

Panorama Epidemiológico del Sistema de Vigilancia Epidemiológica de ESAVI, análisis correspondiente al primer trimestre de las semanas epidemiológica 1- 13

SERVICIOS DE SALUD DE MORELOS
DEPARTAMENTO DE EPIDEMIOLOGÍA
COORDINACIÓN ESTATAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
L.E.JUDITH SANCHEZ SORCIA

esavive23@gmail.com

5620258308



SALUD
SECRETARÍA DE SALUD

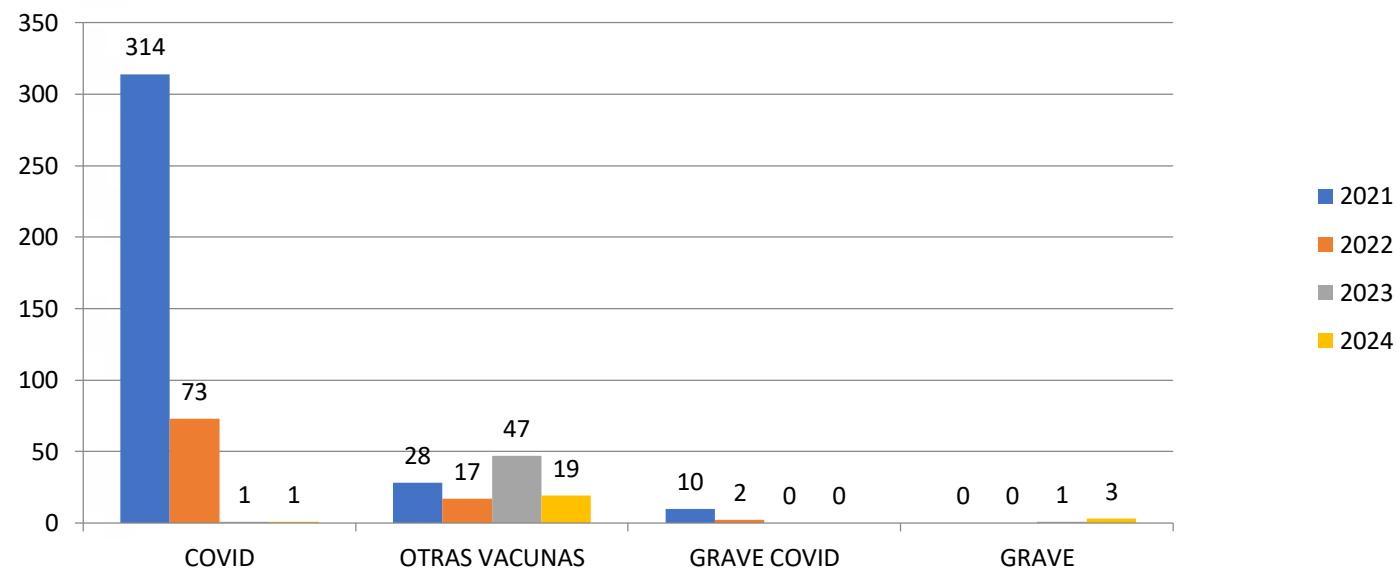
INTRODUCCIÓN

La vacunación es una de las estrategias en salud pública con mayor costo-efectividad, es una forma sencilla y eficaz de reducir el impacto de la morbilidad y mortalidad de enfermedades infectocontagiosas. Las vacunas han alcanzado altos niveles de aceptación y confianza, sin embargo, la inmunización no está libre de controversias y los efectos adversos alteran la percepción en las mismas. En consecuencia, el beneficio de ser vacunado debe ser mayor al riesgo de presentar algún evento. Por este motivo, se hace cada vez más necesario realizar una vigilancia permanente de las posibles reacciones que se presentan tras administrar las vacunas. El sistema de vigilancia de eventos supuestamente asociados con la vacunación o inmunización (ESAVI) garantiza identificación temprana, la monitorización de todos los eventos adversos que pudieran haber estado relacionados con la aplicación de la vacuna, de sus componentes o con el proceso de administración para la generación de una respuesta rápida y apropiada que permita minimizar el impacto negativo en la salud de los individuos y en el programa de vacunación universal. La información generada por el sistema de vigilancia de ESAVI, permite identificar riesgos no reconocidos previamente y potencialmente derivados de la interacción del producto biológico y el sistema inmune de la persona, desviaciones de los procedimientos técnicos para el uso de la vacuna o problemas de calidad durante su producción, entre otros

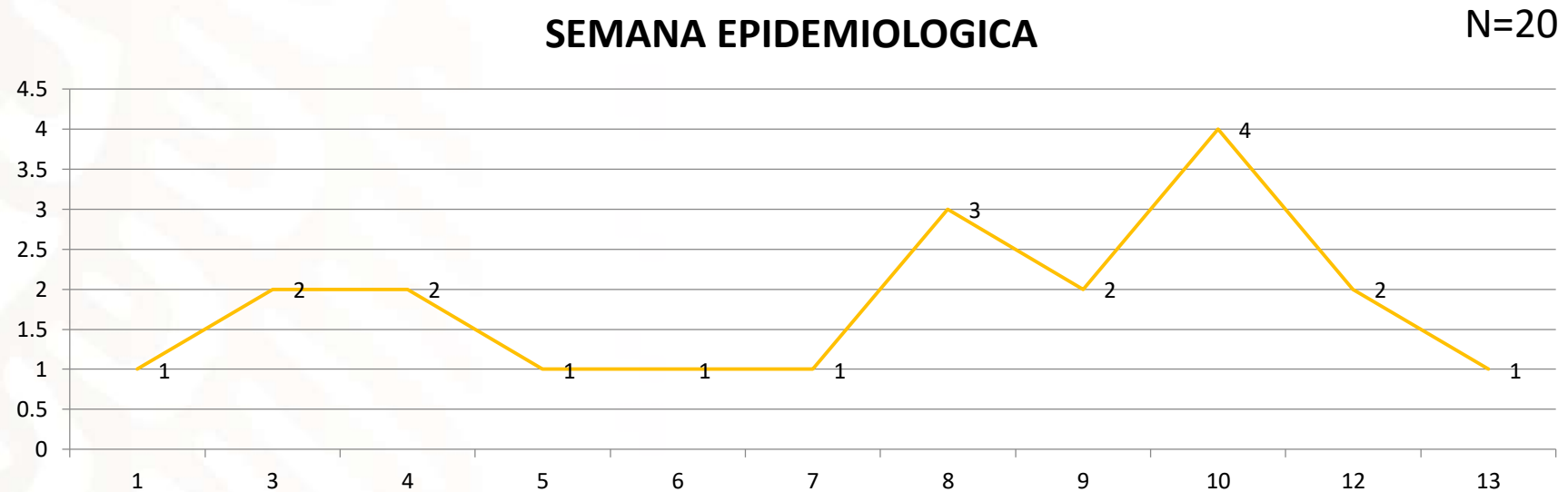


Frecuencia de casos de ESAVI por Año, en el Estado de Morelos,

ESAVI POR AÑO

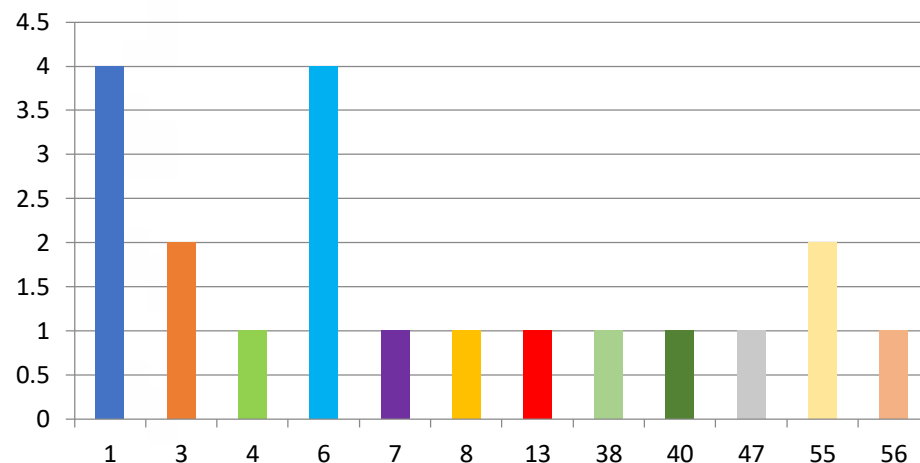


Frecuencia de casos de ESAVI por Semana Epidemiológica, en el Estado de Morelos, durante el primer trimestre, 2024



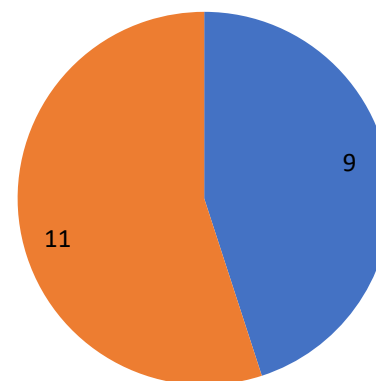
Frecuencia de casos de ESAVI por Edad y Sexo, en el Estado de Morelos, durante el primer trimestre, 2024

EDAD



N=20

SEXO

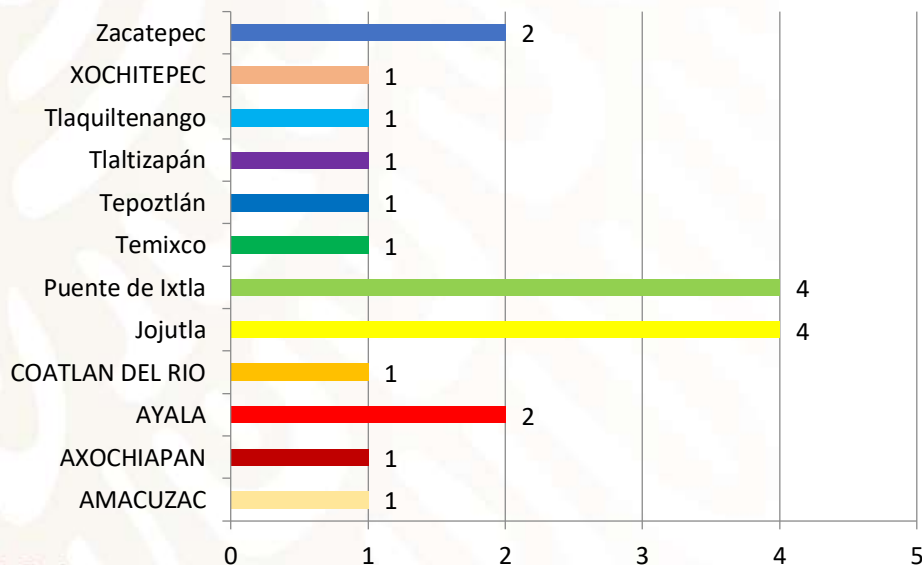


■ MASCULINO
■ FEMENINO

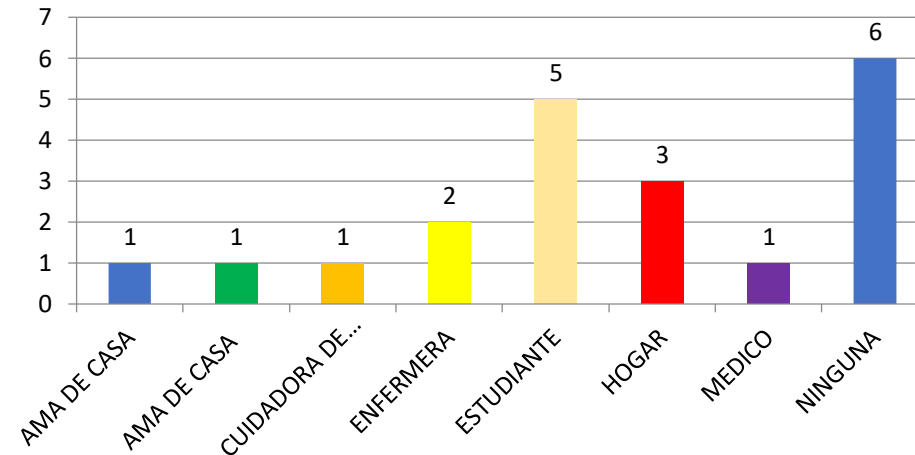
Frecuencia de casos de ESAVI por Municipio y Ocupación, en el Estado de Morelos, durante el primer trimestre, 2024

N=20

MUNICIPIO

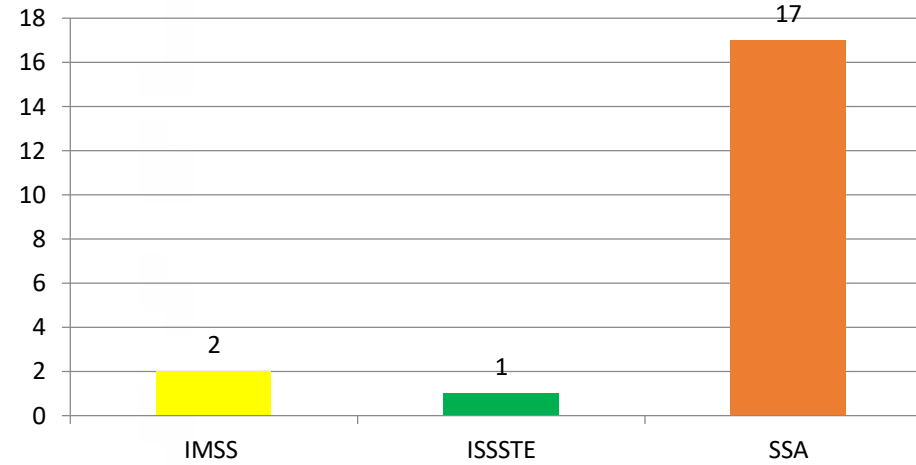


OCUPACIÓN



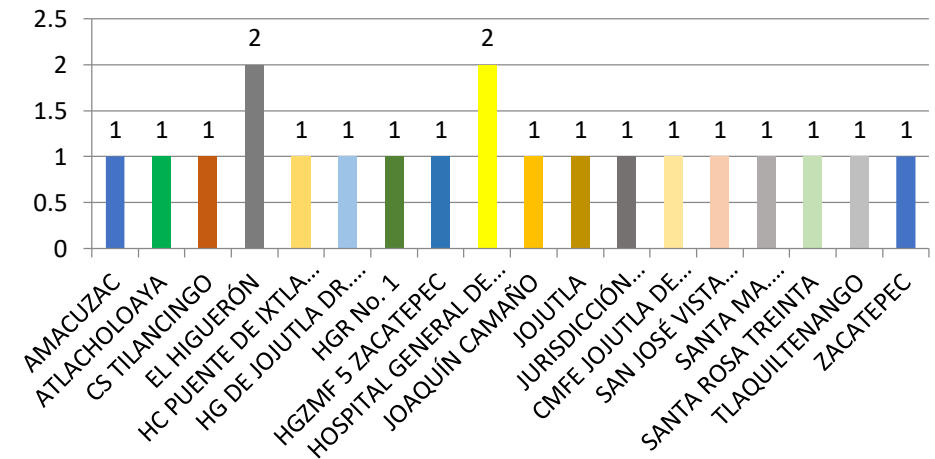
Frecuencia de casos de ESAVI por Institución y Unidad Notificante, en el Estado de Morelos, durante el primer trimestre, 2024

INSTITUCIÓN



N=20

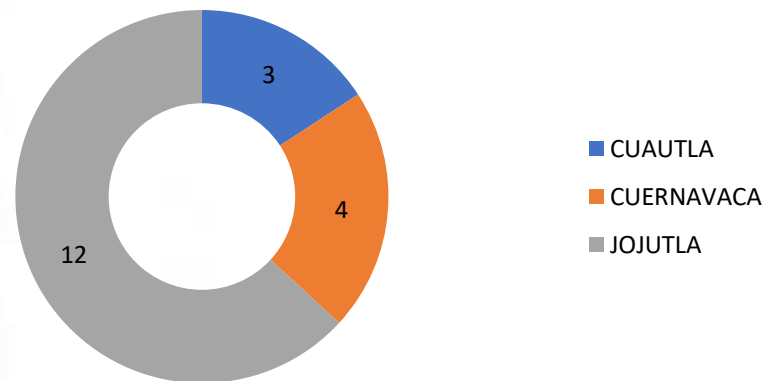
UNIDAD NOTIFICANTE



Frecuencia de casos de ESAVI por Jurisdicción Sanitaria, en el Estado de Morelos, durante el primer trimestre, 2024

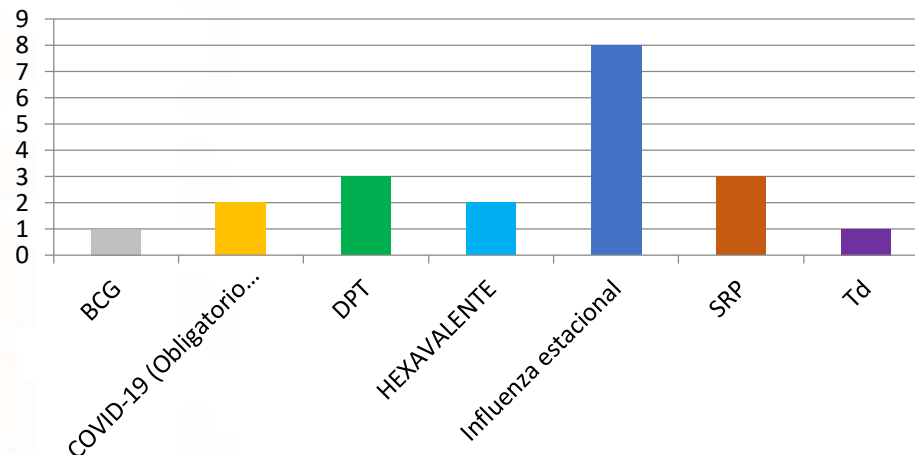
N=20

JURISDICCIÓN



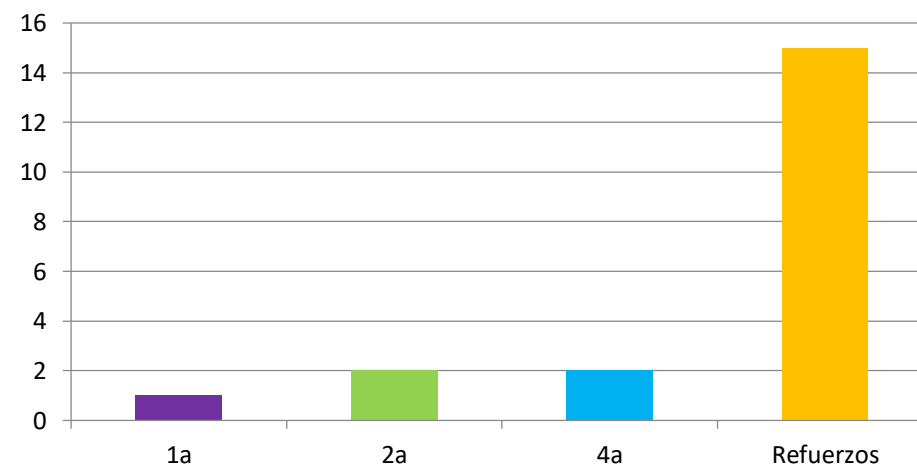
Frecuencia de casos de ESAVI por Vacuna y Dosis, en el Estado de Morelos, durante el primer trimestre, 2024

POR VACUNA



N=20

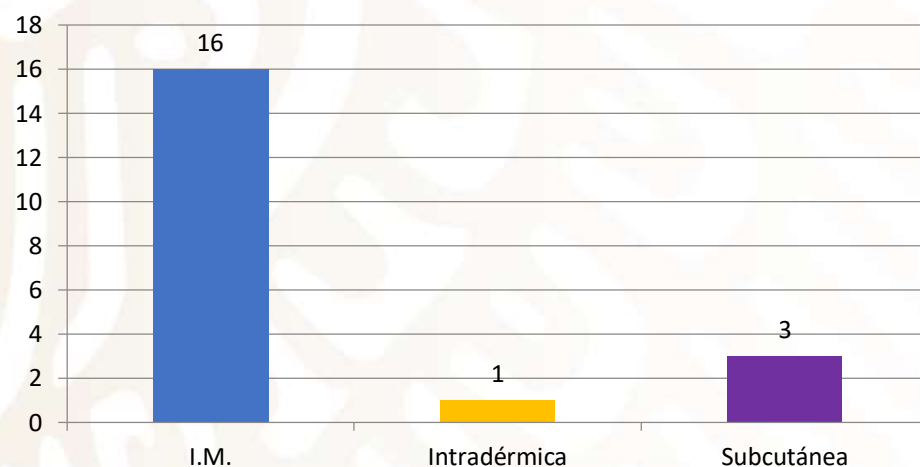
DOSIS



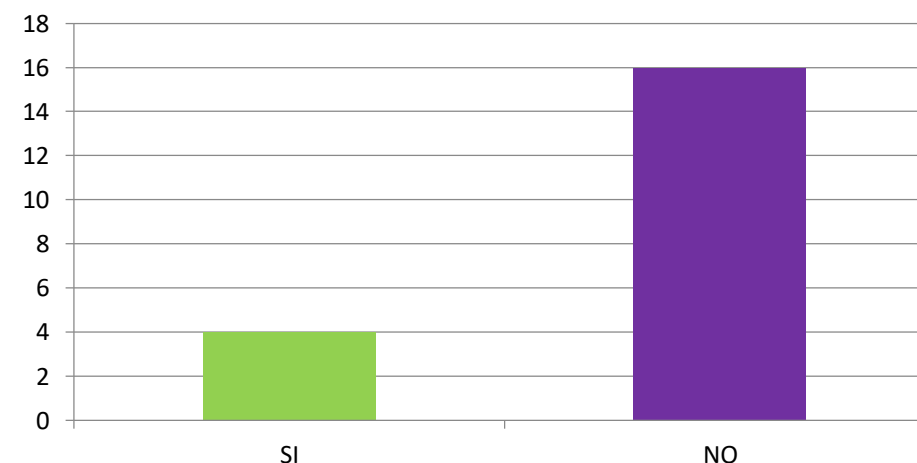
Frecuencia de casos de ESAVI por Vía de Aplicación y Hospitalización, en el Estado de Morelos, durante el primer trimestre, 2024

N=20

VIA DE APLICACIÓN

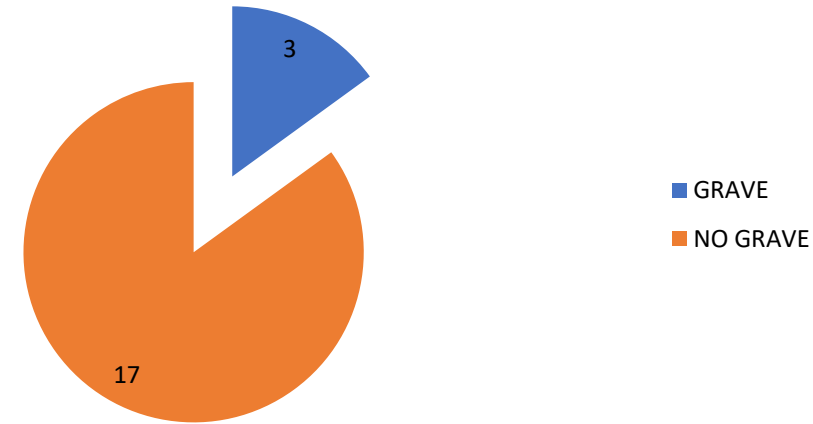


REQUIRIO HOSPITALIZACIÓN



Frecuencia de casos de ESAVI por Tipo de ESAVI, en el Estado de Morelos, durante el primer trimestre, 2024

TIPO DE ESAVI



N=20

Delos casos registraos de ESAVI durante el primer trimestre 2024, el 85% fueron no Graves y el 15% GRAVES

A dosis aplicadas que fueron un total 25524 durante el primer trimestre, tenemos un % de notificación de 0.7%



GRACIAS



SALUD
SECRETARÍA DE SALUD