



CITY OF CLEVELAND
Mayor Frank G. Jackson



Cleveland Department of Public Health

Vigilancia del COVID-19

Informe Semanal de Vigilancia de Coronavirus (COVID-19)

Viernes, 3 de Diciembre, 2021

Resumen de casos del COVID-19 en Cleveland: 21 de Noviembre - 27 de Noviembre



USAR MASCARILLA



MANTENGASE A 6 PIES DE DISTANCIA



EVITAR MULTITUDES



VACUNARSE

1007

Casos esta Semana

59

Hospitalizaciones esta Semana

161,357

Residentes de Cleveland Vacunados

48,963

Casos Totales

3,545

Hospitalizaciones Totales

612

Muertes Totales

Lo que Mas Importa

1. Los numeros de nuevos casos de Covid en Cleveland se mantuvieron estable que la semana pasada con 246 nuevos casos por cada 100,000 residentes. Esto es consistente con los nuevos casos reportados a nivel nacional.
2. El numero de hospitalizaciones por COVID son altos esta semana. Las Hospitalizaciones han impactado a los residentes de Cleveland de todas edades, raza y etnicidades. Un numero desproporcionado de mayores de edad en Cleveland siguen siendo impactados. A pesar de que el 21% de los residentes de Cleveland son de 60 años o mas, ellos fueron el 56% de las hospitalizaciones dado al COVID.
3. Sobre 1,500 residentes de Cleveland completaron la serie de vacuna durante esta semana, Incluyendo 692 residentes de 5 a 11 años. A partir de esta semana, el 42.4% de residentes de Cleveland (45.1% de los que son elegibles) an completado la serie de la vacuna. El Departamento de Salud Publica de Cleveland recomienda que todos los residentes elegibles sean vacunados con la inyeccion de refuerzo. Llame a la linea de ayuda de Vacuna para hacer su cita al 216.664.2222.
4. El numero de casos semanales de COVID reportados son similares a los numeros de Noviembre y Diciembre del 2020 cuando la Ola mas grande de transmision ocurio. Esto es preocupante por el comienzo del invierno y los dias festivos que se acercan ya que las personas tiene mas probabilidades de congregarse en lugares cerrados, la presencia del variante Delta continua.El CDPH esta monitoreando el desarrollo del Covid-19 variante Omicron, y entiende la ansiedad y incertidumbre que los nuevos casos causan. Continuemos con nuestros pasos de mitigacion, lavandonos las manos, vacunandonos manteniendo distanciamiento social y usando nuestras mascarillas en public. Estos pasos son muy importantes para mantenrnos a nosotros, a nuestras familias y a nuestra ciudad a salvo.
5. CDPH recientemente lanzo un tablero de COVID que le permite al publico recibir actualizaciones sobre el progreso de la pandemia. Puede tener acceso al tablero del Covid -19 aqui : clevelandhealth.org/dashboard.

Si tiene alguna pregunta sobre la informacion en este reporte mandenos un correo electronico a: covidreport@clevelandohio.gov

Cleveland Department of Public Health
75 Erievue Plaza, Floor 3
Cleveland, Ohio 44114
Office: 216-420-7743
Fax: 216-664-6159

*Este reporte incluye datos preliminares obtenidos el 30 de noviembre del 2021 para la ciudad de Cleveland comenzando desde el principio de la pandemia hasta el 27 de noviembre del 2021. Estos datos pueden cambiar con el paso del tiempo. Casos y Hospitalizaciones para esta semana reportada pueden incrementar en reportes anteriores mientras los datos son disponibles. Las muertes de COVID-19 pueden durar semanas para confirmar.

*Los casos en este reporte incluyen casos confirmados y probables del COVID-19. Casos variantes son identificados por el Departamento de Salud de Ohio por una secuencia genómica de una muestra positiva de especimen de un examen del COVID-19.

*El resumen de vacunas incluye residentes de Cleveland cuales fueron vacunados por cualquier suplidor.

Vigilancia del COVID-19

Informe Semanal de Vigilancia de Coronavirus (COVID-19)
Viernes, 3 de Diciembre, 2021

Figura 1. Casos de COVID-19 en Cleveland por semana

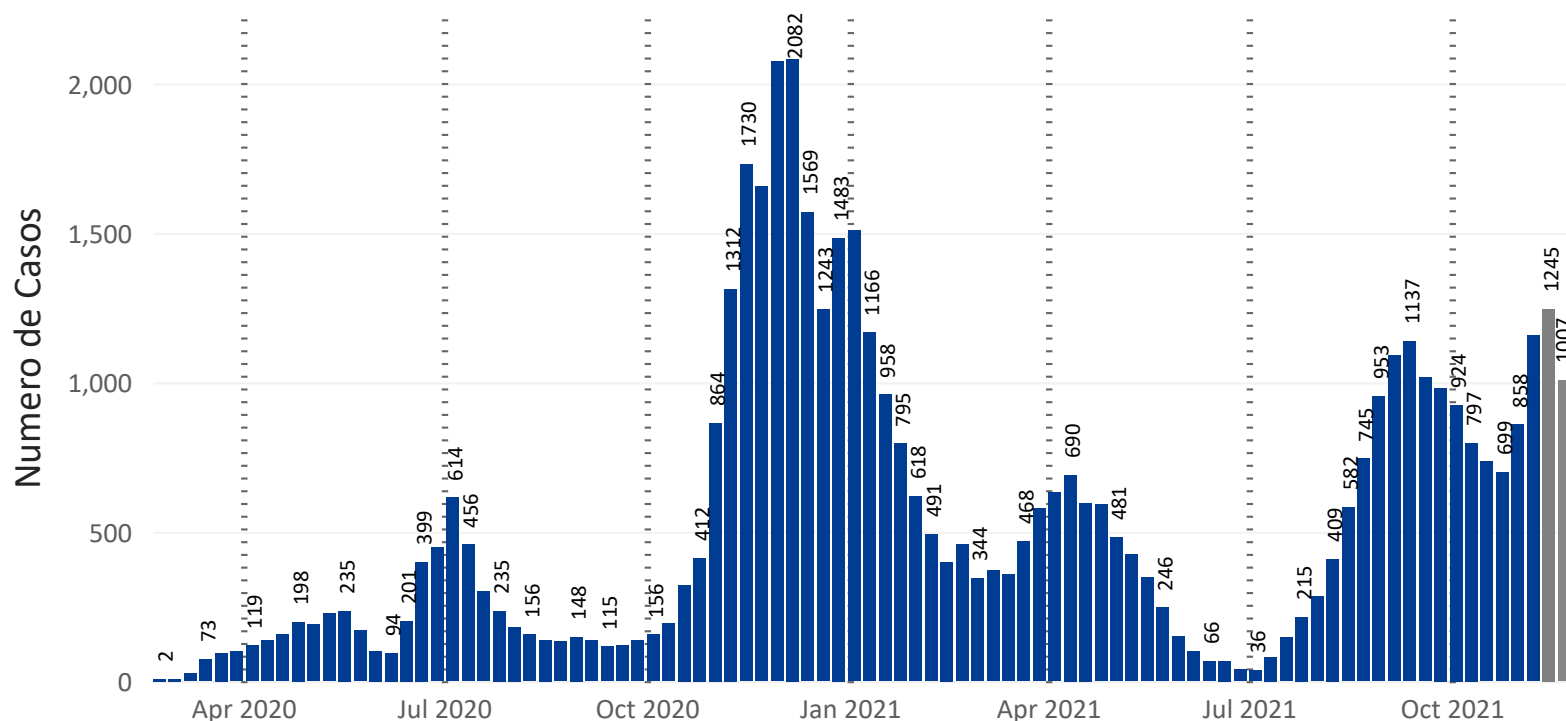
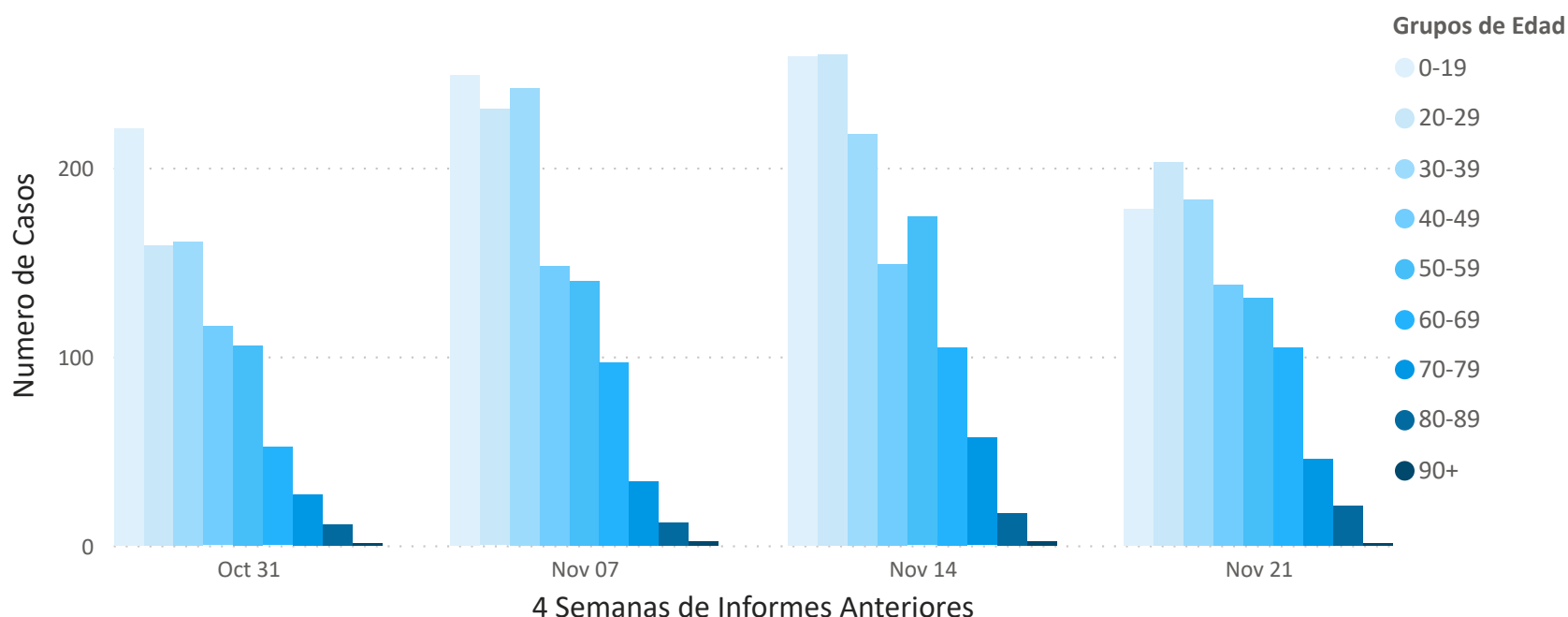


Figura 2. Casos de COVID-19 en Cleveland (31 de Octubre - 27 de Noviembre)





CITY OF CLEVELAND
Mayor Frank G. Jackson



Cleveland Department of Public Health

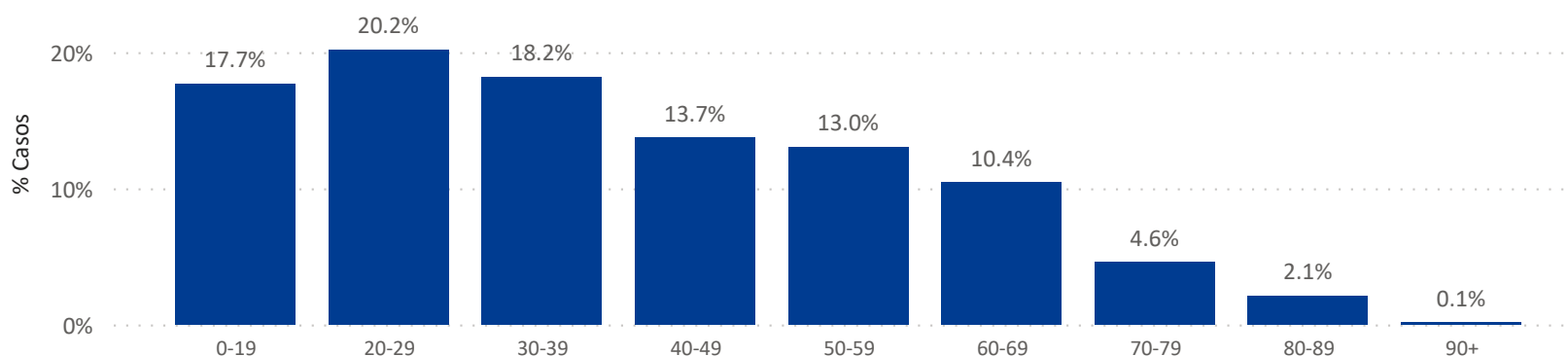
Vigilancia del COVID-19

Informe Semanal de Vigilancia de Coronavirus (COVID-19)

Viernes, 3 de Diciembre, 2021

Figura 3. Demograficos de casos semanales (N = 1,007)

Edad



37.67

Edad Promedia

35

Edad Media

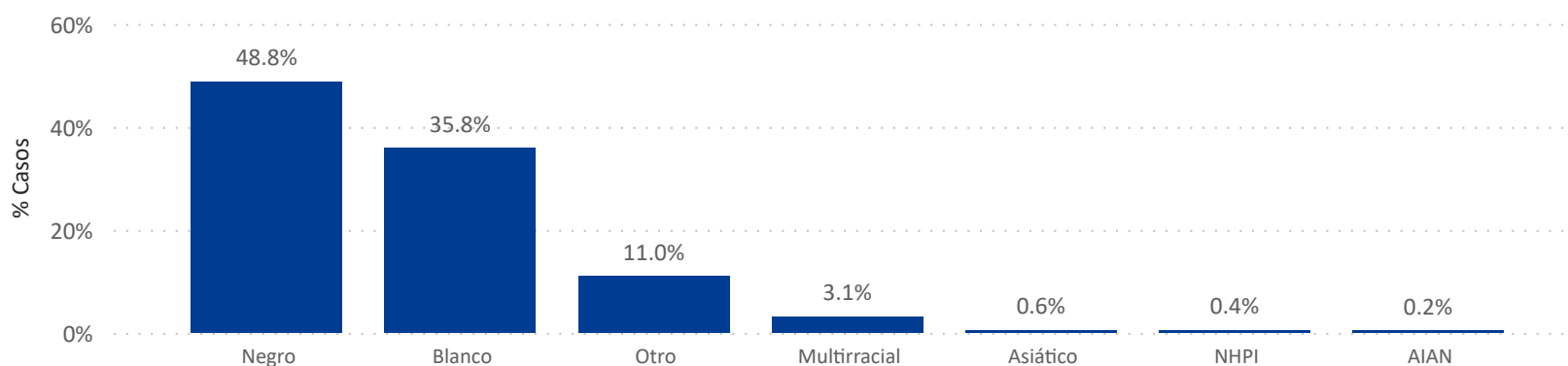
0

Edad Minima

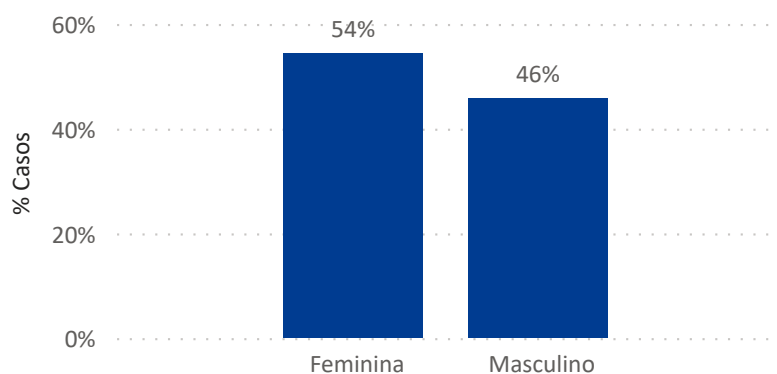
92

Edad Maxima

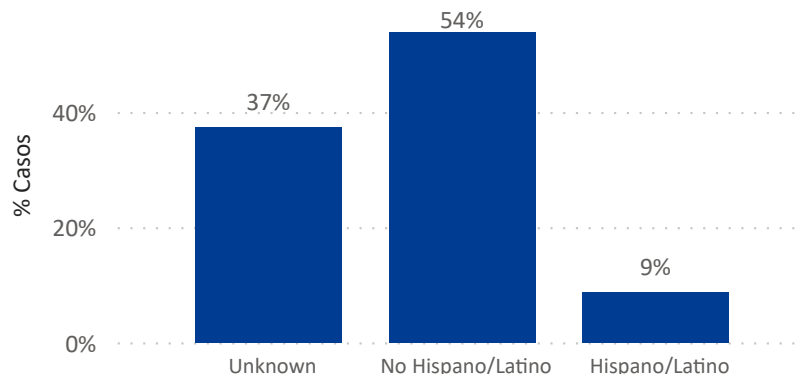
Raza



Genero



Etnicidad



Cleveland Department of Public Health

75 Erievue Plaza, Floor 3

Cleveland, Ohio 44114

Office: 216-420-7743

Fax: 216-664-6159

* **AIAN** = Indio Americano/native de Alaska

* **NHPI** = Nativo Hawaiano o Isla del Pacifico

* **Edad** no incluye 1 caso de edad desconocido. **Raza** no incluye 106 casos de raza desconocida. **Genero** no incluye 7 casos de genero desconocida.



Vigilancia del COVID-19

Informe Semanal de Vigilancia de Coronavirus (COVID-19)

Viernes, 3 de Diciembre, 2021

Resumen de Vacunas Administradas a Residentes de Cleveland

| MEDIDA | RESIDENTES DE CLEVELAND |
|------------|-------------------------|
| Comenzado* | 20,655 |
| Completado | 161,357 |
| Total*** | 182,029 |

42.4%

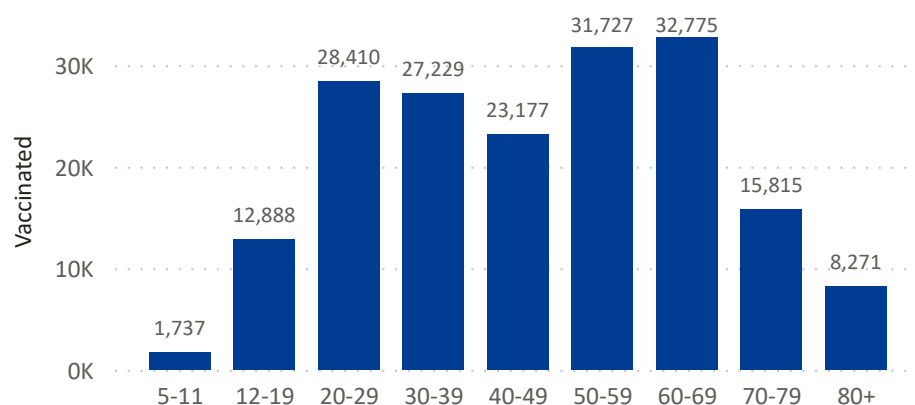
de residents de Cleveland estan completamente vacunados

35,897

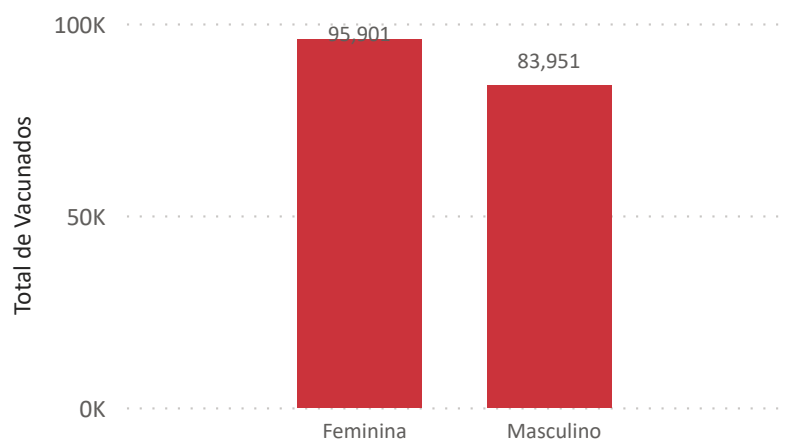
Individuos vacunados por CDPH ambos residentes y no residentes de Cleveland

Demograficos de Residentes Vacunados de Cleveland (N = 182,029)

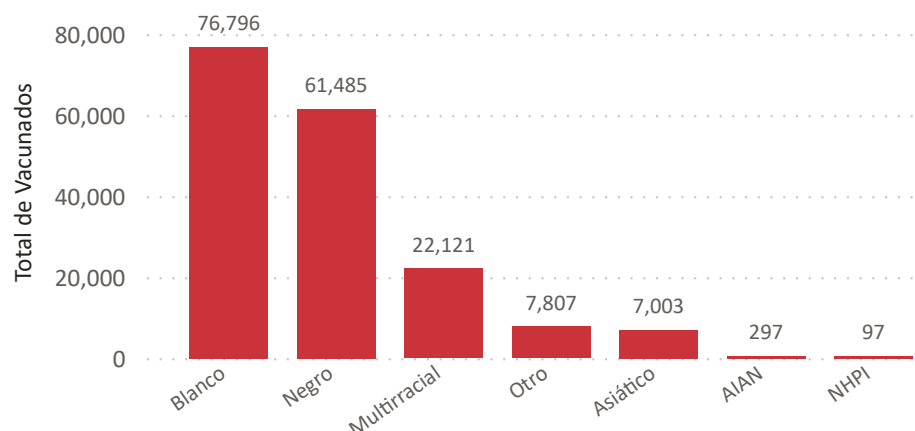
Edad



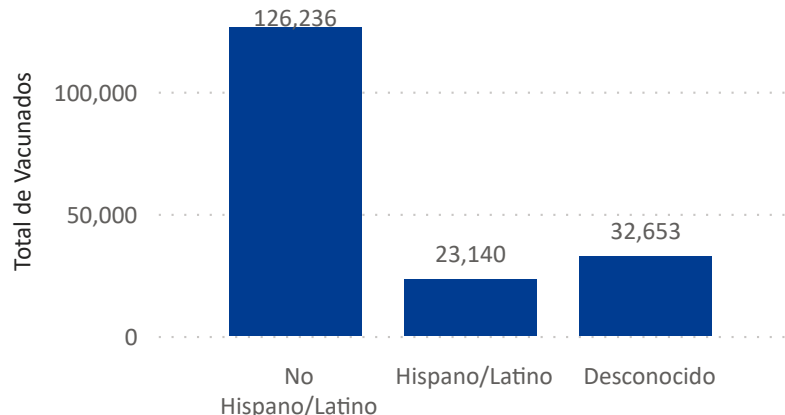
Genero



Raza



Etnicidad



Cleveland Department of Public Health
 75 Erievue Plaza, Floor 3
 Cleveland, Ohio 44114
 Office: 216-420-7743
 Fax: 216-664-6159

Este reporte incluye datos preliminares obtenidos el 30 de noviembre del 2021. Este resumen de individuos y demograficos es de informacion disponible y probablemente no incluya todos los individuos que se an vacunado al momento de reportar. Los datos reportados esta semana pueden cambiar. Datos desconocidos no se muestran para la edad, genero y raza.

AIAN = Indio Americano/Native de Alaska, NHPI = Nativo Hawaiano o Isla del Pacifico

* Vacunas comenzadas incluye aquellos que han recibido la dosis inicial de la serie de SARS-CoV-2.

** 17 residentes de Cleveland no especificados recibieron la vacuna de SARS-CoV-2; El estatus de estos individuos es desconocido.