

## Mortalidad

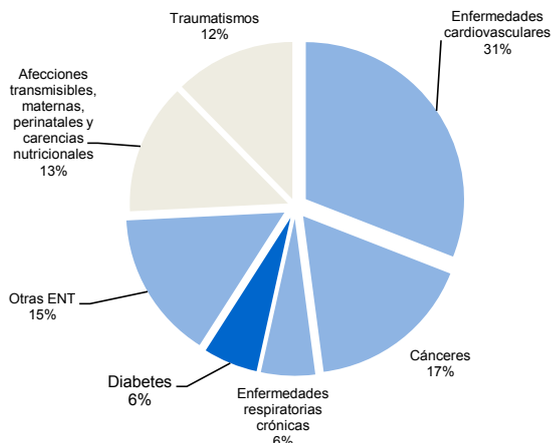
### Número de muertes por diabetes

	hombres	mujeres
30-69 años	15 000	14 900
70 años o más	16 900	25 900

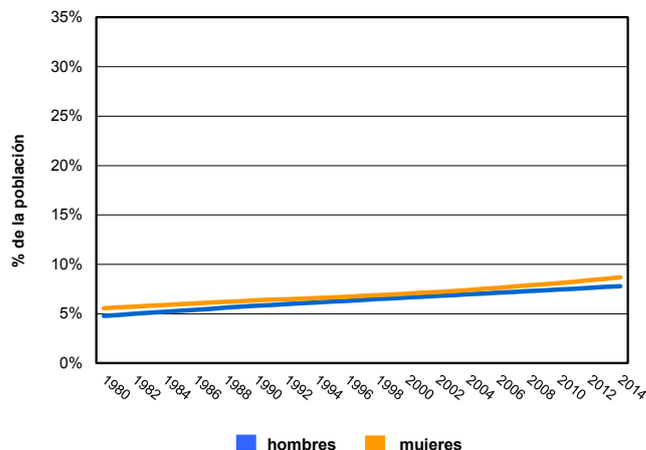
### Número de muertes atribuibles a la hiperglucemia

	hombres	mujeres
30-69 años	24 200	21 100
70 años o más	25 200	36 100

### Mortalidad proporcional (% del total de muertes, todas las edades)



### Tendencias en la diabetes estandarizadas por edades



### Prevalencia de la diabetes y de los factores de riesgo conexos

	hombres	mujeres	total
Diabetes	7.4%	8.8%	8.1%
Sobrepeso	55.3%	53.2%	54.2%
Obesidad	17.2%	22.9%	20.1%
Inactividad física	24.9%	29.4%	27.2%

### Respuesta nacional contra la diabetes

#### Políticas, directrices y vigilancia

Política/estrategia/plan de acción contra la diabetes	Sí
Política/estrategia/plan de acción para reducir el sobrepeso y la obesidad	Sí
Política/estrategia/plan de acción para reducir la inactividad física	Sí
Directrices/protocolos/normas nacionales basados en datos probatorios contra la diabetes	Existen y se aplican plenamente
Criterios normalizados para la derivación de pacientes desde la atención primaria a un nivel superior	Existen y se aplican plenamente
Registro de casos de diabetes	No
Última encuesta nacional sobre factores de riesgo en la que se midió la glucemia	Sí

### Disponibilidad de medicamentos, técnicas básicas y procedimientos en el sector de salud pública

#### Medicamentos disponibles en los establecimientos de atención primaria

Insulina	●
Metformina	●
Sulfonilurea	●

#### Procedimientos

Fotocoagulación retiniana	●
Diálisis	●
Trasplante renal	●

#### Técnicas básicas disponibles en los establecimientos de atención primaria

Medición de la glucemia	●
Prueba oral de tolerancia a la glucosa	○
Prueba de la HbA1c	●
Oftalmoscopia con dilatación	●
Percepción de la vibración del pie con diapasón	○
Prueba Doppler para determinar el estado vascular del pie	○
Tiras para medir la glucosa y las cetonas en la orina	●