# Estadística de defunciones generales

Descripción de la base de datos 1993









Obras complementarias publicadas por el INEGI sobre el tema: Consulta Interactiva de Datos mortalidad 1993.

Catalogación en la fuente INEGI:

304.64021 Instituto Nacional de Estadística y Geografía (México).

Estadística de defunciones generales : descripción de la base de datos 1993 / Instituto Nacional de Estadística y Geografía. -- México : INEGI, c2014.

v, 16 p.

ISBN 978-607-739-242-2.

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 atencion.usuarios@inegi.org.mx

INEGI Informa 🕒 inegi\_informa

## DR © 2014, Instituto Nacional de Estadística y Geografía

Edificio Sede Avenida Héroe de Nacozari Sur 2301 Fraccionamiento Jardines del Parque, 20276 Aguascalientes, Aguascalientes, Aguascalientes, entre la calle INEGI, Avenida del Lago y Avenida Paseo de las Garzas.

## Presentación

El Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI) pone a su disposición el documento Estadística de defunciones generales. Descripción de la base de datos 1993, 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

Introducción	V
1. Características de la base de datos	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
2. Contenido de la base de datos	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	15
2.5.1 Lista de variables	16
2.5.2 Descrinción 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 **DEFUN93.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 = caracter) y su longitud.

## Tabla **DEFUN93.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 = caracter) 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 **DEFUN93.dbf**

#1 Ent_regis	
Tipo y longitud	N (2)
Rango	{1 32}
Descripción	Entidad federativa donde se inscribe el hecho vital.
Origen	Certificado, acta y cuaderno.
Para conocer el valor y la etiqueta relacionar con catálogo ENTMUN.dbf	
Condición de relación: Ent_regis con Cve_ent	
Nota: los datos geográficos de la tabla <b>DEFUN93.dbf</b> son tipo numérico y los datos de la tabla <b>ENTMUN.dbf</b> son tipo caracter, las posiciones faltantes se rellenan con ceros.	

# 2 Mun_regis	
Tipo y longitud	N (3)
Rango	{1 570}
Descripción	Municipio o delegación donde se inscribe el hecho vital.
Origen	Certificado, acta y cuaderno.
Para conocer el valor y la etiqueta relacionar con catálogo ENTMUN.dbf	
Condición de relación: Ent_regis + Mun_regis con Cve_ent + Cve_mun	

Nota: los datos geográficos de la tabla **DEFUN93.dbf** son tipo numérico y los datos de la tabla **ENTMUN.dbf** son tipo caracter, las posiciones faltantes se rellenan con ceros.

#3 Ent_resid	
Tipo y longitud	N (2)
Rango	{1 35, 99}
Descripción	Entidad federativa donde la persona tiene su domicilio particular, principal o permanente.
Origen	Certificado, acta y cuaderno.

Para conocer el valor y la etiqueta relacionar con catálogo **ENTMUN.dbf** 

Condición de relación: Ent\_resid con Cve\_ent

Nota: los datos geográficos de la tabla **DEFUN93.dbf** son tipo numérico y los datos de la tabla **ENTMUN.dbf** son tipo caracter, las posiciones faltantes se rellenan con ceros.

# 4 Mun_resid	
Tipo y longitud	N (3)
Rango	{1 570, 999}
Descripción	Municipio o delegación donde la persona tiene su domicilio particular, principal o permanente.
Origen	Certificado, acta y cuaderno.

Para conocer el valor y la etiqueta relacionar con catálogo ENTMUN.dbf

Condición de relación: Ent\_resid + Mun\_resid con Cve\_ent + Cve\_mun

Nota: los datos geográficos de la tabla **DEFUN93.dbf** son tipo numérico y los datos de la tabla **ENTMUN.dbf** son tipo caracter, las posiciones faltantes se rellenan con ceros.

# 5 Tloc_resid		
Tipo y longitud	N (2)	
Rango	{1 17, 99}	
Descripción		localidades de acuerdo al número de personas que las habitan y donde la persona tiene su rincipal o permanente.
Origen	Certificado, acta y cu	aderno.
Valor	Etiqueta	3
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	habitantes
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	9
17	De 1 500 000 y más	J
99	No especificado	

# 6 Ent_ocurr	
Tipo y longitud	N (2)
Rango	{1 35, 99}
Descripción	Entidad federativa donde ocurrió el hecho vital.
Origen	Certificado, acta y cuaderno.

Para conocer el valor y la etiqueta relacionar con catálogo ENTMUN.dbf

Condición de relación: Ent\_ocurr con Cve\_ent

Nota: los datos geográficos de la tabla **DEFUN93.dbf** son tipo numérico y los datos de la tabla **ENTMUN.dbf** son tipo caracter, las posiciones faltantes se rellenan con ceros.

#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.

Para conocer el valor y la etiqueta relacionar con catálogo **ENTMUN.dbf Condición de relación:** Ent\_ocurr + Mun\_ocurr con Cve\_ent + Cve\_mun

Nota: los datos geográficos de la tabla **DEFUN93.dbf** son tipo numérico y los datos de la tabla **ENTMUN.dbf** son tipo caracter, las posiciones faltantes se rellenan con ceros.

#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.
Para conocer el valor y la etiqueta relacionar con catálogo <b>DETALLADA.dbf Condición de relación:</b> Causa_def con Clave	

# 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.
Para conocer el valor y la etiqueta relacionar con catálogo LISBASMIN.dbf  Condición de relación: Lista_bas con Clave	

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

#12 Mes_ocu	urr	
Tipo y longitu	ud N (2)	
Rango	{1 12, 99}	
Descripción	Mes en que ocurrió el hecho vital.	
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	

#13 Anio_ocur			
Tipo y longitud	N (2)		
Rango	{1 93, 99}		
Descripción	Año en que ocurrió el hecho vital.		
Origen	Certificado, acta y cuaderno.		
Valor	Etiqueta		
1	001		
93	93		
99	No especificado		

#14 Mes_reg		
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	arzo	
4	pril	
5	Mayo	
6	unio	
7	Julio	
8	gosto	
9	eptiembre	
10	ctubre	
11	oviembre	
12	iciembre	
99	No especificado	

#15 Anio_regis		
Tipo y longitud	N (2)	
Rango	{93}	
Descripción	Año en que se inscribe el hecho vital en la institución correspondiente.	
Origen	Certificado, acta y cuaderno.	
Valor	Valor Etiqueta	
93 1	993	

# 16 Mes_nacin	n		
Tipo y longitud N (2)		N (2)	
Rango	{1 12, 99}		
Descripción Mes en que nació la persona fallecida.		Mes en que nació la persona fallecida.	
Origen		Certificado y acta.	
Valor		Etiqueta	
1	En	nero	
2	Fel	ebrero	
3	Ма	arzo	
4	Ab	abril .	
5	Ма	1ayo	
6	Jur	unio	
7	Jul	ulio	
8	Ag	gosto	
9	Se	eptiembre	
10	Oc	ctubre	
11	No	oviembre	
12	Dic	iciembre	
99	No especificado		

# 17 Anio_nacim			
Tipo y longitud	d N (2)		
Rango	{1 93, 99}		
Descripción	Año en que nació la persona fallecida.		
Origen	Certificado y acta.		
Valor	Etiqueta		
1	901		
93	993		
99	No especificado		

# 18 Ocupacio	n .	
Tipo y longitud	N (2)	
Rango {2, 11 14, 21, 41, 51 55, 61, 62, 71, 72, 81 83, 98, 99}		
Descripción	Realización de una actividad económica, ya sea de manera independiente o subordinada.	
Origen	Certificado, acta y cuaderno.	
Valor	Etiqueta	
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	omerciantes, empleados de comercio y agentes de ventas	
72	endedores ambulantes	
81	abajadores en servicios personales en establecimientos	
82	abajadores en servicios domésticos	
83	rabajadores de fuerzas armadas, protección y vigilancia	
98	Insuficientemente especificada	
99	No especificada	

# 19 Escolarid	# 19 Escolarida	
Tipo y longitud	tud N (1)	
Rango	{1 9}	
Descripción	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.	
Origen	Certificado, acta y cuaderno.	
Valor	Etiqueta	
1	Sin escolaridad	
2	Menos de tres años de primaria	
3	3 a 5 años de primaria	
4	maria completa	
5	cundaria o equivalente	
6	eparatoria o equivalente	
7	ofesional	
8	aplica a menores de 6 años	
9	o especificada	

# 20 Edo_civil		
Tipo y longitud N (1)		
Rango	{1 6, 9}	
Descripción	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.	
Origen	Certificado, acta y cuaderno.	
Valor	Etiqueta	
1	Soltero(a)	
2	Casado(a)	
3	nión libre	
4	eparado(a)	
5	vorciado(a)	
6	iudo(a)	
9	No especificado	

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

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

# 23 Lugar_ocur		
Tipo y longitud	N (1)	
Rango	{1 6, 8, 9}	
Descripción	Espacio físico donde tuvo lugar el accidente o hecho violento.	
Origen	Certificado y cuaderno.	
Valor	Etiqueta	
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		
Tipo y longitud	N (1)	
Rango	{1, 2, 8, 9}	
Descripción	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.	
Origen	Certificado.	
Valor	Etiqueta	
1	Sí	
2	No	
8	No aplica para muerte natural	
9	No especificada	

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

# 26 Sitio_ocur			
Tipo y longitu	d	N (1)	
Rango		{1 4, 9}	
Descripción		Espacio físico donde tuvo lugar el	hecho vital.
Origen		Certificado, acta y cuaderno.	
Valor		Etiqueta	
1	Un	nidad médica pública	
2	Un	nidad médica privada	
3	Но	ogar	
4	Ot	ro	
9	No	especificado	

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

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

# 29 Nacionalid		
Tipo y longitud N (1)		
Rango	{1, 2, 9}	
Descripción	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.	
Origen	Certificado y acta.	
Valor	Etiqueta	
1	Mexicana	
2	Extranjera	
9	No especificada	

# 30 Derechohab	
Tipo y longitud	N (2)
Rango	{1 6, 23 26, 34 36, 45, 46, 56, 99}
Descripción	Organismo o establecimiento médico, público o privado al cual se encuentra afiliada la persona.
Origen	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		
Tipo y longitud	C (2)	
Rango	{01 30}	
Descripción	Agrupa la edad del fallecido en grupos quinquenales de edad.	
Origen	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 años	
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 94 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	
Tipo y longitud	C (4)
Rango	{630X 6769}
Descripción	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.
Origen	Variable recodificada.
Para conocer el valor y la etiqueta relacionar con catálogo <b>DETALLADA.dbf Condición de relación</b> : <i>Maternas</i> con <i>Clave</i>	

# 33 Dis_re_oax	
Tipo y longitud	N (3)
Rango	{901 930, 999}
Descripción	El estado de Oaxaca está integrado por treinta distritos del 901 al 930 y cada distrito integra varios municipios.
Origen	Certificado, acta y cuaderno.
Para conocer el valor y la etiqueta relacionar con catálogo <b>ENTMUN.dbf</b>	
Condición de relación: Ent_regis + Dis_reoax con Cve_ent + Cve_mun	
Nota: los datos geográficos de la tabla <b>DEFUN93.dbf</b> son tipo numérico y los datos de la tabla <b>ENTMUN.dbf</b> son tipo caracter, las	

## 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 = caracter) 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 = caracter) y su longitud; el rango de valores que toma; su descripción y el origen.

## Tabla ENTMUN.dbf

#1 Cve_ent	#1 Cve_ent	
Tipo y longitud	C (2)	
Rango	{01 35, 99}	
Descripción	Clave de la entidad federativa.	
Origen	Origen 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 = caracter) 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 = caracter) 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	#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 = caracter) y la longitud de la misma.

## Tabla LISBASMIN.dbf

#	Variable	Descripción	Tipo
1	Clave	Clave de la lista básica de las principales causas de la defunción.	C (3)
2	Descrip	Especifica la causa de la defunción de acuerdo a 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 = caracter) y su longitud; el rango de valores que toma; su descripción y el origen.

## Tabla LISBASMIN.dbf

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