

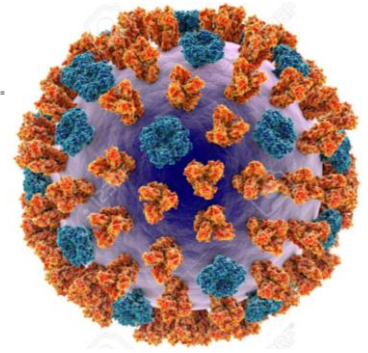


Ministerio de
Salud

Gobierno de Chile

INFLUENZA – INVIERNO 2020

Circulación Viral Hemisferio Norte



- En esta temporada invernal, en el Hemisferio Norte, se observó una circulación anticipada de los virus de Influenza.
- En EE.UU. y países de Europa, la mayor circulación de virus ha generado un aumento de las **hospitalizaciones en mayores de 65 años y en niños menores de 4 años** y también, fallecimientos.
- Se espera que la actividad de circulación continúe elevada las próximas semanas.
- La temporada de Influenza 2020 está en camino de ser tan severa como la temporada 2017-2018.

Influenza: Enfermedad Grave

Contagio

Más de **6 millones de personas contagiadas** con la Influenza en EE.UU.

Hospitalizados

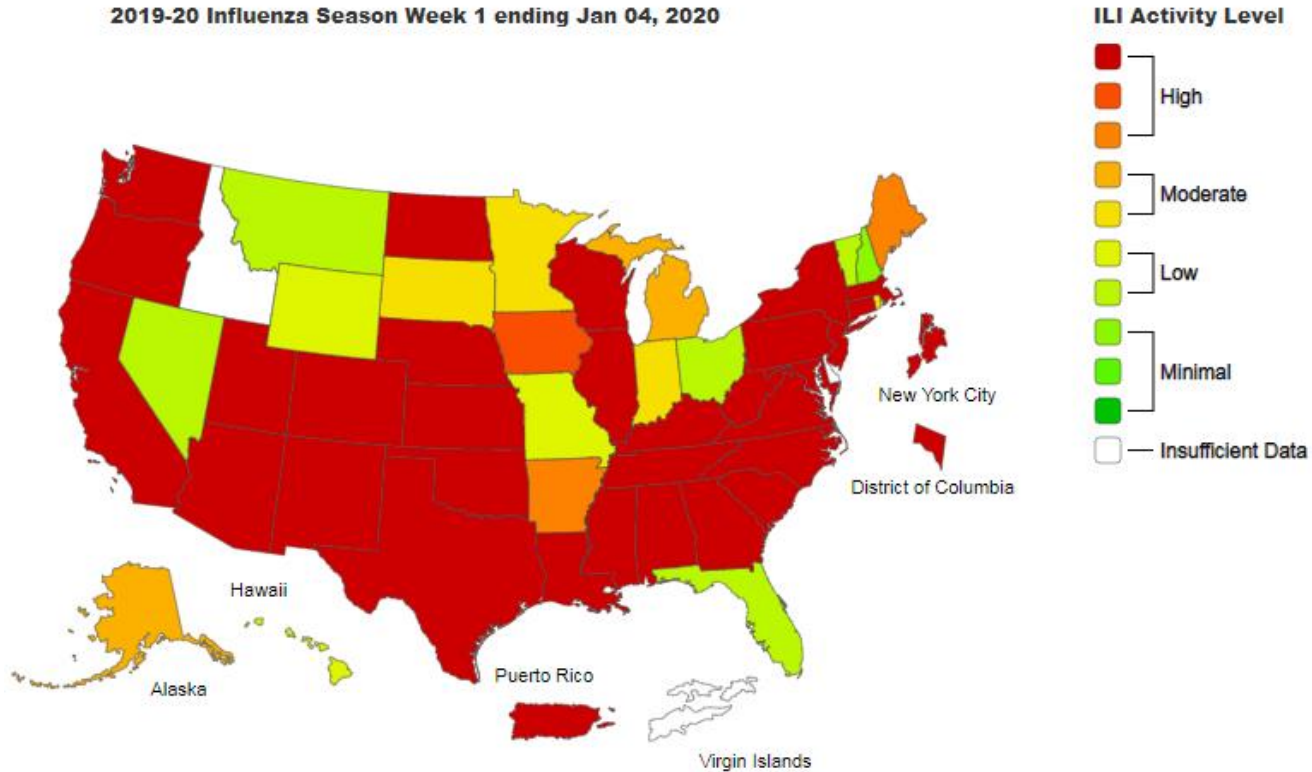
Más de **50 mil personas hospitalizadas** por cuadros graves de Influenza en EE.UU.

Fallecidos

Más de **2.500 fallecidos por Influenza**, de los cuales 32 son niños en EE.UU.



Propagación geográfica de la influenza en Estados Unidos



Circulación Viral en Estados Unidos

Gráfico 1. Distribución de virus de influenza, SE 52 de 2019 Temporada 2019-2020

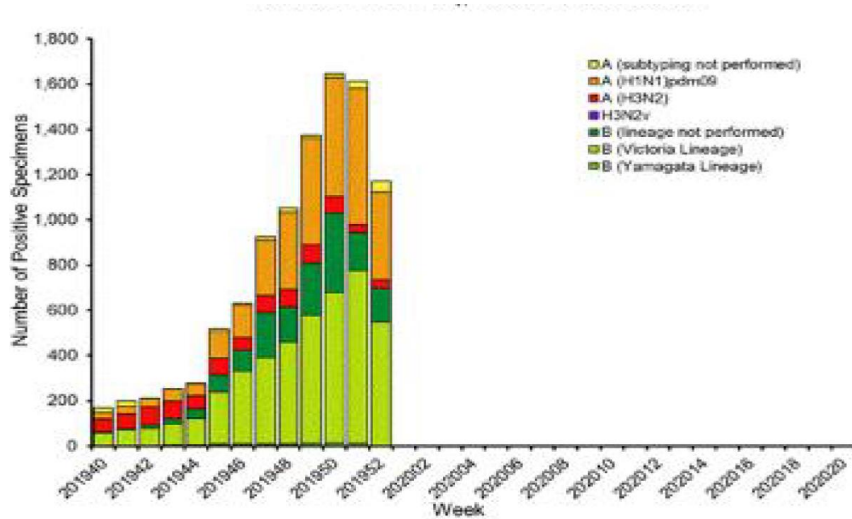
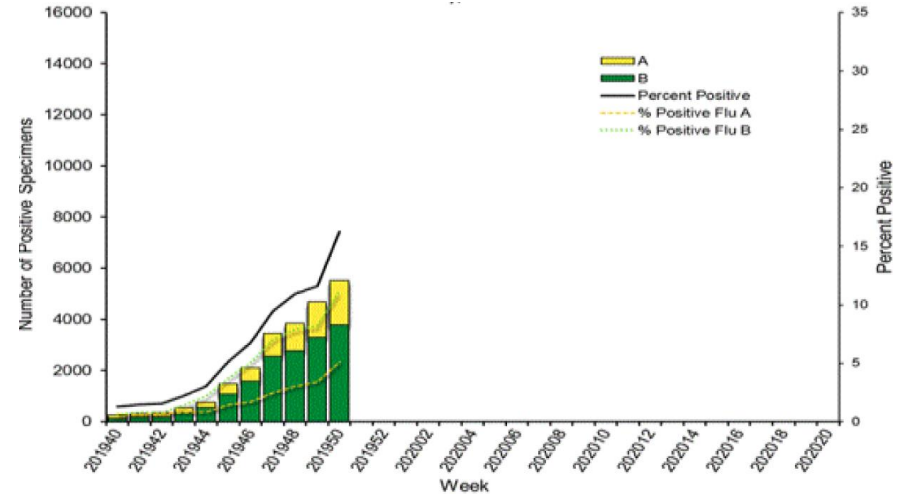


Gráfico 2. Porcentaje de positividad de influenza, SE 50 de 2019 Temporada 2019-2020



Preparación

Se estima que el comportamiento que ha tenido la influenza en Europa, Estados Unidos y Canadá, se replique en los países del Hemisferio Sur.



Segunda quincena de Marzo



Llamado a la población a vacunarse antes de que termine abril

Adquisición vacuna Influenza

6.800.000

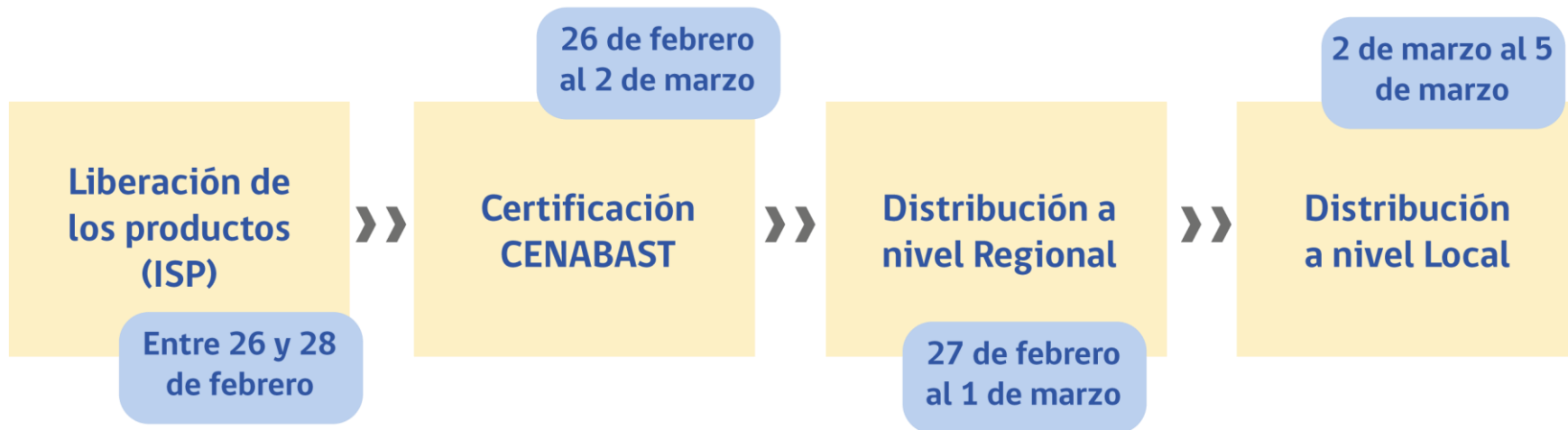
Dosis de vacunas



MM \$16.109

Inversión

Proceso de adquisición vacuna



Ampliación de vacunación a escolares

Por primera vez se incorpora a la vacunación a los **niños hasta los 10 años de edad**.
La vacunación en este grupo se realizará en colegios.

1.286.163

niños y niñas de 6 a 10 años



Ampliación de vacunación embarazadas

Por primera vez se amplía la vacunación de todas las embarazadas independiente del mes de gestación, decisión respaldada por el Comité Asesor de Vacunas e Inmunizaciones (CAVEI) y en línea con la Organización Mundial de la Salud (OMS).



