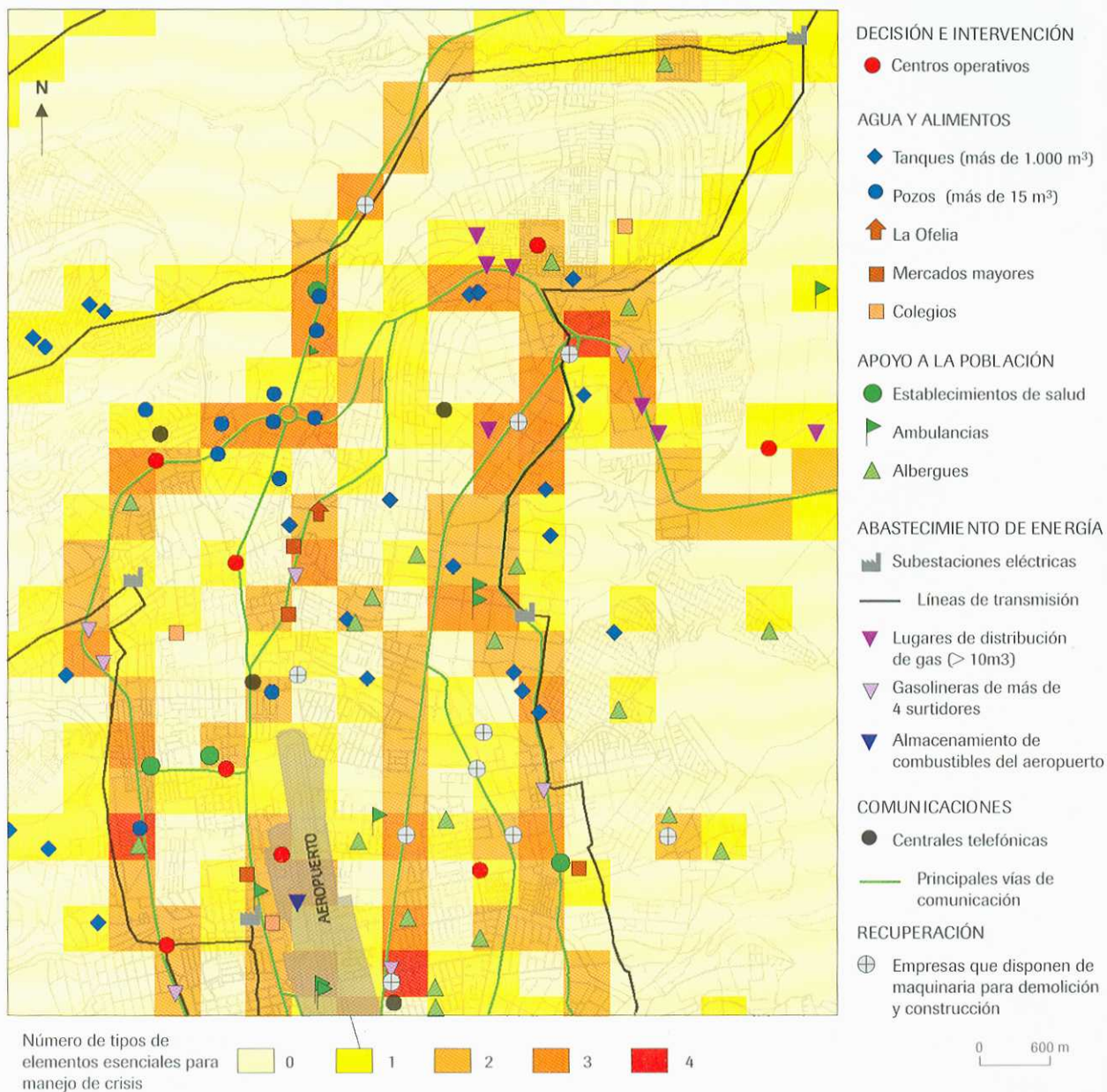


Mapa 11-4: Elementos esenciales para el manejo de crisis en el norte de Quito



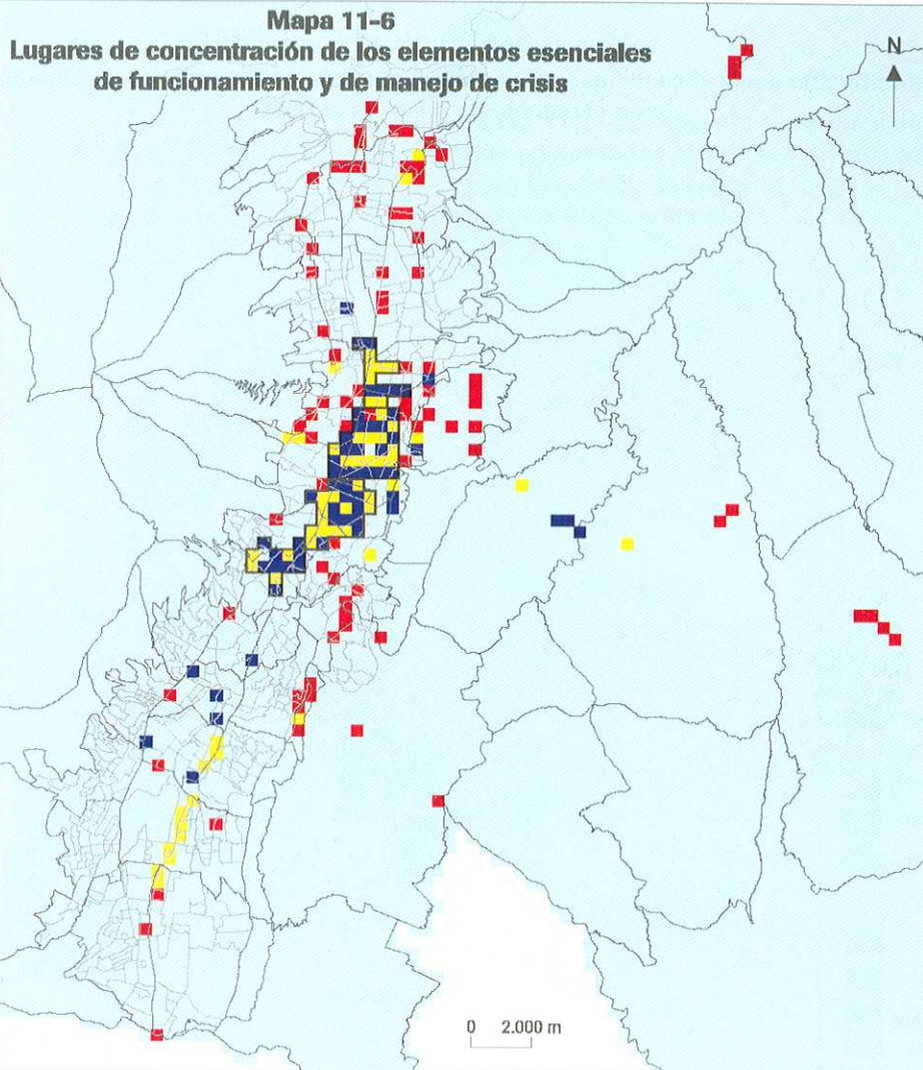
Mapa 11-5: Comparación entre los lugares esenciales para el manejo de crisis y los lugares esenciales de funcionamiento



Mallas que comprenden:

-  únicamente elementos esenciales para el manejo de crisis
-  únicamente elementos esenciales de funcionamiento
-  a la vez elementos esenciales de funcionamiento y para el manejo de crisis
-  ningún elemento esencial

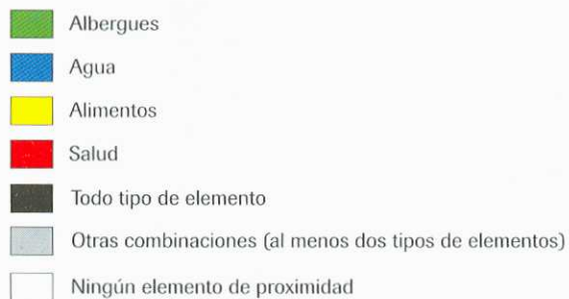
0 6.000 m



- Mallas con fuerte concentración de elementos esenciales de funcionamiento
- Mallas con fuerte concentración de elementos esenciales de manejo de crisis
- Mallas con fuerte concentración de elementos esenciales de funcionamiento y de manejo de crisis
- Mallas con poca concentración de elementos esenciales de funcionamiento y de manejo de crisis (o inexistencia de tales elementos)

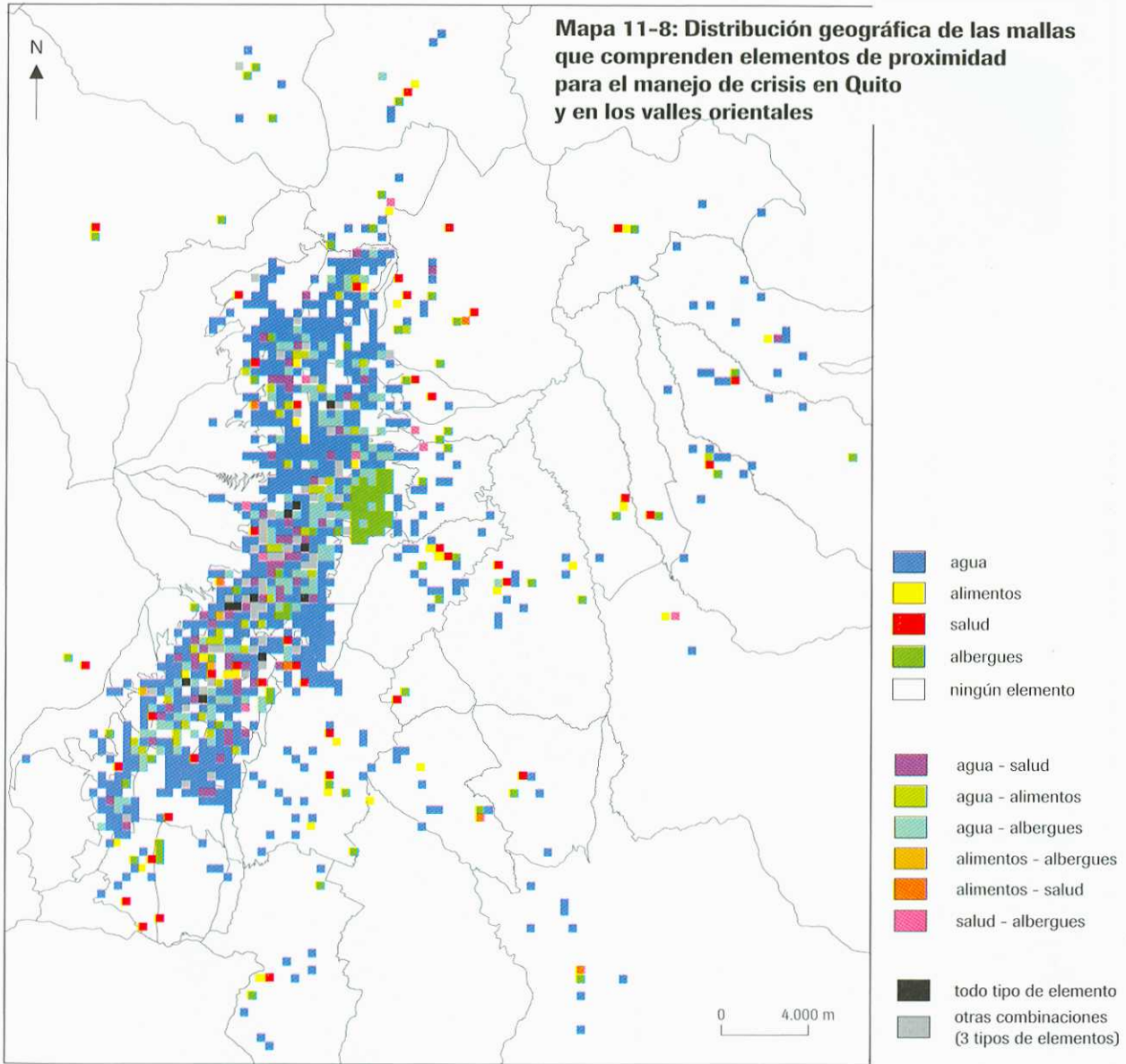
		ELEMENTOS ESENCIALES DE FUNCIONAMIENTO	
		menos de 4 tipos	4 tipos y más
ELEMENTOS ESENCIALES DE MANEJO DE CRISIS	menos de 3 tipos	□	■
	3 tipos y más	■	■

Mapa 11-7
Distribución geográfica de las mallas que comprenden elementos de proximidad para el manejo de crisis en el DMQ

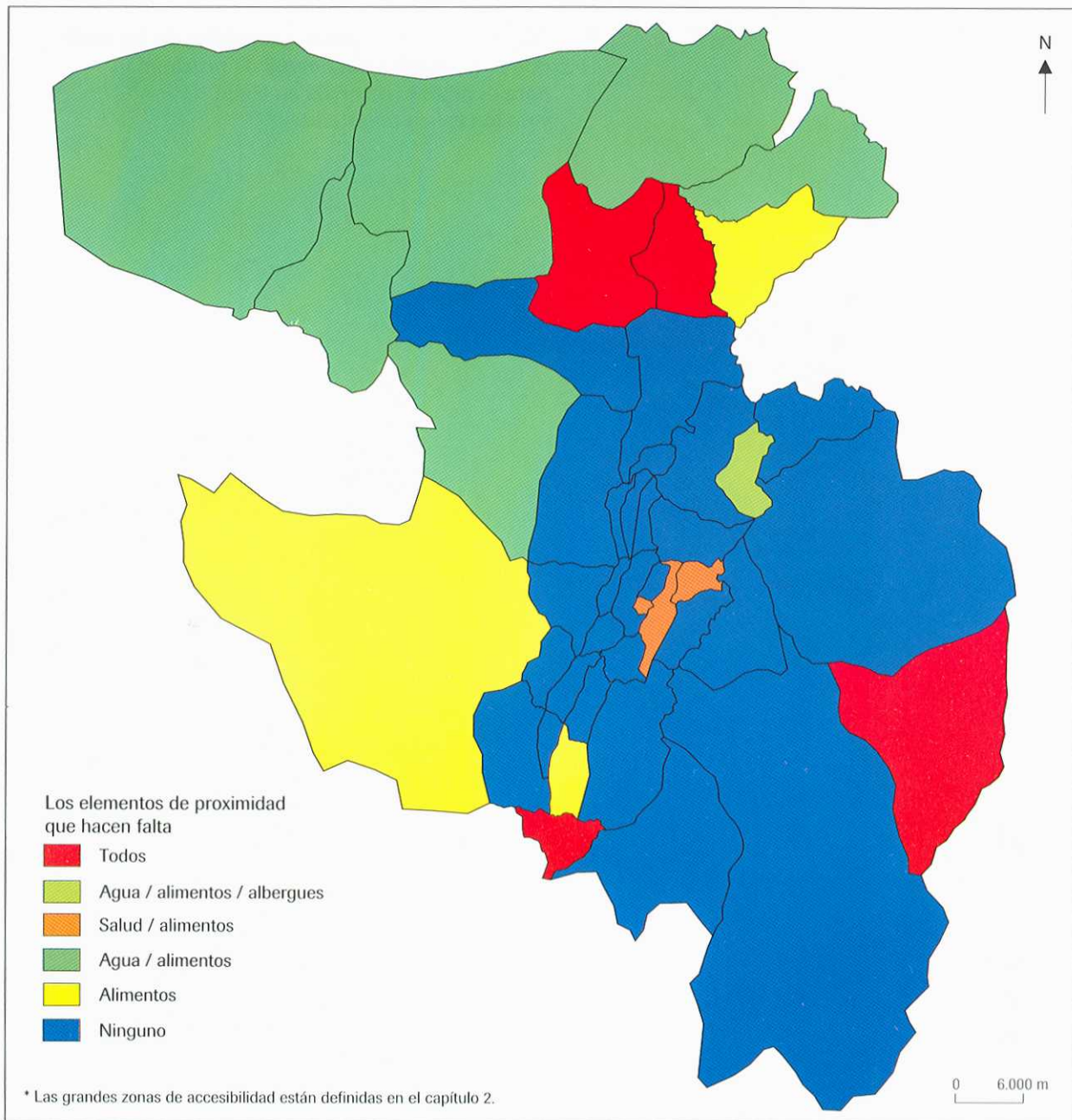


0 6.000 m

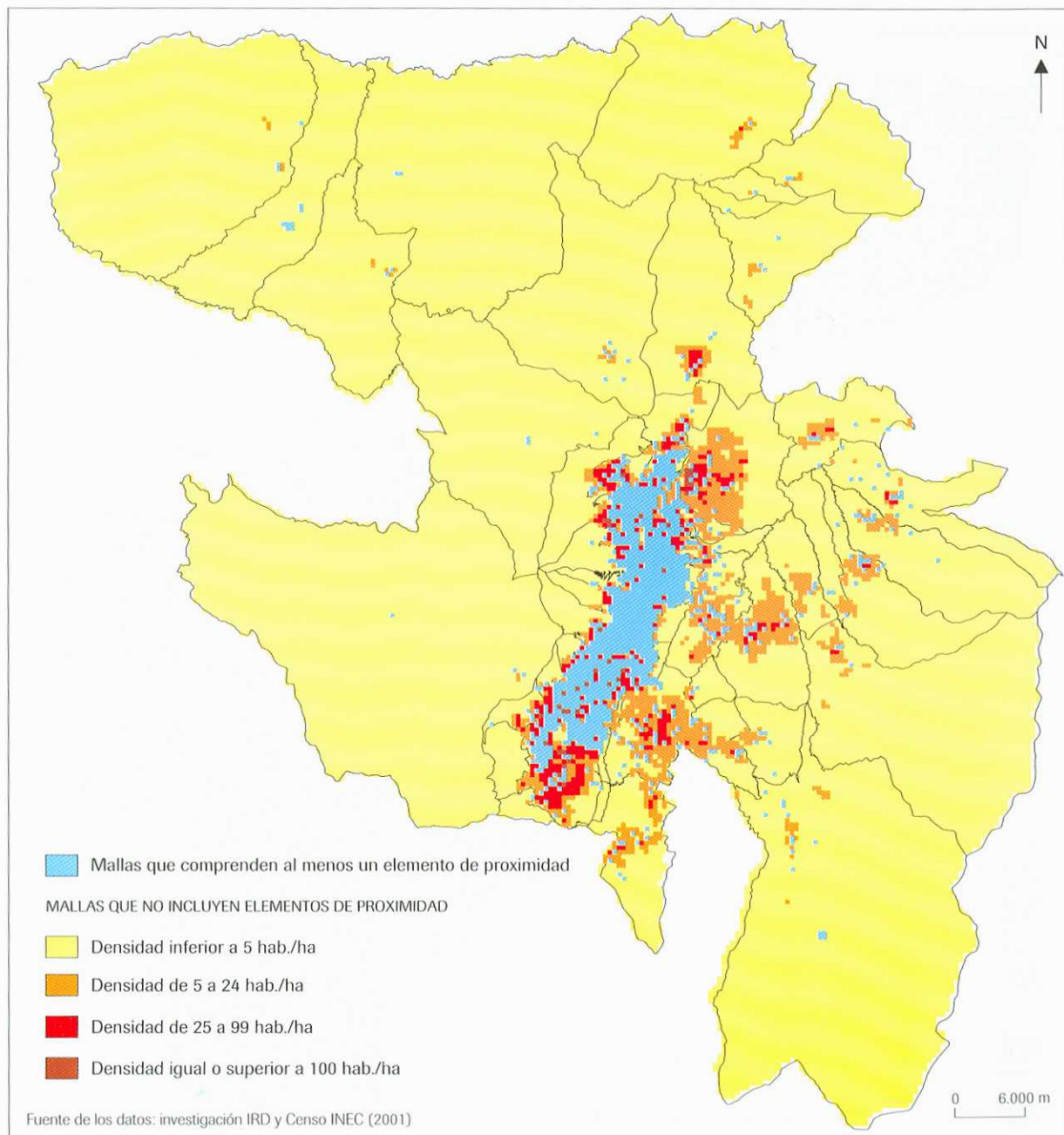
Mapa 11-8: Distribución geográfica de las mallas que comprenden elementos de proximidad para el manejo de crisis en Quito y en los valles orientales



Mapa 11-9: Distribución de los tipos de elementos de proximidad para el manejo de crisis que hacen falta, por gran zona de accesibilidad*



Mapa 11-10: Elementos de proximidad para el manejo de crisis y densidad poblacional



**Mapa 11-11: Relaciones entre el elemento de proximidad para manejo de crisis
«abastecimiento alimentario» y la densidad poblacional**

