



## Comportamiento de los agentes circulantes por IRA SE 49, Cartagena 2024



Teniendo en cuenta la notificación en SIVIGILA del evento 348 en el Distrito de Cartagena de Indias a semana epidemiológica 49 del año 2024, se notificaron un total de 55 resultados de laboratorio positivos. Este reporte nos da un panorama general sobre los virus circulantes en Cartagena. Observamos en la gráfica que Influenza A es el virus más común, representando aproximadamente el 22% de los casos, seguido de SARS COV 2 e Influenza A H3N2 con el 14.5% cada uno, Coronavirus y VSR con el 9%. Los demás agentes representan porcentajes entre el 4% y 2%.



## Distribución por barrio de los agentes circulantes por IRA SE 49, Cartagena 2024



Del número de resultados positivos reportados por laboratorio a semana epidemiológica 49 de 2024 observamos que LA ESCUELA NAVAL DE OFICIALES y MANGA tiene, el mayor número de reportes con un 5.4%, seguido de LA CONCEPCION Y TIERRA BOMBA que aportan el 4% cada uno, y los demás barrios tienen un número uniforme de casos, cada uno representando el 2% del total de resultados de laboratorio positivos notificados.

# Agentes circulantes a Semana 49

## Infección Respiratoria Aguda

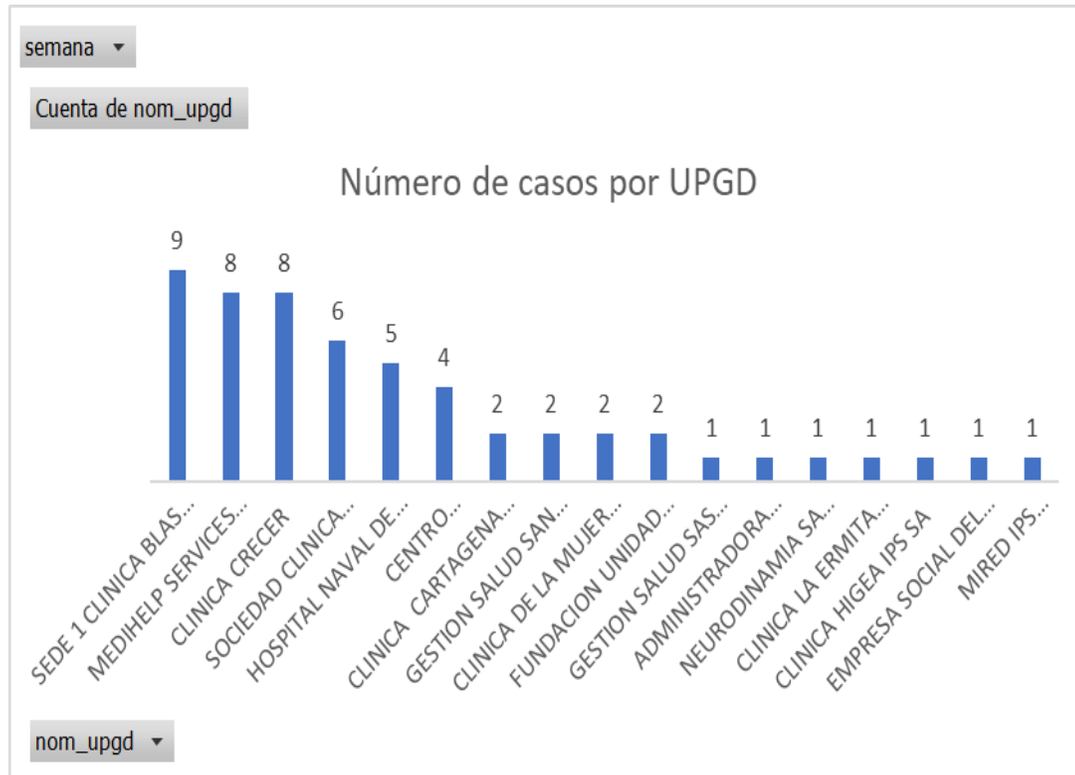
### IRAG Inusitada (348)



55

No. de casos

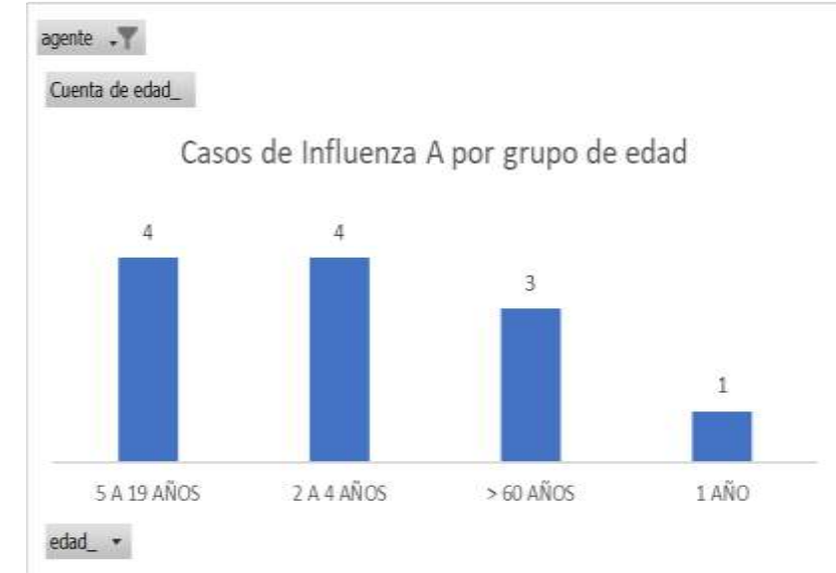
## Distribución por UPGD de los agentes circulantes por IRA SE 49, Cartagena 2024



Del número de resultados positivos reportados por laboratorio observamos en la gráfica que la clínica BLAS DE LEZO MEGA URGENCIA tiene la mayor proporción de casos, con un 16% del total de notificaciones positivas. MEDIHELP SERVICES COLOMBIA y CLINICA CRECER aportan el 14.5% de las notificaciones positivas. SOCIEDAD CLINICA SAN JOSE DE TORICES 11%, y HOSPITAL NAVAL el 9%. Las otras UPGD tienen porcentajes entre 4% y 2% del total de casos positivos reportados por laboratorio



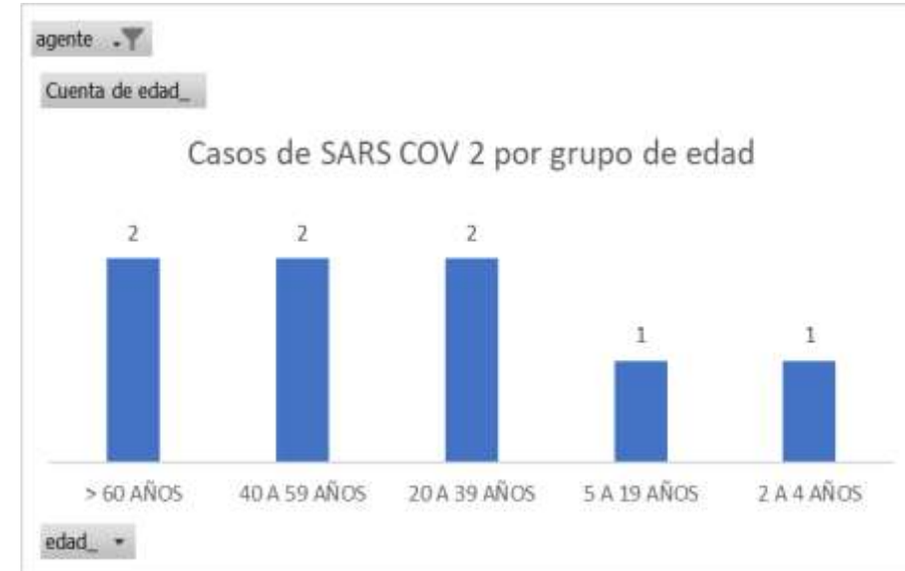
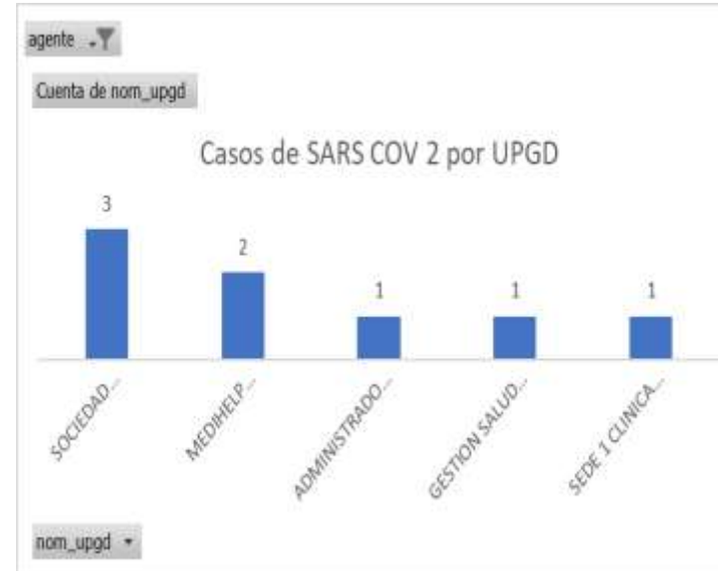
## Distribución de Influenza A por barrio, por UPGD, y por grupo de edad SE 49, Cartagena 2024



De acuerdo a los resultados positivos para Influenza A reportados por laboratorio, observamos en la gráfica que la clínica BLAS DE LEZO MEGA URGENCIA tiene un 25% de las notificaciones positivas para Influenza A, HOSPITAL NAVAL Y CLÍNICA CRECER tienen el 17% de los casos positivos cada una. Las UPGD restantes tienen una representación equitativa con el 8%, cada una, del total de casos. Los grupos de edad donde se reportan mas casos positivos son 2 a 4 años y 5 a 19 años, con el 33% cada grupo, > 60 años el 25%. En cuanto a la distribución de Influenza A por barrios observamos que esta es equitativa.



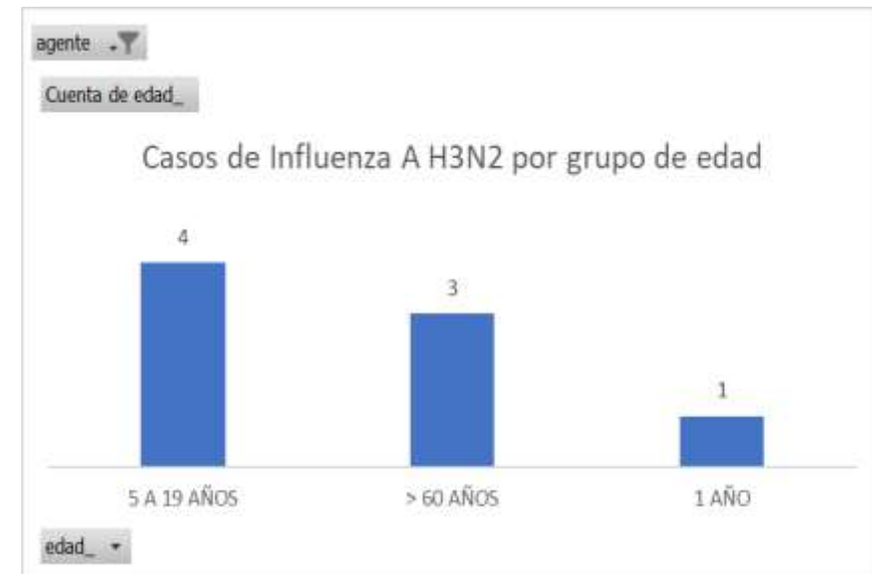
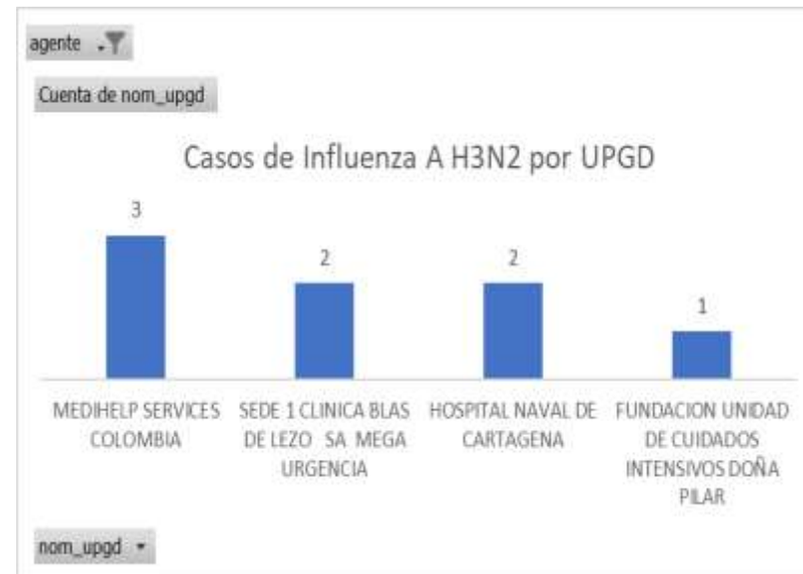
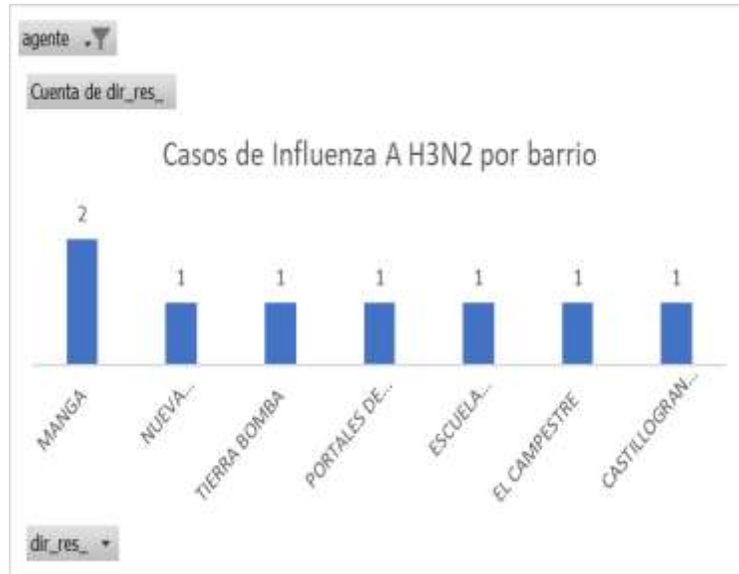
## Distribución de SARS COV 2 por barrio, por UPGD y por grupo de edad SE 49, Cartagena 2024



En cuantos a los reportes de laboratorio positivos para SARS COV 2, vemos que la CLINICA SAN JOSE DE TORICES tiene la mayor proporción de casos, con un 37.5% del total, seguido de MEDIHELP SERVICES con el 25% del total de notificaciones. Las demás UPGD tienen el 12.5% cada una del total de las notificaciones. En cuanto a grupo de edad observamos que 20 a 39 años, 40 a 59 años y > 60 años aportan el 25% de positivos cada grupo. También podemos observar que la distribución de casos positivos por SARS COV 2 es equitativa por barrios.



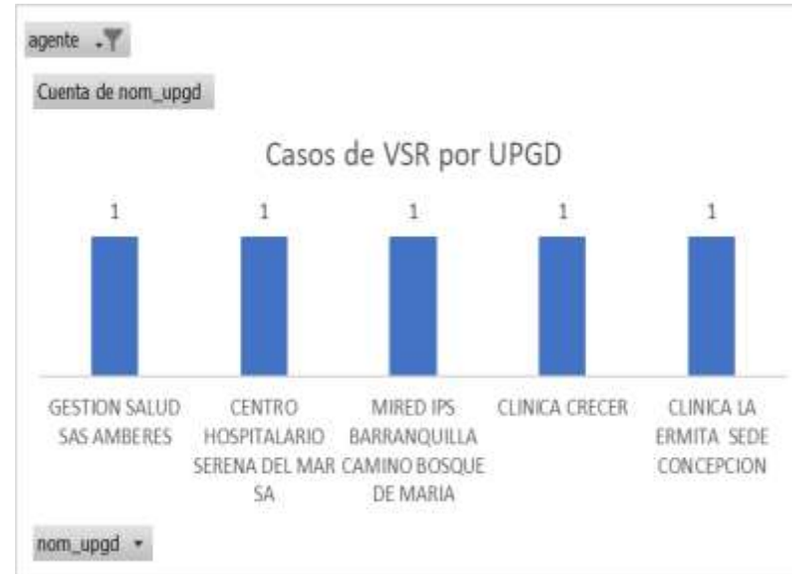
## Distribución de Influenza A H3N2 por barrio, por UPGD y por grupo de edad SE 49, Cartagena 2024



En cuantos a los reportes de laboratorio positivos para Influenza A H3N2, observamos que MEDIHELP SERVICES tiene el 37.5% del total de notificaciones. BLAS DE LEZO MEGAURGENCIA y HOSPITAL NAVAL aportaN el 25% de los positivos cada una. También podemos observar que la distribución de casos positivos por SARS COV 2 es equitativa por barrios, y el grupo de edad con mas reportes positivos es 5 a 19 años con el 50% de notificaciones.



## Distribución de VSR por barrio, por UPGD y por grupo de edad SE 49, Cartagena 2024



En las gráficas de barrio y UPGD observamos una distribución equitativa de casos positivos para VSR notificados. En cuanto a grupo de edad la mayoría de notificaciones positivas se reportan en los grupos < 1 año y > 60 años con el 40% cada grupo.



**PROGRAMA DE VIGILANCIA EN SALUD PÚBLICA  
DEPARTAMENTO ADMINISTRATIVO DISTRITAL DE  
SALUD DADIS**

**ALEX ALBERTO TEJADA NUÑEZ**  
Director DADIS

**MONICA JURADO MARQUEZ**  
Director operativo de salud pública

**EVA MASIEL PEREZ TORRES**  
Líder programa de vigilancia en salud pública

ELABORADO POR  
**ROSARIO CATALINA DIAZ PONCE**  
Profesional Universitario