

Cuadro 1.3.2(a)

Distribución porcentual de la población de 15 años y más antes del huracán Mitch por estado conyugal, según región, área de residencia y sexo.

Área de Residencia Región y Sexo	1998						
	Total	Estado conyugal					
		Unido(a)/ Juntado(a)	Casado(a)	Separado(a)	Divorciado(a)	Viudo(a)	Soltero(a)
Total	100.0	30.0	26.0	10.1	0.3	4.6	29.0
Hombre	50.3	15.1	13.1	2.8	0.1	1.2	17.9
Mujer	49.7	14.8	12.9	7.3	0.2	3.4	11.1
Urbano	100.0	26.9	22.1	13.2	0.6	5.6	31.6
Hombre	45.0	13.4	10.7	2.7	-	0.6	17.6
Mujer	55.0	13.4	11.4	10.5	0.6	5.0	14.0
Rural	100.0	31.0	27.3	9.1	0.2	4.2	28.2
Hombre	52.0	15.7	13.8	2.9	0.1	1.4	18.0
Mujer	48.0	15.3	13.5	6.2	0.1	2.8	10.1
Pacífico	100.0	30.5	23.8	11.2	0.1	5.1	29.3
Hombre	48.8	15.6	11.7	3.4	-	1.3	16.7
Mujer	51.2	14.8	12.1	7.8	0.1	3.8	12.6
Central	100.0	28.7	27.2	9.7	0.6	4.1	29.7
Hombre	51.2	14.2	13.8	2.3	0.2	1.0	19.7
Mujer	48.8	14.5	13.4	7.4	0.4	3.1	10.0
Atlántico	100.0	33.2	31.1	6.7	-	4.1	24.9
Hombre	52.8	17.1	16.1	2.1	-	1.6	16.1
Mujer	47.2	16.1	15.0	4.7	-	2.6	8.8

En 1999 los unidos/juntados y los solteros tienen porcentajes muy similares, siendo un poco más del 28 por ciento en cada caso, seguido del grupo de los casados con el 26.8 por ciento. Se puede apreciar que estos últimos se han mantenido con respecto a 1998, no así los unidos/juntados y solteros que anteriormente, presentaban mayor peso (30 y 29 por ciento para 1998, en el orden indicado), esto debido quizás, a la dispersión de algunos miembros por las diversas razones que se presentaron en 1999.

La diferencia se relaciona también con la disolución de parejas, en donde se manifiesta un ligero cambio, al bajar el porcentaje de los unidos(as) y aumentar el de los separados(as) (de 10.1 a 11.3 por ciento). Este cambio tuvo mayor incidencia en el ámbito rural, descendió el porcentaje de unidos(as) (de 31 a 29 por ciento), aumentó ligeramente el de los casados(as) y aumentó algo más de un punto porcentual, la categoría de los separados(as).

En general, se aprecia que en los diversos estados conyugales operan ligeros cambios, siendo más notorios los porcentajes que corresponden a los separados, sobre todo en la región del Atlántico en donde la categoría de unidos y casados descendieron y el grupo de separados aumentó en más de 3 puntos porcentuales

con respecto a 1998. También se observa, en esta región un aumento en la categoría de los solteros; es probable que algunas personas que estuvieron unidas en 1998, se hayan separado y se declararon en 1999 como solteros (esto parece haber tenido mayor significación en los hombres).

Cuadro 1.3.2(b)

Distribución porcentual de la población de 15 años y más, después del huracán Mitch por estado conyugal según región, área de residencia y sexo.

Área de Residencia Región y sexo	1999						
	Total	Estado conyugal					
		Unido(a)/ Juntado(a)	Casado(a)	Separado(a)	Divorciado(a)	Viudo(a)	Soltero(a)
Total	100.0	28.7	26.8	11.3	0.2	4.8	28.2
Hombre	49.9	14.5	13.3	3.4	-	1.4	17.3
Mujer	50.1	14.2	13.5	7.9	0.2	3.4	11.0
Urbano	100.0	27.5	23.3	13.5	-	6.9	28.8
Hombre	45.2	13.8	11.5	3.5	-	1.2	15.2
Mujer	54.8	13.7	11.7	10.0	-	5.8	13.7
Rural	100.0	29.2	28.1	10.5	0.2	4.1	28.0
Hombre	51.6	14.8	14.0	3.3	-	1.5	18.0
Mujer	48.4	14.4	14.1	7.1	0.2	2.6	10.0
Pacífico	100.0	30.3	26.1	10.9	0.2	4.5	27.9
Hombre	49.2	15.2	13.0	3.7	-	1.1	16.3
Mujer	50.8	15.1	13.2	7.2	0.2	3.5	11.6
Central	100.0	27.4	26.9	11.9	0.1	5.3	28.5
Hombre	49.9	13.9	13.4	3.1	-	1.7	17.9
Mujer	50.1	13.5	13.5	8.8	0.1	3.6	10.6
Atlántico	100.0	26.4	29.7	10.4	-	4.4	29.1
Hombre	52.7	13.7	14.8	3.3	-	1.6	19.2
Mujer	47.3	12.6	14.8	7.1	-	2.7	9.9

Queda en evidencia, con valores similares en ambos años, que cerca del 5 por ciento de las personas se encuentran en calidad de viudos, destacando el mayor peso de la viudez femenina. Influye en este comportamiento la mortalidad más elevada de la población masculina, sumado a la circunstancia de que hombres viudos se han vuelto a casar o unir con una frecuencia mayor que las viudas. Se observa también, la escasa significación que tiene el divorcio, en el total y las desagregaciones practicadas.

POST HURACÁN MITCH

