,81	5,18	14,53	3,11	2,06
Castilla-La Mancha	3,90	1,97	3,98	16,65	66,18	2,26	0,21
Cataluña	2,33	2,31	3,25	0,10	0,32	2,10	1,75
C. Valenciana	2,91	2,13	6,04	3,47	20,96	0,92	-2,04
Extremadura	2,64	2,53	-2,22	-0,92	2,42	0,98	0,97
Galicia	2,66	2,34	-1,36	-0,16	8,34	0,30	-0,14
Madrid	1,78	2,09	0,75	-8,54	-6,44	2,33	1,96
Murcia	3,29	3,15	1,35	2,55	3,44	1,35	1,22
Navarra	3,16	2,57	1,31	9,34	12,20	0,97	1,54
País Vasco	1,85	1,78	2,36	0,74	1,75	3,01	2,97
La Rioja	3,64	0,84	6,47	8,64	55,92	2,51	-11,70

Tabla 20
Resultados para el índice FGT-I. Línea de Pobreza: 25% del Ingreso Mediano

	<i>FGT-I-2004</i>	<i>FGT-I-2004</i>	<i>g</i>	<i>f</i>	<i>g*</i>	<i>S</i> ₂₀₀₄	<i>S</i> ₂₀₀₅
Andalucía	1,59	2,32	2,21	-22,96	-50,66	1,15	3,36
Aragón	1,89	1,91	1,18	-0,93	-1,09	-0,76	-4,48
Asturias	0,92	0,80	0,03	348,83	10,34	5,83	14,88
Baleares	2,21	1,00	8,24	11,64	95,88	-2,69	3,31
Canarias	1,53	1,18	4,33	5,40	23,35	1,22	0,52
Cantabria	1,00	0,44	2,77	14,65	40,55	9,85	8,53
Castilla y León	2,66	1,54	2,81	17,92	50,27	8,80	2,02
Castilla-La Mancha	3,11	1,25	3,98	52,01	206,77	6,88	0,05
Cataluña	1,19	1,33	3,25	-3,09	-10,04	3,35	1,60
C. Valenciana	1,80	1,30	6,04	5,72	34,56	2,87	-1,04
Extremadura	1,31	0,94	-2,22	-0,14	16,07	0,85	0,55
Galicia	1,62	1,22	-1,36	-0,04	34,79	1,66	-0,76
Madrid	0,37	0,57	0,75	-20,01	-15,09	8,28	3,66
Murcia	1,72	2,05	1,35	-13,73	-18,49	1,48	2,95
Navarra	1,80	1,39	1,31	40,14	52,42	0,14	1,05
País Vasco	0,85	1,00	2,36	-6,02	-14,20	4,91	3,22
La Rioja	2,48	0,29	6,47	44,55	288,33	8,04	-65,66

Tabla 21
Resultados para el índice *FGT-2*. Línea de Pobreza: 60% del Ingreso Mediano

	<i>FGT-2-2004</i>	<i>FGT-2-2005</i>	<i>g</i>	<i>f</i>	<i>g*</i>	<i>S</i> ₂₀₀₄	<i>S</i> ₂₀₀₅
Andalucía	3,01	3,96	2,21	-8,34	-18,41	0,76	1,62
Aragón	3,80	3,23	1,18	8,81	10,37	0,31	1,17
Asturias	2,81	1,70	0,03	741,71	21,98	2,23	7,42
Baleares	4,19	1,94	8,24	5,20	42,87	-0,62	2,18
Canarias	3,59	2,90	4,33	2,72	11,78	1,49	1,19
Cantabria	2,20	1,51	2,77	6,08	16,81	4,02	5,76
Castilla y León	4,38	3,45	2,81	5,21	14,61	2,86	1,74
Castilla-La Mancha	4,45	2,31	3,98	10,44	41,50	2,20	0,59
Cataluña	2,75	2,66	3,25	0,58	1,89	2,01	1,70
C. Valenciana	3,23	2,48	6,04	2,74	16,56	0,50	-1,98
Extremadura	2,96	2,93	-2,22	-6,20	0,36	0,95	0,98
Galicia	3,00	2,71	-1,36	-0,24	5,76	0,04	0,00
Madrid	2,23	2,44	0,75	-4,46	-3,36	2,14	1,84
Murcia	3,62	3,58	1,35	0,41	0,55	1,08	1,20
Navarra	3,82	3,11	1,31	8,35	10,91	0,96	1,39
País Vasco	2,24	2,21	2,36	0,27	0,64	2,67	2,46
La Rioja	4,16	1,52	6,47	6,14	39,76	2,00	-7,52

Tabla 22
Resultados para el índice *FGT-2*. Línea de Pobreza: 40% del Ingreso Mediano

	<i>FGT-2-2004</i>	<i>FGT-2-2005</i>	<i>g</i>	<i>f</i>	<i>g*</i>	<i>S</i> ₂₀₀₄	<i>S</i> ₂₀₀₅
Andalucía	1,79	2,72	2,21	-25,40	-56,05	0,98	3,02
Aragón	2,06	2,10	1,18	-1,25	-1,48	-0,28	-2,09
Asturias	1,14	0,87	0,03	540,25	16,01	4,91	13,52
Baleares	2,56	1,06	8,24	10,68	88,04	-3,16	3,19
Canarias	1,86	1,60	4,33	2,74	11,85	1,54	1,10
Cantabria	1,17	0,63	2,77	13,23	36,61	6,18	9,38
Castilla y León	2,81	1,81	2,81	14,59	40,92	6,25	1,82
Castilla-La Mancha	3,27	1,35	3,98	33,63	133,70	4,82	0,08
Cataluña	1,37	1,44	3,25	-1,15	-3,73	3,01	2,04
C. Valenciana	1,98	1,41	6,04	5,64	34,09	2,11	-2,60
Extremadura	1,53	1,27	-2,22	-0,20	11,07	0,82	0,67
Galicia	1,82	1,41	-1,36	-0,06	22,60	1,24	-0,62
Madrid	0,68	0,94	0,75	-15,50	-11,68	3,98	3,23
Murcia	1,96	2,24	1,35	-9,21	-12,40	1,31	2,22
Navarra	2,07	1,62	1,31	16,64	21,73	0,45	1,44
País Vasco	1,00	1,07	2,36	-1,80	-4,24	4,41	3,73
La Rioja	2,64	0,39	6,47	17,77	115,03	5,70	-24,42

Tabla 23
Resultados para el índice FGT-2. Línea de Pobreza: 25% del Ingreso Mediano

	<i>FGT-2-2004</i>	<i>FGT-2-2005</i>	<i>g</i>	<i>f</i>	<i>g*</i>	<i>S</i> ₂₀₀₄	<i>S</i> ₂₀₀₅
Andalucía	1,33	2,42	2,21	-166,15	-366,61	1,95	10,16
Aragón	1,15	1,58	1,18	-31,51	-37,08	2,43	-10,52
Asturias	0,39	0,63	0,03	-979,73	-29,04	10,25	22,80
Baleares	1,98	0,72	8,24	26,78	220,61	-14,39	5,19
Canarias	1,13	1,33	4,33	-14,57	-63,02	0,93	2,74
Cantabria	0,76	0,22	2,77	31,93	88,38	11,71	18,26
Castilla y León	2,16	0,97	2,81	34,70	97,34	13,44	-0,20
Castilla-La Mancha	2,88	1,02	3,98	86,82	345,15	12,89	0,19
Cataluña	0,82	0,90	3,25	-2,98	-9,67	5,46	3,42
C. Valenciana	1,41	0,93	6,04	10,19	61,52	4,66	-4,95
Extremadura	0,77	0,44	-2,22	-0,07	30,43	-0,06	-0,40
Galicia	1,39	0,87	-1,36	-0,02	82,83	5,85	-2,53
Madrid	0,23	0,28	0,75	-17,23	-12,99	11,53	10,00
Murcia	1,09	1,70	1,35	-42,40	-57,07	0,28	5,45
Navarra	1,51	1,19	1,31	49,76	64,99	-1,45	0,57
País Vasco	0,54	0,59	2,36	-3,44	-8,12	7,27	6,01
La Rioja	2,01	0,25	6,47	78,60	508,74	13,44	-102,08

**ANEXO 5.A: CRECIMIENTO PRO-POOR CON DOMINANCIA ESTOCÁSTICA.
RELACIÓN CON TASA EQUIVALENTE EN REDUCCIÓN DE LA POBREZA**

Tabla 1
Andalucía. 2003-2004

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{V}_{ii}^1 / N_1	\hat{V}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_I	\hat{V}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	250,06	267,12	54,57	66,46	-1,55		258,47	70,64	-0,75	
2	699,98	742,10	143,51	168,06	-2,39		718,91	181,72	-1,05	
3	1261,14	1330,44	276,95	309,21	-2,86	**	1290,47	332,85	-1,19	
4	1926,48	2019,00	474,22	504,07	-2,96	**	1955,49	535,47	-0,91	
5	2701,90	2812,42	780,95	817,02	-2,76	*	2725,47	853,35	-0,58	
6	3609,02	3724,41	1154,77	1160,17	-2,40		3607,46	1193,73	0,03	
7	4637,67	4772,49	1623,33	1801,99	-2,30		4621,31	1823,80	0,28	
8	5825,36	6013,06	2258,76	2621,14	-2,69	*	5823,86	2598,62	0,02	
9	7269,76	7529,96	3345,93	4077,64	-3,02	**	7293,94	3946,05	-0,28	
10	9514,65	9824,41	6984,31	7322,77	-2,59	*	9514,65	7155,46	0,00	

Tabla 2
Andalucía. Tasa de crecimiento equivalente en reducción de la pobreza.

	2003	2004	P_{12}	G_{12}	I_{12}	g	f	g^*
H 2003/2004 (60%)	18,57	17,34	-6,87	-6,98	0,11	3,18	0,98	3,13
Watts 2003/2004	8,92	6,7	-29,14	-7,41	-21,73	3,18	3,93	12,53
FGT-1 2003/2004	6,16	5,42	-12,89	-7,00	-5,89	3,18	1,84	5,86
FGT-2 2003/2004	3,26	2,94	-10,27	-5,53	-4,74	3,18	1,86	5,91
H 2003/2004 (40%)	6,75	5,92	-13,12	-7,84	-5,28	3,18	1,67	5,33
Watts 2003/2004	4,02	2,59	-43,78	-5,85	-37,93	3,18	7,49	23,84
FGT-1 2003/2004	2,79	2,53	-9,95	-4,65	-5,30	3,18	2,14	6,82
FGT-2 2003/2004	1,84	1,77	-4,09	-3,02	-1,07	3,18	1,35	4,31

Tabla 3
Andalucía. Período 2004-2005

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{V}_{ii}^1 / N_1	\hat{V}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_I	\hat{V}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	267,12	226,50	66,46	95,17	3,20	**	221,14	71,70	3,91	***
2	742,10	700,58	168,06	246,04	2,04		684,94	187,08	3,03	**
3	1330,44	1292,47	309,21	425,22	1,40		1262,68	340,50	2,66	*
4	2019,00	1995,91	504,07	672,79	0,67		1951,64	554,07	2,07	
5	2812,42	2801,99	817,02	1017,39	0,24		2738,03	885,32	1,80	
6	3724,41	3739,19	1160,17	1587,07	-0,28		3657,38	1262,50	1,36	
7	4772,49	4835,57	1801,99	2314,56	-0,98		4730,16	1963,64	0,69	
8	6013,06	6113,07	2621,14	3336,59	-1,30		5978,79	2843,39	0,46	
9	7529,96	7672,93	4077,64	4820,89	-1,52		7503,67	4400,36	0,29	
10	9824,41	10044,38	7322,77	8759,93	-1,73		9824,41	8029,37	0,00	

Tabla 4
Andalucía. Tasa de crecimiento equivalente en reducción de la pobreza.

	2004	2005	P_{12}	G_{12}	I_{12}	g	f	g^*
<i>H</i> 2004/2005 (60%)	17,87	17,41	-2,59	-5,96	3,37	2,21	0,43	0,96
<i>Watts</i> 2004/2005	6,92	8,56	21,35	-4,92	26,27	2,21	-4,34	-9,58
<i>FGT-1</i> 2004/2005	5,60	6,41	13,62	-4,39	18,01	2,21	-3,11	-6,85
<i>FGT-2</i> 2004/2005	3,01	3,96	27,19	-3,26	30,45	2,21	-8,34	-18,41
<i>H</i> 2004/2005 (40%)	6,22	7,66	20,95	-4,93	25,88	2,21	-4,25	-9,37
<i>Watts</i> 2004/2005	2,67	4,17	44,55	-3,97	48,53	2,21	-11,21	-24,74
<i>FGT-1</i> 2004/2005	2,58	3,54	31,52	-2,83	34,35	2,21	-11,14	-24,58
<i>FGT-2</i> 2004/2005	1,79	2,72	41,73	-1,64	43,37	2,21	-25,40	-56,05

Tabla 5
Aragón. Período 2003-2004

Decil	$\hat{G}L_1$	$\hat{G}L_2$	\hat{V}_{ii}^1 / N_1	\hat{V}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	$\hat{G}L_I$	\hat{V}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	423,56	308,17	261,49	326,66	4,76	***	306,92	151,58	5,74	***
2	1094,76	897,06	607,04	914,79	5,07	***	896,47	483,10	6,01	***
3	1895,90	1662,60	1106,16	1854,41	4,29	***	1660,21	1118,45	5,00	***
4	2823,23	2592,34	1983,38	3549,16	3,10	**	2593,30	2396,21	3,47	***
5	3902,69	3680,25	3462,90	5284,24	2,38		3672,96	3832,24	2,69	*
6	5142,95	4904,21	4945,98	7485,27	2,14		4899,77	5690,65	2,36	
7	6530,80	6329,66	6862,21	10806,51	1,51		6323,96	8508,95	1,67	
8	8096,92	7968,12	9838,06	15098,03	0,82		7956,73	12183,38	0,94	
9	10006,85	9908,41	13801,74	20011,54	0,54		9895,28	16593,95	0,64	
10	12696,11	12712,68	24398,36	33975,02	-0,07		12696,11	29180,49	0,00	

Tabla 6
Aragón. Tasa de crecimiento equivalente en reducción de la pobreza.

	2003	2004	P_{12}	G_{12}	I_{12}	g	f	g^*
<i>H</i> 2003/2004 (60%)	16,69	20,91	22,56	-0,06	22,62	0,18	-387,02	-69,32
<i>Watts</i> 2003/2004	5,23	12,42	86,50	-0,44	86,93	0,18	-198,18	-35,50
<i>FGT-1</i> 2003/2004	4,48	7,22	47,65	-0,42	48,07	0,18	-112,51	-20,15
<i>FGT-2</i> 2003/2004	2,11	3,87	60,57	-0,36	60,93	0,18	-170,24	-30,49
<i>H</i> 2003/2004 (40%)	5,54	9,13	50,01	-2,11	52,12	0,18	-23,71	-4,25
<i>Watts</i> 2003/2004	1,41	6,60	154,17	-0,45	154,62	0,18	-343,43	-61,52
<i>FGT-1</i> 2003/2004	1,57	3,43	78,09	-0,38	78,48	0,18	-204,71	-36,67
<i>FGT-2</i> 2003/2004	1,07	2,09	66,72	-0,20	66,92	0,18	-337,61	-60,47

Tabla 7
Aragón. Período 2004-2005

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{V}_{ii}^1 / N_1	\hat{V}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_I	\hat{V}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	308,17	347,63	326,66	525,77	-1,35		343,42	374,83	-1,33	
2	897,06	1021,34	914,79	1159,95	-2,73	*	1009,55	1017,44	-2,56	
3	1662,60	1837,99	1854,41	2163,89	-2,77	*	1816,76	1959,64	-2,50	
4	2592,34	2790,50	3549,16	3320,62	-2,39		2757,50	3614,35	-1,95	
5	3680,25	3908,39	5284,24	5165,09	-2,23		3861,65	5340,27	-1,76	
6	4904,21	5183,15	7485,27	8182,26	-2,23		5121,13	7601,43	-1,77	
7	6329,66	6630,70	10806,51	10942,74	-2,04		6561,74	10956,94	-1,57	
8	7968,12	8290,78	15098,03	14169,77	-1,89		8196,15	15198,30	-1,31	
9	9908,41	10168,06	20011,54	19550,13	-1,31		10059,18	19778,91	-0,76	
10	12712,68	12867,56	33975,02	28856,84	-0,62		12712,68	31451,53	0,00	

Tabla 8
Aragón. Tasa de crecimiento equivalente en reducción de la pobreza.

	2004	2005	P_{12}	G_{12}	I_{12}	g	f	g^*
<i>H</i> 2004/2005 (60%)	20,69	16,12	-24,95	-2,22	-22,73	1,18	11,24	13,23
<i>Watts</i> 2004/2005	12,19	15,60	24,66	-1,62	26,28	1,18	-15,20	-17,88
<i>FGT-1</i> 2004/2005	7,07	5,44	-26,13	-2,31	-23,82	1,18	11,29	13,29
<i>FGT-2</i> 2004/2005	3,80	3,23	-16,03	-1,82	-14,21	1,18	8,81	10,37
<i>H</i> 2004/2005 (40%)	8,87	6,46	-31,79	-6,75	-25,04	1,18	4,71	5,54
<i>Watts</i> 2004/2005	6,50	11,51	57,22	-1,12	58,34	1,18	-51,17	-60,22
<i>FGT-1</i> 2004/2005	3,37	2,97	-12,79	-11,15	-1,64	1,18	1,15	1,35
<i>FGT-2</i> 2004/2005	2,06	2,10	1,55	-1,23	2,78	1,18	-1,25	-1,48

Tabla 9
Asturias. Período 2003-2004

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{V}_{ii}^1 / N_1	\hat{V}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_I	\hat{V}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	380,09	345,86	382,94	196,63	1,42		338,25	199,62	1,73	
2	1040,33	951,27	784,31	782,66	2,25		926,26	646,71	3,02	**
3	1840,12	1728,41	1598,20	1816,50	1,91		1686,80	1506,67	2,75	*
4	2792,19	2642,03	2721,14	2542,97	2,07		2573,97	2159,74	3,12	**
5	3875,13	3691,48	3928,40	4324,18	2,02		3594,33	3724,94	3,21	**
6	5107,52	4860,57	5377,42	5772,78	2,34		4741,11	5061,70	3,59	***
7	6437,20	6179,30	6778,73	7948,70	2,13		6020,59	7074,39	3,54	***
8	7922,49	7689,88	8592,90	11161,57	1,65		7508,34	9979,08	3,04	**
9	9669,03	9517,36	13177,26	17729,08	0,86		9288,53	15902,47	2,23	
10	12440,13	12745,41	29288,19	53689,06	-1,06		12440,13	41217,12	0,00	

Tabla 10
Asturias. Tasa de crecimiento equivalente en reducción de la pobreza.

	2003	2004	P_{12}	G_{12}	I_{12}	g	f	g^*
<i>H</i> 2003/2004 (60%)	15,64	19,92	24,22	-7,78	32,00	2,44	-3,11	-7,61
<i>Watts</i> 2003/2004	6,34	8,98	34,70	-5,59	40,29	2,44	-6,21	-15,17
<i>FGT-1</i> 2003/2004	4,99	6,20	21,76	-5,30	27,06	2,44	-4,10	-10,02
<i>FGT-2</i> 2003/2004	2,77	2,96	6,79	-4,60	11,40	2,44	-1,48	-3,61
<i>H</i> 2003/2004 (40%)	5,32	7,84	38,82	-5,70	44,52	2,44	-6,81	-16,64
<i>Watts</i> 2003/2004	2,70	3,64	29,63	-4,72	34,35	2,44	-6,28	-15,36
<i>FGT-1</i> 2003/2004	2,43	2,54	4,23	-4,04	8,27	2,44	-1,05	-2,56
<i>FGT-2</i> 2003/2004	1,73	1,20	-36,38	-3,69	-32,69	2,44	9,86	24,10

Tabla 11
Asturias. Período 2004-2005

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{V}_{ii}^1 / N_1	\hat{V}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_I	\hat{V}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	345,86	443,63	196,63	268,12	-4,54	***	442,93	229,14	-4,70	***
2	951,27	1112,71	782,66	706,89	-4,18	***	1111,40	784,23	-4,05	***
3	1728,41	1916,65	1816,50	1208,30	-3,42	***	1923,15	1761,34	-3,26	**
4	2642,03	2860,71	2542,97	2200,65	-3,18	**	2858,97	2423,51	-3,08	**
5	3691,48	3930,74	4324,18	3630,00	-2,68	*	3929,36	4140,87	-2,59	*
6	4860,57	5143,11	5772,78	5065,86	-2,71	*	5143,24	5581,55	-2,65	*
7	6179,30	6494,90	7948,70	7139,70	-2,57	*	6493,70	7708,38	-2,51	
8	7689,88	8024,38	11161,57	9886,40	-2,31		8017,61	10797,44	-2,21	
9	9517,36	9834,18	17729,08	14378,52	-1,77		9829,21	17093,96	-1,67	
10	12745,41	12750,45	53689,06	38394,77	-0,02		12745,41	46044,95	0,00	

Tabla 12
Asturias. Tasa de crecimiento equivalente en reducción de la pobreza.

	2004	2005	P_{12}	G_{12}	I_{12}	g	f	g^*
<i>H</i> 2004/2005 (60%)	18,70	15,40	-19,41	0,00	-19,41	0,03	.	.
<i>Watts</i> 2004/2005	8,51	5,08	-51,71	-0,08	-51,63	0,03	674,63	20,00
<i>FGT-1</i> 2004/2005	5,88	3,73	-45,62	-0,08	-45,54	0,03	579,78	17,19
<i>FGT-2</i> 2004/2005	2,81	1,70	-50,31	-0,07	-50,24	0,03	741,71	21,98
<i>H</i> 2004/2005 (40%)	7,49	3,76	-68,95	0,00	-68,95	0,03	.	.
<i>Watts</i> 2004/2005	3,45	1,92	-58,71	-0,06	-58,66	0,03	1004,19	29,76
<i>FGT-1</i> 2004/2005	2,41	1,33	-59,38	-0,06	-59,32	0,03	1020,72	30,25
<i>FGT-2</i> 2004/2005	1,14	0,87	-26,31	-0,05	-26,26	0,03	540,25	16,01

Tabla 13
Balears. Período 2003-2004

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{V}_{ii}^1 / N_1	\hat{V}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_I	\hat{V}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	289,15	288,16	406,78	422,97	0,03		290,17	401,80	-0,04	
2	914,99	868,69	1450,57	1162,05	0,91		872,71	1058,21	0,84	
3	1741,23	1634,79	2609,93	2527,63	1,49		1649,94	2254,54	1,31	
4	2698,61	2570,73	3760,43	4053,43	1,45		2589,06	3653,46	1,27	
5	3772,39	3653,96	5533,19	6122,77	1,10		3678,82	5601,09	0,89	
6	5021,13	4893,72	8425,83	9633,20	0,95		4929,49	8920,78	0,70	
7	6449,59	6350,75	11733,67	13697,56	0,62		6386,77	12831,31	0,40	
8	8118,12	8030,77	16999,31	18243,84	0,47		8089,74	17205,31	0,15	
9	10073,08	10034,01	22217,84	26123,36	0,18		10114,69	24614,82	-0,19	
10	13165,62	13072,20	49449,58	47331,97	0,30		13165,62	48385,69	0,00	

Tabla 14
Balears. Tasa de crecimiento equivalente en reducción de la pobreza.

	2003	2004	P_{12}	G_{12}	I_{12}	g	f	g^*
<i>H</i> 2003/2004 (60%)	16,14	20,89	25,81	0,93	24,88	-0,66	0,04	-18,46
<i>Watts</i> 2003/2004	8,68	11,19	25,43	1,25	24,17	-0,66	0,05	-13,46
<i>FGT-1</i> 2003/2004	6,71	7,34	9,07	1,16	7,91	-0,66	0,13	-5,19
<i>FGT-2</i> 2003/2004	3,99	4,18	4,64	0,96	3,69	-0,66	0,21	-3,23
<i>H</i> 2003/2004 (40%)	8,12	8,77	7,69	0,00	7,69	-0,66	0,00	.
<i>Watts</i> 2003/2004	4,04	5,59	32,45	1,13	31,31	-0,66	0,03	-18,99
<i>FGT-1</i> 2003/2004	3,72	3,70	-0,39	0,91	-1,29	-0,66	0,43	0,28
<i>FGT-2</i> 2003/2004	2,45	2,56	4,25	0,64	3,61	-0,66	0,15	-4,41

Tabla 15
Balears. Período 2004-2005

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{V}_{ii}^1 / N_1	\hat{V}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_I	\hat{V}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	288,16	436,59	422,97	430,16	-5,08	***	407,17	464,97	-3,99	***
2	868,69	1127,16	1162,05	1149,96	-5,38	***	1048,87	1222,11	-3,69	***
3	1634,79	2010,97	2527,63	2111,62	-5,52	***	1855,85	2639,13	-3,08	**
4	2570,73	3007,23	4053,43	4021,68	-4,86	***	2782,67	4181,23	-2,34	
5	3653,96	4192,41	6122,77	6241,73	-4,84	***	3870,33	6353,13	-1,94	
6	4893,72	5530,01	9633,20	9171,49	-4,64	***	5101,69	10071,04	-1,48	
7	6350,75	7038,50	13697,56	12536,67	-4,25	***	6491,03	14192,40	-0,84	
8	8030,77	8786,56	18243,84	19954,15	-3,87	***	8094,10	18838,68	-0,33	
9	10034,01	11007,61	26123,36	29232,49	-4,14	***	10125,79	27830,49	-0,40	
10	13072,20	14196,94	47331,97	55903,81	-3,50	***	13072,20	51614,98	0,00	

Tabla 16
Baleares. Tasa de crecimiento equivalente en reducción de la pobreza.

	2004	2005	P_{12}	G_{12}	I_{12}	g	f	g^*
<i>H</i> 2004/2005 (60%)	20,89	14,60	-35,85	-17,28	-18,58	8,24	2,08	17,10
<i>Watts</i> 2004/2005	11,24	5,16	-77,88	-19,12	-58,76	8,24	4,07	33,56
<i>FGT-1</i> 2004/2005	7,38	3,88	-64,23	-19,17	-45,06	8,24	3,35	27,60
<i>FGT-2</i> 2004/2005	4,19	1,94	-77,05	-14,81	-62,24	8,24	5,20	42,87
<i>H</i> 2004/2005 (40%)	8,86	4,20	-74,73	-17,24	-57,49	8,24	4,33	35,71
<i>Watts</i> 2004/2005	5,61	2,06	-100,35	-14,65	-85,70	8,24	6,85	56,44
<i>FGT-1</i> 2004/2005	3,72	1,65	-81,17	-13,17	-68,01	8,24	6,16	50,79
<i>FGT-2</i> 2004/2005	2,56	1,06	-87,87	-8,22	-79,65	8,24	10,68	88,04

Tabla 17
Canarias. Período 2003-2004

Decil	$\hat{G}L_1$	$\hat{G}L_2$	\hat{v}_{ii}^1 / N_1	\hat{v}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	$\hat{G}L_1$	\hat{v}_{ii}^1 / N_1	T_{GLi}	Sig.
1	291,26	232,31	190,49	126,95	3,31	***	241,45	84,01	3,01	**
2	802,81	683,86	406,52	460,79	4,04	***	709,33	296,83	3,52	***
3	1440,69	1255,28	838,78	935,67	4,40	***	1306,51	631,15	3,50	***
4	2198,90	1950,33	1403,93	1483,08	4,63	***	2031,41	1066,02	3,37	***
5	3077,32	2766,38	2428,93	2362,05	4,49	***	2878,26	1781,19	3,07	**
6	4084,83	3710,01	3515,80	3899,79	4,35	***	3856,13	3049,55	2,82	**
7	5231,96	4800,15	4590,10	5465,92	4,31	***	4995,18	4453,97	2,49	
8	6553,44	6103,36	6866,97	8018,03	3,69	***	6339,91	6769,79	1,83	
9	8125,60	7686,75	9622,12	11909,24	2,99	**	7984,09	10334,16	1,00	
10	10522,94	10135,73	17754,71	21216,01	1,96		10522,94	19577,70	0,00	

Tabla 18
Canarias. Tasa de crecimiento equivalente en reducción de la pobreza.

	2003	2004	P_{12}	G_{12}	I_{12}	g	f	g^*
<i>H</i> 2003/2004 (60%)	18,65	25,43	31,01	7,82	23,19	-3,97	0,25	-15,75
<i>Watts</i> 2003/2004	9,82	12,05	20,44	8,20	12,24	-3,97	0,40	-9,90
<i>FGT-1</i> 2003/2004	5,92	8,34	34,32	8,82	25,50	-3,97	0,26	-15,46
<i>FGT-2</i> 2003/2004	3,02	4,35	36,57	7,49	29,08	-3,97	0,20	-19,40
<i>H</i> 2003/2004 (40%)	6,32	11,34	58,37	6,70	51,67	-3,97	0,11	-34,62
<i>Watts</i> 2003/2004	4,99	5,43	8,49	6,68	1,81	-3,97	0,79	-5,05
<i>FGT-1</i> 2003/2004	2,63	3,91	39,69	6,96	32,73	-3,97	0,18	-22,65
<i>FGT-2</i> 2003/2004	1,65	2,18	28,26	5,51	22,75	-3,97	0,20	-20,37

Tabla 19
Canarias. Período 2004-2005

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{V}_{ii}^1 / N_1	\hat{V}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_I	\hat{V}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	232,31	271,00	126,95	195,16	-2,16		257,26	144,60	-1,51	
2	683,86	748,05	460,79	451,53	-2,12		713,34	487,74	-0,96	
3	1255,28	1361,03	935,67	1005,38	-2,40		1297,83	996,63	-0,97	
4	1950,33	2083,54	1483,08	1834,12	-2,31		1982,43	1559,70	-0,58	
5	2766,38	2943,17	2362,05	2780,59	-2,47		2805,62	2510,06	-0,56	
6	3710,01	3901,31	3899,79	3983,05	-2,15		3720,44	4095,30	-0,12	
7	4800,15	5042,15	5465,92	6435,85	-2,22		4800,45	5769,04	0,00	
8	6103,36	6402,76	8018,03	9954,77	-2,23		6103,03	8561,10	0,00	
9	7686,75	8037,38	11909,24	13435,40	-2,20		7659,71	12696,65	0,17	
10	10135,73	10636,21	21216,01	30112,55	-2,21		10135,73	25509,22	0,00	

Tabla 20
Canarias. Tasa de crecimiento equivalente en reducción de la pobreza.

	2004	2005	P_{12}	G_{12}	I_{12}	g	f	g^*
<i>H</i> 2004/2005 (60%)	19,31	17,71	-8,65	-10,15	1,51	4,33	0,85	3,68
<i>Watts</i> 2004/2005	9,66	7,64	-23,47	-9,30	-14,18	4,33	2,53	10,92
<i>FGT-1</i> 2004/2005	6,72	5,60	-18,30	-8,91	-9,39	4,33	2,05	8,88
<i>FGT-2</i> 2004/2005	3,59	2,90	-21,32	-7,83	-13,49	4,33	2,72	11,78
<i>H</i> 2004/2005 (40%)	8,96	7,07	-23,73	-12,91	-10,82	4,33	1,84	7,95
<i>Watts</i> 2004/2005	4,39	3,06	-36,14	-26,99	-9,15	4,33	1,34	5,79
<i>FGT-1</i> 2004/2005	3,19	2,41	-28,15	-8,31	-19,84	4,33	3,39	14,66
<i>FGT-2</i> 2004/2005	1,86	1,60	-14,79	-5,40	-9,39	4,33	2,74	11,85

Tabla 21
Cantabria. Período 2003-2004

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{V}_{ii}^1 / N_1	\hat{V}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_I	\hat{V}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	443,85	389,67	323,96	469,55	1,92		385,99	284,86	2,35	
2	1144,01	1014,37	1106,00	1060,55	2,79	*	1002,98	664,33	3,35	***
3	2017,06	1790,98	2129,41	2101,13	3,48	***	1777,22	1356,34	4,06	***
4	3013,29	2660,63	3302,06	3278,79	4,35	***	2638,58	2186,58	5,06	***
5	4121,28	3654,28	4378,56	5514,94	4,70	***	3624,34	3709,82	5,53	***
6	5298,70	4814,95	5531,17	8520,51	4,08	***	4769,61	5959,76	4,94	***
7	6605,46	6108,71	7520,44	12344,67	3,52	***	6067,02	8977,15	4,19	***
8	8100,08	7658,86	11747,97	18919,57	2,52		7606,51	14243,28	3,06	**
9	9820,02	9507,52	14748,53	27052,35	1,53		9435,42	20860,86	2,04	
10	12521,62	12617,48	39848,91	85510,86	-0,27		12521,62	62509,40	0,00	

Tabla 22
Cantabria. Tasa de crecimiento equivalente en reducción de la pobreza.

	2003	2004	P_{12}	G_{12}	I_{12}	g	f	g^*
<i>H</i> 2003/2004 (60%)	12,76	19,57	42,76	-0,75	43,51	0,81	-57,18	-46,39
<i>Watts</i> 2003/2004	5,18	7,91	42,32	-2,09	44,42	0,81	-20,22	-16,41
<i>FGT-1</i> 2003/2004	3,80	5,18	31,02	-2,22	33,24	0,81	-13,97	-11,34
<i>FGT-2</i> 2003/2004	1,70	2,44	36,52	-1,92	38,44	0,81	-19,06	-15,46
<i>H</i> 2003/2004 (40%)	3,90	5,09	26,60	0,00	26,60	0,81	0,00	.
<i>Watts</i> 2003/2004	1,89	3,50	61,86	-1,48	63,34	0,81	-41,89	-33,98
<i>FGT-1</i> 2003/2004	1,39	2,03	38,11	-1,45	39,56	0,81	-26,24	-21,29
<i>FGT-2</i> 2003/2004	0,76	1,25	49,24	-1,18	50,41	0,81	-41,81	-33,92

Tabla 23
Cantabria. 2004-2005

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{V}_{ii}^1 / N_1	\hat{V}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_I	\hat{V}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	389,67	443,96	469,55	539,45	-1,71		431,81	479,43	-1,37	
2	1014,37	1123,95	1060,55	1232,33	-2,29		1096,77	1107,34	-1,77	
3	1790,98	1933,07	2101,13	2911,75	-2,01		1892,78	2175,90	-1,56	
4	2660,63	2903,38	3278,79	4096,82	-2,83	**	2822,26	3476,12	-1,97	
5	3654,28	3970,08	5514,94	6439,13	-2,89	**	3865,54	5864,11	-1,98	
6	4814,95	5147,80	8520,51	8485,71	-2,55		5020,34	8876,33	-1,56	
7	6108,71	6488,84	12344,67	12788,85	-2,40		6309,27	12745,51	-1,27	
8	7658,86	8008,83	18919,57	17666,02	-1,83		7798,58	19213,76	-0,72	
9	9507,52	9913,40	27052,35	31275,15	-1,68		9634,91	27810,13	-0,54	
10	12617,48	12974,98	85510,86	70344,38	-0,91		12617,48	78200,45	0,00	

Tabla 24
Cantabria. Tasa de crecimiento equivalente en reducción de la pobreza.

	2004	2005	P_{12}	G_{12}	I_{12}	g	f	g^*
<i>H</i> 2004/2005 (60%)	16,73	13,25	-23,30	-3,37	-19,93	2,77	6,92	19,16
<i>Watts</i> 2004/2005	7,01	4,48	-44,73	-7,32	-37,41	2,77	6,11	16,90
<i>FGT-1</i> 2004/2005	4,51	3,27	-32,30	-7,96	-24,34	2,77	4,06	11,23
<i>FGT-2</i> 2004/2005	2,20	1,51	-37,22	-6,13	-31,09	2,77	6,08	16,81
<i>H</i> 2004/2005 (40%)	4,72	4,51	-4,36	-1,80	-2,56	2,77	2,42	6,70
<i>Watts</i> 2004/2005	3,27	1,71	-64,79	-5,48	-59,31	2,77	11,83	32,73
<i>FGT-1</i> 2004/2005	1,90	1,31	-36,93	-5,40	-31,53	2,77	6,84	18,93
<i>FGT-2</i> 2004/2005	1,17	0,63	-61,47	-4,65	-56,82	2,77	13,23	36,61

Tabla 25
Castilla y León. Período 2003-2004

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{v}_{ii}^1 / N_1	\hat{v}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_1	\hat{v}_{ii}^1 / N_1	T_{GLi}	Sig.
1	284,56	238,31	155,97	183,69	2,51		228,79	131,30	3,29	***
2	791,06	714,33	358,91	462,99	2,68	*	686,61	348,54	3,93	***
3	1422,83	1330,86	672,52	876,98	2,34		1282,00	699,69	3,80	***
4	2182,74	2081,18	1256,39	1575,87	1,91		2002,84	1317,01	3,55	***
5	3070,09	2958,18	2033,92	2443,58	1,67		2849,93	2104,99	3,42	***
6	4091,38	3977,78	2971,15	3585,56	1,40		3833,97	3159,32	3,29	**
7	5272,07	5152,94	4240,25	5147,67	1,23		4971,00	4614,28	3,20	**
8	6636,81	6553,44	5850,01	7468,90	0,72		6313,77	6773,14	2,88	**
9	8247,27	8280,43	7877,93	11070,56	-0,24		7979,43	9935,78	2,01	
10	10478,86	10862,81	11748,67	19722,79	-2,16		10478,86	15612,52	0,00	

Tabla 26
Castilla y León. Tasa de crecimiento equivalente en reducción de la pobreza.

	2003	2004	P_{12}	G_{12}	I_{12}	g	f	g^*
<i>H</i> 2003/2004 (60%)	20,26	22,12	8,76	-10,04	18,80	3,60	-0,87	-3,14
<i>Watts</i> 2003/2004	7,67	12,14	45,88	-7,83	53,70	3,60	-5,86	-21,09
<i>FGT-1</i> 2003/2004	6,34	7,71	19,66	-7,41	27,07	3,60	-2,65	-9,55
<i>FGT-2</i> 2003/2004	3,44	4,44	25,51	-5,64	31,15	3,60	-4,52	-16,27
<i>H</i> 2003/2004 (40%)	6,80	8,43	21,58	-16,05	37,64	3,60	-1,34	-4,84
<i>Watts</i> 2003/2004	2,82	6,38	81,56	-5,95	87,51	3,60	-13,70	-49,31
<i>FGT-1</i> 2003/2004	2,83	3,85	30,68	-4,82	35,51	3,60	-6,36	-22,89
<i>FGT-2</i> 2003/2004	2,15	2,83	27,54	-2,44	29,98	3,60	-11,31	-40,68

Tabla 27
Castilla y León. Período 2004-2005

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{v}_{ii}^1 / N_1	\hat{v}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_1	\hat{v}_{ii}^1 / N_1	T_{GLi}	Sig.
1	238,31	268,60	183,69	170,09	-1,61		261,04	174,82	-1,20	
2	714,33	769,27	462,99	404,09	-1,87		748,04	458,50	-1,11	
3	1330,86	1416,30	876,98	920,83	-2,01		1376,61	887,51	-1,09	
4	2081,18	2201,51	1575,87	1653,02	-2,12		2146,00	1621,28	-1,15	
5	2958,18	3123,17	2443,58	2568,45	-2,33		3035,97	2519,75	-1,10	
6	3977,78	4159,90	3585,56	3523,19	-2,16		4042,47	3670,39	-0,76	
7	5152,94	5344,83	5147,67	4984,95	-1,91		5191,58	5235,33	-0,38	
8	6553,44	6742,94	7468,90	7641,06	-1,54		6555,83	7578,81	-0,02	
9	8280,43	8426,08	11070,56	10435,95	-0,99		8196,64	11086,66	0,56	
10	10862,81	11173,17	19722,79	23469,89	-1,49		10862,81	21560,68	0,00	

Tabla 28
Castilla y León. Tasa de crecimiento equivalente en reducción de la pobreza.

	2004	2005	P_{12}	G_{12}	I_{12}	g	f	g^*
H 2004/2005 (60%)	21,53	20,37	-5,52	-3,87	-1,65	2,81	1,43	4,00
Watts 2004/2005	11,93	9,66	-21,06	-5,35	-15,71	2,81	3,93	11,04
FGT-1 2004/2005	7,57	6,60	-13,72	-5,50	-8,22	2,81	2,49	7,00
FGT-2 2004/2005	4,38	3,45	-23,97	-4,60	-19,37	2,81	5,21	14,61
H 2004/2005 (40%)	8,17	8,29	1,52	-5,22	6,75	2,81	-0,29	-0,82
Watts 2004/2005	6,30	4,44	-35,10	-4,12	-30,98	2,81	8,51	23,88
FGT-1 2004/2005	3,81	3,11	-20,18	-3,90	-16,29	2,81	5,18	14,53
FGT-2 2004/2005	2,81	1,81	-44,00	-3,02	-40,99	2,81	14,59	40,92

Tabla 29
Castilla-La Mancha. Período 2003-2004

Decil	$\hat{G}L_1$	$\hat{G}L_2$	\hat{V}_{ii}^1 / N_1	\hat{V}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	$\hat{G}L_1$	\hat{V}_{ii}^1 / N_1	T_{GLi}	Sig.
1	309,13	211,67	125,11	227,31	5,19	***	212,47	102,99	6,40	***
2	793,28	644,31	279,84	452,52	5,50	***	653,65	248,71	6,07	***
3	1378,51	1208,23	542,35	918,43	4,46	***	1223,65	594,56	4,59	***
4	2051,22	1872,59	959,17	1374,62	3,70	***	1897,10	988,22	3,49	***
5	2863,88	2648,85	1768,91	2216,90	3,41	***	2686,41	1725,01	3,00	**
6	3809,95	3569,55	2984,39	3602,68	2,96	**	3615,67	2983,27	2,51	
7	4898,61	4688,18	4380,15	6005,45	2,06		4745,74	5192,53	1,56	
8	6171,41	6032,41	6471,38	8839,66	1,12		6107,62	7821,98	0,53	
9	7713,34	7651,65	8847,23	12134,65	0,43		7741,94	10883,15	-0,20	
10	10153,97	10027,01	18938,60	20059,08	0,64		10153,97	19508,98	0,00	

Tabla 30
Castilla-La Mancha. Tasa de crecimiento equivalente en reducción de la pobreza.

	2003	2004	P_{12}	G_{12}	I_{12}	g	f	g^*
H 2003/2004 (60%)	18,29	21,41	15,77	1,30	14,47	-1,26	0,08	-15,27
Watts 2003/2004	6,58	16,11	89,57	2,56	87,01	-1,26	0,03	-44,02
FGT-1 2003/2004	4,71	7,59	47,70	2,98	44,71	-1,26	0,06	-20,12
FGT-2 2003/2004	2,15	4,62	76,47	2,31	74,16	-1,26	0,03	-41,63
H 2003/2004 (40%)	4,54	6,90	41,88	0,76	41,12	-1,26	0,02	-69,30
Watts 2003/2004	2,57	10,59	141,55	1,45	140,10	-1,26	0,01	-123,03
FGT-1 2003/2004	1,80	3,98	79,47	1,43	78,04	-1,26	0,02	-69,99
FGT-2 2003/2004	1,04	3,31	115,20	1,17	114,04	-1,26	0,01	-124,39

Tabla 31
Castilla-La Mancha. Período 2004-2005

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{V}_{ii}^1 / N_1	\hat{V}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_I	\hat{V}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	211,67	299,25	227,31	181,48	-4,33	***	289,67	224,93	-3,67	***
2	644,31	785,80	452,52	413,54	-4,81	***	757,55	443,95	-3,78	***
3	1208,23	1383,13	918,43	768,54	-4,26	***	1331,54	904,63	-2,89	**
4	1872,59	2097,05	1374,62	1507,39	-4,18	***	2018,83	1382,19	-2,79	*
5	2648,85	2957,15	2216,90	2580,93	-4,45	***	2842,82	2304,58	-2,88	**
6	3569,55	3955,95	3602,68	4381,93	-4,32	***	3804,29	3803,90	-2,73	*
7	4688,18	5119,73	6005,45	6671,52	-3,83	***	4929,79	6318,97	-2,18	
8	6032,41	6466,26	8839,66	8480,23	-3,30	***	6215,94	9112,46	-1,37	
9	7651,65	8036,95	12134,65	11971,24	-2,48		7734,12	12317,37	-0,53	
10	10027,01	10434,46	20059,08	22351,63	-1,98		10027,01	21193,31	0,00	

Tabla 32
Castilla-La Mancha. Tasa de crecimiento equivalente en reducción de la pobreza.

	2004	2005	P_{12}	G_{12}	I_{12}	g	f	g^*
<i>H</i> 2004/2005 (60%)	20,86	16,18	-25,40	-7,32	-18,08	3,98	3,47	13,79
<i>Watts</i> 2004/2005	15,53	5,44	-104,87	-8,35	-96,53	3,98	12,56	49,94
<i>FGT-1</i> 2004/2005	7,19	4,53	-46,25	-9,06	-37,19	3,98	5,11	20,30
<i>FGT-2</i> 2004/2005	4,45	2,31	-65,53	-6,28	-59,25	3,98	10,44	41,50
<i>H</i> 2004/2005 (40%)	6,37	4,75	-29,45	-7,80	-21,65	3,98	3,77	15,00
<i>Watts</i> 2004/2005	10,42	1,97	-166,58	-5,17	-161,41	3,98	32,20	128,01
<i>FGT-1</i> 2004/2005	3,90	1,97	-68,27	-4,10	-64,17	3,98	16,65	66,18
<i>FGT-2</i> 2004/2005	3,27	1,35	-88,08	-2,62	-85,46	3,98	33,63	133,70

Tabla 33
Cataluña. Período 2003-2004

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{V}_{ii}^1 / N_1	\hat{V}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_I	\hat{V}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	383,10	384,27	146,14	132,46	-0,07		399,08	123,43	-0,97	
2	1072,99	1050,71	413,42	414,60	0,77		1091,74	356,81	-0,68	
3	1946,55	1877,96	806,55	756,21	1,74		1950,98	635,07	-0,12	
4	2973,30	2835,32	1280,18	1264,59	2,74	*	2947,00	1044,04	0,55	
5	4157,40	3960,64	2001,75	2061,29	3,09	**	4113,24	1699,55	0,73	
6	5496,62	5241,46	2866,61	3132,15	3,29	***	5442,02	2601,63	0,74	
7	7025,35	6719,71	3939,83	4416,19	3,34	***	6979,19	3731,48	0,53	
8	8746,45	8409,56	5343,52	6014,91	3,16	**	8733,58	5178,71	0,13	
9	10806,26	10389,84	7464,19	8493,85	3,30	***	10788,32	7525,17	0,15	
10	13883,14	13371,02	13824,50	15252,14	3,00	**	13883,14	14585,72	0,00	

Tabla 34
Cataluña. Tasa de crecimiento equivalente en reducción de la pobreza.

	2003	2004	P_{12}	G_{12}	I_{12}	g	f	g^*
<i>H</i> 2003/2004 (60%)	16,56	19,69	17,30	11,17	6,13	-3,79	0,65	-5,87
<i>Watts</i> 2003/2004	7,64	8,89	15,11	8,38	6,73	-3,79	0,55	-6,83
<i>FGT-1</i> 2003/2004	5,87	6,10	3,81	8,02	-4,21	-3,79	2,10	-1,80
<i>FGT-2</i> 2003/2004	3,11	3,03	-2,71	7,20	-9,91	-3,79	0,38	1,42
<i>H</i> 2003/2004 (40%)	6,52	7,11	8,69	10,63	-1,93	-3,79	1,22	-3,10
<i>Watts</i> 2003/2004	3,02	3,78	22,37	7,49	14,88	-3,79	0,33	-11,32
<i>FGT-1</i> 2003/2004	2,63	2,53	-3,99	6,64	-10,63	-3,79	0,60	2,28
<i>FGT-2</i> 2003/2004	1,74	1,47	-16,84	4,73	-21,57	-3,79	3,56	13,50

Tabla 35
Cataluña. Período 2004-2005

Decil	$\hat{G}L_1$	$\hat{G}L_2$	\hat{V}_{ii}^1 / N_1	\hat{V}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	$\hat{G}L_I$	\hat{V}_{ii}^I / N_I	T_{GLI}	Sig.
1	384,27	392,58	132,46	182,42	-0,47		380,61	141,49	0,22	
2	1050,71	1088,78	414,60	456,61	-1,29		1053,43	436,67	-0,09	
3	1877,96	1957,01	756,21	875,48	-1,96		1894,03	798,80	-0,41	
4	2835,32	2994,59	1264,59	1714,63	-2,92	**	2897,72	1358,38	-1,22	
5	3960,64	4207,00	2061,29	2515,88	-3,64	***	4076,22	2222,74	-1,77	
6	5241,46	5553,21	3132,15	3379,29	-3,86	***	5379,86	3333,61	-1,72	
7	6719,71	7066,61	4416,19	4641,42	-3,65	***	6844,18	4617,67	-1,31	
8	8409,56	8769,55	6014,91	6278,48	-3,25	**	8497,58	6195,16	-0,80	
9	10389,84	10836,96	8493,85	9093,43	-3,37	***	10496,86	8800,29	-0,81	
10	13371,02	13809,48	15252,14	15066,39	-2,52		13371,02	15178,05	0,00	

Tabla 36
Cataluña. Tasa de crecimiento equivalente en reducción de la pobreza.

	2004	2005	P_{12}	G_{12}	I_{12}	g	f	g^*
<i>H</i> 2004/2005 (60%)	17,20	16,16	-6,23	-7,08	0,85	3,25	0,88	2,86
<i>Watts</i> 2004/2005	8,03	7,57	-5,87	-6,87	1,00	3,25	0,85	2,78
<i>FGT-1</i> 2004/2005	5,50	5,08	-7,98	-7,02	-0,96	3,25	1,14	3,69
<i>FGT-2</i> 2004/2005	2,75	2,66	-3,63	-6,23	2,60	3,25	0,58	1,89
<i>H</i> 2004/2005 (40%)	6,43	6,18	-3,87	-5,54	1,67	3,25	0,70	2,27
<i>Watts</i> 2004/2005	3,47	3,52	1,43	-5,61	7,04	3,25	-0,25	-0,83
<i>FGT-1</i> 2004/2005	2,33	2,31	-0,55	-5,59	5,04	3,25	0,10	0,32
<i>FGT-2</i> 2004/2005	1,37	1,44	4,87	-4,24	9,10	3,25	-1,15	-3,73

Tabla 37
C. Valenciana. Período 2003-2004

Decil	$\hat{G}L_1$	$\hat{G}L_2$	\hat{V}_{ii}^1 / N_1	\hat{V}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	$\hat{G}L_I$	\hat{V}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	336,63	294,67	136,22	165,62	2,42		302,42	115,34	2,16	
2	900,01	843,71	299,35	374,33	2,17		866,43	285,29	1,39	
3	1597,54	1522,18	557,35	703,00	2,12		1565,22	560,52	0,97	
4	2412,29	2320,39	954,00	1149,03	2,00		2385,81	946,61	0,61	
5	3353,19	3246,57	1590,58	1765,23	1,84		3333,92	1493,37	0,35	
6	4449,75	4302,46	2423,81	2577,61	2,08		4422,92	2227,44	0,39	
7	5685,82	5505,08	3302,45	3704,33	2,16		5658,47	3260,71	0,34	
8	7094,58	6911,85	4580,59	5389,35	1,83		7103,23	4808,45	-0,09	
9	8759,14	8573,13	6393,14	7218,40	1,59		8809,38	6567,00	-0,44	
10	11277,95	10973,04	13087,69	13221,90	1,88		11277,95	13166,52	0,00	

Tabla 38
C. Valenciana. Tasa de crecimiento equivalente en reducción de la pobreza.

	2003	2004	P_{12}	G_{12}	I_{12}	g	f	g^*
<i>H</i> 2003/2004 (60%)	17,98	19,39	7,57	6,34	1,22	-2,74	0,84	-3,27
<i>Watts</i> 2003/2004	6,61	9,87	40,03	6,33	33,70	-2,74	0,16	-17,33
<i>FGT-1</i> 2003/2004	5,25	6,17	16,11	6,38	9,73	-2,74	0,40	-6,92
<i>FGT-2</i> 2003/2004	2,65	3,40	25,00	4,93	20,07	-2,74	0,20	-13,90
<i>H</i> 2003/2004 (40%)	5,34	6,85	24,93	12,98	11,95	-2,74	0,52	-5,26
<i>Watts</i> 2003/2004	2,39	5,13	76,39	4,68	71,71	-2,74	0,06	-44,75
<i>FGT-1</i> 2003/2004	2,16	3,02	33,80	4,02	29,78	-2,74	0,12	-23,02
<i>FGT-2</i> 2003/2004	1,49	2,04	31,45	2,56	28,89	-2,74	0,08	-33,65

Tabla 39
C. Valenciana. Período 2004-2005

Decil	$\hat{G}L_1$	$\hat{G}L_2$	\hat{V}_{ii}^1 / N_1	\hat{V}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	$\hat{G}L_I$	\hat{V}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	294,67	332,32	165,62	190,21	-2,00		314,50	173,04	-1,08	
2	843,71	943,58	374,33	472,73	-3,43	***	889,52	404,68	-1,64	
3	1522,18	1697,49	703,00	935,95	-4,33	***	1599,72	770,26	-2,02	
4	2320,39	2582,39	1149,03	1532,20	-5,06	***	2434,53	1267,52	-2,32	
5	3246,57	3588,60	1765,23	2188,69	-5,44	***	3385,88	1940,17	-2,29	
6	4302,46	4720,89	2577,61	2960,40	-5,62	***	4449,35	2804,59	-2,00	
7	5505,08	5973,91	3704,33	4002,04	-5,34	***	5627,12	3970,41	-1,39	
8	6911,85	7422,93	5389,35	5715,51	-4,85	***	6988,99	5710,85	-0,73	
9	8573,13	9134,73	7218,40	8018,52	-4,55	***	8600,50	7623,14	-0,22	
10	10973,04	11660,91	13221,90	18389,96	-3,87	***	10973,04	15706,93	0,00	

Tabla 40
C. Valenciana. Tasa de crecimiento equivalente en reducción de la pobreza.

	2004	2005	P_{12}	G_{12}	I_{12}	g	f	g^*
<i>H</i> 2004/2005 (60%)	18,02	12,96	-32,90	-21,27	-11,63	6,04	1,55	9,34
<i>Watts</i> 2004/2005	9,29	6,26	-39,48	-12,10	-27,38	6,04	3,26	19,71
<i>FGT-1</i> 2004/2005	5,76	4,54	-23,92	-12,48	-11,44	6,04	1,92	11,57
<i>FGT-2</i> 2004/2005	3,23	2,48	-26,41	-9,64	-16,78	6,04	2,74	16,56
<i>H</i> 2004/2005 (40%)	6,38	5,32	-18,23	-15,10	-3,13	6,04	1,21	7,29
<i>Watts</i> 2004/2005	4,93	2,74	-58,71	-9,65	-49,06	6,04	6,09	36,76
<i>FGT-1</i> 2004/2005	2,91	2,13	-30,95	-8,92	-22,03	6,04	3,47	20,96
<i>FGT-2</i> 2004/2005	1,98	1,41	-33,79	-5,99	-27,80	6,04	5,64	34,09

Tabla 41
Extremadura. Período 2003-2004

Decil	$\hat{G}L_1$	$\hat{G}L_2$	\hat{V}_{ii}^1 / N_1	\hat{V}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	$\hat{G}L_1$	\hat{V}_{ii}^1 / N_1	T_{GLi}	Sig.
1	220,74	239,40	224,20	142,62	-0,97		226,31	206,87	-0,27	
2	644,79	668,13	483,69	389,20	-0,79		632,40	473,85	0,40	
3	1156,10	1200,29	776,89	772,82	-1,12		1132,60	891,70	0,58	
4	1766,56	1829,26	1254,16	1267,28	-1,25		1725,26	1416,85	0,80	
5	2460,70	2552,23	1870,89	2052,76	-1,46		2405,47	2246,52	0,86	
6	3243,62	3393,24	2471,69	3188,04	-1,99		3199,30	3422,40	0,58	
7	4123,84	4359,54	3669,35	4478,29	-2,61	*	4105,59	4710,17	0,20	
8	5195,34	5467,04	5611,26	6176,59	-2,50		5152,58	6371,79	0,39	
9	6591,12	6836,77	10507,04	10519,63	-1,69		6448,05	10847,94	0,98	
10	8743,78	9269,52	18638,44	26393,78	-2,48		8743,78	22366,03	0,00	

Tabla 42
Extremadura. Tasa de crecimiento equivalente en reducción de la pobreza.

	2003	2004	P_{12}	G_{12}	I_{12}	g	f	g^*
<i>H</i> 2003/2004 (60%)	16,27	15,98	-1,81	-15,83	14,02	5,84	0,11	0,67
<i>Watts</i> 2003/2004	6,73	8,19	19,72	-12,59	32,31	5,84	-1,57	-9,15
<i>FGT-1</i> 2003/2004	5,70	5,16	-9,89	-11,78	1,89	5,84	0,84	4,90
<i>FGT-2</i> 2003/2004	3,71	2,71	-31,18	-8,26	-22,93	5,84	3,78	22,05
<i>H</i> 2003/2004 (40%)	5,97	5,59	-6,52	-15,21	8,69	5,84	0,43	2,50
<i>Watts</i> 2003/2004	2,83	4,07	36,10	-9,31	45,42	5,84	-3,88	-22,64
<i>FGT-1</i> 2003/2004	3,04	2,48	-20,42	-6,91	-13,51	5,84	2,96	17,26
<i>FGT-2</i> 2003/2004	3,00	1,43	-73,86	-4,12	-69,73	5,84	17,91	104,55

Tabla 43
Extremadura. Período 2004-2005

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{v}_{ii}^1 / N_1	\hat{v}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_I	\hat{v}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	239,40	235,93	142,62	108,93	0,22		241,61	131,51	-0,13	
2	668,13	654,38	389,20	363,31	0,50		666,67	372,78	0,05	
3	1200,29	1166,74	772,82	750,88	0,86		1190,83	746,02	0,24	
4	1829,26	1776,22	1267,28	1317,95	1,04		1821,11	1243,64	0,16	
5	2552,23	2486,38	2052,76	1957,77	1,04		2544,48	2021,08	0,12	
6	3393,24	3298,42	3188,04	3083,93	1,20		3370,36	3121,57	0,29	
7	4359,54	4245,00	4478,29	4758,46	1,19		4340,58	4428,54	0,20	
8	5467,04	5376,76	6176,59	7071,22	0,78		5497,66	6273,61	-0,27	
9	6836,77	6804,28	10519,63	12934,48	0,21		6951,41	10938,47	-0,78	
10	9269,52	9066,01	26393,78	23317,45	0,91		9269,52	24833,71	0,00	

Tabla 44
Extremadura. Tasa de crecimiento equivalente en reducción de la pobreza.

	2004	2005	P_{12}	G_{12}	I_{12}	g	f	g^*
<i>H</i> 2004/2005 (60%)	18,35	20,11	9,15	9,91	-0,76	-2,22	1,08	-2,05
<i>Watts</i> 2004/2005	8,98	8,72	-3,01	4,76	-7,77	-2,22	-1,58	1,40
<i>FGT-1</i> 2004/2005	5,70	6,04	5,79	4,96	0,83	-2,22	0,86	-2,59
<i>FGT-2</i> 2004/2005	2,96	2,93	-0,71	4,42	-5,13	-2,22	-6,20	0,36
<i>H</i> 2004/2005 (40%)	7,03	7,41	5,29	8,46	-3,17	-2,22	1,60	-1,39
<i>Watts</i> 2004/2005	4,35	3,60	-19,02	4,02	-23,04	-2,22	-0,21	10,51
<i>FGT-1</i> 2004/2005	2,64	2,53	-4,28	3,92	-8,19	-2,22	-0,92	2,42
<i>FGT-2</i> 2004/2005	1,53	1,27	-19,07	3,82	-22,90	-2,22	-0,20	11,07

Tabla 45
Galicia. Período 2003-2004

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{v}_{ii}^1 / N_1	\hat{v}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_I	\hat{v}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	288,06	303,35	130,82	187,64	-0,86		291,79	194,41	-0,21	
2	819,57	856,61	378,91	412,30	-1,32		822,35	437,18	-0,10	
3	1485,14	1541,98	697,29	762,57	-1,49		1479,48	804,32	0,15	
4	2271,08	2340,69	1154,77	1170,40	-1,44		2243,67	1220,47	0,56	
5	3174,97	3255,25	1737,64	1873,16	-1,34		3123,29	1930,37	0,85	
6	4187,16	4287,15	2401,76	2634,83	-1,41		4113,82	2686,87	1,03	
7	5316,32	5463,69	3201,24	3869,97	-1,75		5241,55	3900,13	0,89	
8	6601,24	6842,65	4361,58	5611,80	-2,42		6564,37	5543,47	0,37	
9	8127,59	8512,18	6284,05	8148,64	-3,20	**	8166,02	7777,32	-0,32	
10	10613,81	11060,80	14625,07	15669,51	-2,57	*	10613,81	15151,52	0,00	

Tabla 46
Galicia. Tasa de crecimiento equivalente en reducción de la pobreza.

	2003	2004	P_{12}	G_{12}	I_{12}	g	f	g^*
<i>H</i> 2003/2004 (60%)	17,07	16,24	-4,96	-15,21	10,25	4,13	0,33	1,35
<i>Watts</i> 2003/2004	8,43	7,58	-10,69	-8,67	-2,02	4,13	1,23	5,10
<i>FGT-1</i> 2003/2004	5,77	5,18	-10,83	-8,79	-2,04	4,13	1,23	5,09
<i>FGT-2</i> 2003/2004	3,09	2,91	-6,10	-6,86	0,76	4,13	0,89	3,68
<i>H</i> 2003/2004 (40%)	7,26	6,19	-16,01	-11,24	-4,77	4,13	1,42	5,89
<i>Watts</i> 2003/2004	3,84	3,71	-3,36	-7,05	3,69	4,13	0,48	1,97
<i>FGT-1</i> 2003/2004	2,71	2,58	-4,82	-6,52	1,70	4,13	0,74	3,06
<i>FGT-2</i> 2003/2004	1,69	1,78	5,52	-4,34	9,85	4,13	-1,27	-5,26

Tabla 47
Galicia. Período 2004-2005

Decil	$\hat{G}L_1$	$\hat{G}L_2$	\hat{V}_{ii}^1 / N_1	\hat{V}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	$\hat{G}L_I$	\hat{V}_{ii}^I / N_I	T_{GLI}	Sig.
1	303,35	315,85	187,64	148,51	-0,68		319,14	180,51	-0,82	
2	856,61	859,46	412,30	365,01	-0,10		870,47	399,76	-0,49	
3	1541,98	1529,98	762,57	775,16	0,31		1549,09	744,45	-0,18	
4	2340,69	2326,28	1170,40	1281,20	0,29		2358,55	1165,90	-0,37	
5	3255,25	3248,08	1873,16	2035,44	0,11		3290,67	1887,00	-0,58	
6	4287,15	4290,99	2634,83	2861,88	-0,05		4346,40	2679,99	-0,81	
7	5463,69	5455,41	3869,97	3845,12	0,09		5527,01	3919,05	-0,72	
8	6842,65	6775,36	5611,80	5409,28	0,64		6867,01	5597,32	-0,23	
9	8512,18	8355,57	8148,64	8208,62	1,22		8473,37	8034,11	0,31	
10	11060,80	10917,11	15669,51	17458,17	0,79		11060,80	16578,37	0,00	

Tabla 48
Galicia. Tasa de crecimiento equivalente en reducción de la pobreza.

	2004	2005	P_{12}	G_{12}	I_{12}	g	f	g^*
<i>H</i> 2004/2005 (60%)	17,39	18,28	4,98	6,94	-1,96	-1,36	1,39	-0,97
<i>Watts</i> 2004/2005	7,91	8,65	8,95	2,88	6,08	-1,36	0,32	-4,22
<i>FGT-1</i> 2004/2005	5,41	5,35	-1,20	3,14	-4,34	-1,36	-2,63	0,52
<i>FGT-2</i> 2004/2005	3,00	2,71	-10,25	2,41	-12,67	-1,36	-0,24	5,76
<i>H</i> 2004/2005 (40%)	6,54	6,05	-7,81	2,17	-9,98	-1,36	-0,28	4,89
<i>Watts</i> 2004/2005	3,83	4,26	10,73	1,99	8,74	-1,36	0,19	-7,31
<i>FGT-1</i> 2004/2005	2,66	2,34	-12,55	2,04	-14,59	-1,36	-0,16	8,34
<i>FGT-2</i> 2004/2005	1,82	1,41	-25,53	1,53	-27,06	-1,36	-0,06	22,60

Tabla 49
Madrid. Período 2003-2004

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{v}_{ii}^1 / N_1	\hat{v}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_I	\hat{v}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	474,67	417,06	137,16	147,47	3,41	***	414,86	83,01	4,03	***
2	1224,98	1078,21	407,58	466,01	4,97	***	1072,01	256,53	5,94	***
3	2141,41	1874,68	825,49	988,13	6,26	***	1864,61	542,26	7,48	***
4	3199,76	2855,56	1351,74	2126,07	5,84	***	2837,00	1209,75	7,17	***
5	4402,57	4008,98	2062,27	3446,44	5,30	***	3985,70	2088,84	6,47	***
6	5748,16	5312,41	3060,94	5239,32	4,78	***	5282,80	3331,88	5,82	***
7	7251,42	6800,82	3900,93	7123,87	4,29	***	6765,18	4756,52	5,23	***
8	8922,10	8560,91	5438,20	11182,20	2,80	**	8512,98	7650,98	3,58	***
9	10918,62	10724,70	7980,26	17592,18	1,21		10670,33	12297,68	1,74	
10	14058,20	14136,90	17477,93	40091,37	-0,33		14058,20	28722,43	0,00	

Tabla 50
Madrid. Tasa de crecimiento equivalente en reducción de la pobreza.

	2003	2004	P_{12}	G_{12}	I_{12}	g	f	g^*
<i>H</i> 2003/2004 (60%)	13,10	21,29	48,59	-0,70	49,29	0,56	-69,18	-38,62
<i>Watts</i> 2003/2004	5,45	7,72	34,80	-1,53	36,33	0,56	-22,68	-12,66
<i>FGT-1</i> 2003/2004	4,16	5,87	34,31	-1,47	35,78	0,56	-23,29	-13,00
<i>FGT-2</i> 2003/2004	1,84	2,46	29,07	-1,48	30,55	0,56	-19,66	-10,97
<i>H</i> 2003/2004 (40%)	3,95	7,18	59,66	-4,23	63,89	0,56	-14,10	-7,87
<i>Watts</i> 2003/2004	1,77	2,41	30,51	-1,52	32,03	0,56	-20,12	-11,23
<i>FGT-1</i> 2003/2004	1,41	1,96	32,81	-1,38	34,18	0,56	-23,81	-13,29
<i>FGT-2</i> 2003/2004	0,77	0,76	-2,17	-1,34	-0,83	0,56	1,62	0,90

Tabla 51
Madrid. Período 2004-2005

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{v}_{ii}^1 / N_1	\hat{v}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_I	\hat{v}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	417,06	404,72	147,47	236,00	0,63		401,01	165,45	0,91	
2	1078,21	1076,58	466,01	688,51	0,05		1072,78	520,98	0,17	
3	1874,68	1902,97	988,13	1361,96	-0,58		1889,01	1088,50	-0,31	
4	2855,56	2880,13	2126,07	2477,13	-0,36		2866,05	2269,61	-0,16	
5	4008,98	4042,53	3446,44	4431,02	-0,38		4019,95	3668,84	-0,13	
6	5312,41	5395,14	5239,32	7073,43	-0,75		5366,88	5677,46	-0,52	
7	6800,82	6928,37	7123,87	9622,31	-0,99		6879,97	7755,94	-0,65	
8	8560,91	8688,44	11182,20	13247,27	-0,82		8626,00	11994,16	-0,43	
9	10724,70	10861,81	17592,18	21126,78	-0,70		10779,34	18831,64	-0,29	
10	14136,90	14240,24	40091,37	51544,56	-0,34		14136,90	45778,68	0,00	

Tabla 52
Madrid. Tasa de crecimiento equivalente en reducción de la pobreza.

	2004	2005	P_{12}	G_{12}	I_{12}	g	f	g^*
<i>H</i> 2004/2005 (60%)	19,43	17,74	-9,06	-2,52	-6,54	0,75	3,60	2,71
<i>Watts</i> 2004/2005	7,02	7,04	0,39	-2,02	2,41	0,75	-0,19	-0,15
<i>FGT-1</i> 2004/2005	5,35	5,32	-0,58	-1,92	1,34	0,75	0,30	0,23
<i>FGT-2</i> 2004/2005	2,23	2,44	8,68	-1,95	10,63	0,75	-4,46	-3,36
<i>H</i> 2004/2005 (40%)	6,89	6,48	-6,08	-1,71	-4,37	0,75	3,56	2,68
<i>Watts</i> 2004/2005	2,16	2,50	14,41	-2,17	16,57	0,75	-6,65	-5,02
<i>FGT-1</i> 2004/2005	1,78	2,09	16,26	-1,90	18,17	0,75	-8,54	-6,44
<i>FGT-2</i> 2004/2005	0,68	0,94	33,20	-2,14	35,34	0,75	-15,50	-11,68

Tabla 53
Murcia. Período 2003-2004

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{V}_{ii}^1 / N_1	\hat{V}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_1	\hat{V}_{ii}^1 / N_1	T_{GLi}	Sig.
1	223,91	253,55	173,16	207,09	-1,52		257,66	235,85	-1,67	
2	708,19	736,29	603,72	568,16	-0,82		748,87	593,93	-1,18	
3	1334,21	1351,63	1188,19	1073,96	-0,37		1370,84	1073,26	-0,77	
4	2073,59	2080,07	1779,48	1794,84	-0,11		2120,42	1748,84	-0,79	
5	2920,50	2961,24	2736,05	3006,44	-0,54		3004,39	2901,82	-1,12	
6	3886,96	3960,36	3658,46	4590,49	-0,81		4023,87	4395,70	-1,53	
7	4974,80	5099,86	5310,66	6143,32	-1,17		5172,25	5864,36	-1,87	
8	6290,20	6416,51	7699,76	8626,56	-0,99		6512,22	8222,71	-1,76	
9	7840,93	7958,49	10964,30	11430,42	-0,79		8084,74	10932,88	-1,65	
10	10382,15	10225,41	37947,98	25016,64	0,62		10382,15	31391,23	0,00	

Tabla 54
Murcia. Tasa de crecimiento equivalente en reducción de la pobreza.

	2003	2004	P_{12}	G_{12}	I_{12}	g	f	g^*
<i>H</i> 2003/2004 (60%)	18,89	19,30	2,19	2,91	-0,72	-1,55	1,33	-1,17
<i>Watts</i> 2003/2004	11,60	10,10	-13,87	2,74	-16,62	-1,55	5,06	7,84
<i>FGT-1</i> 2003/2004	7,07	6,52	-8,17	2,85	-11,01	-1,55	2,87	4,45
<i>FGT-2</i> 2003/2004	4,07	3,50	-15,22	2,48	-17,70	-1,55	6,14	9,52
<i>H</i> 2003/2004 (40%)	9,11	7,32	-21,84	0,56	-22,40	-1,55	38,82	60,17
<i>Watts</i> 2003/2004	6,31	5,00	-23,34	2,24	-25,58	10,40	-0,10	16,12
<i>FGT-1</i> 2003/2004	3,85	3,21	-18,15	2,11	-20,26	-1,55	8,61	13,35
<i>FGT-2</i> 2003/2004	2,33	1,91	-20,07	2,07	-22,13	-1,55	9,72	15,06

Tabla 55
Murcia. Período 2004-2005

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{V}_{ii}^1 / N_1	\hat{V}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_I	\hat{V}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	253,55	261,89	207,09	263,66	-0,56		261,89	228,02	-0,40	
2	736,29	739,91	568,16	499,86	-0,38		739,91	583,59	-0,11	
3	1351,63	1353,65	1073,96	1087,82	-0,40		1353,65	1093,75	-0,04	
4	2080,07	2108,07	1794,84	2291,43	-0,98		2108,07	1854,62	-0,46	
5	2961,24	3003,61	3006,44	3170,26	-0,97		3003,61	3098,82	-0,54	
6	3960,36	4001,78	4590,49	4926,40	-0,99		4001,78	4678,41	-0,43	
7	5099,86	5180,46	6143,32	7074,88	-1,26		5180,46	6336,55	-0,72	
8	6416,51	6559,65	8626,56	9385,13	-1,69		6559,65	8995,16	-1,08	
9	7958,49	8112,25	11430,42	11759,18	-1,75		8112,25	11784,16	-1,01	
10	10225,41	10225,41	25016,64	17260,56	-0,65		10225,41	21192,75	0,00	

Tabla 56
Murcia. Tasa de crecimiento equivalente en reducción de la pobreza.

	2004	2005	P_{12}	G_{12}	I_{12}	g	f	g^*
<i>H</i> 2004/2005 (60%)	19,77	20,61	4,19	-1,75	5,93	1,35	-2,39	-3,22
<i>Watts</i> 2004/2005	10,48	8,03	-26,53	-2,91	-23,62	1,35	9,12	12,28
<i>FGT-1</i> 2004/2005	6,77	6,53	-3,65	-2,75	-0,89	1,35	1,32	1,78
<i>FGT-2</i> 2004/2005	3,62	3,58	-0,93	-2,28	1,35	1,35	0,41	0,55
<i>H</i> 2004/2005 (40%)	7,58	6,78	-11,17	-4,33	-6,83	1,35	2,58	3,47
<i>Watts</i> 2004/2005	5,14	3,30	-44,42	-2,15	-42,27	1,35	20,70	27,86
<i>FGT-1</i> 2004/2005	3,29	3,15	-4,27	-1,67	-2,60	1,35	2,55	3,44
<i>FGT-2</i> 2004/2005	1,96	2,24	13,49	-1,46	14,96	1,35	-9,21	-12,40

Tabla 57
Navarra. Período 2003-2004

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{V}_{ii}^1 / N_1	\hat{V}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_I	\hat{V}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	289,46	400,91	936,49	661,24	-2,79	*	361,30	1177,05	-1,56	
2	966,51	1104,64	2283,97	1654,52	-2,20		985,05	2351,54	-0,27	
3	1851,61	2036,15	3648,22	3898,18	-2,12		1807,81	4849,21	0,48	
4	2909,58	3182,90	5899,09	6881,38	-2,42		2826,78	8059,68	0,70	
5	4106,60	4523,32	7311,61	11323,26	-3,05	**	4023,33	12795,71	0,59	
6	5443,18	6063,67	10308,57	15438,81	-3,87	***	5397,61	16933,86	0,28	
7	6952,41	7762,82	13734,17	19284,47	-4,46	***	6910,35	20361,05	0,23	
8	8649,28	9656,21	17752,88	24616,91	-4,89	***	8595,32	24918,77	0,26	
9	10623,25	11932,99	22406,02	34246,91	-5,50	***	10609,62	32577,49	0,06	
10	13610,59	15294,31	44582,61	67757,40	-5,02	***	13610,59	55573,81	0,00	

Tabla 58
Navarra. Tasa de crecimiento equivalente en reducción de la pobreza.

	2003	2004	P_{12}	G_{12}	I_{12}	g	f	g^*
<i>H</i> 2003/2004 (60%)	17,25	16,76	-2,90	-20,48	17,58	11,68	0,14	1,65
<i>Watts</i> 2003/2004	8,12	8,08	-0,51	-23,44	22,93	11,68	0,02	0,25
<i>FGT-1</i> 2003/2004	7,06	5,26	-29,51	-20,82	-8,69	11,68	1,42	16,56
<i>FGT-2</i> 2003/2004	5,01	2,87	-55,69	-14,35	-41,35	11,68	3,88	45,35
<i>H</i> 2003/2004 (40%)	7,25	5,59	-26,01	-26,39	0,38	11,68	0,99	11,51
<i>Watts</i> 2003/2004	3,78	3,99	5,49	-17,50	22,99	11,68	-0,31	-3,66
<i>FGT-1</i> 2003/2004	4,35	2,46	-56,83	-12,58	-44,25	11,68	4,52	52,77
<i>FGT-2</i> 2003/2004	4,24	1,78	-86,49	-4,98	-81,51	11,68	17,38	202,99

Tabla 59
Navarra. Período 2004-2005

Decil	$\hat{G}L_1$	$\hat{G}L_2$	\hat{V}_{ii}^1 / N_1	\hat{V}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	$\hat{G}L_I$	\hat{V}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	400,91	437,43	661,24	662,77	-1,00		433,48	664,48	-0,89	
2	1104,64	1217,21	1654,52	2363,75	-1,78		1203,08	1743,42	-1,69	
3	2036,15	2207,52	3898,18	3617,87	-1,98		2179,51	4017,73	-1,61	
4	3182,90	3346,41	6881,38	6208,53	-1,43		3308,46	6892,71	-1,07	
5	4523,32	4700,63	11323,26	9969,65	-1,22		4634,50	11267,37	-0,74	
6	6063,67	6222,25	15438,81	7351,69	-1,05		6150,41	11717,99	-0,53	
7	7762,82	7924,72	19284,47	18912,79	-0,83		7832,95	19190,35	-0,36	
8	9656,21	9810,25	24616,91	23634,63	-0,70		9692,31	24454,06	-0,16	
9	11932,99	12139,61	34246,91	35401,56	-0,78		11988,84	34576,68	-0,21	
10	15294,31	15498,66	67757,40	61293,25	-0,57		15294,31	64579,60	0,00	

Tabla 60
Navarra. Tasa de crecimiento equivalente en reducción de la pobreza.

	2004	2005	P_{12}	G_{12}	I_{12}	g	f	g^*
<i>H</i> 2004/2005 (60%)	22,77	18,14	-22,74	-1,14	-21,60	1,31	19,90	25,99
<i>Watts</i> 2004/2005	11,15	15,55	33,25	-2,07	35,32	1,31	-16,06	-20,97
<i>FGT-1</i> 2004/2005	7,38	6,07	-19,44	-2,64	-16,81	1,31	7,37	9,63
<i>FGT-2</i> 2004/2005	3,82	3,11	-20,55	-2,46	-18,09	1,31	8,35	10,91
<i>H</i> 2004/2005 (40%)	7,92	7,34	-7,66	-1,70	-5,96	1,31	4,52	5,90
<i>Watts</i> 2004/2005	5,08	10,40	71,67	-1,45	73,11	1,31	-49,58	-64,75
<i>FGT-1</i> 2004/2005	3,16	2,57	-20,74	-2,22	-18,52	1,31	9,34	12,20
<i>FGT-2</i> 2004/2005	2,07	1,62	-24,28	-1,46	-22,82	1,31	16,64	21,73

Tabla 61
País Vasco. Período 2003-2004

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{V}_{ii}^1 / N_1	\hat{V}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_1	\hat{V}_{ii}^1 / N_1	T_{GLi}	Sig.
1	423,01	438,45	252,24	306,68	-0,65		418,17	322,42	0,20	
2	1129,78	1166,14	700,10	785,61	-0,94		1120,74	813,50	0,23	
3	1996,59	2058,68	1517,53	1543,07	-1,12		1970,96	1574,91	0,46	
4	3049,10	3114,36	2571,91	2777,75	-0,89		2985,85	2774,54	0,87	
5	4234,61	4319,25	3489,99	4074,42	-0,97		4136,65	4023,23	1,13	
6	5530,11	5653,23	4774,97	5456,86	-1,22		5411,64	5341,94	1,18	
7	7011,45	7159,66	7055,77	8062,90	-1,21		6855,42	7818,15	1,28	
8	8680,49	8868,18	9086,48	10915,94	-1,33		8498,44	10451,11	1,30	
9	10616,59	10924,07	11806,25	15271,84	-1,87		10467,94	14236,77	0,92	
10	13268,07	13846,08	22063,18	30371,46	-2,52		13268,07	26087,66	0,00	

Tabla 62
País Vasco. Tasa de crecimiento equivalente en reducción de la pobreza.

	2003	2004	P_{12}	G_{12}	I_{12}	g	f	g^*
<i>H</i> 2003/2004 (60%)	15,51	14,77	-4,88	-14,99	10,11	4,29	0,33	1,40
<i>Watts</i> 2003/2004	6,90	6,61	-4,34	-9,91	5,57	4,29	0,44	1,88
<i>FGT-1</i> 2003/2004	4,80	4,38	-9,21	-10,47	1,26	4,29	0,88	3,78
<i>FGT-2</i> 2003/2004	2,36	2,10	-11,81	-9,09	-2,72	4,29	1,30	5,58
<i>H</i> 2003/2004 (40%)	5,09	5,70	11,30	-7,53	18,83	4,29	-1,50	-6,44
<i>Watts</i> 2003/2004	2,93	2,81	-4,17	-8,06	3,88	4,29	0,52	2,22
<i>FGT-1</i> 2003/2004	1,93	1,73	-11,33	-8,84	-2,49	4,29	1,28	5,50
<i>FGT-2</i> 2003/2004	1,21	0,95	-24,03	-6,04	-17,99	4,29	3,98	17,09

Tabla 63
País Vasco. Período 2004-2005

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{V}_{ii}^1 / N_1	\hat{V}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_1	\hat{V}_{ii}^1 / N_1	T_{GLi}	Sig.
1	438,45	443,57	306,68	347,46	-0,20		433,81	323,88	0,18	
2	1166,14	1188,46	785,61	1025,00	-0,52		1157,75	825,18	0,21	
3	2058,68	2124,07	1543,07	1918,36	-1,11		2072,41	1646,48	-0,24	
4	3114,36	3217,32	2777,75	3334,82	-1,32		3135,97	2938,07	-0,29	
5	4319,25	4470,33	4074,42	5266,10	-1,56		4363,25	4334,20	-0,48	
6	5653,23	5880,21	5456,86	7144,47	-2,02		5741,28	5871,02	-0,83	
7	7159,66	7450,04	8062,90	9003,88	-2,22		7271,30	8615,30	-0,86	
8	8868,18	9208,86	10915,94	12580,43	-2,22		8981,57	11575,85	-0,76	
9	10924,07	11282,67	15271,84	16911,89	-2,00		11008,55	16019,77	-0,48	
10	13846,08	14190,28	30371,46	28879,05	-1,41		13846,08	29661,45	0,00	

Tabla 64
País Vasco. Tasa de crecimiento equivalente en reducción de la pobreza.

	2004	2005	P_{12}	G_{12}	I_{12}	g	f	g^*
<i>H</i> 2004/2005 (60%)	16,49	16,55	0,34	-6,59	6,94	2,36	-0,05	-0,12
<i>Watts</i> 2004/2005	7,10	8,39	16,71	-5,06	21,77	2,36	-3,30	-7,79
<i>FGT-1</i> 2004/2005	4,73	4,58	-3,03	-5,99	2,96	2,36	0,51	1,19
<i>FGT-2</i> 2004/2005	2,24	2,21	-1,39	-5,14	3,76	2,36	0,27	0,64
<i>H</i> 2004/2005 (40%)	5,79	5,30	-8,89	-4,41	-4,48	2,36	2,02	4,76
<i>Watts</i> 2004/2005	3,00	4,40	38,31	-3,88	42,20	2,36	-9,86	-23,26
<i>FGT-1</i> 2004/2005	1,85	1,78	-3,83	-5,17	1,33	2,36	0,74	1,75
<i>FGT-2</i> 2004/2005	1,00	1,07	6,43	-3,58	10,01	2,36	-1,80	-4,24

Tabla 65
La Rioja. Período 2003-2004

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{v}_{ii}^1 / N_1	\hat{v}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_I	\hat{v}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	344,96	266,05	254,53	469,99	2,93	**	275,49	234,59	3,14	**
2	920,97	786,96	752,30	1228,72	3,01	**	821,98	744,00	2,56	
3	1647,48	1500,99	1647,76	2476,15	2,28		1561,06	1738,16	1,49	
4	2516,79	2348,74	3082,20	4330,68	1,95		2443,74	3284,09	0,92	
5	3528,09	3328,29	4835,84	5877,18	1,93		3461,74	4672,34	0,68	
6	4650,01	4398,50	6871,95	7610,15	2,09		4579,05	6265,72	0,62	
7	5916,13	5610,98	9545,73	10057,40	2,18		5835,57	8558,59	0,60	
8	7369,94	7013,14	12382,12	14594,71	2,17		7293,42	12748,57	0,48	
9	9034,52	8700,36	15718,43	20247,63	1,76		9048,23	17980,96	-0,07	
10	11418,77	10983,44	28783,69	28286,50	1,82		11418,77	28568,55	0,00	

Tabla 66
La Rioja. Tasa de crecimiento equivalente en reducción de la pobreza.

	2003	2004	P_{12}	G_{12}	I_{12}	g	f	g^*
<i>H</i> 2003/2004 (60%)	18,40	20,98	13,12	6,68	6,44	-3,88	0,51	-7,61
<i>Watts</i> 2003/2004	8,40	12,38	38,80	7,74	31,06	-3,88	0,20	-19,44
<i>FGT-1</i> 2003/2004	5,64	7,69	30,99	8,18	22,81	-3,88	0,26	-14,69
<i>FGT-2</i> 2003/2004	2,60	4,39	52,30	7,44	44,86	-3,88	0,14	-27,26
<i>H</i> 2003/2004 (40%)	6,96	9,26	28,52	10,85	17,68	-3,88	0,38	-10,20
<i>Watts</i> 2003/2004	3,44	6,45	62,80	6,34	56,47	-3,88	0,10	-38,43
<i>FGT-1</i> 2003/2004	2,06	3,79	61,22	7,13	54,09	-3,88	0,12	-33,27
<i>FGT-2</i> 2003/2004	1,11	2,71	89,58	4,95	84,63	-3,88	0,06	-70,22

Tabla 67
La Rioja. Período 2004-2005

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{v}_{ii}^1 / N_1	\hat{v}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_I	\hat{v}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	266,05	394,50	469,99	170,46	-5,08	***	380,73	429,93	-3,82	***
2	786,96	964,02	1228,72	598,63	-4,14	***	910,55	1142,88	-2,54	
3	1500,99	1694,10	2476,15	1855,95	-2,93	**	1592,87	2349,40	-1,32	
4	2348,74	2564,77	4330,68	3520,94	-2,44		2406,25	4226,38	-0,62	
5	3328,29	3601,35	5877,18	5802,76	-2,53		3378,90	5893,04	-0,47	
6	4398,50	4748,44	7610,15	8251,34	-2,78	*	4448,89	7792,81	-0,41	
7	5610,98	6066,13	10057,40	12178,50	-3,05	**	5684,84	10600,08	-0,51	
8	7013,14	7577,88	14594,71	17542,34	-3,15	**	7099,99	15642,49	-0,50	
9	8700,36	9378,39	20247,63	24802,20	-3,19	**	8800,68	22098,97	-0,49	
10	10983,44	11716,13	28286,50	32286,19	-2,98	**	10983,44	30283,32	0,00	

Tabla 68
La Rioja. Tasa de crecimiento equivalente en reducción de la pobreza.

	2004	2005	P_{12}	G_{12}	I_{12}	g	f	g^*
<i>H</i> 2004/2005 (60%)	19,54	19,45	-0,47	-6,55	6,09	6,47	0,07	0,46
<i>Watts</i> 2004/2005	11,67	5,21	-80,67	-16,39	-64,29	6,47	4,92	31,87
<i>FGT-1</i> 2004/2005	7,23	4,33	-51,20	-15,87	-35,33	6,47	3,23	20,88
<i>FGT-2</i> 2004/2005	4,16	1,52	-100,43	-16,35	-84,08	6,47	6,14	39,76
<i>H</i> 2004/2005 (40%)	7,63	4,67	-49,18	-12,15	-37,03	6,47	4,05	26,21
<i>Watts</i> 2004/2005	6,18	0,89	-193,82	-18,73	-175,09	6,47	10,35	66,96
<i>FGT-1</i> 2004/2005	3,64	0,84	-146,13	-16,91	-129,22	6,47	8,64	55,92
<i>FGT-2</i> 2004/2005	2,64	0,39	-191,94	-10,80	-181,14	6,47	17,77	115,03

Tabla 69
España. Período 2003-2004

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{v}_{ii}^1 / N_1	\hat{v}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_I	\hat{v}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	313,37	302,75	10,28	10,95	2,30		300,56	9,52	2,88	**
2	868,00	847,91	26,54	29,81	2,68	*	841,88	25,94	3,61	***
3	1567,50	1535,97	53,94	59,33	2,96	**	1524,95	51,96	4,14	***
4	2405,21	2353,61	95,29	101,80	3,68	***	2336,80	89,56	5,03	***
5	3381,64	3306,92	150,11	163,75	4,22	***	3283,33	144,88	5,72	***
6	4499,67	4415,28	219,51	252,70	3,88	***	4383,62	225,15	5,50	***
7	5776,71	5694,12	312,09	370,80	3,16	**	5654,16	332,66	4,83	***
8	7255,82	7196,14	434,95	530,30	1,92		7145,15	478,18	3,66	***
9	9016,94	9011,37	616,20	765,09	0,15		8947,93	690,05	1,91	
10	11707,43	11790,34	1224,14	1539,13	-1,58		11707,43	1380,59	0,00	

Tabla 70
España. Período 2004-2005

Decil	$\hat{G}L_1$	$\hat{G}L_2$	\hat{V}_{ii}^1 / N_1	\hat{V}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	$\hat{G}L_I$	\hat{V}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	302,79	314,09	10,96	12,92	-2,32		306,40	11,52	-0,77	
2	848,24	881,88	29,83	35,84	-4,19	***	860,11	31,53	-1,56	
3	1536,57	1598,09	59,38	72,20	-5,42	***	1558,59	62,76	-2,05	
4	2354,53	2452,59	101,87	122,33	-6,61	***	2391,81	107,96	-2,64	*
5	3308,20	3447,77	163,88	199,49	-7,39	***	3362,60	173,84	-3,03	**
6	4417,00	4600,97	252,89	296,38	-7,92	***	4487,15	268,10	-3,15	**
7	5696,33	5924,53	371,09	431,64	-8,13	***	5777,35	392,94	-3,01	**
8	7198,94	7455,18	530,71	593,50	-7,73	***	7269,78	558,78	-2,23	
9	9014,87	9289,32	765,69	860,79	-6,89	***	9058,68	802,54	-1,19	
10	11794,92	12092,08	1540,33	1724,17	-5,28	***	11790,34	1630,35	0,00	

**ANEXO 5.B: CRECIMIENTO PRO-POOR CON DOMINANCIA ESTOCÁSTICA.
PERÍODO 2003-2005**

Tabla 1
España. Período 2003-2005

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{v}_{ii}^1 / N_1	\hat{v}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_I	\hat{v}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	313,37	314,09	10,28	12,92	-0,15		303,95	10,94	2,04	
2	868,00	881,88	26,54	35,84	-1,76		853,71	28,89	1,92	
3	1567,50	1598,09	53,94	72,20	-2,72	*	1546,94	58,72	1,94	
4	2405,21	2452,59	95,29	122,33	-3,21	**	2373,99	103,51	2,21	
5	3381,64	3447,77	150,11	199,49	-3,54	***	3337,55	163,24	2,49	
6	4499,67	4600,97	219,51	296,38	-4,46	***	4453,75	240,80	2,14	
7	5776,71	5924,53	312,09	431,64	-5,42	***	5735,53	345,64	1,61	
8	7255,82	7455,18	434,95	593,50	-6,22	***	7217,11	485,65	1,28	
9	9016,94	9289,32	616,20	860,79	-7,09	***	8994,18	698,37	0,63	
10	11707,43	12092,08	1224,14	1724,17	-7,08	***	11707,43	1467,61	0,00	

Tabla 2
Asturias. Período 2003-2005

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{v}_{ii}^1 / N_1	\hat{v}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_I	\hat{v}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	380,09	443,63	382,94	268,12	-2,49		434,15	367,41	-1,97	
2	1040,33	1112,71	784,31	706,89	-1,87		1084,44	738,25	-1,13	
3	1840,12	1916,65	1598,20	1208,30	-1,44		1879,18	1556,91	-0,70	
4	2792,19	2860,71	2721,14	2200,65	-0,98		2788,27	2642,66	0,05	
5	3875,13	3930,74	3928,40	3630,00	-0,64		3829,30	3837,11	0,52	
6	5107,52	5143,11	5377,42	5065,86	-0,35		5020,33	5303,35	0,84	
7	6437,20	6494,90	6778,73	7139,70	-0,49		6331,14	6776,19	0,91	
8	7922,49	8024,38	8592,90	9886,40	-0,75		7832,07	8820,95	0,69	
9	9669,03	9834,18	13177,26	14378,52	-0,99		9596,57	13793,63	0,44	
10	12440,13	12750,45	29288,19	38394,77	-1,19		12440,13	33749,80	0,00	

Tabla 3
Baleares. Período 2003-2005

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{v}_{ii}^1 / N_1	\hat{v}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_I	\hat{v}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	289,15	436,59	406,78	430,16	-5,10	***	409,62	455,53	-4,10	***
2	914,99	1127,16	1450,57	1149,96	-4,16	***	1051,70	1480,03	-2,53	
3	1741,23	2010,97	2609,93	2111,62	-3,93	***	1867,84	2633,38	-1,75	
4	2698,61	3007,23	3760,43	4021,68	-3,50	***	2797,03	3792,75	-1,13	
5	3772,39	4192,41	5533,19	6241,73	-3,87	***	3891,93	5757,64	-1,12	
6	5021,13	5530,01	8425,83	9171,49	-3,84	***	5134,24	8875,74	-0,86	
7	6449,59	7038,50	11733,67	12536,67	-3,78	***	6524,84	12354,96	-0,48	
8	8118,12	8786,56	16999,31	19954,15	-3,48	***	8152,08	18040,51	-0,18	
9	10073,08	11007,61	22217,84	29232,49	-4,12	***	10208,57	24762,58	-0,63	
10	13165,62	14196,94	49449,58	55903,81	-3,18	**	13165,62	52732,57	0,00	

Tabla 4
Cataluña. Período 2003-2005

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{v}_{ii}^1 / N_1	\hat{v}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_I	\hat{v}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	383,10	392,58	146,14	182,42	-0,52		395,60	149,67	-0,73	
2	1072,99	1088,78	413,42	456,61	-0,54		1094,82	424,29	-0,75	
3	1946,55	1957,01	806,55	875,48	-0,25		1967,43	825,75	-0,52	
4	2973,30	2994,59	1280,18	1714,63	-0,39		3010,16	1331,15	-0,72	
5	4157,40	4207,00	2001,75	2515,88	-0,74		4230,28	2112,15	-1,14	
6	5496,62	5553,21	2866,61	3379,29	-0,72		5582,14	3019,66	-1,11	
7	7025,35	7066,61	3939,83	4641,42	-0,45		7105,26	4135,49	-0,89	
8	8746,45	8769,55	5343,52	6278,48	-0,21		8823,04	5616,74	-0,73	
9	10806,26	10836,96	7464,19	9093,43	-0,24		10897,07	7934,79	-0,73	
10	13883,14	13809,48	13824,50	15066,39	0,43		13883,14	14449,16	0,00	

Tabla 5
Comunidad Valenciana. Período 2003-2005

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{v}_{ii}^1 / N_1	\hat{v}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_I	\hat{v}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	336,63	332,32	190,21	136,22	0,24		321,46	144,02	0,91	
2	900,01	943,58	472,73	299,35	-1,57		911,83	342,01	-0,47	
3	1597,54	1697,49	935,95	557,35	-2,59	*	1642,80	642,80	-1,31	
4	2412,29	2582,39	1532,20	954,00	-3,41	***	2500,67	1098,18	-1,95	
5	3353,19	3588,60	2188,69	1590,58	-3,83	***	3474,52	1800,16	-2,08	
6	4449,75	4720,89	2960,40	2423,81	-3,70	***	4570,95	2682,71	-1,70	
7	5685,82	5973,91	4002,04	3302,45	-3,37	***	5781,32	3596,22	-1,15	
8	7094,58	7422,93	5715,51	4580,59	-3,24	**	7181,68	4987,94	-0,89	
9	8759,14	9134,73	8018,52	6393,14	-3,13	**	8838,68	7008,81	-0,69	
10	11277,95	11660,91	18389,96	13087,69	-2,16		11277,95	15667,78	0,00	

Tabla 6
Galicia. Período 2003-2005

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{v}_{ii}^1 / N_1	\hat{v}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_I	\hat{v}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	288,06	315,85	130,82	148,51	-1,66		307,24	138,29	-1,17	
2	819,57	859,46	378,91	365,01	-1,46		835,91	390,56	-0,59	
3	1485,14	1529,98	697,29	775,16	-1,17		1486,49	716,09	-0,04	
4	2271,08	2326,28	1154,77	1281,20	-1,12		2261,34	1195,23	0,20	
5	3174,97	3248,08	1737,64	2035,44	-1,19		3158,34	1815,39	0,28	
6	4187,16	4290,99	2401,76	2861,88	-1,43		4172,35	2538,34	0,21	
7	5316,32	5455,41	3201,24	3845,12	-1,66		5304,08	3412,63	0,15	
8	6601,24	6775,36	4361,58	5409,28	-1,76		6588,48	4678,84	0,13	
9	8127,59	8355,57	6284,05	8208,62	-1,89		8127,74	6830,84	0,00	
10	10613,81	10917,11	14625,07	17458,17	-1,69		10613,81	16014,43	0,00	

Tabla 7
Murcia. Período 2003-2005

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{V}_{ii}^1 / N_1	\hat{V}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_I	\hat{V}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	223,91	265,70	173,16	263,66	-2,00		266,28	200,94	-2,19	
2	708,19	748,78	603,72	499,86	-1,22		752,79	607,10	-1,28	
3	1334,21	1370,22	1188,19	1087,82	-0,75		1373,11	1171,02	-0,80	
4	2073,59	2142,86	1779,48	2291,43	-1,09		2148,94	1809,10	-1,26	
5	2920,50	3037,35	2736,05	3170,26	-1,52		3047,63	2833,11	-1,70	
6	3886,96	4057,27	3658,46	4926,40	-1,84		4066,51	3828,97	-2,07	
7	4974,80	5244,26	5310,66	7074,88	-2,42		5254,75	5675,72	-2,67	*
8	6290,20	6643,65	7699,76	9385,13	-2,70	*	6657,90	8269,31	-2,91	**
9	7840,93	8225,29	10964,30	11759,18	-2,55		8241,27	11565,74	-2,67	*
10	10382,15	10359,58	37947,98	17260,56	0,10		10382,15	27581,89	0,00	

Tabla 8
Navarra. Período 2003-2005

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{V}_{ii}^1 / N_1	\hat{V}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_I	\hat{V}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	289,46	437,43	936,49	662,77	-3,70	***	392,59	953,59	-2,37	
2	966,51	1217,21	2283,97	2363,75	-3,68	***	1078,23	2421,05	-1,63	
3	1851,61	2207,52	3648,22	3617,87	-4,18	***	1943,02	3905,04	-1,05	
4	2909,58	3346,41	5899,09	6208,53	-3,97	***	2944,89	6384,61	-0,32	
5	4106,60	4700,63	7311,61	9969,65	-4,52	***	4127,84	8099,40	-0,17	
6	5443,18	6222,25	10308,57	7351,69	-5,86	***	5479,28	8563,63	-0,26	
7	6952,41	7924,72	13734,17	18912,79	-5,38	***	6976,35	15955,62	-0,14	
8	8649,28	9810,25	17752,88	23634,63	-5,71	***	8629,06	20694,13	0,10	
9	10623,25	12139,61	22406,02	35401,56	-6,31	***	10662,33	27181,62	-0,18	
10	13610,59	15498,66	44582,61	61293,25	-5,80	***	13610,59	52738,66	0,00	

Tabla 9
La Rioja. Período 2003-2005

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{V}_{ii}^1 / N_1	\hat{V}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_I	\hat{V}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	344,96	394,50	254,53	170,46	-2,40		390,10	241,22	-2,03	
2	920,97	964,02	752,30	598,63	-1,17		944,70	710,57	-0,62	
3	1647,48	1694,10	1647,76	1855,95	-0,79		1651,88	1623,62	-0,08	
4	2516,79	2564,77	3082,20	3520,94	-0,59		2499,96	3116,99	0,21	
5	3528,09	3601,35	4835,84	5802,76	-0,71		3511,16	5044,02	0,17	
6	4650,01	4748,44	6871,95	8251,34	-0,80		4628,08	7269,29	0,18	
7	5916,13	6066,13	9545,73	12178,50	-1,02		5908,21	10289,71	0,06	
8	7369,94	7577,88	12382,12	17542,34	-1,20		7379,43	13618,66	-0,06	
9	9034,52	9378,39	15718,43	24802,20	-1,71		9150,92	18328,25	-0,63	
10	11418,77	11716,13	28783,69	32286,19	-1,20		11418,77	30510,08	0,00	

Tabla 10
Andalucía. Período 2003-2005

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{V}_{ii}^1 / N_1	\hat{V}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_I	\hat{V}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	250,06	226,50	54,57	95,17	1,93		213,31	63,62	3,38	***
2	699,98	700,58	143,51	246,04	-0,03		662,86	170,77	2,09	
3	1261,14	1292,47	276,95	425,22	-1,18		1224,09	323,33	1,51	
4	1926,48	1995,91	474,22	672,79	-2,05		1889,52	544,64	1,16	
5	2701,90	2801,99	780,95	1017,39	-2,36		2652,50	878,53	1,21	
6	3609,02	3739,19	1154,77	1587,07	-2,49		3541,45	1288,05	1,37	
7	4637,67	4835,57	1623,33	2314,56	-3,15	**	4579,45	1827,71	0,99	
8	5825,36	6113,07	2258,76	3336,59	-3,85	***	5790,11	2575,15	0,51	
9	7269,76	7672,93	3345,93	4820,89	-4,46	***	7268,34	3860,00	0,02	
10	9514,65	10044,38	6984,31	8759,93	-4,22	***	9514,65	7847,05	0,00	

Tabla 11
Aragón. Período 2003-2005

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{V}_{ii}^1 / N_1	\hat{V}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_I	\hat{V}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	423,56	347,63	261,49	525,77	2,71	*	341,43	309,72	3,44	***
2	1094,76	1021,34	607,04	1159,95	1,75		1007,68	758,26	2,36	
3	1895,90	1837,99	1106,16	2163,89	1,01		1812,83	1356,31	1,67	
4	2823,23	2790,50	1983,38	3320,62	0,45		2756,95	2366,96	1,00	
5	3902,69	3908,39	3462,90	5165,09	-0,06		3852,84	4008,18	0,58	
6	5142,95	5183,15	4945,98	8182,26	-0,35		5115,06	5731,74	0,27	
7	6530,80	6630,70	6862,21	10942,74	-0,75		6554,63	8039,65	-0,20	
8	8096,92	8290,78	9838,06	14169,77	-1,25		8183,76	11521,98	-0,59	
9	10006,85	10168,06	13801,74	19550,13	-0,88		10045,27	15796,95	-0,22	
10	12696,11	12867,56	24398,36	28856,84	-0,74		12696,11	26602,48	0,00	

Tabla 12
Canarias. Período 2003-2005

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{V}_{ii}^1 / N_1	\hat{V}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_I	\hat{V}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	291,26	271,00	190,49	195,16	1,03		265,66	192,07	1,31	
2	802,81	748,05	406,52	451,53	1,87		737,09	416,53	2,29	
3	1440,69	1361,03	838,78	1005,38	1,85		1346,61	880,09	2,27	
4	2198,90	2083,54	1403,93	1834,12	2,03		2060,04	1467,35	2,59	*
5	3077,32	2943,17	2428,93	2780,59	1,86		2913,41	2565,81	2,32	
6	4084,83	3901,31	3515,80	3983,05	2,12		3861,20	3686,75	2,63	*
7	5231,96	5042,15	4590,10	6435,85	1,81		4989,75	4928,06	2,48	
8	6553,44	6402,76	6866,97	9954,77	1,16		6334,40	7570,30	1,82	
9	8125,60	8037,38	9622,12	13435,40	0,58		7953,12	10935,60	1,20	
10	10522,94	10636,21	17754,71	30112,55	-0,52		10522,94	23870,21	0,00	

Tabla 13
Cantabria. Período 2003-2005

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{v}_{ii}^1 / N_1	\hat{v}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_I	\hat{v}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	443,85	443,96	323,96	539,45	0,00		427,16	367,62	0,63	
2	1144,01	1123,95	1106,00	1232,33	0,41		1083,07	1191,49	1,27	
3	2017,06	1933,07	2129,41	2911,75	1,18		1875,22	2264,23	2,14	
4	3013,29	2903,38	3302,06	4096,82	1,28		2794,27	3529,86	2,65	*
5	4121,28	3970,08	4378,56	6439,13	1,45		3827,74	4769,46	3,07	**
6	5298,70	5147,80	5531,17	8485,71	1,27		4966,71	6236,97	3,06	**
7	6605,46	6488,84	7520,44	12788,85	0,82		6259,17	8758,42	2,71	*
8	8100,08	8008,83	11747,97	17666,02	0,53		7738,68	13840,22	2,26	
9	9820,02	9913,40	14748,53	31275,15	-0,44		9556,87	19024,14	1,43	
10	12521,62	12974,98	39848,91	70344,38	-1,37		12521,62	54623,61	0,00	

Tabla 14
Castilla-La Mancha. Período 2003-2005

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{v}_{ii}^1 / N_1	\hat{v}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_I	\hat{v}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	309,13	299,25	125,11	181,48	0,56		289,00	140,74	1,23	
2	793,28	785,80	279,84	413,54	0,28		764,78	314,45	1,17	
3	1378,51	1383,13	542,35	768,54	-0,13		1344,59	602,67	1,00	
4	2051,22	2097,05	959,17	1507,39	-0,92		2041,13	1084,58	0,22	
5	2863,88	2957,15	1768,91	2580,93	-1,41		2878,01	1990,17	-0,23	
6	3809,95	3955,95	2984,39	4381,93	-1,70		3847,95	3334,81	-0,48	
7	4898,61	5119,73	4380,15	6671,52	-2,10		4985,76	4962,35	-0,90	
8	6171,41	6466,26	6471,38	8480,23	-2,41		6291,00	7294,69	-1,02	
9	7713,34	8036,95	8847,23	11971,24	-2,24		7825,50	9921,95	-0,82	
10	10153,97	10434,46	18938,60	22351,63	-1,38		10153,97	20613,92	0,00	

Tabla 15
Castilla y León. Período 2003-2005

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{v}_{ii}^1 / N_1	\hat{v}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_I	\hat{v}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	284,56	268,60	155,97	170,09	0,88		250,32	150,91	1,95	
2	791,06	769,27	358,91	404,09	0,79		718,21	373,26	2,69	*
3	1422,83	1416,30	672,52	920,83	0,16		1324,89	730,48	2,61	*
4	2182,74	2201,51	1256,39	1653,02	-0,35		2063,91	1387,39	2,31	
5	3070,09	3123,17	2033,92	2568,45	-0,78		2923,17	2249,31	2,24	
6	4091,38	4159,90	2971,15	3523,19	-0,85		3893,79	3266,53	2,50	
7	5272,07	5344,83	4240,25	4984,95	-0,76		5004,59	4627,34	2,84	**
8	6636,81	6742,94	5850,01	7641,06	-0,91		6311,42	6415,05	2,94	**
9	8247,27	8426,08	7877,93	10435,95	-1,32		7893,21	8816,08	2,74	*
10	10478,86	11173,17	11748,67	23469,89	-3,70	***	10478,86	17304,84	0,00	

Tabla 16
Madrid. Período 2003-2005

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{V}_{ii}^1 / N_1	\hat{V}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_I	\hat{V}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	474,67	404,72	137,16	236,00	3,62	***	398,64	149,69	4,49	***
2	1224,98	1076,58	407,58	688,51	4,48	***	1066,03	468,22	5,37	***
3	2141,41	1902,97	825,49	1361,96	5,10	***	1877,88	940,00	6,27	***
4	3199,76	2880,13	1351,74	2477,13	5,17	***	2846,13	1587,51	6,52	***
5	4402,57	4042,53	2062,27	4431,02	4,47	***	3995,11	2529,47	6,01	***
6	5748,16	5395,14	3060,94	7073,43	3,51	***	5335,41	3944,48	4,93	***
7	7251,42	6928,37	3900,93	9622,31	2,78	*	6842,33	5293,85	4,27	***
8	8922,10	8688,44	5438,20	13247,27	1,71		8576,39	7678,26	3,02	**
9	10918,62	10861,81	7980,26	21126,78	0,33		10723,91	12030,27	1,38	
10	14058,20	14240,24	17477,93	51544,56	-0,69		14058,20	34297,79	0,00	

Tabla 17
Extremadura. Período 2003-2005

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{V}_{ii}^1 / N_1	\hat{V}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_I	\hat{V}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	220,74	235,93	224,20	108,93	-0,83		228,40	188,33	-0,38	
2	644,79	654,38	483,69	363,31	-0,33		631,12	446,03	0,45	
3	1156,10	1166,74	776,89	750,88	-0,27		1123,68	747,14	0,83	
4	1766,56	1776,22	1254,16	1317,95	-0,19		1717,81	1249,70	0,97	
5	2460,70	2486,38	1870,89	1957,77	-0,42		2398,56	1899,05	1,01	
6	3243,62	3298,42	2471,69	3083,93	-0,74		3177,57	2557,51	0,93	
7	4123,84	4245,00	3669,35	4758,46	-1,32		4087,38	3911,27	0,42	
8	5195,34	5376,76	5611,26	7071,22	-1,61		5182,80	6068,72	0,12	
9	6591,12	6804,28	10507,04	12934,48	-1,39		6561,02	11228,82	0,20	
10	8743,78	9066,01	18638,44	23317,45	-1,57		8743,78	20920,69	0,00	

Tabla 18
País Vasco. Período 2003-2005

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{V}_{ii}^1 / N_1	\hat{V}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_I	\hat{V}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	423,01	443,57	252,24	347,46	-0,84		413,57	271,10	0,41	
2	1129,78	1188,46	700,10	1025,00	-1,41		1112,41	773,22	0,45	
3	1996,59	2124,07	1517,53	1918,36	-2,17		1984,08	1693,77	0,22	
4	3049,10	3217,32	2571,91	3334,82	-2,19		3006,21	2839,97	0,58	
5	4234,61	4470,33	3489,99	5266,10	-2,52		4178,50	3895,88	0,65	
6	5530,11	5880,21	4774,97	7144,47	-3,21	**	5496,37	5432,56	0,33	
7	7011,45	7450,04	7055,77	9003,88	-3,46	***	6962,78	7980,43	0,40	
8	8680,49	9208,86	9086,48	12580,43	-3,59	***	8607,19	10305,56	0,53	
9	10616,59	11282,67	11806,25	16911,89	-3,93	***	10548,79	13627,66	0,43	
10	13268,07	14190,28	22063,18	28879,05	-4,09	***	13268,07	25356,60	0,00	

**ANEXO 6: EFECTO RENTA MEDIA Y EFECTO DESIGUALDAD.
RESULTADOS DETALLADOS PARA LOS AÑOS 2004 Y 2005**

AÑO 2003 (Incluyendo varianzas muestrales)

Tabla 1
España-Andalucía. Período 2003

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{v}_{ii}^1 / N_1	\hat{v}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_1	\hat{v}_{ii}^1 / N_1	T_{GLi}	Sig.
1	313,37	250,06	10,28	54,57	7,86	***	308,71	19,52	0,85	
2	868,00	699,98	26,54	143,51	12,88	***	862,16	49,50	0,67	
3	1567,50	1261,14	53,94	276,95	16,84	***	1553,33	93,53	1,17	
4	2405,21	1926,48	95,29	474,22	20,06	***	2374,11	160,79	1,94	
5	3381,64	2701,90	150,11	780,95	22,27	***	3330,37	265,35	2,52	
6	4499,67	3609,02	219,51	1154,77	24,02	***	4446,08	426,47	2,11	
7	5776,71	4637,67	312,09	1623,33	25,89	***	5714,06	652,47	2,02	
8	7255,82	5825,36	434,95	2258,76	27,56	***	7175,90	995,86	2,11	
9	9016,94	7269,76	616,20	3345,93	27,75	***	8951,95	1645,10	1,37	
10	11707,43	9514,65	1224,14	6984,31	24,20	***	11707,43	4897,88	0,00	

Tabla 2
España-Aragón. Período 2003

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{v}_{ii}^1 / N_1	\hat{v}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_1	\hat{v}_{ii}^1 / N_1	T_{GLi}	Sig.
1	313,37	423,56	10,28	261,49	-6,68	***	394,78	43,13	-11,14	***
2	868,00	1094,76	26,54	607,04	-9,01	***	1016,04	96,44	-13,35	***
3	1567,50	1895,90	53,94	1106,16	-9,64	***	1757,01	166,32	-12,77	***
4	2405,21	2823,23	95,29	1983,38	-9,17	***	2614,06	274,88	-10,86	***
5	3381,64	3902,69	150,11	3462,90	-8,67	***	3611,25	450,92	-9,37	***
6	4499,67	5142,95	219,51	4945,98	-8,95	***	4755,58	663,70	-8,61	***
7	5776,71	6530,80	312,09	6862,21	-8,90	***	6032,55	941,11	-7,23	***
8	7255,82	8096,92	434,95	9838,06	-8,30	***	7480,48	1361,75	-5,30	***
9	9016,94	10006,85	616,20	13801,74	-8,24	***	9246,34	2090,17	-4,41	***
10	11707,43	12696,11	1224,14	24398,36	-6,18	***	11707,43	4832,75	0,00	

Tabla 3
España-Asturias. Período 2003

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{v}_{ii}^1 / N_1	\hat{v}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_1	\hat{v}_{ii}^1 / N_1	T_{GLi}	Sig.
1	313,37	380,09	10,28	382,94	-3,36	***	359,38	40,08	-6,48	***
2	868,00	1040,33	26,54	784,31	-6,05	***	984,54	92,15	-10,70	***
3	1567,50	1840,12	53,94	1598,20	-6,71	***	1737,70	173,97	-11,27	***
4	2405,21	2792,19	95,29	2721,14	-7,29	***	2637,74	300,05	-11,69	***
5	3381,64	3875,13	150,11	3928,40	-7,73	***	3662,05	453,52	-11,41	***
6	4499,67	5107,52	219,51	5377,42	-8,12	***	4816,09	649,80	-10,73	***
7	5776,71	6437,20	312,09	6778,73	-7,84	***	6074,04	870,02	-8,65	***
8	7255,82	7922,49	434,95	8592,90	-7,02	***	7462,79	1160,42	-5,18	***
9	9016,94	9669,03	616,20	13177,26	-5,55	***	9102,95	1774,53	-1,76	
10	11707,43	12440,13	1224,14	29288,19	-4,19	***	11707,43	5134,49	0,00	

Tabla 4
España-Cantabria. Período 2003

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{v}_{ii}^1 / N_1	\hat{v}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_I	\hat{v}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	313,37	446,12	10,28	323,96	-7,26	***	421,72	38,31	-15,54	***
2	868,00	1147,56	26,54	1106,00	-8,31	***	1080,66	108,48	-18,30	***
3	1567,50	2015,88	53,94	2129,41	-9,60	***	1897,03	204,76	-20,49	***
4	2405,21	3017,44	95,29	3302,06	-10,50	***	2838,20	320,26	-21,24	***
5	3381,64	4121,38	150,11	4378,56	-10,99	***	3873,32	435,21	-20,32	***
6	4499,67	5303,83	219,51	5531,17	-10,60	***	4977,93	555,66	-17,18	***
7	5776,71	6610,14	312,09	7520,44	-9,42	***	6194,33	740,21	-12,87	***
8	7255,82	8095,76	434,95	11747,97	-7,61	***	7585,49	1089,25	-8,44	***
9	9016,94	9823,50	616,20	14748,53	-6,51	***	9200,33	1543,79	-3,95	***
10	11707,43	12521,62	1224,14	39848,91	-4,02	***	11707,43	5054,05	0,00	

Tabla 5
España-Cataluña. Período 2003

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{v}_{ii}^1 / N_1	\hat{v}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_I	\hat{v}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	313,37	383,10	10,28	146,14	-5,58	***	324,04	46,32	-1,42	
2	868,00	1072,99	26,54	413,42	-9,77	***	908,42	130,70	-3,22	**
3	1567,50	1946,55	53,94	806,55	-12,92	***	1648,73	256,11	-4,61	***
4	2405,21	2973,30	95,29	1280,18	-15,32	***	2517,09	410,28	-4,98	***
5	3381,64	4157,40	150,11	2001,75	-16,72	***	3517,65	630,98	-4,87	***
6	4499,67	5496,62	219,51	2866,61	-17,95	***	4649,11	903,19	-4,46	***
7	5776,71	7025,35	312,09	3939,83	-19,15	***	5938,17	1259,54	-4,07	***
8	7255,82	8746,45	434,95	5343,52	-19,61	***	7386,75	1735,74	-2,81	**
9	9016,94	10806,26	616,20	7464,19	-19,91	***	9121,65	2526,74	-1,87	
10	11707,43	13883,14	1224,14	13824,50	-17,74	***	11707,43	5576,53	0,00	

Tabla 6
España-Madrid. Período 2003

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{v}_{ii}^1 / N_1	\hat{v}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_I	\hat{v}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	313,37	474,67	10,28	137,16	-13,28	***	404,48	49,16	-11,82	***
2	868,00	1224,98	26,54	407,58	-17,13	***	1035,88	128,70	-13,47	***
3	1567,50	2141,41	53,94	825,49	-19,35	***	1805,39	241,93	-13,83	***
4	2405,21	3199,76	95,29	1351,74	-20,89	***	2693,60	381,97	-13,20	***
5	3381,64	4402,57	150,11	2062,27	-21,71	***	3695,20	563,11	-11,74	***
6	4499,67	5748,16	219,51	3060,94	-21,80	***	4816,51	807,82	-9,89	***
7	5776,71	7251,42	312,09	3900,93	-22,72	***	6065,39	1056,59	-7,80	***
8	7255,82	8922,10	434,95	5438,20	-21,74	***	7448,03	1444,67	-4,43	***
9	9016,94	10918,62	616,20	7980,26	-20,51	***	9100,63	2128,46	-1,60	
10	11707,43	14058,20	1224,14	17477,93	-17,19	***	11707,43	5735,75	0,00	

Tabla 7
España-País Vasco. Período 2003

Decil	$\hat{G}L_1$	$\hat{G}L_2$	\hat{v}_{ii}^1 / N_1	\hat{v}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	$\hat{G}L_I$	\hat{v}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	313,37	423,01	10,28	252,24	-6,77	***	379,65	39,85	-9,36	***
2	868,00	1129,78	26,54	700,10	-9,71	***	1006,22	109,37	-11,86	***
3	1567,50	1996,59	53,94	1517,53	-10,82	***	1777,18	221,99	-12,62	***
4	2405,21	3049,10	95,29	2571,91	-12,47	***	2710,66	382,80	-13,97	***
5	3381,64	4234,61	150,11	3489,99	-14,14	***	3761,26	547,55	-14,37	***
6	4499,67	5530,11	219,51	4774,97	-14,58	***	4908,74	754,05	-13,11	***
7	5776,71	7011,45	312,09	7055,77	-14,38	***	6218,10	1090,89	-11,78	***
8	7255,82	8680,49	434,95	9086,48	-14,60	***	7689,95	1475,78	-9,93	***
9	9016,94	10616,59	616,20	11806,25	-14,35	***	9391,53	2053,36	-7,25	***
10	11707,43	13268,07	1224,14	22063,18	-10,23	***	11707,43	4590,25	0,00	

Tabla 8
España-Canarias. Período 2003

Decil	$\hat{G}L_1$	$\hat{G}L_2$	\hat{v}_{ii}^1 / N_1	\hat{v}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	$\hat{G}L_I$	\hat{v}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	313,37	293,06	10,28	190,49	1,43		325,95	27,77	-2,04	
2	868,00	805,45	26,54	406,52	3,01	**	894,95	60,81	-2,88	**
3	1567,50	1441,63	53,94	838,78	4,21	***	1602,14	114,29	-2,67	*
4	2405,21	2200,49	95,29	1403,93	5,29	***	2446,43	194,34	-2,42	
5	3381,64	3077,87	150,11	2428,93	5,98	***	3422,63	320,30	-1,89	
6	4499,67	4085,71	219,51	3515,80	6,77	***	4543,07	491,83	-1,63	
7	5776,71	5232,11	312,09	4590,10	7,78	***	5819,87	724,69	-1,34	
8	7255,82	6554,46	434,95	6866,97	8,21	***	7290,15	1113,64	-0,87	
9	9016,94	8126,85	616,20	9622,12	8,80	***	9040,42	1748,43	-0,48	
10	11707,43	10522,94	1224,14	17754,71	8,60	***	11707,43	4604,88	0,00	

Tabla 9
España-Castilla y León. Período 2003

Decil	$\hat{G}L_1$	$\hat{G}L_2$	\hat{v}_{ii}^1 / N_1	\hat{v}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	$\hat{G}L_I$	\hat{v}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	313,37	284,56	10,28	155,97	2,23		318,30	26,85	-0,81	
2	868,00	791,06	26,54	358,91	3,92	***	884,53	60,76	-1,77	
3	1567,50	1422,83	53,94	672,52	5,37	***	1588,84	111,76	-1,66	
4	2405,21	2182,74	95,29	1256,39	6,05	***	2438,63	203,14	-1,93	
5	3381,64	3070,09	150,11	2033,92	6,67	***	3428,92	336,37	-2,14	
6	4499,67	4091,38	219,51	2971,15	7,23	***	4568,75	524,22	-2,53	
7	5776,71	5272,07	312,09	4240,25	7,48	***	5884,58	804,68	-3,23	**
8	7255,82	6636,81	434,95	5850,01	7,81	***	7410,46	1229,02	-3,79	***
9	9016,94	8247,27	616,20	7877,93	8,35	***	9208,91	1897,53	-3,83	***
10	11707,43	10478,86	1224,14	11748,67	10,79	***	11707,43	4004,96	0,00	

Tabla 10
España-Galicia. Período 2003

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{v}_{ii}^1 / N_1	\hat{v}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_I	\hat{v}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	313,37	288,06	10,28	130,82	2,13		317,65	25,62	-0,71	
2	868,00	819,57	26,54	378,91	2,41		903,44	70,21	-3,60	***
3	1567,50	1485,14	53,94	697,29	3,01	**	1635,91	131,13	-5,03	***
4	2405,21	2271,08	95,29	1154,77	3,79	***	2503,45	220,55	-5,53	***
5	3381,64	3174,97	150,11	1737,64	4,76	***	3496,70	340,44	-5,19	***
6	4499,67	4187,16	219,51	2401,76	6,10	***	4612,90	495,18	-4,24	***
7	5776,71	5316,32	312,09	3201,24	7,77	***	5859,95	699,14	-2,62	*
8	7255,82	6601,24	434,95	4361,58	9,45	***	7281,88	1014,02	-0,68	
9	9016,94	8127,59	616,20	6284,05	10,71	***	8972,14	1605,56	0,95	
10	11707,43	10613,81	1224,14	14625,07	8,69	***	11707,43	5097,26	0,00	

Tabla 11
España-La Rioja. Período 2003

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{v}_{ii}^1 / N_1	\hat{v}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_I	\hat{v}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	313,37	344,96	10,28	254,53	-1,94		356,16	31,32	-6,64	***
2	868,00	920,97	26,54	752,30	-1,90		944,67	72,18	-7,72	***
3	1567,50	1647,48	53,94	1647,76	-1,94		1689,51	141,93	-8,72	***
4	2405,21	2516,79	95,29	3082,20	-1,98		2581,50	252,20	-9,46	***
5	3381,64	3528,09	150,11	4835,84	-2,07		3616,22	403,34	-9,97	***
6	4499,67	4650,01	219,51	6871,95	-1,79		4768,88	590,64	-9,46	***
7	5776,71	5916,13	312,09	9545,73	-1,40		6069,18	850,81	-8,58	***
8	7255,82	7369,94	434,95	12382,12	-1,01		7560,13	1214,94	-7,49	***
9	9016,94	9034,52	616,20	15718,43	-0,14		9265,31	1739,26	-5,12	***
10	11707,43	11418,77	1224,14	28783,69	1,67		11707,43	4084,70	0,00	

Tabla 12
España-C. Valenciana. Período 2003

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{v}_{ii}^1 / N_1	\hat{v}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_I	\hat{v}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	313,37	336,63	10,28	136,22	-1,92		349,77	30,17	-5,72	***
2	868,00	900,01	26,54	299,35	-1,77		934,40	66,06	-6,90	***
3	1567,50	1597,54	53,94	557,35	-1,21		1657,50	121,32	-6,80	***
4	2405,21	2412,29	95,29	954,00	-0,22		2503,30	203,60	-5,67	***
5	3381,64	3353,19	150,11	1590,58	0,68		3482,42	333,11	-4,58	***
6	4499,67	4449,75	219,51	2423,81	0,97		4617,17	526,70	-4,30	***
7	5776,71	5685,82	312,09	3302,45	1,51		5900,29	780,22	-3,74	***
8	7255,82	7094,58	434,95	4580,59	2,28		7364,21	1157,86	-2,72	*
9	9016,94	8759,14	616,20	6393,14	3,08	**	9093,36	1785,21	-1,56	
10	11707,43	11277,95	1224,14	13087,69	3,59	***	11707,43	4884,96	0,00	

Tabla 13
España-Baleares. Período 2003

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{V}_{ii}^1 / N_1	\hat{V}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_I	\hat{V}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	313,37	289,32	10,28	406,78	1,18		254,40	28,15	9,51	***
2	868,00	917,39	26,54	1450,57	-1,28		812,99	108,07	4,74	***
3	1567,50	1744,22	53,94	2609,93	-3,42	***	1551,00	221,95	0,99	
4	2405,21	2696,71	95,29	3760,43	-4,69	***	2399,75	343,77	0,26	
5	3381,64	3772,72	150,11	5533,19	-5,19	***	3356,33	510,12	0,99	
6	4499,67	5018,07	219,51	8425,83	-5,58	***	4462,68	771,41	1,18	
7	5776,71	6459,50	312,09	11733,67	-6,22	***	5741,98	1125,70	0,92	
8	7255,82	8115,45	434,95	16999,31	-6,51	***	7219,27	1663,52	0,80	
9	9016,94	10068,31	616,20	22217,84	-6,96	***	8958,93	2392,42	1,06	
10	11707,43	13165,62	1224,14	49449,58	-6,48	***	11707,43	6661,11	0,00	

Tabla 14
España-Extremadura. Período 2003

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{V}_{ii}^1 / N_1	\hat{V}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_I	\hat{V}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	313,37	220,74	10,28	224,20	6,05	***	298,21	31,47	2,35	
2	868,00	644,79	26,54	483,69	9,88	***	864,02	64,23	0,42	
3	1567,50	1156,10	53,94	776,89	14,27	***	1551,84	102,71	1,25	
4	2405,21	1766,56	95,29	1254,16	17,39	***	2370,84	162,10	2,14	
5	3381,64	2460,70	150,11	1870,89	20,49	***	3306,69	244,16	3,77	***
6	4499,67	3243,62	219,51	2471,69	24,21	***	4365,88	356,85	5,57	***
7	5776,71	4123,84	312,09	3669,35	26,20	***	5562,64	526,18	7,39	***
8	7255,82	5195,34	434,95	5611,26	26,50	***	6997,89	842,75	7,22	***
9	9016,94	6591,12	616,20	10507,04	23,00	***	8851,49	1642,33	3,48	***
10	11707,43	8743,78	1224,14	18638,44	21,03	***	11707,43	4644,02	0,00	

Tabla 15
España-Murcia. Período 2003

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{V}_{ii}^1 / N_1	\hat{V}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_I	\hat{V}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	313,37	223,91	10,28	173,16	6,61	***	256,88	14,36	11,38	***
2	868,00	708,19	26,54	603,72	6,37	***	803,07	57,38	7,09	***
3	1567,50	1334,21	53,94	1188,19	6,62	***	1510,69	122,22	4,28	***
4	2405,21	2073,59	95,29	1779,48	7,66	***	2342,49	202,33	3,64	***
5	3381,64	2920,50	150,11	2736,05	8,58	***	3300,19	317,96	3,76	***
6	4499,67	3886,96	219,51	3658,46	9,84	***	4389,56	469,83	4,19	***
7	5776,71	4974,80	312,09	5310,66	10,69	***	5623,79	698,52	4,81	***
8	7255,82	6290,20	434,95	7699,76	10,71	***	7104,03	1101,23	3,87	***
9	9016,94	7840,93	616,20	10964,30	10,93	***	8858,79	1766,23	3,24	**
10	11707,43	10382,15	1224,14	37947,98	6,70	***	11707,43	8306,50	0,00	

Tabla 16
España-Castilla-La Mancha. Período 2003

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{V}_{ii}^1 / N_1	\hat{V}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_I	\hat{V}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	313,37	309,13	10,28	125,11	0,36		356,41	16,88	-8,26	***
2	868,00	793,28	26,54	279,84	4,27	***	912,42	37,08	-5,57	***
3	1567,50	1378,51	53,94	542,35	7,74	***	1589,43	69,94	-1,97	
4	2405,21	2051,22	95,29	959,17	10,90	***	2370,44	117,65	2,38	
5	3381,64	2863,88	150,11	1768,91	11,82	***	3308,52	211,55	3,85	***
6	4499,67	3809,95	219,51	2984,39	12,19	***	4402,22	368,48	4,02	***
7	5776,71	4898,61	312,09	4380,15	12,82	***	5659,68	599,76	3,88	***
8	7255,82	6171,41	434,95	6471,38	13,05	***	7131,56	983,52	3,30	***
9	9016,94	7713,34	616,20	8847,23	13,40	***	8909,23	1629,58	2,27	
10	11707,43	10153,97	1224,14	18938,60	10,94	***	11707,43	4876,57	0,00	

Tabla 17
España-Navarra. Período 2003

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{V}_{ii}^1 / N_1	\hat{V}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_I	\hat{V}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	313,37	289,46	10,28	936,49	0,78		244,41	78,78	7,31	***
2	868,00	966,51	26,54	2283,97	-2,05		832,12	206,26	2,35	
3	1567,50	1851,61	53,94	3648,22	-4,67	***	1596,96	354,42	-1,46	
4	2405,21	2909,58	95,29	5899,09	-6,51	***	2515,50	576,18	-4,26	***
5	3381,64	4106,60	150,11	7311,61	-8,39	***	3547,31	761,72	-5,49	***
6	4499,67	5443,18	219,51	10308,57	-9,20	***	4696,59	1050,92	-5,52	***
7	5776,71	6952,41	312,09	13734,17	-9,92	***	6001,43	1409,37	-5,42	***
8	7255,82	8649,28	434,95	17752,88	-10,33	***	7459,60	1852,17	-4,26	***
9	9016,94	10623,25	616,20	22406,02	-10,59	***	9156,12	2482,77	-2,50	
10	11707,43	13610,59	1224,14	44582,61	-8,89	***	11707,43	6428,96	0,00	

AÑO 2004

Tabla 18
España-Andalucía. Período 2004

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{v}_{ii}^1 / N_1	\hat{v}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_I	\hat{v}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	302,75	267,06	10,95	66,43	4,06	***	319,19	24,25	-2,77	*
2	847,91	741,96	29,81	167,99	7,56	***	887,15	59,43	-4,15	***
3	1535,97	1330,19	59,33	309,09	10,75	***	1593,45	109,75	-4,42	***
4	2353,61	2018,60	101,80	503,88	13,65	***	2417,28	179,09	-3,80	***
5	3306,92	2811,87	163,75	816,70	15,85	***	3371,46	288,05	-3,04	**
6	4415,28	3723,69	252,70	1159,72	18,45	***	4465,70	441,46	-1,91	
7	5694,12	4771,56	370,80	1801,29	19,84	***	5724,75	693,87	-0,94	
8	7196,14	6011,89	530,30	2620,12	21,15	***	7214,86	1109,32	-0,46	
9	9011,37	7528,50	765,09	4076,06	21,36	***	9035,69	1904,03	-0,47	
10	11790,34	9822,51	1539,13	7319,92	20,95	***	11790,34	5120,83	0,00	

Tabla 19
España-C. Valenciana. Período 2004

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{v}_{ii}^1 / N_1	\hat{v}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_I	\hat{v}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	302,75	294,67	10,95	165,62	0,61		316,20	30,38	-2,09	
2	847,91	843,71	29,81	374,33	0,21		904,61	76,90	-5,49	***
3	1535,97	1522,18	59,33	703,00	0,50		1633,26	142,79	-6,84	***
4	2353,61	2320,39	101,80	1149,03	0,94		2489,93	236,27	-7,41	***
5	3306,92	3246,57	163,75	1765,23	1,37		3482,25	373,33	-7,57	***
6	4415,28	4302,46	252,70	2577,61	2,12		4616,62	569,40	-7,02	***
7	5694,12	5505,08	370,80	3704,33	2,96	**	5907,24	853,69	-6,09	***
8	7196,14	6911,85	530,30	5389,35	3,69	***	7419,55	1317,30	-5,20	***
9	9011,37	8573,13	765,09	7218,40	4,90	***	9205,32	2025,10	-3,67	***
10	11790,34	10973,04	1539,13	13221,90	6,73	***	11790,34	5012,48	0,00	

Tabla 20
España-Galicia. Período 2004

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{v}_{ii}^1 / N_1	\hat{v}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_I	\hat{v}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	302,75	303,35	10,95	187,64	-0,04		323,52	32,90	-3,14	**
2	847,91	856,61	29,81	412,30	-0,41		912,51	80,16	-6,16	***
3	1535,97	1541,98	59,33	762,57	-0,21		1641,42	148,24	-7,32	***
4	2353,61	2340,69	101,80	1170,40	0,36		2491,81	236,06	-7,52	***
5	3306,92	3255,25	163,75	1873,16	1,14		3465,83	369,64	-6,88	***
6	4415,28	4287,15	252,70	2634,83	2,38		4566,74	541,34	-5,37	***
7	5694,12	5463,69	370,80	3869,97	3,54	***	5819,68	805,30	-3,66	***
8	7196,14	6842,65	530,30	5611,80	4,51	***	7291,57	1233,28	-2,27	
9	9011,37	8512,18	765,09	8148,64	5,29	***	9073,14	1999,94	-1,17	
10	11790,34	11060,80	1539,13	15669,51	5,56	***	11790,34	5560,78	0,00	

Tabla 21
España-Murcia. Período 2004

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{v}_{ii}^1 / N_1	\hat{v}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_I	\hat{v}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	302,75	253,55	10,95	207,09	3,33	***	294,51	18,37	1,52	
2	847,91	736,29	29,81	568,16	4,56	***	851,13	57,99	-0,34	
3	1535,97	1351,63	59,33	1073,96	5,48	***	1558,35	117,96	-1,68	
4	2353,61	2080,07	101,80	1794,84	6,28	***	2405,23	211,18	-2,92	**
5	3306,92	2961,24	163,75	3006,44	6,14	***	3407,47	360,30	-4,39	***
6	4415,28	3960,36	252,70	4590,49	6,54	***	4560,53	574,72	-5,05	***
7	5694,12	5099,86	370,80	6143,32	7,36	***	5867,48	847,16	-4,97	***
8	7196,14	6416,51	530,30	8626,56	8,15	***	7385,75	1286,42	-4,45	***
9	9011,37	7958,49	765,09	11430,42	9,53	***	9178,88	1988,35	-3,19	**
10	11790,34	10225,41	1539,13	25016,64	9,60	***	11790,34	5999,17	0,00	

Tabla 22
España-La Rioja. Período 2004

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{v}_{ii}^1 / N_1	\hat{v}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_I	\hat{v}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	302,75	266,05	10,95	469,99	1,67		286,68	33,34	2,41	
2	847,91	786,96	29,81	1228,72	1,72		848,09	87,13	-0,02	
3	1535,97	1500,99	59,33	2476,15	0,69		1609,52	187,22	-4,68	***
4	2353,61	2348,74	101,80	4330,68	0,07		2519,26	329,42	-7,98	***
5	3306,92	3328,29	163,75	5877,18	-0,27		3565,75	491,76	-10,11	***
6	4415,28	4398,50	252,70	7610,15	0,19		4720,72	682,25	-9,99	***
7	5694,12	5610,98	370,80	10057,40	0,81		6019,01	944,18	-8,96	***
8	7196,14	7013,14	530,30	14594,71	1,49		7525,29	1387,16	-7,52	***
9	9011,37	8700,36	765,09	20247,63	2,15		9336,78	2133,01	-6,04	***
10	11790,34	10983,44	1539,13	28286,50	4,67	***	11790,34	4195,53	0,00	

Tabla 23
España-Cantabria. Período 2004

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{v}_{ii}^1 / N_1	\hat{v}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_I	\hat{v}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	302,75	389,67	10,95	469,55	-3,96	***	369,03	44,96	-8,86	***
2	847,91	1014,37	29,81	1060,55	-5,04	***	952,34	95,42	-9,33	***
3	1535,97	1790,98	59,33	2101,13	-5,49	***	1679,27	178,45	-9,29	***
4	2353,61	2660,63	101,80	3278,79	-5,28	***	2497,04	268,05	-7,46	***
5	3306,92	3654,28	163,75	5514,94	-4,61	***	3421,86	411,72	-4,79	***
6	4415,28	4814,95	252,70	8520,51	-4,27	***	4503,92	629,50	-2,98	**
7	5694,12	6108,71	370,80	12344,67	-3,68	***	5719,35	922,76	-0,70	
8	7196,14	7658,86	530,30	18919,57	-3,32	***	7163,98	1438,92	0,72	
9	9011,37	9507,52	765,09	27052,35	-2,97	**	8894,38	2262,15	2,13	
10	11790,34	12617,48	1539,13	85510,86	-2,80	**	11790,34	8827,15	0,00	

Tabla 24
España-Cataluña. Período 2004

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{v}_{ii}^1 / N_1	\hat{v}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_I	\hat{v}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	302,75	384,27	10,95	132,46	-6,81	***	341,71	49,24	-5,02	***
2	847,91	1050,71	29,81	414,60	-9,62	***	932,92	138,59	-6,55	***
3	1535,97	1877,96	59,33	756,21	-11,98	***	1665,49	246,63	-7,40	***
4	2353,61	2835,32	101,80	1264,59	-13,03	***	2512,59	390,87	-7,16	***
5	3306,92	3960,64	163,75	2061,29	-13,86	***	3505,14	610,86	-7,12	***
6	4415,28	5241,46	252,70	3132,15	-14,20	***	4636,07	905,20	-6,49	***
7	5694,12	6719,71	370,80	4416,19	-14,82	***	5941,48	1296,51	-6,06	***
8	7196,14	8409,56	530,30	6014,91	-15,00	***	7431,50	1823,41	-4,85	***
9	9011,37	10389,84	765,09	8493,85	-14,33	***	9171,67	2676,84	-2,73	*
10	11790,34	13371,02	1539,13	15252,14	-12,20	***	11790,34	6069,01	0,00	

Tabla 25
España-Madrid. Período 2004

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{v}_{ii}^1 / N_1	\hat{v}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_I	\hat{v}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	302,75	417,06	10,95	147,47	-9,08	***	353,57	33,02	-7,66	***
2	847,91	1078,21	29,81	466,01	-10,33	***	905,00	89,86	-5,22	***
3	1535,97	1874,68	59,33	988,13	-10,45	***	1567,77	173,41	-2,08	
4	2353,61	2855,56	101,80	2126,07	-10,61	***	2385,70	350,32	-1,51	
5	3306,92	4008,98	163,75	3446,44	-11,66	***	3347,58	578,99	-1,49	
6	4415,28	5312,41	252,70	5239,32	-12,08	***	4434,22	883,17	-0,56	
7	5694,12	6800,82	370,80	7123,87	-12,76	***	5672,70	1247,21	0,53	
8	7196,14	8560,91	530,30	11182,20	-12,58	***	7135,46	1935,94	1,22	
9	9011,37	10724,70	765,09	17592,18	-12,62	***	8943,42	3128,40	1,09	
10	11790,34	14136,90	1539,13	40091,37	-11,48	***	11790,34	8798,50	0,00	

Tabla 26
España-País Vasco. Período 2004

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{v}_{ii}^1 / N_1	\hat{v}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_I	\hat{v}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	302,75	438,45	10,95	306,68	-7,61	***	380,19	61,07	-9,12	***
2	847,91	1166,14	29,81	785,61	-11,14	***	1009,73	149,73	-12,08	***
3	1535,97	2058,68	59,33	1543,07	-13,06	***	1773,39	265,94	-13,16	***
4	2353,61	3114,36	101,80	2777,75	-14,18	***	2681,98	446,44	-14,02	***
5	3306,92	4319,25	163,75	4074,42	-15,55	***	3711,22	647,20	-14,20	***
6	4415,28	5653,23	252,70	5456,86	-16,38	***	4849,78	875,21	-12,94	***
7	5694,12	7159,66	370,80	8062,90	-15,96	***	6133,37	1250,11	-10,91	***
8	7196,14	8868,18	530,30	10915,94	-15,63	***	7590,38	1721,10	-8,31	***
9	9011,37	10924,07	765,09	15271,84	-15,10	***	9330,63	2516,97	-5,57	***
10	11790,34	13846,08	1539,13	30371,46	-11,51	***	11790,34	5806,42	0,00	

Tabla 27
España-Navarra. Período 2004

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{v}_{ii}^1 / N_1	\hat{v}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_I	\hat{v}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	302,75	400,91	10,95	661,24	-3,79	***	311,06	68,33	-0,93	
2	847,91	1104,64	29,81	1654,52	-6,26	***	856,99	171,66	-0,64	
3	1535,97	2036,15	59,33	3898,18	-7,95	***	1575,49	382,75	-1,88	
4	2353,61	3182,90	101,80	6881,38	-9,92	***	2472,86	681,05	-4,26	***
5	3306,92	4523,32	163,75	11323,26	-11,35	***	3519,43	1094,84	-5,99	***
6	4415,28	6063,67	252,70	15438,81	-13,16	***	4717,00	1515,35	-7,18	***
7	5694,12	7762,82	370,80	19284,47	-14,76	***	6036,36	1928,81	-7,14	***
8	7196,14	9656,21	530,30	24616,91	-15,51	***	7491,14	2460,74	-5,39	***
9	9011,37	11932,99	765,09	34246,91	-15,61	***	9227,04	3403,63	-3,34	***
10	11790,34	15294,31	1539,13	67757,40	-13,31	***	11790,34	7663,21	0,00	

Tabla 28
España-Baleares. Período 2004

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{v}_{ii}^1 / N_1	\hat{v}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_I	\hat{v}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	302,75	288,16	10,95	422,97	0,70		258,32	32,06	6,77	***
2	847,91	868,69	29,81	1162,05	-0,60		780,49	97,34	5,98	***
3	1535,97	1634,79	59,33	2527,63	-1,94		1478,00	219,66	3,47	***
4	2353,61	2570,73	101,80	4053,43	-3,37	***	2316,73	373,05	1,69	
5	3306,92	3653,96	163,75	6122,77	-4,38	***	3296,97	589,15	0,36	
6	4415,28	4893,72	252,70	9633,20	-4,81	***	4414,26	914,72	0,03	
7	5694,12	6350,75	370,80	13697,56	-5,54	***	5729,55	1360,70	-0,85	
8	7196,14	8030,77	530,30	18243,84	-6,09	***	7249,81	1943,07	-1,08	
9	9011,37	10034,01	765,09	26123,36	-6,24	***	9065,84	2936,79	-0,90	
10	11790,34	13072,20	1539,13	47331,97	-5,80	***	11790,34	7162,04	0,00	

Tabla 29
España-Canarias. Período 2004

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{v}_{ii}^1 / N_1	\hat{v}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_I	\hat{v}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	302,75	232,31	10,95	126,95	6,00	***	274,26	16,65	5,42	***
2	847,91	683,86	29,81	460,79	7,41	***	799,64	56,17	5,21	***
3	1535,97	1255,28	59,33	935,67	8,90	***	1467,43	113,19	5,22	***
4	2353,61	1950,33	101,80	1483,08	10,13	***	2280,33	198,73	4,23	***
5	3306,92	2766,38	163,75	2362,05	10,76	***	3227,80	325,59	3,58	***
6	4415,28	3710,01	252,70	3899,79	10,94	***	4323,64	523,94	3,29	**
7	5694,12	4800,15	370,80	5465,92	11,70	***	5599,74	814,29	2,74	*
8	7196,14	6103,36	530,30	8018,03	11,82	***	7106,64	1286,19	2,10	
9	9011,37	7686,75	765,09	11909,24	11,77	***	8948,74	2148,14	1,16	
10	11790,34	10135,73	1539,13	21216,01	10,97	***	11790,34	5462,18	0,00	

Tabla 30
España-Castilla-La Mancha. Período 2004

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{v}_{ii}^1 / N_1	\hat{v}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_I	\hat{v}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	302,75	211,67	10,95	227,31	5,90	***	253,10	29,21	7,83	***
2	847,91	644,31	29,81	452,52	9,27	***	765,54	63,76	8,52	***
3	1535,97	1208,23	59,33	918,43	10,48	***	1429,95	119,48	7,93	***
4	2353,61	1872,59	101,80	1374,62	12,52	***	2215,80	192,44	8,03	***
5	3306,92	2648,85	163,75	2216,90	13,49	***	3133,36	306,33	8,00	***
6	4415,28	3569,55	252,70	3602,68	13,62	***	4215,74	498,34	7,28	***
7	5694,12	4688,18	370,80	6005,45	12,60	***	5525,85	857,30	4,80	***
8	7196,14	6032,41	530,30	8839,66	12,02	***	7105,93	1438,54	2,03	
9	9011,37	7651,65	765,09	12134,65	11,97	***	8998,88	2333,09	0,22	
10	11790,34	10027,01	1539,13	20059,08	12,00	***	11790,34	5787,71	0,00	

Tabla 31
España-Castilla y León. Período 2004

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{v}_{ii}^1 / N_1	\hat{v}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_I	\hat{v}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	302,75	238,31	10,95	183,69	4,62	***	260,94	31,98	6,38	***
2	847,91	714,33	29,81	462,99	6,02	***	779,09	77,12	6,66	***
3	1535,97	1330,86	59,33	876,98	6,70	***	1449,29	145,46	6,06	***
4	2353,61	2081,18	101,80	1575,87	6,65	***	2262,72	255,48	4,81	***
5	3306,92	2958,18	163,75	2443,58	6,83	***	3216,29	409,37	3,79	***
6	4415,28	3977,78	252,70	3585,56	7,06	***	4324,47	630,99	3,05	**
7	5694,12	5152,94	370,80	5147,67	7,29	***	5602,83	957,78	2,50	
8	7196,14	6553,44	530,30	7468,90	7,19	***	7117,84	1491,61	1,74	
9	9011,37	8280,43	765,09	11070,56	6,72	***	8989,62	2470,87	0,38	
10	11790,34	10862,81	1539,13	19722,79	6,36	***	11790,34	6107,28	0,00	

Tabla 32
España-Extremadura. Período 2004

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{v}_{ii}^1 / N_1	\hat{v}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_I	\hat{v}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	302,75	239,40	10,95	142,62	5,11	***	305,14	17,19	-0,45	
2	847,91	668,13	29,81	389,20	8,78	***	852,73	48,03	-0,55	
3	1535,97	1200,29	59,33	772,82	11,64	***	1530,51	90,85	0,45	
4	2353,61	1829,26	101,80	1267,28	14,17	***	2331,25	153,59	1,40	
5	3306,92	2552,23	163,75	2052,76	16,03	***	3253,28	246,36	2,65	*
6	4415,28	3393,24	252,70	3188,04	17,42	***	4329,70	398,39	3,35	***
7	5694,12	4359,54	370,80	4478,29	19,17	***	5562,18	616,50	4,20	***
8	7196,14	5467,04	530,30	6176,59	21,11	***	6979,72	946,61	5,63	***
9	9011,37	6836,77	765,09	10519,63	20,47	***	8735,59	1668,17	5,59	***
10	11790,34	9269,52	1539,13	26393,78	15,08	***	11790,34	6269,50	0,00	

Tabla 33
España-Aragón. Período 2004

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{v}_{ii}^1 / N_1	\hat{v}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_I	\hat{v}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	302,75	308,17	10,95	326,66	-0,29		285,37	30,68	2,69	*
2	847,91	897,06	29,81	914,79	-1,60		832,57	92,61	1,39	
3	1535,97	1662,60	59,33	1854,41	-2,89	**	1543,34	194,63	-0,46	
4	2353,61	2592,34	101,80	3549,16	-3,95	***	2412,91	372,50	-2,72	*
5	3306,92	3680,25	163,75	5284,24	-5,06	***	3418,44	580,92	-4,09	***
6	4415,28	4904,21	252,70	7485,27	-5,56	***	4558,73	852,82	-4,31	***
7	5694,12	6329,66	370,80	10806,51	-6,01	***	5879,34	1261,41	-4,58	***
8	7196,14	7968,12	530,30	15098,03	-6,18	***	7401,93	1836,92	-4,23	***
9	9011,37	9908,41	765,09	20011,54	-6,22	***	9206,08	2691,87	-3,31	***
10	11790,34	12712,68	1539,13	33975,02	-4,89	***	11790,34	5849,38	0,00	

Tabla 34
España-Asturias. Período 2004

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{v}_{ii}^1 / N_1	\hat{v}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_I	\hat{v}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	302,75	345,86	10,95	196,63	-2,99	**	322,12	25,77	-3,20	**
2	847,91	951,27	29,81	782,66	-3,63	***	882,46	90,59	-3,15	**
3	1535,97	1728,41	59,33	1816,50	-4,44	***	1603,98	200,02	-4,22	***
4	2353,61	2642,03	101,80	2542,97	-5,61	***	2448,72	304,88	-4,72	***
5	3306,92	3691,48	163,75	4324,18	-5,74	***	3420,94	494,69	-4,44	***
6	4415,28	4860,57	252,70	5772,78	-5,74	***	4501,00	689,03	-2,79	*
7	5694,12	6179,30	370,80	7948,70	-5,32	***	5718,33	973,21	-0,66	
8	7196,14	7689,88	530,30	11161,57	-4,57	***	7118,54	1413,91	1,76	
9	9011,37	9517,36	765,09	17729,08	-3,72	***	8800,14	2260,28	3,84	***
10	11790,34	12745,41	1539,13	53689,06	-4,06	***	11790,34	8792,79	0,00	

AÑO 2005

Tabla 35
España-Aragón. Período 2005

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{V}_{ii}^1 / N_1	\hat{V}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_I	\hat{V}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	314,09	347,63	12,92	525,77	-1,44		326,97	65,03	-1,46	
2	881,88	1021,34	35,84	1159,95	-4,03	***	963,26	157,45	-5,85	***
3	1598,09	1837,99	72,20	2163,89	-5,07	***	1732,37	278,16	-7,17	***
4	2452,59	2790,50	122,33	3320,62	-5,76	***	2634,22	427,76	-7,74	***
5	3447,77	3908,39	199,49	5165,09	-6,29	***	3680,18	653,24	-7,96	***
6	4600,97	5183,15	296,38	8182,26	-6,32	***	4883,64	1001,88	-7,85	***
7	5924,53	6630,70	431,64	10942,74	-6,62	***	6252,67	1403,93	-7,66	***
8	7455,18	8290,78	593,50	14169,77	-6,88	***	7810,34	1936,07	-7,06	***
9	9289,32	10168,06	860,79	19550,13	-6,15	***	9585,32	2791,06	-4,90	***
10	12092,08	12867,56	1724,17	28856,84	-4,43	***	12092,08	5457,69	0,00	

Tabla 36
España-Asturias. Período 2005

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{V}_{ii}^1 / N_1	\hat{V}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_I	\hat{V}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	314,09	443,63	12,92	268,12	-7,73	***	424,50	49,40	-13,99	***
2	881,88	1112,71	35,84	706,89	-8,47	***	1060,19	103,67	-15,10	***
3	1598,09	1916,65	72,20	1208,30	-8,90	***	1833,17	175,48	-14,94	***
4	2452,59	2860,71	122,33	2200,65	-8,47	***	2720,53	291,84	-13,17	***
5	3447,77	3930,74	199,49	3630,00	-7,80	***	3737,08	463,81	-11,23	***
6	4600,97	5143,11	296,38	5065,86	-7,40	***	4888,43	678,05	-9,21	***
7	5924,53	6494,90	431,64	7139,70	-6,55	***	6168,80	976,91	-6,51	***
8	7455,18	8024,38	593,50	9886,40	-5,56	***	7619,35	1409,80	-3,67	***
9	9289,32	9834,18	860,79	14378,52	-4,41	***	9330,10	2166,68	-0,74	
10	12092,08	12750,45	1724,17	38394,77	-3,29	**	12092,08	7140,19	0,00	

Tabla 37
España-Baleares. Período 2005

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{V}_{ii}^1 / N_1	\hat{V}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_I	\hat{V}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	314,09	436,59	12,92	430,16	-5,82	***	377,83	42,44	-8,57	***
2	881,88	1127,16	35,84	1149,96	-7,12	***	970,87	109,69	-7,38	***
3	1598,09	2010,97	72,20	2111,62	-8,84	***	1725,00	217,70	-7,45	***
4	2452,59	3007,23	122,33	4021,68	-8,62	***	2575,85	388,86	-5,45	***
5	3447,77	4192,41	199,49	6241,73	-9,28	***	3584,57	623,42	-4,77	***
6	4600,97	5530,01	296,38	9171,49	-9,55	***	4721,27	932,19	-3,43	***
7	5924,53	7038,50	431,64	12536,67	-9,78	***	6005,61	1320,34	-1,94	
8	7455,18	8786,56	593,50	19954,15	-9,29	***	7491,93	2042,11	-0,72	
9	9289,32	11007,61	860,79	29232,49	-9,91	***	9383,33	3230,06	-1,47	
10	12092,08	14196,94	1724,17	55903,81	-8,77	***	12092,08	7812,05	0,00	

Tabla 38
España-Cantabria. Período 2005

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{V}_{ii}^1 / N_1	\hat{V}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_I	\hat{V}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	314,09	443,96	12,92	539,45	-5,53	***	419,62	52,51	-13,05	***
2	881,88	1123,95	35,84	1232,33	-6,80	***	1057,03	115,12	-14,26	***
3	1598,09	1933,07	72,20	2911,75	-6,13	***	1821,23	227,26	-12,89	***
4	2452,59	2903,38	122,33	4096,82	-6,94	***	2718,11	334,32	-12,43	***
5	3447,77	3970,08	199,49	6439,13	-6,41	***	3714,29	497,64	-10,09	***
6	4600,97	5147,80	296,38	8485,71	-5,84	***	4817,75	671,23	-6,97	***
7	5924,53	6488,84	431,64	12788,85	-4,91	***	6059,52	974,91	-3,60	***
8	7455,18	8008,83	593,50	17666,02	-4,10	***	7481,71	1401,60	-0,59	***
9	9289,32	9913,40	860,79	31275,15	-3,48	***	9244,29	2425,79	0,79	***
10	12092,08	12974,98	1724,17	70344,38	-3,29	**	12092,08	7434,36	0,00	***

Tabla 39
España-Cataluña. Período 2005

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{V}_{ii}^1 / N_1	\hat{V}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_I	\hat{V}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	314,09	392,58	12,92	182,42	-5,62	***	346,75	60,10	-3,82	***
2	881,88	1088,78	35,84	456,61	-9,32	***	958,75	157,42	-5,53	***
3	1598,09	1957,01	72,20	875,48	-11,66	***	1722,21	296,18	-6,47	***
4	2452,59	2994,59	122,33	1714,63	-12,65	***	2634,28	534,80	-7,09	***
5	3447,77	4207,00	199,49	2515,88	-14,57	***	3701,58	801,76	-8,02	***
6	4600,97	5553,21	296,38	3379,29	-15,71	***	4882,20	1095,88	-7,54	***
7	5924,53	7066,61	431,64	4641,42	-16,03	***	6207,52	1502,78	-6,43	***
8	7455,18	8769,55	593,50	6278,48	-15,86	***	7701,47	2050,28	-4,79	***
9	9289,32	10836,96	860,79	9093,43	-15,51	***	9505,01	3043,79	-3,45	***
10	12092,08	13809,48	1724,17	15066,39	-13,25	***	12092,08	6528,09	0,00	***

Tabla 40
España-Madrid. Período 2005

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{V}_{ii}^1 / N_1	\hat{V}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_I	\hat{V}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	314,09	404,72	12,92	236,00	-5,74	***	346,80	36,99	-4,63	***
2	881,88	1076,58	35,84	688,51	-7,23	***	921,36	108,48	-3,29	**
3	1598,09	1902,97	72,20	1361,96	-8,05	***	1618,74	208,82	-1,23	***
4	2452,59	2880,13	122,33	2477,13	-8,39	***	2452,80	373,57	-0,01	***
5	3447,77	4042,53	199,49	4431,02	-8,74	***	3437,86	649,83	0,34	***
6	4600,97	5395,14	296,38	7073,43	-9,25	***	4591,51	1047,63	0,26	***
7	5924,53	6928,37	431,64	9622,31	-10,01	***	5884,45	1481,32	0,92	***
8	7455,18	8688,44	593,50	13247,27	-10,48	***	7372,76	2108,78	1,59	***
9	9289,32	10861,81	860,79	21126,78	-10,60	***	9218,85	3405,86	1,08	***
10	12092,08	14240,24	1724,17	51544,56	-9,31	***	12092,08	10327,06	0,00	***

Tabla 41
España-Navarra. Período 2005

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{v}_{ii}^1 / N_1	\hat{v}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_I	\hat{v}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	314,09	437,43	12,92	662,77	-4,74	***	347,53	78,25	-3,50	***
2	881,88	1217,21	35,84	2363,75	-6,85	***	965,24	259,48	-4,85	***
3	1598,09	2207,52	72,20	3617,87	-10,03	***	1740,67	424,40	-6,40	***
4	2452,59	3346,41	122,33	6208,53	-11,23	***	2642,43	690,50	-6,66	***
5	3447,77	4700,63	199,49	9969,65	-12,42	***	3699,55	1063,55	-7,08	***
6	4600,97	6222,25	296,38	7351,69	-18,54	***	4903,03	784,95	-9,19	***
7	5924,53	7924,72	431,64	18912,79	-14,38	***	6239,85	1981,68	-6,42	***
8	7455,18	9810,25	593,50	23634,63	-15,13	***	7702,97	2495,24	-4,46	***
9	9289,32	12139,61	860,79	35401,56	-14,97	***	9504,41	3658,83	-3,20	**
10	12092,08	15498,66	1724,17	61293,25	-13,57	***	12092,08	7036,26	0,00	

Tabla 42
España-La Rioja. Período 2005

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{v}_{ii}^1 / N_1	\hat{v}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_I	\hat{v}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	314,09	394,50	12,92	170,46	-5,94	***	413,95	19,08	-17,65	***
2	881,88	964,02	35,84	598,63	-3,26	**	999,53	47,14	-12,91	***
3	1598,09	1694,10	72,20	1855,95	-2,19		1748,80	123,51	-10,77	***
4	2452,59	2564,77	122,33	3520,94	-1,86		2647,99	242,93	-10,22	***
5	3447,77	3601,35	199,49	5802,76	-1,98		3715,95	434,65	-10,65	***
6	4600,97	4748,44	296,38	8251,34	-1,60		4901,49	589,40	-10,10	***
7	5924,53	6066,13	431,64	12178,50	-1,26		6258,68	1014,99	-8,79	***
8	7455,18	7577,88	593,50	17542,34	-0,91		7816,95	1534,98	-7,84	***
9	9289,32	9378,39	860,79	24802,20	-0,56		9687,57	2434,11	-6,94	***
10	12092,08	11716,13	1724,17	32286,19	2,04		12092,08	4398,82	0,00	

Tabla 43
España-País Vasco. Período 2005

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{v}_{ii}^1 / N_1	\hat{v}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_I	\hat{v}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	314,09	443,57	12,92	347,46	-6,82	***	385,12	44,04	-9,41	***
2	881,88	1188,46	35,84	1025,00	-9,41	***	1026,48	148,89	-10,64	***
3	1598,09	2124,07	72,20	1918,36	-11,79	***	1829,47	296,05	-12,06	***
4	2452,59	3217,32	122,33	3334,82	-13,01	***	2767,45	509,01	-12,53	***
5	3447,77	4470,33	199,49	5266,10	-13,83	***	3842,23	791,29	-12,53	***
6	4600,97	5880,21	296,38	7144,47	-14,83	***	5049,87	1101,51	-12,01	***
7	5924,53	7450,04	431,64	9003,88	-15,70	***	6387,91	1445,27	-10,70	***
8	7455,18	9208,86	593,50	12580,43	-15,28	***	7884,61	2004,01	-8,43	***
9	9289,32	11282,67	860,79	16911,89	-14,95	***	9643,75	2833,83	-5,83	***
10	12092,08	14190,28	1724,17	28879,05	-11,99	***	12092,08	5635,52	0,00	

Tabla 44
España-Castilla-La Mancha. Período 2005

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{v}_{ii}^1 / N_1	\hat{v}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_I	\hat{v}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	314,09	299,25	12,92	181,48	1,06		345,26	23,72	-5,15	***
2	881,88	785,80	35,84	413,54	4,53	***	909,99	51,73	-3,00	**
3	1598,09	1383,13	72,20	768,54	7,41	***	1603,04	94,94	-0,38	
4	2452,59	2097,05	122,33	1507,39	8,81	***	2435,26	175,00	1,00	
5	3447,77	2957,15	199,49	2580,93	9,30	***	3429,61	316,15	0,80	
6	4600,97	3955,95	296,38	4381,93	9,43	***	4585,59	545,46	0,53	
7	5924,53	5119,73	431,64	6671,52	9,55	***	5938,28	905,62	-0,38	
8	7455,18	6466,26	593,50	8480,23	10,38	***	7494,64	1377,49	-0,89	
9	9289,32	8036,95	860,79	11971,24	11,06	***	9322,59	2189,24	-0,60	
10	12092,08	10434,46	1724,17	22351,63	10,68	***	12092,08	5812,33	0,00	

Tabla 45
España-Galicia. Período 2005

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{v}_{ii}^1 / N_1	\hat{v}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_I	\hat{v}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	314,09	315,85	12,92	148,51	-0,14		348,03	28,00	-5,31	***
2	881,88	859,46	35,84	365,01	1,12		949,68	73,05	-6,50	***
3	1598,09	1529,98	72,20	775,16	2,34		1689,92	143,81	-6,25	***
4	2452,59	2326,28	122,33	1281,20	3,37	***	2573,63	248,40	-6,29	***
5	3447,77	3248,08	199,49	2035,44	4,22	***	3591,22	400,01	-5,86	***
6	4600,97	4290,99	296,38	2861,88	5,52	***	4746,26	599,50	-4,85	***
7	5924,53	5455,41	431,64	3845,12	7,17	***	6037,06	862,22	-3,13	**
8	7455,18	6775,36	593,50	5409,28	8,77	***	7505,84	1272,91	-1,17	
9	9289,32	8355,57	860,79	8208,62	9,80	***	9265,30	2066,74	0,44	
10	12092,08	10917,11	1724,17	17458,17	8,48	***	12092,08	6296,56	0,00	

Tabla 46
España-Murcia. Período 2005

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{v}_{ii}^1 / N_1	\hat{v}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_I	\hat{v}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	314,09	265,70	12,92	263,66	2,91	**	311,36	30,99	0,41	
2	881,88	748,78	35,84	499,86	5,75	***	877,64	68,29	0,42	
3	1598,09	1370,22	72,20	1087,82	6,69	***	1601,85	136,76	-0,26	
4	2452,59	2142,86	122,33	2291,43	6,30	***	2499,85	272,63	-2,38	
5	3447,77	3037,35	199,49	3170,26	7,07	***	3544,18	436,16	-3,82	***
6	4600,97	4057,27	296,38	4926,40	7,52	***	4726,72	675,94	-4,03	***
7	5924,53	5244,26	431,64	7074,88	7,85	***	6110,99	1044,22	-4,85	***
8	7455,18	6643,65	593,50	9385,13	8,12	***	7735,43	1591,50	-6,00	***
9	9289,32	8225,29	860,79	11759,18	9,47	***	9583,38	2346,68	-5,19	***
10	12092,08	10359,58	1724,17	17260,56	12,57	***	12092,08	4927,50	0,00	

Tabla 47
España-C. Valenciana. Período 2005

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{V}_{ii}^1 / N_1	\hat{V}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_I	\hat{V}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	314,09	332,32	12,92	190,21	-1,28		345,32	34,52	-4,53	***
2	881,88	943,58	35,84	472,73	-2,74	*	976,99	96,82	-8,26	***
3	1598,09	1697,49	72,20	935,95	-3,13	**	1758,49	188,58	-9,93	***
4	2452,59	2582,39	122,33	1532,20	-3,19	**	2676,62	314,06	-10,72	***
5	3447,77	3588,60	199,49	2188,69	-2,88	**	3721,56	472,83	-10,56	***
6	4600,97	4720,89	296,38	2960,40	-2,10		4893,74	676,74	-9,38	***
7	5924,53	5973,91	431,64	4002,04	-0,74		6192,22	948,87	-7,20	***
8	7455,18	7422,93	593,50	5715,51	0,41		7696,01	1403,98	-5,39	***
9	9289,32	9134,73	860,79	8018,52	1,64		9473,38	2163,46	-3,35	***
10	12092,08	11660,91	1724,17	18389,96	3,04	**	12092,08	6448,76	0,00	

Tabla 48
España-Andalucía. Período 2005

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{V}_{ii}^1 / N_1	\hat{V}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_I	\hat{V}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	314,09	226,50	12,92	95,17	8,43	***	276,33	29,71	5,78	***
2	881,88	700,58	35,84	246,04	10,80	***	847,07	82,06	3,21	**
3	1598,09	1292,47	72,20	425,22	13,70	***	1560,50	146,88	2,54	
4	2452,59	1995,91	122,33	672,79	16,20	***	2407,35	239,06	2,38	
5	3447,77	2801,99	199,49	1017,39	18,51	***	3379,38	367,36	2,87	**
6	4600,97	3739,19	296,38	1587,07	19,86	***	4511,32	575,88	3,04	**
7	5924,53	4835,57	431,64	2314,56	20,78	***	5831,59	897,94	2,55	
8	7455,18	6113,07	593,50	3336,59	21,41	***	7367,92	1397,69	1,96	
9	9289,32	7672,93	860,79	4820,89	21,44	***	9241,09	2305,07	0,86	
10	12092,08	10044,38	1724,17	8759,93	20,00	***	12092,08	6092,36	0,00	

Tabla 49
España-Canarias. Período 2005

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{V}_{ii}^1 / N_1	\hat{V}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_I	\hat{V}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	314,09	271,00	12,92	195,16	2,99	**	308,39	21,28	0,98	
2	881,88	748,05	35,84	451,53	6,06	***	852,48	54,23	3,10	**
3	1598,09	1361,03	72,20	1005,38	7,22	***	1552,07	116,39	3,35	***
4	2452,59	2083,54	122,33	1834,12	8,34	***	2375,39	205,46	4,26	***
5	3447,77	2943,17	199,49	2780,59	9,24	***	3355,71	349,13	3,93	***
6	4600,97	3901,31	296,38	3983,05	10,70	***	4448,99	529,47	5,29	***
7	5924,53	5042,15	431,64	6435,85	10,65	***	5747,81	869,17	4,90	***
8	7455,18	6402,76	593,50	9954,77	10,25	***	7291,97	1437,61	3,62	***
9	9289,32	8037,38	860,79	13435,40	10,47	***	9149,79	2350,25	2,46	
10	12092,08	10636,21	1724,17	30112,55	8,16	***	12092,08	7271,90	0,00	

Tabla 50
España-Castilla y León. Período 2005

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{v}_{ii}^1 / N_1	\hat{v}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_I	\hat{v}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	314,09	268,60	12,92	170,09	3,36	***	291,60	21,58	3,83	***
2	881,88	769,27	35,84	404,09	5,37	***	834,90	62,49	4,74	***
3	1598,09	1416,30	72,20	920,83	5,77	***	1535,33	138,95	4,32	***
4	2452,59	2201,51	122,33	1653,02	5,96	***	2390,46	263,17	3,16	**
5	3447,77	3123,17	199,49	2568,45	6,17	***	3382,58	431,36	2,60	*
6	4600,97	4159,90	296,38	3523,19	7,14	***	4505,99	644,79	3,10	**
7	5924,53	5344,83	431,64	4984,95	7,88	***	5790,49	966,16	3,59	***
8	7455,18	6742,94	593,50	7641,06	7,85	***	7305,56	1524,34	3,25	**
9	9289,32	8426,08	860,79	10435,95	8,12	***	9132,43	2419,02	2,74	*
10	12092,08	11173,17	1724,17	23469,89	5,79	***	12092,08	7327,30	0,00	

Tabla 51
España-Extremadura. Período 2005

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{v}_{ii}^1 / N_1	\hat{v}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_I	\hat{v}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	314,09	235,93	12,92	108,93	7,08	***	315,82	13,66	-0,34	
2	881,88	654,38	35,84	363,31	11,39	***	874,23	47,40	0,84	
3	1598,09	1166,74	72,20	750,88	15,04	***	1561,65	92,75	2,84	**
4	2452,59	1776,22	122,33	1317,95	17,82	***	2386,86	167,05	3,86	***
5	3447,77	2486,38	199,49	1957,77	20,70	***	3335,61	266,85	5,19	***
6	4600,97	3298,42	296,38	3083,93	22,40	***	4424,92	419,34	6,58	***
7	5924,53	4245,00	431,64	4758,46	23,31	***	5696,35	672,16	6,87	***
8	7455,18	5376,76	593,50	7071,22	23,74	***	7207,84	1109,82	5,99	***
9	9289,32	6804,28	860,79	12934,48	21,16	***	9102,63	2092,61	3,44	***
10	12092,08	9066,01	1724,17	23317,45	19,12	***	12092,08	6224,22	0,00	

ANEXO 7: CRECIMIENTO PRO-POOR CON DOMINANCIA ESTOCÁSTICA EN ESPAÑA. PERÍODO 1993-2005 (incluyendo varianzas muestrales)

Tabla 1
España. Período 1993-1996

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{v}_{ii}^1 / N_1	\hat{v}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_I	\hat{v}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	162,48	147,02	5,94	7,24	4,26	***	146,36	5,09	4,85	***
2	463,37	438,81	15,39	20,58	4,10	***	436,59	15,23	4,84	***
3	843,39	817,38	30,15	41,31	3,08	**	813,53	31,79	3,79	***
4	1293,93	1263,89	50,04	70,50	2,74	*	1258,08	55,38	3,49	***
5	1817,05	1788,28	81,28	110,11	2,08		1779,85	88,10	2,86	**
6	2421,93	2394,86	122,29	165,43	1,60		2383,67	134,21	2,39	
7	3126,90	3105,14	186,88	255,93	1,03		3090,72	209,76	1,82	
8	3976,67	3964,77	297,22	400,10	0,45		3945,94	331,29	1,23	
9	5049,04	5062,36	469,25	639,19	-0,40		5038,67	533,91	0,33	
10	6792,95	6824,92	1000,43	1317,82	-0,66		6792,95	1158,40	0,00	

Tabla 2:
España. Período 1996-2000

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{v}_{ii}^1 / N_1	\hat{v}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_I	\hat{v}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	147,02	227,91	7,24	12,94	-18,01	***	187,31	9,86	-9,75	***
2	438,81	618,87	20,58	36,76	-23,78	***	504,10	27,10	-9,46	***
3	817,38	1110,70	41,31	72,98	-27,44	***	901,14	53,97	-8,58	***
4	1263,89	1690,61	70,50	121,09	-30,83	***	1369,18	92,62	-8,24	***
5	1788,28	2359,65	110,11	201,37	-32,37	***	1908,23	145,02	-7,51	***
6	2394,86	3135,83	165,43	300,65	-34,32	***	2533,09	219,37	-7,05	***
7	3105,14	4027,85	255,93	467,38	-34,31	***	3250,38	339,29	-5,95	***
8	3964,77	5085,27	400,10	654,54	-34,50	***	4098,03	527,01	-4,38	***
9	5062,36	6374,76	639,19	1027,25	-32,15	***	5126,93	827,53	-1,69	
10	6824,92	8498,94	1317,82	2627,08	-26,65	***	6824,92	1920,64	0,00	

Tabla 3:
España. Período 2000-2005

Decil	\hat{GL}_1	\hat{GL}_2	\hat{v}_{ii}^1 / N_1	\hat{v}_{ii}^2 / N_2	T_{GLi}	Sig.	\hat{GL}_I	\hat{v}_{ii}^I / N_I	T_{GLi}	Sig.
1	227,91	223,65	12,94	5,96	0,98		224,10	11,11	0,78	
2	618,87	622,44	36,76	17,06	-0,49		623,67	31,80	-0,58	
3	1110,70	1124,92	72,98	34,63	-1,37		1127,00	63,07	-1,40	
4	1690,61	1723,79	121,09	59,20	-2,47		1726,86	105,45	-2,41	
5	2359,65	2422,32	201,37	97,01	-3,63	***	2426,66	175,84	-3,45	***
6	3135,83	3230,37	300,65	144,33	-4,48	***	3236,71	264,19	-4,24	***
7	4027,85	4158,96	467,38	210,88	-5,03	***	4166,71	409,79	-4,69	***
8	5085,27	5230,90	654,54	290,45	-4,74	***	5241,28	572,64	-4,45	***
9	6374,76	6518,28	1027,25	421,51	-3,77	***	6530,18	887,19	-3,55	***
10	8498,94	8481,82	2627,08	845,82	0,29		8498,94	2043,73	0,00	