



## Área estatutaria 3 América del Sur, América Central, México e islas del Mar Caribe



Number of active clubs in this region:

**4.104**

Promedio de adultos con diabetes en la comunidad de cada club

**10.544**

Generalidades del área estatutaria	
Población adulta <b>414.9 millones</b>	Adultos con diabetes <b>43.3 millones</b>
Prevalencia regional <b>10.43%</b>	Casos de diabetes sin diagnosticar <b>17.8 millones</b>
Muertes relacionadas con la diabetes <b>329 565</b>	Niños con diabetes de tipo 1 (0-19 años) <b>151 800</b>

Mayor número de casos de diabetes en adultos (20-79 años)	
<b>1</b> Brasil	<b>16,8 millones</b>
<b>2</b> México	<b>12,8 millones</b>
<b>3</b> Colombia	<b>2,8 millones</b>
<b>4</b> Argentina	<b>1,8 millones</b>
<b>5</b> Venezuela	<b>1,4 millones</b>

### Estadísticas globales

- ▶ **1 en 11** adultos tiene diabetes
- ▶ **463 millones** de personas tienen diabetes; para 2045 esta cifra aumentará a 700 millones
- ▶ **1 en 2** adultos con diabetes no está diagnosticado (232 millones) y tiene mayor riesgo de desarrollar complicaciones
- ▶ **374 millones** de personas están en riesgo de desarrollar diabetes de tipo 2
- ▶ **Más de 1.1 millones** de niños viven con diabetes de tipo 1
- ▶ **4 millones de muertes** se debieron a la diabetes en 2019
- ▶ **El 87%** de muertes relacionadas con la diabetes en países de bajos y medianos ingresos
- ▶ **El 35%** de los gastos médicos relacionados con la diabetes ocurren en países de bajos y medianos ingresos
- ▶ **1 de cada 6** nacimientos vivos (20 millones) se ven afectados por la diabetes durante el embarazo
- ▶ **760 mil millones** de gastos en servicios médicos relacionados con la diabetes

EN COLABORACIÓN CON



**International Diabetes Federation**

#### NEED MORE INFORMATION?

For more ways to serve for this global cause, please visit [lionsclubs.org/diabetes](https://lionsclubs.org/diabetes)

# Hoja informativa sobre la diabetes 2019-2021

País / territorio	Población adulta (20-79 years)	Casos de diabetes (20-79 years)	Prevalencia nacional de la diabetes (%)	Casos de diabetes sin diagnosticar (20-79 years)	Children with type 1 diabetes (0-19 years)	Muertes relacionadas con la diabetes (20-79 years)	Total de clubes de Leones	Promedio de adultos con diabetes por comunidad
<b>Argentina</b>	29.223.100	1.837.400	6,29	597.200	8.600	15.468	260	7.067
Miembro de la FID: Asociación Civil de Diabetes Argentina   City: Cordoba   Phone: (+54) 3514800173								
<b>Belize</b>	229.300	34.100	14,87	14.000	100	322	4	8.525
Miembro de la FID: Belize Diabetes Association   City: Belize City   Phone: (+501) 6629239								
<b>Bolivia</b>	6.568.900	411.400	6,26	114.300	800	4.418	89	4.622
Miembro de la FID: Sociedad Boliviana de Endocrinología   City: Santa Cruz   Phone: (+591) 33425531								
<b>Brasil</b>	147.183.200	16.780.800	11,40	7.719.200	95.800	135.197	1.500	11.187
Miembro de la FID: Associação de Diabetes Juvenil   City: São Paulo   Phone: (+55) 1136753266								
<b>Chile</b>	12.922.800	1.262.200	9,77	271.500	6.100	7.744	170	7.425
Miembro de la FID: Asociación de Diabéticos de Chile   City: Santiago de Chile   Phone: (+56) 226780500								
<b>Colombia</b>	33.747.300	2.836.500	8,41	1.111.900	1.800	18.453	208	13.637
Miembro de la FID: Asociación Colombiana de Diabetes   City: Bogotá   Phone: (+57) 12880777								
<b>Costa Rica</b>	3.465.800	353.000	10,19	138.400	200	1.854	71	4.972
Miembro de la FID: Asociación Costarricense Lucha contra la Diabetes   City: Curridabat   Phone: (+506) 22347140								
<b>República Dominicana</b>	6.656.000	578.800	8,70	226.900	200	6.860	152	3.808
Miembro de la FID: Instituto Nacional de Diabetes, Endocrinología y Nutrición   City: Santo Domingo   Phone: (+809) 3850451								
<b>Ecuador</b>	10.557.700	579.100	5,49	227.000	700	3.955	112	5.171
Miembro de la FID: Federación Ecuatoriana de Diabetes   City: Quito   Phone: (+593) 2438959								
<b>El Salvador*</b>	3.988.200	346.200	8,68	135.700	1.300	2.928	28	12.364
Miembro de la FID: Asociación Salvadoreña de Diabéticos   City: San Salvador   Phone: (+503) 22450205								
<b>Guatemala</b>	9.504.800	782.200	8,23	306.600	4.300	7.398	46	17.004
Miembro de la FID: Patronato de Pacientes Diabéticos de Guatemala   City: Guatemala City   Phone: (+502) 23261616								
<b>Haiti</b>	6.396.200	365.600	5,72	192.600	100	5.648	4	91.400
Miembro de la FID: Fondation Haïtienne du Diabète et des Maladies Cardiovasculaires   City: Port-au-Prince   Phone: (+509) 2456335								
<b>Honduras</b>	5.551.700	339.200	6,11	133.000	2.200	1.911	54	6.281
Miembro de la FID: Asociación Nacional de Diabéticos de Honduras   City: Tegucigalpa   Phone: (+504) 22214883								
<b>México</b>	84.296.800	12.805.200	15,19	4.949.000	26.600	89.012	505	25.357
Miembro de la FID: Federación Mexicana de Diabetes   City: Mexico City   Phone: (+52) 5555114200								
<b>Nicaragua</b>	3.891.700	395.800	10,17	155.200	1.400	2.769	22	17.991
Miembro de la FID: Asociación de Padres de Niños y Jóvenes Diabéticos de Nicaragua   City: Managua   Phone: (+505) 22897409								
<b>Panamá</b>	2.655.300	206.100	7,76	67.000	200	1.201	69	2.987
Miembro de la FID: Asociación Panameña de Diabéticos   City: N/A   Phone: N/A								
<b>Paraguay*</b>	4.221.400	372.700	8,83	146.100	200	3.134	112	3.328
Miembro de la FID: Fundación Paraguaya de Diabetes   City: N/A   Phone: N/A								
<b>Peru</b>	20.788.900	1.385.000	6,66	542.900	500	9.161	312	4.439
Miembro de la FID: Asociación de Diabetes del Peru   City: Lima   Phone: (+551) 975555912								
<b>Uruguay</b>	2.356.000	196.000	8,32	63.700	600	1.483	121	1.620
Miembro de la FID: Asociación de Diabéticos del Uruguay   City: Montevideo   Phone: (+598) 29016214								
<b>Venezuela</b>	20.660.200	1.403.600	6,79	727.100	100	10.649	265	5.297
Miembro de la FID: Federación Nacional de Asociaciones y Unidades de Diabetes   City: Caracas   Phone: (+58) 2127313039								
<b>Total</b>	<b>414.865.300</b>	<b>43.270.900</b>	<b>10.43%</b>	<b>17.839.300</b>	<b>151 800</b>	<b>329.565</b>	<b>4.104</b>	<b>10.544</b>

\*Countries without in-country data sources. Estimates are extrapolated from similar countries based on their ethnicity, language, World Bank income classification and geographical proximity. IDF country-specific data was used to calculate LCI Constitutional Area statistics due to differences in regions. This data represents countries with active Lions Clubs.