

b)Valores de coeficientes zonales

Distrito	Unidad	Sub-unidad	Coefficiente zonal
Capital Federal	01	A	1,30
	01	B	1,30
	01	C	1,45
	01	D	1,60
	01	E	1,60
	01	F	1,45
	01	G	1,30
	01	H	1,30
	01	I	1,30
	01	J	1,45
	01	K	1,60
	01	L	1,60
	01	M	1,45
	02	A	1,45
	02	B	1,45
	02	C	1,60
	03	A	1,45
	03	B	1,60
	03	C	1,80
	04		1,60
	05	A	1,80
	05	B	1,80
	06	A	1,80
	06	B	2,20
	07	A	2,00
	07	B	2,00
	08		1,80
	09		2,00
	10		2,00
	11		2,40
	12		2,00
	13	A	2,40
13	B	2,20	
14	A	2,75	
14	B	3,50	
15	A	1,60	
15	B	1,60	
15	C	1,60	
15	D	1,80	
15	E	1,60	
15	F	1,80	
15	G	1,60	
15	H	1,80	
15	I	1,60	
16	A	1,60	
16	B	1,60	
16	C	1,60	
16	D	2,00	
16	E	2,20	
17	A	2,00	
17	B	2,20	
17	C	2,40	
18	A	2,00	
18	B	2,20	
18	C	2,75	
18	D	2,00	
19	A	2,40	
19	B	3,10	

Distrito	Unidad	Sub-unidad	Coefficiente zonal
Capital Federal	20		3,50
	21		2,20
Almirante Brown	22	A	1,80
	22	B	1,30
Avellaneda	23	A	1,80
	23	B	1,30
	24	A	1,45
	24	B	1,30
Esteban Echeverría	25		1,30
Ezeiza	26	A	1,80
	26	B	1,80
San Martín	26	C	1,45
	27	A	2,20
	27	B	1,60
	27	C	1,60
La Matanza	27	D	1,30
	28	A	1,80
	28	B	1,80
	28	C	1,45
Lanús	28	D	1,45
	28	E	1,45
	28	F	1,10
	29	A	1,80
	29	B	1,45
	29	C	1,10
Lomas de Zamora	30	A	2,00
	30	B	1,45
	31	A	1,80
Morón	31	B	1,30
	32	A	3,10
	32	B	2,20
San Fernando San Isidro	32	C	1,60
	32	D	1,30
	33	A	1,60
	33	B	1,30
Tigre	34	A	1,80
	34	B	1,45
	34	C	1,45
	34	D	1,30
	35	A	2,75
	35	B	2,00
Tres de Febrero	35	C	2,00
	35	D	1,45
	35	E	1,45
	35	F	1,30
Vicente López	36	A	1,80
	36	B	1,80
	36	C	1,45
	36	D	1,45
	36	E	1,45
	36	F	1,45
Quilmes	36	G	1,45
	36	H	1,45
	36	I	1,45
	36	J	1,10
	37		1,45
	38		1,45
	Ituzaingó Hurlingham		