

**Casos de Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos del embarazo (010-016 excepto 012) por fuente de notificación**  
**Estados Unidos Mexicanos**  
**2001**

<i>Estado</i>	<i>Fuente de notificación</i>									<i>Total</i>
	<i>SSA</i>	<i>IMSS-ORD</i>	<i>ISSSTE</i>	<i>IMSS-SOL</i>	<i>DIF</i>	<i>PEMEX</i>	<i>SEDENA</i>	<i>SEDEMAR</i>	<i>OTRAS</i>	
<b>Aguascalientes</b>	83	743	-	-	-	-	-	-	-	826
<b>Baja California</b>	139	777	4	32	-	-	-	-	16	968
<b>Baja California Sur</b>	147	263	8	-	-	-	-	-	-	418
<b>Campeche</b>	59	116	9	24	-	-	-	6	-	214
<b>Coahuila</b>	21	1704	15	86	-	-	2	-	12	1840
<b>Colima</b>	37	125	-	-	-	-	-	4	1	167
<b>Chiapas</b>	294	345	27	68	-	-	-	2	9	745
<b>Chihuahua</b>	46	680	5	63	-	-	-	-	157	951
<b>Distrito Federal</b>	593	1629	127	-	-	-	-	6	-	2355
<b>Durango</b>	163	192	1	58	-	-	-	-	-	414
<b>Guanajuato</b>	228	654	23	-	-	-	2	-	4	911
<b>Guerrero</b>	293	287	12	-	-	-	-	1	-	593
<b>Hidalgo</b>	370	556	6	84	-	-	-	-	-	1016
<b>Jalisco</b>	283	4086	25	-	-	-	-	-	159	4553
<b>México</b>	527	1203	23	-	15	-	1	-	127	1896
<b>Michoacán</b>	187	779	9	82	-	-	-	-	-	1057
<b>Morelos</b>	90	294	2	-	-	-	-	-	-	386
<b>Nayarit</b>	128	76	30	11	-	-	-	1	-	246
<b>Nuevo León</b>	73	1632	2	-	1	6	-	-	150	1864
<b>Oaxaca</b>	393	282	32	441	-	-	-	-	1	1149
<b>Puebla</b>	481	564	19	132	-	2	-	-	60	1258
<b>Querétaro</b>	219	420	13	-	-	-	-	-	-	652
<b>Quintana Roo</b>	57	787	-	-	-	-	-	-	-	844
<b>San Luis Potosí</b>	254	336	14	104	-	-	-	-	-	708
<b>Sinaloa</b>	163	1541	7	18	20	-	-	1	1	1751
<b>Sonora</b>	200	554	17	-	-	-	-	-	67	838
<b>Tabasco</b>	601	318	1	-	-	-	-	-	13	933
<b>Tamaulipas</b>	353	216	8	23	-	11	-	3	31	645
<b>Tlaxcala</b>	138	620	2	-	-	-	-	-	-	760
<b>Veracruz</b>	557	599	15	147	-	4	3	1	-	1326
<b>Yucatán</b>	76	331	1	270	-	-	-	-	-	678
<b>Zacatecas</b>	157	437	1	59	-	-	-	-	-	654
<b>TOTAL GLOBAL</b>	<b>7410</b>	<b>23146</b>	<b>458</b>	<b>1702</b>	<b>36</b>	<b>23</b>	<b>8</b>	<b>25</b>	<b>808</b>	<b>33616</b>

FUENTE: Sistema Único de Información para la Vigilancia Epidemiológica/Dirección General de Epidemiología/SSA