

ANEXO I A. MUNICIPIOS SUBVENCIONADOS CON 10.000 EUROS

Cifras oficiales de población resultantes de la revisión del Padrón municipal a 1 de enero de 2015

	población			variable población	fijo por munic	variable por núcleo	total	SUBVENCION
	municipio	media por núcleo	núcleos					
34017 Astudillo	1.002						10.000	10000
34022 Baltanás	1.273						10.000	10000
34027 Barruelo de Santullán	1.275						10.000	10000
34047 Carrión de los Condes	2.177						10.000	10000
34056 Cervera de Pisuerga	2.442						10.000	10000
34069 Dueñas	2.741						10.000	10000
34079 Grijota	2.114						10.000	10000
34083 Herrera de Pisuerga	2.132						10.000	10000
34123 Paredes de Nava	1.981						10.000	10000
34157 Saldaña	3.121						10.000	10000
34171 Santibañez de la Peña	1.101						10.000	10000
34182 Torquemada	1.025						10.000	10000
34199 Velilla del Río Carrión	1.406						10.000	10000
34206 Villada	1.036						10.000	10000
34217 Villalobón	1.573						10.000	10000
34901 Osorno la Mayor	1.298						10.000	10000
34029 Becerril de Campos	812	812,0	1	8	3	0	11	10000
34049 Castrejón de la Peña	398	39,8	10	0	3	9	12	10000
34074 Frómista	822	822,0	1	8	3	0	11	10000
34076 Fuentes de Nava	682	682,0	1	6	3	0	9	10000

	municipio	media por núcleo	núcleos	variable población	fijo por munic.	variable por núcleo	total	SUBVENCION
34098	Magaz de Pisuerga	975,0	1	9	3	0	12	10000
34114	Olmos de Ojeda	23,7	9	0	3	8	11	10000
34904	Pernía, La	29,1	12	0	3	11	14	10000
34135	Pomar de Valdivia	33,0	14	0	3	13	16	10000
34151	Respinda de la Peña	25,9	7	0	3	6	9	10000
34232	Villarramiel	860,0	1	8	3	0	11	10000

Fuente: Instituto Nacional de Estadística

Copyright INE 2016

1 ud = 1 mes de peón a media jornada	
por hasta los 100 primeros habitantes	3ud. Fijo por municipio
Cada 100 hab. adicionales o fracción de la media por núcleo:	1ud. Variable por pobl.
Cada núcleo pob. Distinto del principal:	1ud. Variable por nucl.

MUNICIPIOS MAYORES DE 1.000 HABITANTES Y MUNICIPIOS CON 9 UNIDADES O MAS

n° unidades	tipo	Importe unit.	n° núcleos	importe total
= >9ud	6x100%	10000	26	260.000