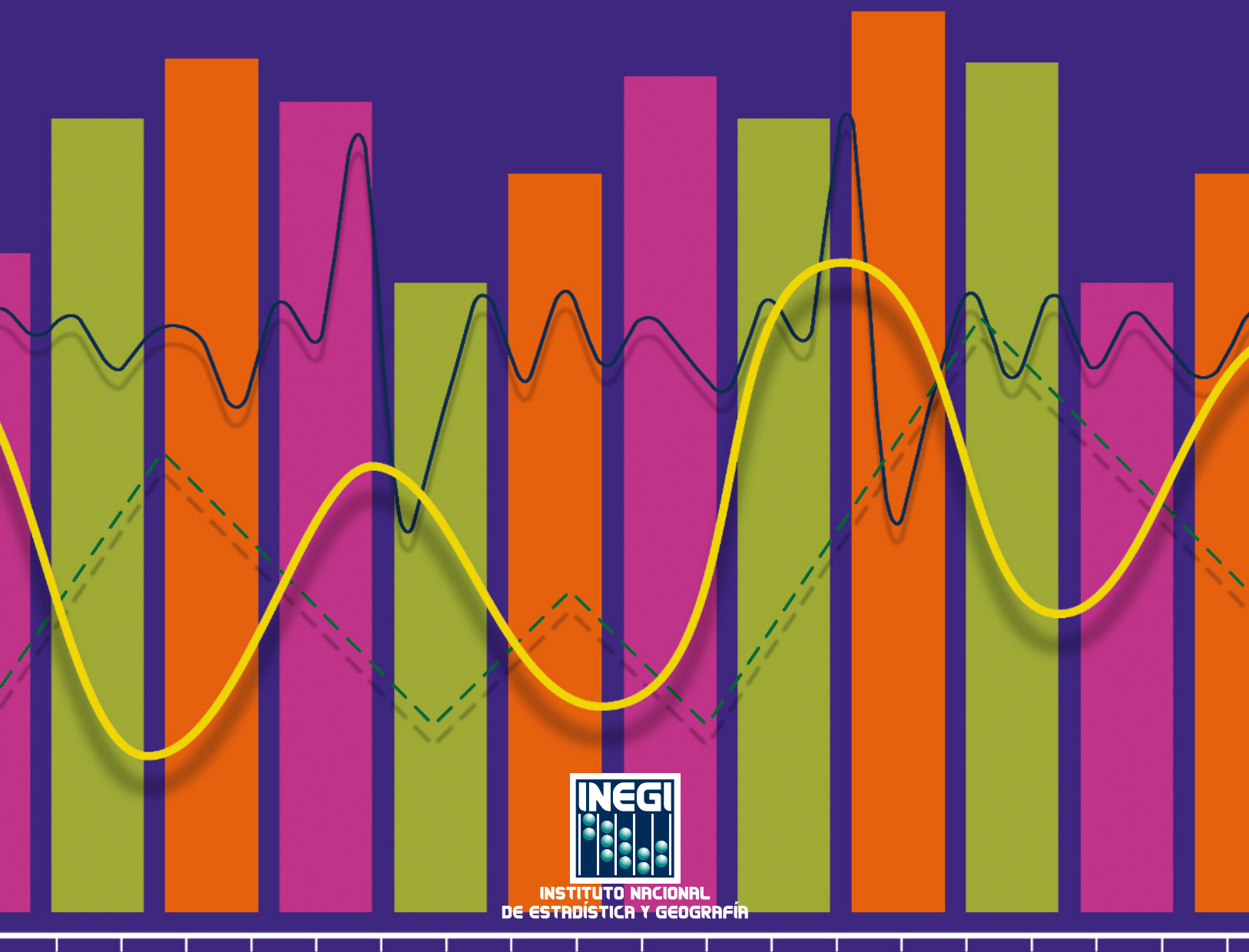


# Estadísticas de defunciones generales

Descripción de la base de datos 1997



Obras complementarias publicadas por el INEGI sobre el tema:

Consulta Interactiva de Datos mortalidad 1997. Consulta Interactiva de Datos Vitales 1997.

Catalogación en la fuente INEGI:

304.64021 Instituto Nacional de Estadísticas y Geografía (México).  
Estadísticas de defunciones generales : descripción de la base de datos 1997 /  
Instituto Nacional de Estadística y Geografía. -- México : INEGI, c2014.

vii, 17 p.

ISBN 978-607-739-124-1.

1. Mortalidad - México - Estadísticas. 2. México - Estadística vital.

Si requiere información más detallada de esta obra, favor de contactarnos a través de:

**01 800 111 4634**

[www.inegi.org.mx](http://www.inegi.org.mx)

[atencion.usuarios@inegi.org.mx](mailto:atencion.usuarios@inegi.org.mx)



**INEGI Informa**



**inegi informa**

## Presentación

---

El **Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI)** pone a su disposición el documento **Estadísticas de defunciones generales. Descripción de la base de datos 1997**, el cual provee de una guía que contiene los nombres de campos, tipos de datos y rango de valores, así como seis catálogos relacionados con el tema.

Ofrece además, a los diversos usuarios, información útil para el análisis de los microdatos y constituye un elemento básico que nos permite entender la dinámica y las características demográficas de los fallecidos.

# Índice

---

<b>Introducción</b>	V
<b>1. Características de la base de datos</b>	1
1.1 Objetivo	1
1.2 Antecedentes	1
1.3 Obtención de la información	2
1.4 Conformación de la base de datos	2
1.4.1 Tabla (archivo de datos)	2
1.4.2 Unidades de análisis	2
<b>2. Contenido de la base de datos</b>	3
2.1 Lista de variables	3
2.2 Descripción de las variables	4
2.3 Catálogo geográfico	14
2.3.1 Lista de variables	14
2.3.2 Descripción de las variables	14
2.4 Catálogo causa de la defunción	15
2.4.1 Lista de variables	15
2.4.2 Descripción de las variables	15
2.5 Catálogo lista básica	16
2.5.1 Lista de variables	16
2.5.2 Descripción de las variables	16

## Introducción

---

La presente guía ha sido elaborada como un documento de consulta y apoyo que describe como se conforma la base de datos de la estadística de defunciones generales.

El contenido se organiza en dos capítulos, los cuales se describen a continuación.

El primero ofrece un panorama general sobre las características de la base de datos, el objetivo, los antecedentes, la conformación, seguido de todos aquellos elementos conceptuales que permiten su mejor comprensión.

En el segundo se presentan las descripciones de las tablas que conforman la base de datos, los atributos de las variables contenidas en éstas y los catálogos requeridos para su interpretación.

# 1. Características de la base de datos

---

## 1.1 Objetivo

La estadística de defunciones generales es un elemento básico para conocer y comparar el volumen, tendencias y características de la mortalidad en los diferentes ámbitos geográficos del país. El **INEGI** presenta información proveniente de la explotación de los registros administrativos captados por el Registro Civil y las Agencias del Ministerio Público.

La base de datos de este hecho vital tiene como objetivo ofrecer microdatos útiles y accesibles a estudiantes, investigadores, autoridades y público en general, para atender las necesidades de información demográfica proveniente de los registros administrativos. Se dispone información sobre características de la defunción, del fallecido, de muertes maternas y accidentales y violentas.

La información se presenta por entidad federativa y municipio y está referida a tres ámbitos geográficos:

- Lugar de registro
- Lugar de ocurrencia
- Lugar de residencia habitual del fallecido

## 1.2 Antecedentes

Las defunciones generales forman parte de las estadísticas vitales a partir del año 1893, las cuales incluyen también las relacionadas a los nacimientos, los matrimonios, los divorcios y las defunciones fetales que son generadas a partir de los registros administrativos de diversas instituciones públicas.

La estadística de defunciones generales proporciona información para el análisis y evaluación de acciones dirigidas a la elaboración de programas de salud pública, para controlar enfermedades infecciosas y epidemiológicas, prevención de accidentes y en el estudio de diferencias de la mortalidad por edad, sexo y causa básica de la defunción. En el caso de nuestro país, se cuenta con bases de datos para esta estadística a partir del año de 1985. Para los años anteriores el **Instituto** dispone de información en diversos medios impresos. La referencia temporal de la estadística es por año de registro.

El insumo para generar la estadística, son las actas y certificados que entregan las Oficialías del Registro Civil, mientras que las Agencias del Ministerio Público proporcionan información, mediante cuadernos estadísticos, sobre las defunciones accidentales y violentas, independientemente de la nacionalidad del fallecido. En 1987 la Secretaría de Salud introdujo el certificado de defunción, que comenzó a ser explotado por el Instituto en 1989 y se mantiene como el formato de captación vigente.

Para efectos de comparación internacional, además de los documentos normativos, conceptuales y de procedimientos propios del Instituto, se retoma lo sugerido en el documento Principios y Recomendaciones para un Sistema de Estadísticas Vitales de la ONU, así como también de la Organización Mundial de la Salud (OMS) quien publica la Clasificación Internacional de Enfermedades (CIE) utilizada a nivel internacional, la cual permite el registro sistemático, análisis, interpretación y comparabilidad de las causas de la defunción.

### 1.3 Obtención de la información

Se requiere que se cubran tres momentos:

1. Las fuentes informantes entregan mensualmente a las coordinaciones estatales del Instituto, la información de la estadística de defunciones generales que registraron el mes anterior.
2. Las coordinaciones estatales, después de revisar la integridad de la información, inician su tratamiento manual (registro, lotificación, crítica-codificación y foliación) y la envían a las direcciones regionales del Instituto para aplicar el tratamiento electrónico (captura, procesos y emisión de resultados preliminares) de la información.
3. Las direcciones regionales envían a oficina central del Instituto, los archivos estatales de la estadística de defunciones generales, para su integración nacional y difusión de resultados.

### 1.4 Conformación de la base de datos

Está conformada por una tabla de datos con formato **.dbf** normalizada en la que se distribuye la información obtenida del acta o certificado de defunción entregados por el Registro Civil y cuadernos estadísticos que proveen las Agencias del Ministerio Público. Ésta puede ser visualizada por cualquier sistema manejador de base de datos.

#### 1.4.1 Tabla (archivo de datos)

La tabla **DEFUN97.dbf** contiene los microdatos referentes al hecho vital de defunciones generales, así como 33 variables incluidas, de las cuales 22 se obtienen del certificado, acta y cuaderno de defunción; 4 de los certificados y actas; 2 de certificados y cuadernos; 2 del certificado solamente; 1 de otras fuentes y 2 recodificadas.

#### 1.4.2 Unidades de análisis

Para esta estadística se consideran:

- Entidad federativa dónde se registra el hecho vital
- Entidad federativa dónde ocurre el hecho vital
- Entidad federativa de residencia habitual del fallecido

## 2. Contenido de la base de datos

En este capítulo se describe de manera general la tabla y el significado de cada código presente en los microdatos.

### 2.1 Lista de variables

Detalla las variables incluidas: el número que ocupa en la tabla, su nemónico, su descripción así como el tipo de dato (N = numérico, C = carácter) y su longitud.

Tabla DEFUN97.dbf

#	Variable	Descripción	Tipo y longitud
1	Ent_regis	Entidad de registro.	N (2)
2	Mun_regis	Municipio de registro.	N (3)
3	Ent_resid	Entidad de residencia.	N (2)
4	Mun_resid	Municipio de residencia.	N (3)
5	Tloc_resid	Tamaño de localidad de residencia.	N (2)
6	Ent_ocurr	Entidad de ocurrencia.	N (2)
7	Mun_ocurr	Municipio de ocurrencia.	N (3)
8	Causa_def	Causa de la defunción (lista detallada).	C (4)
9	Lista_bas	Causa de la defunción (lista básica).	C (3)
10	Sexo	Sexo.	N (1)
11	Edad	Edad.	N (4)
12	Mes_ocurr	Mes de ocurrencia.	N (2)
13	Anio_ocur	Año de ocurrencia.	N (2)
14	Mes_regis	Mes de registro.	N (2)
15	Anio_regis	Año de registro.	N (2)
16	Mes_nacim	Mes de nacimiento.	N (2)
17	Anio_nacim	Año de nacimiento.	N (2)
18	Ocupacion	Ocupación.	N (2)
19	Escolarida	Escolaridad.	N (1)
20	Edo_civil	Estado civil.	N (1)
21	Presunto	Presunto	N (1)
22	Ocurr_trab	Ocurrió en el trabajo.	N (1)
23	Lugar_ocur	Lugar de ocurrencia de la lesión.	N (1)
24	Necropsia	Necropsia.	N (1)
25	Asist_medi	Asistencia médica.	N (1)
26	Sitio_ocur	Sitio de ocurrencia.	N (1)
27	Cond_cert	Certificada por.	N (1)
28	Cert_nomed	Certificante no médico.	N (1)



#	Variable	Descripción	Tipo y longitud
29	Nacionalid	Nacionalidad.	N (1)
30	Derechohab	Derechohabiencia.	N (2)
31	Edad_agru	Edad agrupada .	C (2)
32	Maternas	Código de muertes maternas.	C (4)
33	Dis_re_oax	Distritos de registro de Oaxaca.	N (3)

## 2.2 Descripción de las variables

Presenta cada variable en forma de ficha y considera: el número que ocupa en la tabla; su nemónico; el tipo de dato (N = numérico, C = carácter) y su longitud; el rango de valores que toma; su descripción; el origen, ya que son variables propias del certificado, acta o cuaderno de defunción o puede ser una variable recodificada; la lista de valores que toma en cada caso, así como algunas precisiones para el manejo de la información.

Tabla DEFUN97.dbf

# 1 Ent_regis	
<b>Tipo y longitud</b>	N (2)
<b>Rango</b>	{1 ... 32}
<b>Descripción</b>	Entidad federativa donde se inscribe el hecho vital.
<b>Origen</b>	Certificado, acta y cuaderno.
Para conocer el valor y la etiqueta relacionar con catálogo <b>ENTMUN.dbf</b>	
<b>Condición de relación:</b> <i>Ent_regis</i> con <i>Cve_ent</i>	
Nota: los datos geográficos de la tabla <b>DEFUN97.dbf</b> son tipo numérico y los datos de la tabla <b>ENTMUN.dbf</b> son tipo carácter, las posiciones faltantes se rellenan con ceros.	

# 2 Mun_regis	
<b>Tipo y longitud</b>	N (3)
<b>Rango</b>	{1 ... 570}
<b>Descripción</b>	Municipio o delegación donde se inscribe el hecho vital.
<b>Origen</b>	Certificado, acta y cuaderno.
Para conocer el valor y la etiqueta relacionar con catálogo <b>ENTMUN.dbf</b>	
<b>Condición de relación:</b> <i>Ent_regis</i> + <i>Mun_regis</i> con <i>Cve_ent</i> + <i>Cve_mun</i>	
Nota: los datos geográficos de la tabla <b>DEFUN97.dbf</b> son tipo numérico y los datos de la tabla <b>ENTMUN.dbf</b> son tipo carácter, las posiciones faltantes se rellenan con ceros.	

# 3 Ent_resid	
<b>Tipo y longitud</b>	N (2)
<b>Rango</b>	{1 ... 35, 99}
<b>Descripción</b>	Entidad federativa donde la persona tiene su domicilio particular, principal o permanente.
<b>Origen</b>	Certificado, acta y cuaderno.
Para conocer el valor y la etiqueta relacionar con catálogo <b>ENTMUN.dbf</b>	
<b>Condición de relación:</b> <i>Ent_resid</i> con <i>Cve_ent</i>	
Nota: los datos geográficos de la tabla <b>DEFUN97.dbf</b> son tipo numérico y los datos de la tabla <b>ENTMUN.dbf</b> son tipo carácter, las posiciones faltantes se rellenan con ceros.	

# 4 Mun_resid	
<b>Tipo y longitud</b>	N (3)
<b>Rango</b>	{1 ... 570, 999}
<b>Descripción</b>	Municipio o delegación donde la persona tiene su domicilio particular, principal o permanente.
<b>Origen</b>	Certificado, acta y cuaderno.
<p>Para conocer el valor y la etiqueta relacionar con catálogo <b>ENTMUN.dbf</b></p> <p><b>Condición de relación:</b> <i>Ent_resid</i> + <i>Mun_resid</i> con <i>Cve_ent</i> + <i>Cve_mun</i></p> <p>Nota: los datos geográficos de la tabla <b>DEFUN97.dbf</b> son tipo numérico y los datos de la tabla <b>ENTMUN.dbf</b> son tipo carácter, las posiciones faltantes se rellenan con ceros.</p>	

# 5 Tloc_resid	
<b>Tipo y longitud</b>	N (2)
<b>Rango</b>	{1 ... 17, 99}
<b>Descripción</b>	Clasificación de las localidades de acuerdo al número de personas que las habitan y donde la persona tiene su domicilio particular, principal o permanente.
<b>Origen</b>	Certificado, acta y cuaderno.
<b>Valor</b>	<b>Etiqueta</b>
1	De 1 a 999
2	De 1 000 a 1 999
3	De 2 000 a 2 499
4	De 2 500 a 4 999
5	De 5 000 a 9 999
6	De 10 000 a 14 999
7	De 15 000 a 19 999
8	De 20 000 a 29 999
9	De 30 000 a 39 999
10	De 40 000 a 49 999
11	De 50 000 a 74 999
12	De 75 000 a 99 999
13	De 100 000 a 249 999
14	De 250 000 a 499 999
15	De 500 000 a 999 999
16	De 1 000 000 a 1 499 999
17	De 1 500 000 y más
99	No especificado

habitantes

# 6 Ent_ocurr	
<b>Tipo y longitud</b>	N (2)
<b>Rango</b>	{1 ... 35, 99}
<b>Descripción</b>	Entidad federativa donde ocurrió el hecho vital.
<b>Origen</b>	Certificado, acta y cuaderno.
<p>Para conocer el valor y la etiqueta relacionar con catálogo <b>ENTMUN.dbf</b></p> <p><b>Condición de relación:</b> <i>Ent_ocurr</i> con <i>Cve_ent</i></p> <p>Nota: los datos geográficos de la tabla <b>DEFUN97.dbf</b> son tipo numérico y los datos de la tabla <b>ENTMUN.dbf</b> son tipo carácter, las posiciones faltantes se rellenan con ceros.</p>	

# 7 Mun_ocurr	
Tipo y longitud	N (3)
Rango	{1 ... 570, 999}
Descripción	Municipio o delegación donde ocurrió el hecho vital.
Origen	Certificado, acta y cuaderno.
<p>Para conocer el valor y la etiqueta relacionar con catálogo <b>ENTMUN.dbf</b></p> <p><b>Condición de relación:</b> <i>Ent_ocurr + Mun_ocurr</i> con <i>Cve_ent + Cve_mun</i></p> <p>Nota: los datos geográficos de la tabla <b>DEFUN97.dbf</b> son tipo numérico y los datos de la tabla <b>ENTMUN.dbf</b> son tipo carácter, las posiciones faltantes se rellenan con ceros.</p>	

# 8 Causa_def	
Tipo y longitud	C (4)
Rango	{0010 ... 999X}
Descripción	Especifica la causa básica de la defunción de acuerdo con la Clasificación Internacional de Enfermedades, su información identifica la enfermedad o lesión que inició la cadena de acontecimientos patológicos que condujeron directamente a la muerte, o las circunstancias del accidente o violencia que produjo la lesión fatal.
Origen	Certificado, acta y cuaderno.
<p>Para conocer el valor y la etiqueta relacionar con catálogo <b>DETALLADA.dbf</b></p> <p><b>Condición de relación:</b> <i>Causa_def</i> con <i>Clave</i></p>	

# 9 Lista_bas	
Tipo y longitud	C (3)
Rango	{01 ... 569}
Descripción	Especifica la causa básica de la defunción de acuerdo con la Lista básica, su información identifica la enfermedad o lesión que inició la cadena de acontecimientos patológicos que condujeron directamente a la muerte, o las circunstancias del accidente o violencia que produjo la lesión fatal.
Origen	Acuerdo que establece los lineamientos para la selección de las principales causas de mortalidad y morbilidad, de la lista básica.
<p>Para conocer el valor y la etiqueta relacionar con catálogo <b>LISBASMIN.dbf</b></p> <p><b>Condición de relación:</b> <i>Lista_bas</i> con <i>Clave</i></p>	

# 10 Sexo	
Tipo y longitud	N (1)
Rango	{1, 2, 9}
Descripción	Condición biológica que distingue a las personas en hombres y mujeres.
Origen	Certificado, acta y cuaderno.
Valor	Etiqueta
1	Hombre
2	Mujer
9	No especificado

# 11 Edad	
<b>Tipo y longitud</b>	N (4)
<b>Rango</b>	{1001 ... 1023, 1097,1098, 2001 ... 2029, 2098, 3001 ... 3011, 3098, 4001 ... 4120, 4998}
<b>Descripción</b>	Tiempo transcurrido entre la fecha de nacimiento de la persona y la del momento en que ocurre o se registra el hecho vital.
<b>Origen</b>	Certificado, acta y cuaderno.
<b>Valor</b>	<b>Etiqueta</b>
1001	} horas
...	
1023	
1097	Minutos
1098	Horas no especificadas
2001	} días
...	
2029	
2098	Días no especificados
3001	} meses
...	
3011	
3098	Meses no especificados
4001	} años
...	
4120	
4998	Años no especificados

# 12 Mes_ocurr	
<b>Tipo y longitud</b>	N (2)
<b>Rango</b>	{1 ... 12, 99}
<b>Descripción</b>	Mes en que ocurrió el hecho vital.
<b>Origen</b>	Certificado, acta y cuaderno.
<b>Valor</b>	<b>Etiqueta</b>
1	Enero
2	Febrero
3	Marzo
4	Abril
5	Mayo
6	Junio
7	Julio
8	Agosto
9	Septiembre
10	Octubre
11	Noviembre
12	Diciembre
99	No especificado

# 13 Anio_ocur	
Tipo y longitud	N (2)
Rango	{1 ... 97, 99}
Descripción	Año en que ocurrió el hecho vital.
Origen	Certificado, acta y cuaderno.
Valor	Etiqueta
1	1901
...	...
97	1997
99	No especificado

# 14 Mes_regis	
Tipo y longitud	N (2)
Rango	{1 ... 12, 99}
Descripción	Mes en que se inscribe el hecho vital en la institución correspondiente.
Origen	Certificado, acta y cuaderno.
Valor	Etiqueta
1	Enero
2	Febrero
3	Marzo
4	Abril
5	Mayo
6	Junio
7	Julio
8	Agosto
9	Septiembre
10	Octubre
11	Noviembre
12	Diciembre
99	No especificado

# 15 Anio_regis	
Tipo y longitud	N (2)
Rango	{97}
Descripción	Año en que se inscribe el hecho vital en la institución correspondiente.
Origen	Certificado, acta y cuaderno.
Valor	Etiqueta
97	1997

# 16 Mes_nacim	
<b>Tipo y longitud</b>	N (2)
<b>Rango</b>	{1 ... 12, 99}
<b>Descripción</b>	Mes en que nació la persona fallecida.
<b>Origen</b>	Certificado y acta.
<b>Valor</b>	<b>Etiqueta</b>
1	Enero
2	Febrero
3	Marzo
4	Abril
5	Mayo
6	Junio
7	Julio
8	Agosto
9	Septiembre
10	Octubre
11	Noviembre
12	Diciembre
99	No especificado

# 17 Anio_nacim	
<b>Tipo y longitud</b>	N (2)
<b>Rango</b>	{1 ... 97, 99}
<b>Descripción</b>	Año en que nació la persona fallecida.
<b>Origen</b>	Certificado y acta.
<b>Valor</b>	<b>Etiqueta</b>
1	1901
...	...
97	1997
99	No especificado

# 18 Ocupacion	
<b>Tipo y longitud</b>	N (2)
<b>Rango</b>	{2, 11 ... 14, 21, 41, 51 ... 55, 61, 62, 71, 72, 81 ... 83, 98, 99}
<b>Descripción</b>	Realización de una actividad económica, ya sea de manera independiente o subordinada.
<b>Origen</b>	Certificado, acta y cuaderno.
<b>Valor</b>	<b>Etiqueta</b>
2	No trabaja
11	Profesionistas
12	Técnicos
13	Trabajadores de la educación
14	Trabajadores del arte, deportes y espectáculos
21	Funcionarios y directivos
41	Trabajadores en actividades agrícolas, ganaderas, caza y pesca
51	Personal de control en el proceso de producción industrial
52	Trabajadores en la industria de la transformación
53	Operadores de maquinaria fija
54	Ayudantes en el proceso de producción industrial y artesanal
55	Conductores de maquinaria móvil y medios de transporte
61	Trabajadores administrativos de nivel intermedio
62	Trabajadores administrativos de nivel inferior
71	Comerciantes, empleados de comercio y agentes de ventas
72	Vendedores ambulantes
81	Trabajadores en servicios personales en establecimientos
82	Trabajadores en servicios domésticos
83	Trabajadores de fuerzas armadas, protección y vigilancia
98	Insuficientemente especificada
99	No especificada

# 19 Escolarida	
<b>Tipo y longitud</b>	N (1)
<b>Rango</b>	{1 ... 9}
<b>Descripción</b>	Último grado aprobado en el ciclo de instrucción alcanzado del fallecido en el Sistema Educativo Nacional o su equivalente en el caso de estudios en el extranjero al momento de registrar el hecho vital.
<b>Origen</b>	Certificado, acta y cuaderno.
<b>Valor</b>	<b>Etiqueta</b>
1	Sin escolaridad
2	Menos de tres años de primaria
3	De 3 a 5 años de primaria
4	Primaria completa
5	Secundaria o equivalente
6	Preparatoria o equivalente
7	Profesional
8	No aplica a menores de 6 años
9	No especificada

# 20 Edo_civil	
<b>Tipo y longitud</b>	N (1)
<b>Rango</b>	{1 ... 6, 9}
<b>Descripción</b>	Situación de las personas en relación con los derechos y obligaciones legales y de costumbres del país, respecto de la unión o matrimonio, incluye por lo tanto, las condiciones de hecho y de derecho.
<b>Origen</b>	Certificado, acta y cuaderno.
<b>Valor</b>	<b>Etiqueta</b>
1	Soltero(a)
2	Casado(a)
3	Unión libre
4	Separado(a)
5	Divorciado(a)
6	Viudo(a)
9	No especificado

# 21 Presunto	
<b>Tipo y longitud</b>	N (1)
<b>Rango</b>	{1 ... 4, 9}
<b>Descripción</b>	Especifica la presunción para las muertes accidentales y violentas, clasificada en: accidente, homicidio, suicidio u operaciones legales y de guerra.
<b>Origen</b>	Certificado, acta y cuaderno.
<b>Valor</b>	<b>Etiqueta</b>
1	Accidente
2	Homicidio
3	Suicidio
4	Se ignora
9	No especificado

# 22 Ocurr_trab	
<b>Tipo y longitud</b>	N (1)
<b>Rango</b>	{1, 2, 8, 9}
<b>Descripción</b>	Especifica si la persona falleció durante el desarrollo de alguna actividad ligada con el desempeño de su trabajo.
<b>Origen</b>	Certificado y cuaderno.
<b>Valor</b>	<b>Etiqueta</b>
1	Sí
2	No
8	No aplica a muerte natural
9	No especificado

# 23 Lugar_ocur	
<b>Tipo y longitud</b>	N (1)
<b>Rango</b>	{1 ... 6, 8, 9}
<b>Descripción</b>	Espacio físico donde tuvo lugar el accidente o hecho violento.
<b>Origen</b>	Certificado y cuaderno.
<b>Valor</b>	<b>Etiqueta</b>
1	Hogar
2	Trabajo
3	Vía Pública
4	Edificio público
5	Centro de diversión
6	Otro
8	No aplica para muerte natural
9	No especificado

# 24 Necropsia	
<b>Tipo y longitud</b>	N (1)
<b>Rango</b>	{1, 2, 8, 9}
<b>Descripción</b>	Especifica si se realizó el examen del cadáver que incluye el de órganos y estructuras internas, después de la disección para precisar la causa de la muerte o el carácter de cambios patológicos.
<b>Origen</b>	Certificado.
<b>Valor</b>	<b>Etiqueta</b>
1	Sí
2	No
8	No aplica para muerte natural
9	No especificada

# 25 Asist_medi	
<b>Tipo y longitud</b>	N (1)
<b>Rango</b>	{1, 2, 9}
<b>Descripción</b>	Situación que distingue a la persona, según haya recibido o no asistencia médica antes de la muerte.
<b>Origen</b>	Certificado y acta.
<b>Valor</b>	<b>Etiqueta</b>
1	Con asistencia médica
2	Sin asistencia médica
9	No especificada



# 26 Sitio_ocur	
<b>Tipo y longitud</b>	N (1)
<b>Rango</b>	{1 ... 4, 9}
<b>Descripción</b>	Espacio físico donde tuvo lugar el hecho vital.
<b>Origen</b>	Certificado, acta y cuaderno.
<b>Valor</b>	<b>Etiqueta</b>
1	Unidad médica pública
2	Unidad médica privada
3	Hogar
4	Otro
9	No especificado

# 27 Cond_cert	
<b>Tipo y longitud</b>	N (1)
<b>Rango</b>	{1 ... 4, 9}
<b>Descripción</b>	Individuo autorizado por la ley que expide el certificado con los hechos relacionados con el suceso y las características del difunto.
<b>Origen</b>	Certificado, acta y cuaderno.
<b>Valor</b>	<b>Etiqueta</b>
1	Médico tratante
2	Otro médico
3	Médico legista
4	No médico
9	No especificada

# 28 Cert_nomed	
<b>Tipo y longitud</b>	N (1)
<b>Rango</b>	{1, 2, 3, 9}
<b>Descripción</b>	Es el personal no médico autorizado por la Secretaría de Salud para certificar el suceso.
<b>Origen</b>	Certificado, acta y cuaderno.
<b>Valor</b>	<b>Etiqueta</b>
1	Persona autorizada por SSA
2	Autoridad civil
3	Otro
9	No especificado

# 29 Nacionalid	
<b>Tipo y longitud</b>	N (1)
<b>Rango</b>	{1, 2, 9}
<b>Descripción</b>	Condición legal particular que adquieren las personas por nacimiento o naturalización en una nación determinada, que permite clasificar a los habitantes de un país, en ciudadanos nacionales o extranjeros.
<b>Origen</b>	Certificado y acta.
<b>Valor</b>	<b>Etiqueta</b>
1	Mexicana
2	Extranjera
9	No especificada

# 30 Derechohab	
<b>Tipo y longitud</b>	N (2)
<b>Rango</b>	{1 ... 6, 23 ... 26, 34 ... 36, 45, 46, 56, 99}
<b>Descripción</b>	Organismo o establecimiento médico, público o privado al cual se encuentra afiliada la persona.
<b>Origen</b>	Certificado.
Valor	Etiqueta
1	Ninguna
2	IMSS
3	ISSSTE
4	Petróleos Mexicanos
5	Fuerzas Armadas
6	Otra
23	IMSS e ISSSTE
24	IMSS y Petróleos Mexicanos
25	IMSS y Fuerzas Armadas
26	IMSS y Otra
34	ISSSTE y Petróleos Mexicanos
35	ISSSTE y Fuerzas Armadas
36	ISSTE y Otra
45	Petróleos Mexicanos y Fuerzas Armadas
46	Petróleos Mexicanos y Otra
56	Fuerzas Armadas y Otra
99	No especificada

# 31 Edad_agru	
<b>Tipo y longitud</b>	C (2)
<b>Rango</b>	{01 ... 30}
<b>Descripción</b>	Agrupar la edad del fallecido en grupos quinquenales de edad.
<b>Origen</b>	Variable recodificada.
Valor	Etiqueta
01	Menores de un año
02	De un año
03	De 2
04	De 3
05	De 4
06	De 5 a 9
07	De 10 a 14
08	De 15 a 19
09	De 20 a 24
10	De 25 a 29
11	De 30 a 34
12	De 35 a 39
13	De 40 a 44
14	De 45 a 49
15	De 50 a 54
16	De 55 a 59
17	De 60 a 64
18	De 65 a 69
19	De 70 a 74
20	De 75 a 79
21	De 80 a 84
22	De 85 a 89
23	De 90 a 94
24	De 95 a 99
25	De 100 a 104
26	De 105 a 109
27	De 110 a 114
28	De 115 a 119
29	De 120
30	No especificada

# 32 Maternas	
<b>Tipo y longitud</b>	C (4)
<b>Rango</b>	{630X ... 6769}
<b>Descripción</b>	Muerte de una mujer mientras está embarazada o dentro de los 42 días siguientes a la terminación del embarazo, independientemente de la duración y el sitio del embarazo, debida a cualquier causa relacionada con o agravada por el embarazo mismo o su atención, pero no por causas accidentales o incidentales.
<b>Origen</b>	Variable recodificada.
Para conocer el valor y la etiqueta relacionar con catálogo <b>DETALLADA.dbf</b>	
<b>Condición de relación:</b> <i>Maternas con Clave</i>	

# 33 Dis_re_oax	
<b>Tipo y longitud</b>	N (3)
<b>Rango</b>	{901 ... 930, 999}
<b>Descripción</b>	El estado de Oaxaca está integrado por treinta distritos del 901 al 930 y cada distrito integra varios municipios.
<b>Origen</b>	Certificado, acta y cuaderno.
Para conocer el valor y la etiqueta relacionar con catálogo <b>ENTMUN.dbf</b>	
<b>Condición de relación:</b> <i>Ent_regis + Dis_reoax con Cve_ent + Cve_mun</i>	
Nota: los datos geográficos de la tabla <b>DEFUN97.dbf</b> son tipo numérico y los datos de la tabla <b>ENTMUN.dbf</b> son tipo carácter, las posiciones faltantes se rellenan con ceros.	

## 2.3 Catálogo geográfico

Se incluye el catálogo geográfico (tabla **ENTMUN.dbf**) que contiene los códigos de entidad federativa y municipio de la base de datos y está conformado por 3 variables.

### 2.3.1 Lista de variables

Enlista las variables consideradas: el número que ocupa en la tabla, su nemónico, la descripción, el tipo de dato (C = carácter) y la longitud de la misma.

Tabla **ENTMUN.dbf**

#	Variable	Descripción	Tipo
1	Cve_ent	Clave de la entidad federativa.	C (2)
2	Cve_mun	Clave del municipio.	C (3)
3	Nombre	Nombre de la entidad federativa o municipio.	C (70)

### 2.3.2 Descripción de las variables

Muestra cada variable en forma de ficha y considera: el número que ocupa en la tabla y su nemónico; el tipo (C = carácter) y su longitud; el rango de valores que toma; su descripción y el origen.

Tabla **ENTMUN.dbf**

# 1 Cve_ent	
<b>Tipo y longitud</b>	C (2)
<b>Rango</b>	{01 ... 35, 99}
<b>Descripción</b>	Clave de la entidad federativa.
<b>Origen</b>	Catálogo geoestadístico.

# 2 Cve_mun	
Tipo y longitud	C (3)
Rango	{000 ... 570, 901 ... 930, 999}
Descripción	Clave de municipio y distrito de Oaxaca.
Origen	Catálogo geoestadístico.

# 3 Nombre	
Tipo y longitud	C (70)
Rango	No aplica.
Descripción	Nombre de la entidad federativa, municipio y/o distrito de Oaxaca.
Origen	Catálogo geoestadístico.

## 2.4 Catálogo causa de la defunción

Se incluye el catálogo causa de la defunción (tabla **DETALLADA.dbf**) que contiene los códigos de causa de la defunción de la base de datos y está conformado por 2 variables.

### 2.4.1 Lista de variables

Enlista las variables consideradas: el número que ocupa en la tabla, su nemónico, la descripción, el tipo de dato (C = carácter) y la longitud de la misma.

Tabla **DETALLADA.dbf**

#	Variable	Descripción	Tipo
1	Clave	Clave de la causa de la defunción.	C (4)
2	Descrip	Nombre de la causa de la defunción.	C (175)

### 2.4.2 Descripción de las variables

Muestra cada variable en forma de ficha y considera: el número que ocupa en la tabla y su nemónico; el tipo (C = carácter) y su longitud; el rango de valores que toma; su descripción y el origen.

Tabla **DETALLADA.dbf**

# 1 Clave	
Tipo y longitud	C (4)
Rango	{0010 ... 999X}
Descripción	Clave de la causa de la defunción.
Origen	Catálogo CIE 9 (Clasificación Internacional de Enfermedades).

# 2 Descrip	
Tipo y longitud	C (175)
Rango	No aplica.
Descripción	Especifica la causa de la defunción de acuerdo con la Clasificación Internacional de Enfermedades.
Origen	Catálogo CIE 9 (Clasificación Internacional de Enfermedades).

## 2.5 Catálogo lista básica

Se incluye el catálogo lista básica (tabla **LISBASMIN.dbf**) que contiene los códigos de la lista básica de las principales causas de la defunción de la base de datos y está conformado por 2 variables.

### 2.5.1 Lista de variables

Enlista las variables consideradas: el número que ocupa en la tabla, su nemónico, la descripción, el tipo de dato (C = character) y la longitud de la misma.

Tabla **LISBASMIN.dbf**

#	Variable	Descripción	Tipo
1	Clave	Clave de la lista básica de las principales causa de la defunción.	C (3)
2	Descrip	Especifica la causa de la defunción de acuerdo con un agrupamiento.	C (150)

### 2.5.2 Descripción de las variables

Muestra cada variable en forma de ficha y considera: el número que ocupa en la tabla y su nemónico; el tipo (C = character) y su longitud; el rango de valores que toma; su descripción y el origen.

Tabla **LISBASMIN.dbf**

# 1 Clave	
Tipo y longitud	C (3)
Rango	{01 ... 569}
Descripción	Clave de la causa de la defunción de acuerdo con un agrupamiento.
Origen	Acuerdo que establece los lineamientos para la selección de las principales causas de mortalidad y morbilidad, de la causa básica.

# 2 Descrip	
Tipo y longitud	C (150)
Rango	No aplica
Descripción	Especifica la causa de la defunción de acuerdo con un agrupamiento.
Origen	Acuerdo que establece los lineamientos para la selección de las principales causas de mortalidad y morbilidad de la causa básica.