

DIABETES EN ESTADOS UNIDOS

PREVALENCIA DE DIABETES EN ESTADOS UNIDOS, 2007

- **Casos estimados de diabetes diagnosticados y no diagnosticados, todas las edades**
 - **Total:** 23.6 millones de personas (7.8% de la población) tiene diabetes.
 - **Casos Diagnosticados:** 17.9 millones de personas.
 - **Casos sin Diagnosticar:** 5.7 millones de personas.

- **Casos estimados de diabetes diagnosticados y no diagnosticados, entre personas de 20 años o más**
 - **Personas \geq 20 años:** 23.5 millones (10.7%) de personas en este grupo de edad tiene diabetes.
 - **Personas \geq 60 años:** 12.2 millones (23.1%) de personas en este grupo de edad tiene diabetes.
 - **Hombres:** 12.0 millones (11.2%) de todos los hombres \geq 20 años tienen diabetes.
 - **Mujeres:** 11.5 millones (10.2%) de todas las mujeres \geq 20 años tienen diabetes.

- **Casos estimados de diabetes diagnosticados y no diagnosticados, entre personas de 20 años o más**
 - **Blancos, No Hispanos:** 14.9 millones (9.8%) de todas las personas de raza blanca no hispana \geq 20 años tienen diabetes.
 - **Negros, No Hispanos:** 3.7 millones (14.7%) de todas las personas de raza negra no hispana \geq 20 años tienen diabetes.

- **Casos estimados de diabetes diagnosticados, entre personas de 19 años o menos**
 - Cerca de 186,300 personas con 19 años o menos tienen diabetes (Tipo 1 y Tipo 2). Esto representa al 0.2% de todos los casos en este grupo de edad.
 - Los estimados para los casos sin diagnosticar para este grupo de edad no están disponibles.

Fuente: Centers for Disease Control and Prevention (CDC), National Diabetes Fact Sheet, 2007. Department of Health and Human Services

- Los grupos de indios estadounidenses y los nativos de Alaska tienen un riesgo de 2 a 5 veces mayor de desarrollar diabetes que los demás grupos en los Estados Unidos.¹
- Los indios Pima, una tribu del centro de Arizona, tienen la prevalencia y la incidencia más alta de diabetes tipo 2 en todo el mundo. Cerca del 50% de los miembros de la tribu, entre los 30 y los 64 años de edad, han sido diagnosticados con diabetes.¹⁻²

1. National Limb Loss Information Center, Amputee Coalition of America. Fact Sheet. Los nativos de Alaska, los indios estadounidenses y la diabetes y la pérdida de extremidades.

2 Schulz LD, Bennett PH, Ravussin E, Kidd JR, Kidd KK, Esparza J, and Valencia ME. Effects of Traditional and Western Environments on Prevalence of Type 2 Diabetes in Pima Indians in Mexico and the United States. Diabetes Care 2006; 29 (8): 1866-1871.

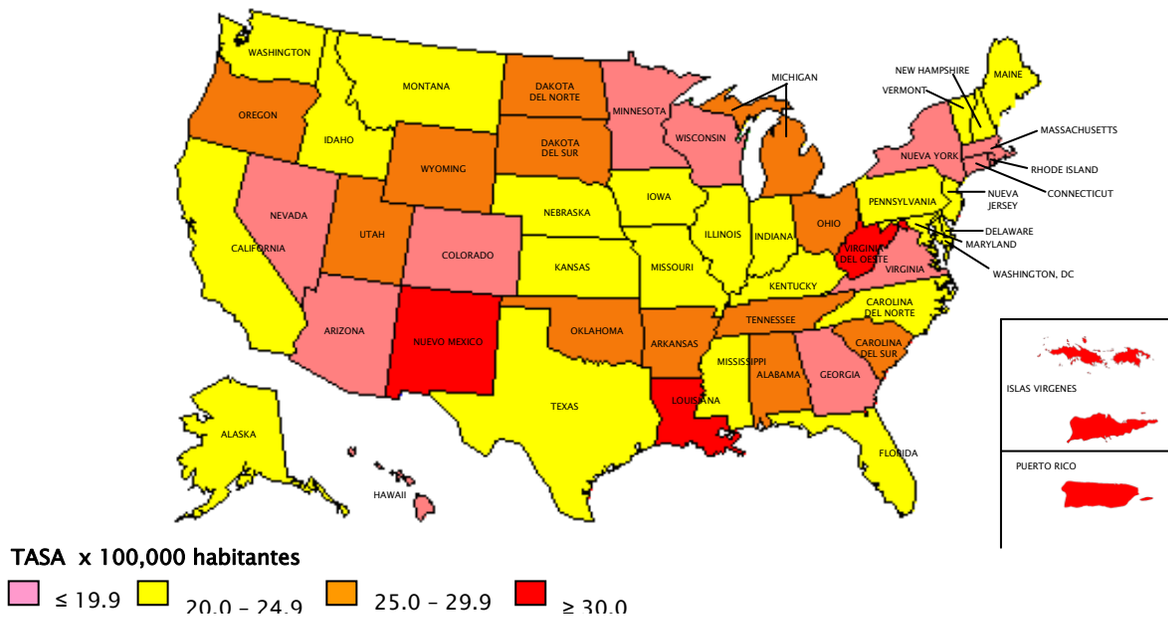
INCIDENCIA DE DIABETES EN ESTADOS UNIDOS

- **CASOS NUEVOS DIAGNOSTICADOS ESTIMADOS DE DIABETES, ENTRE PERSONAS DE 20 AÑOS O MÁS**
 - Cerca de 1.6 millones de casos nuevos fueron diagnosticados en personas con 20 años o más en los Estados Unidos en el 2007.
 - ⊗ **20 – 39 años: 281,000 casos nuevos**
 - ⊗ **40 – 59 años: 819,000 casos nuevos**
 - ⊗ **≥ 60 años: 536,000 casos nuevos**

MORTALIDAD POR DIABETES EN LOS ESTADOS UNIDOS

- La diabetes es la séptima causa de muerte reportada en los Estados Unidos.

TASAS DE MORTALIDAD POR DIABETES EN ESTADOS UNIDOS Y TERRITORIOS, CDC, 2007



FUENTE: Centers for Disease Control and Prevention (CDC), National Center for Health Statistics, Division of Vital Statistics, National Vital Statistics Report Volume 58; Number 19; May 20, 2010.