



Gobierno de
México



Informe de la Situación Epidemiológica de las Enfermedades Respiratorias Virales

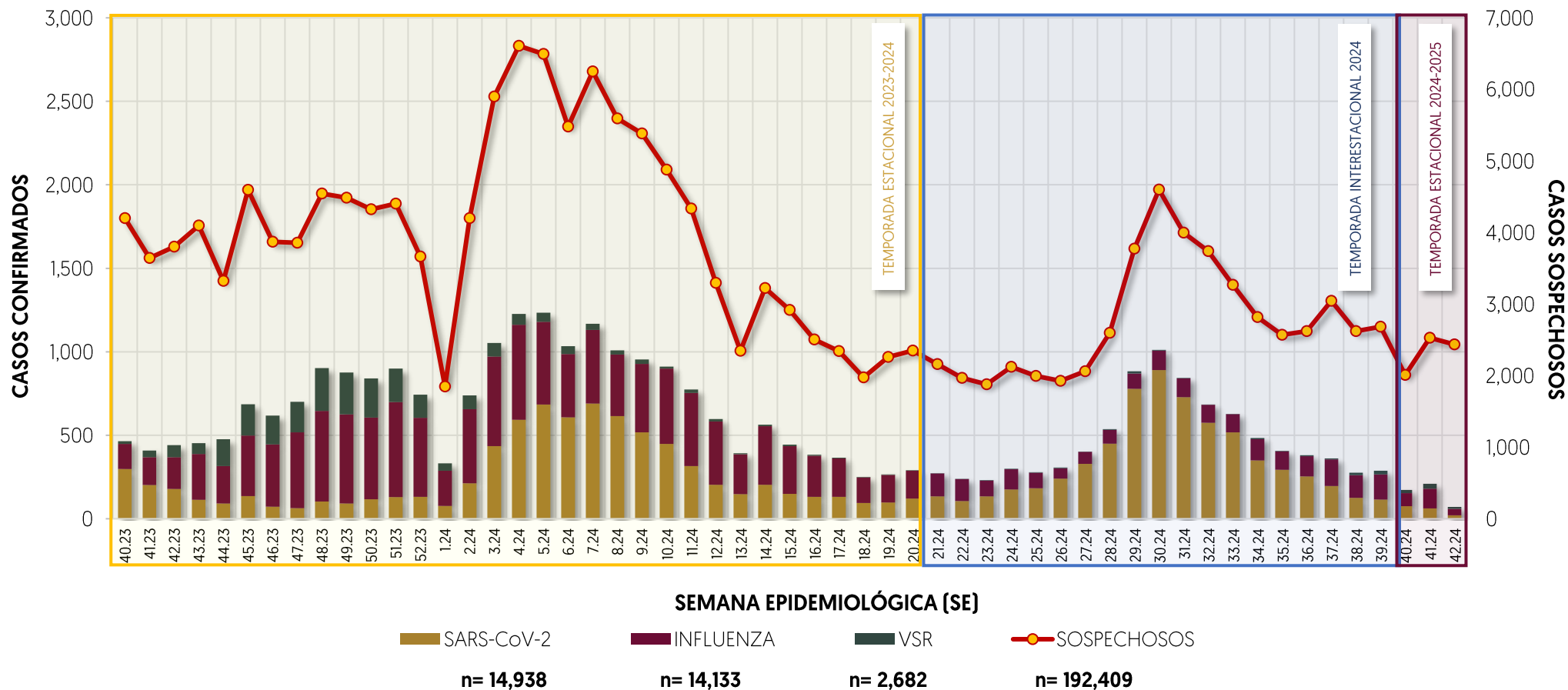
S.E. 42 2024



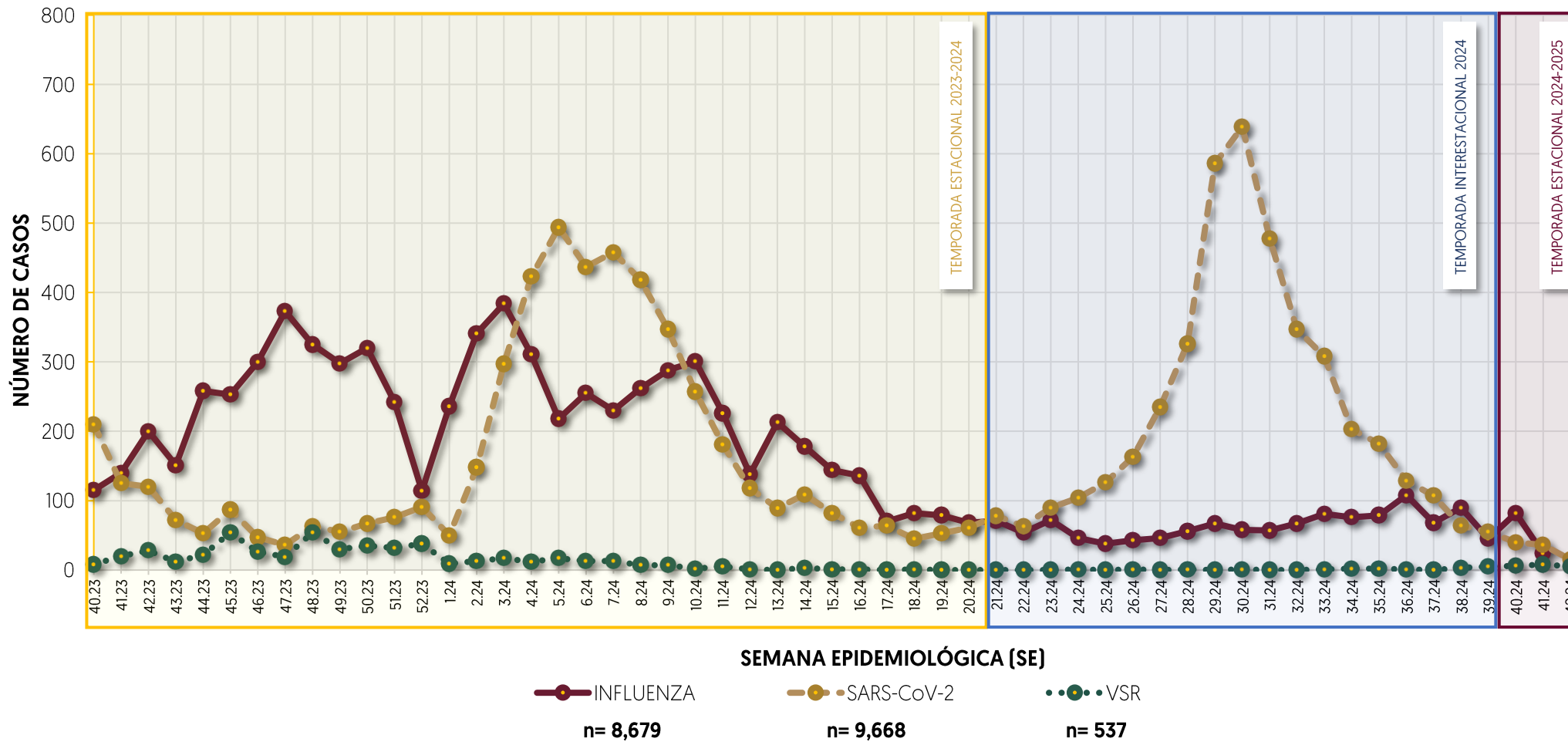
Situación Epidemiológica de las Enfermedades Respiratorias Virales, Sectorial, México

S.E. 42 2024

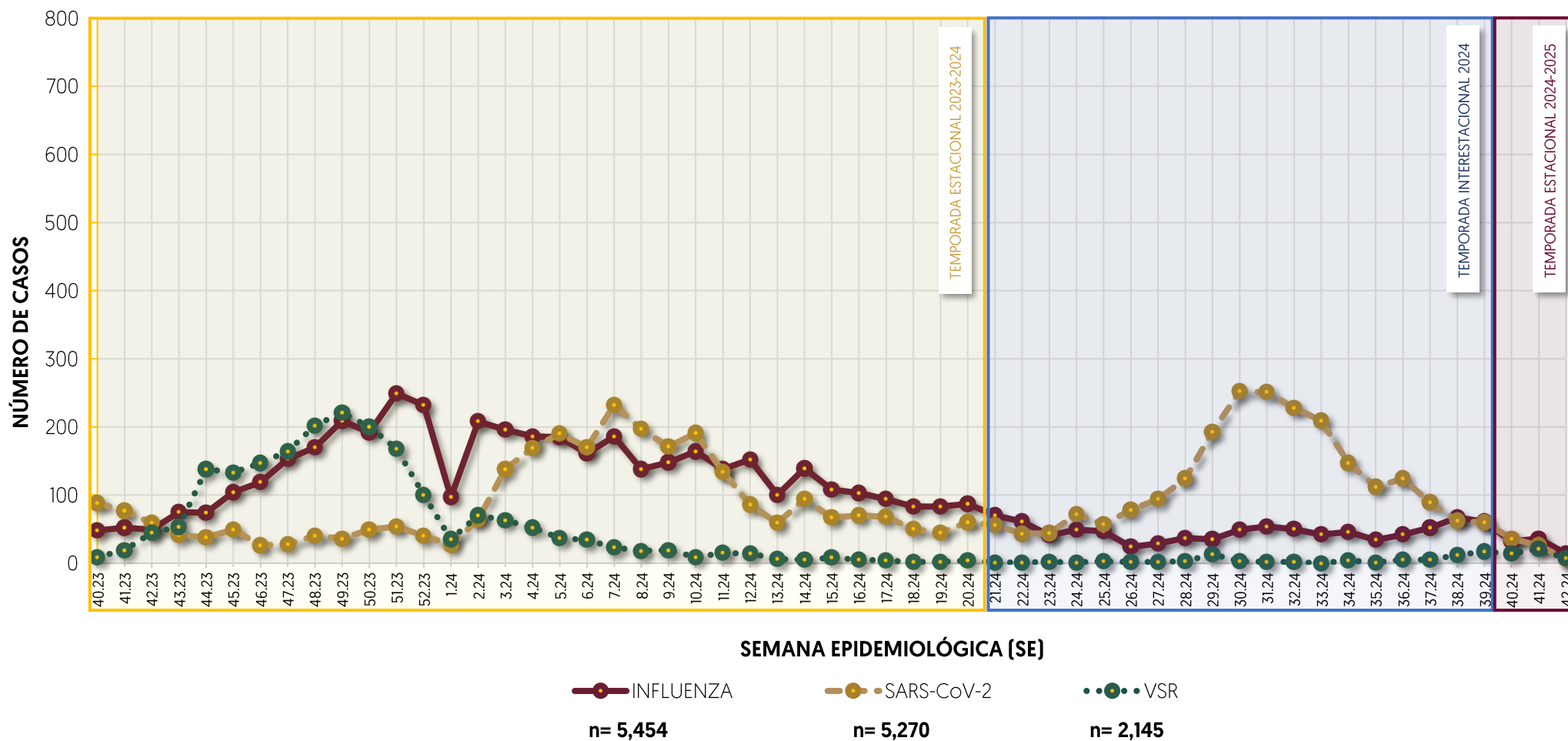
Casos de Enfermedades Respiratorias Virales (ERV) por tipo de virus, Sectorial, México, de la S.E. 40 2023 a la S.E. 42 2024



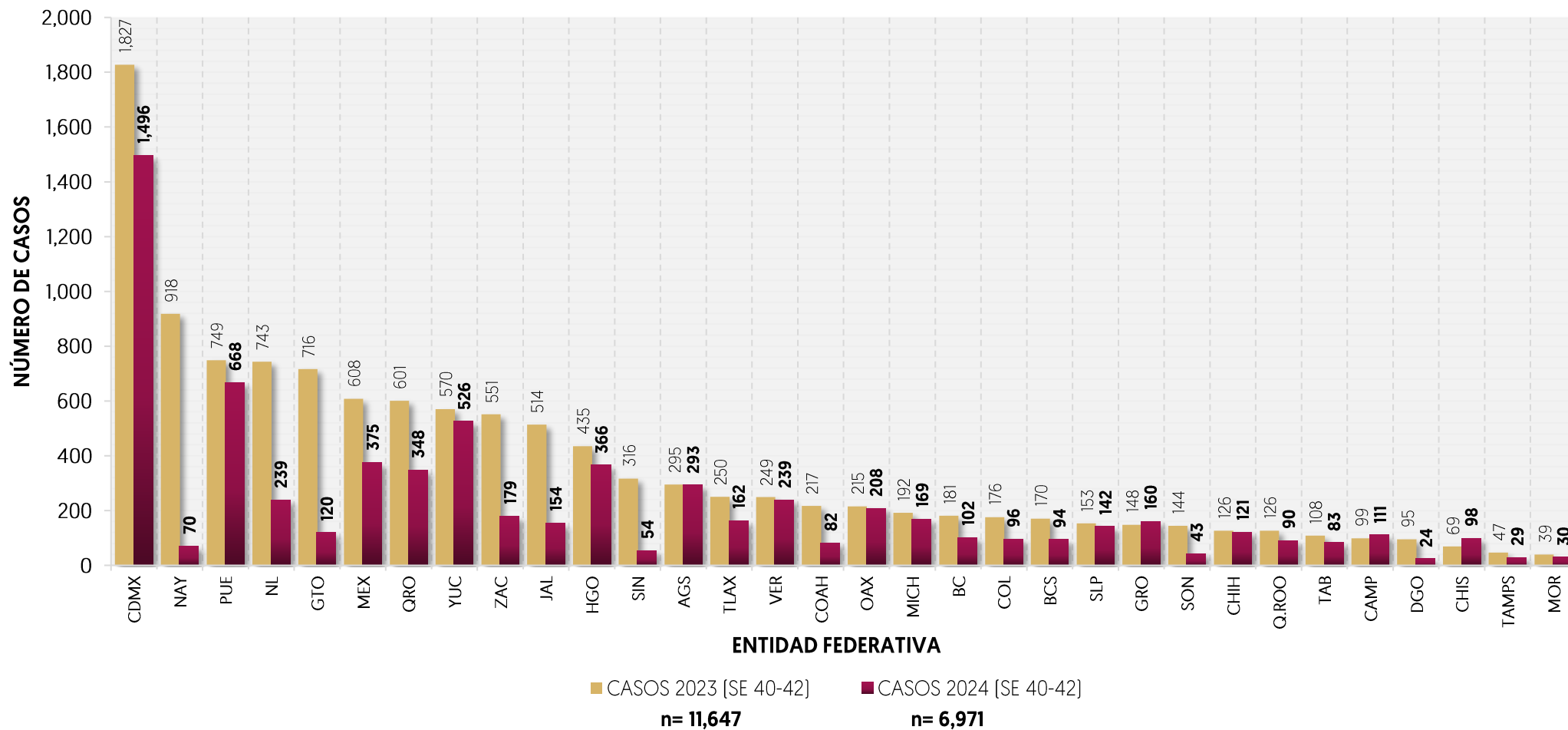
Casos de ETI por tipo de virus identificado, Sectorial, México, de la S.E. 40 2023 a la S.E. 42 2024



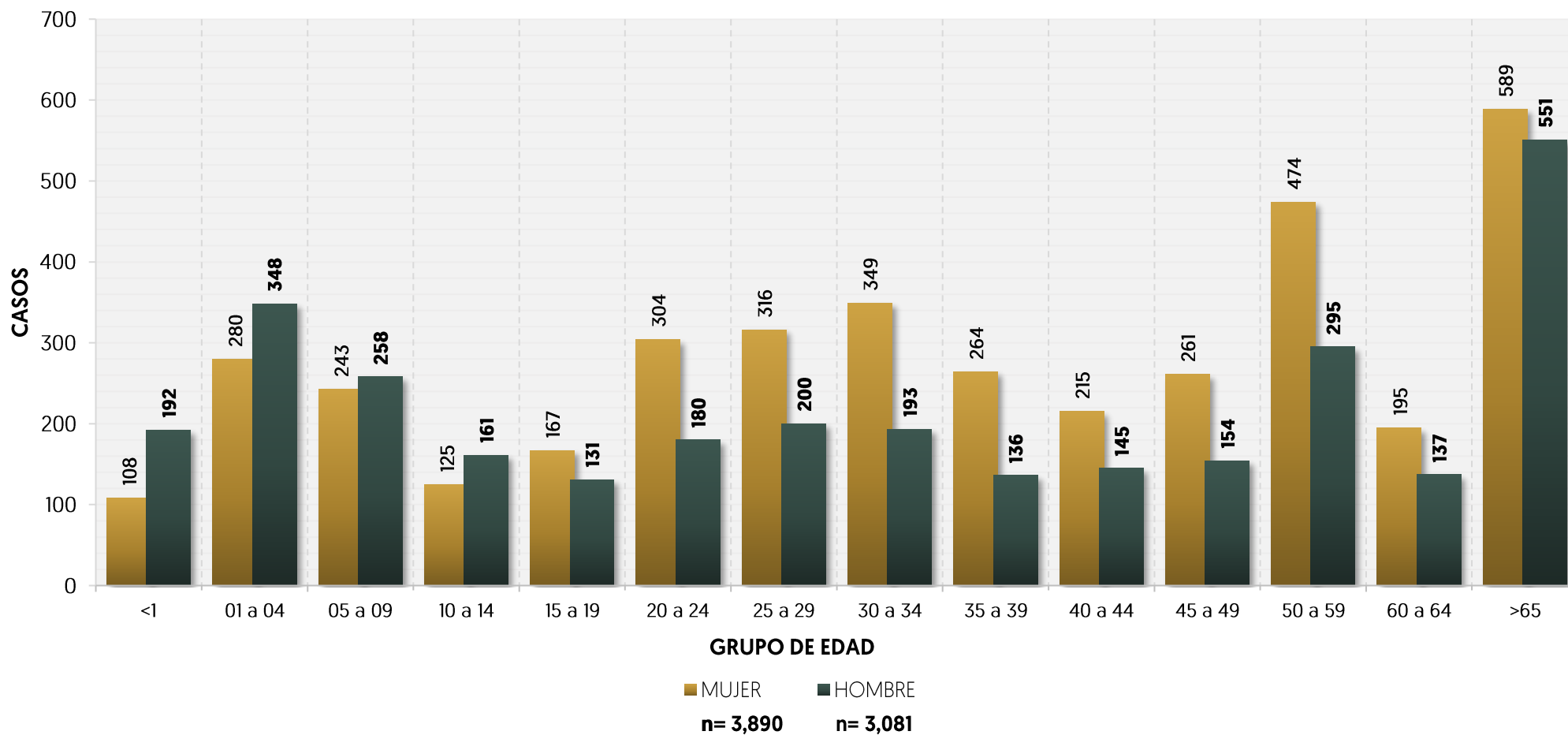
Casos de IRAG por tipo de virus identificado, Sectorial, México, de la S.E. 40 2023 a la S.E. 42 2024



Casos de ERV por entidad federativa, Sectorial, México, de la S.E. 40-42 2023 y S.E. 40-42 2024



Casos de ERV por grupo de edad y sexo, Sectorial, México, de la S.E. 40 a la S.E. 42 2024



n= 6,971

Casos de ERV con comorbilidades, Sectorial, México, de la S.E. 40 a la S.E. 42 2024

**36.4 % (2,535)
con comorbilidades***



43.7% (1,109)
Hipertensión arterial



36.8% (932)
Diabetes



17.6% (447)
Obesidad



14.2% (360)
Asma



12.5% (318)
Tabaquismo



54.2% (1,374)
Otros**

Información acumulada de la S.E. No. 40 a la S.E. No. 42 del 2024

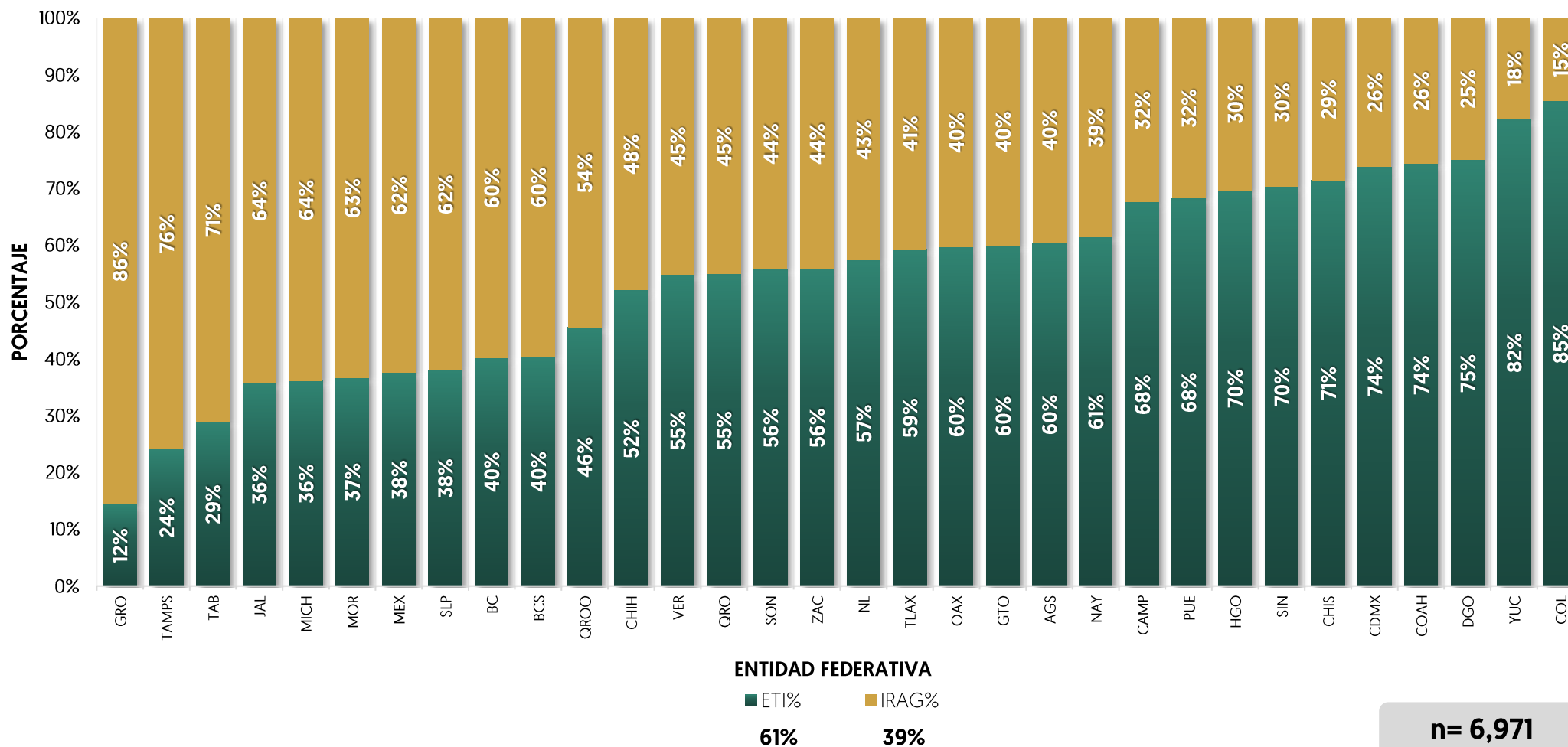
Fuente: SSA/DGE/SISVER con corte del 29 de septiembre al 19 de octubre de 2024

*Nota: los pacientes con comorbilidades en su mayoría notifican más de una enfermedad.

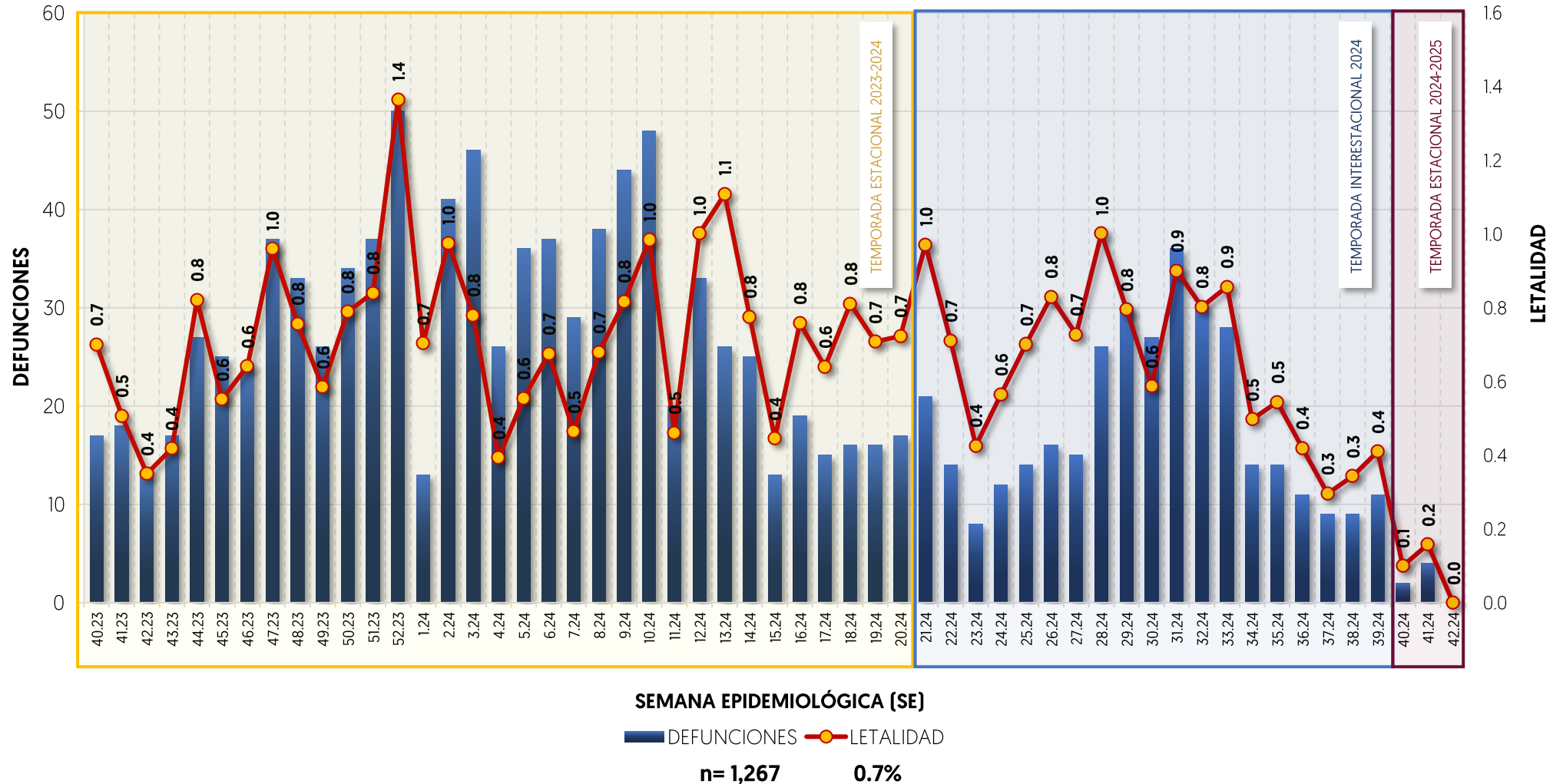
**Incluye: Enfermedad Cardíaca, Enfermedad Renal Crónica, inmunosupresión, VIH/SIDA, Enfermedad Pulmonar Obstructiva Crónica y otras.

n= 6,971

Casos de ERV por diagnóstico probable y entidad federativa, Sectorial, México, de la S.E. 40 a la S.E. 42 2024



Defunciones y letalidad de ERV por Semana Epidemiológica, sectorial, México, de la S.E. 40 2023 a la S.E. 42 2024



Información acumulada de la S.E. No. 40 del 2023 a la SE. No. 42 del 2024

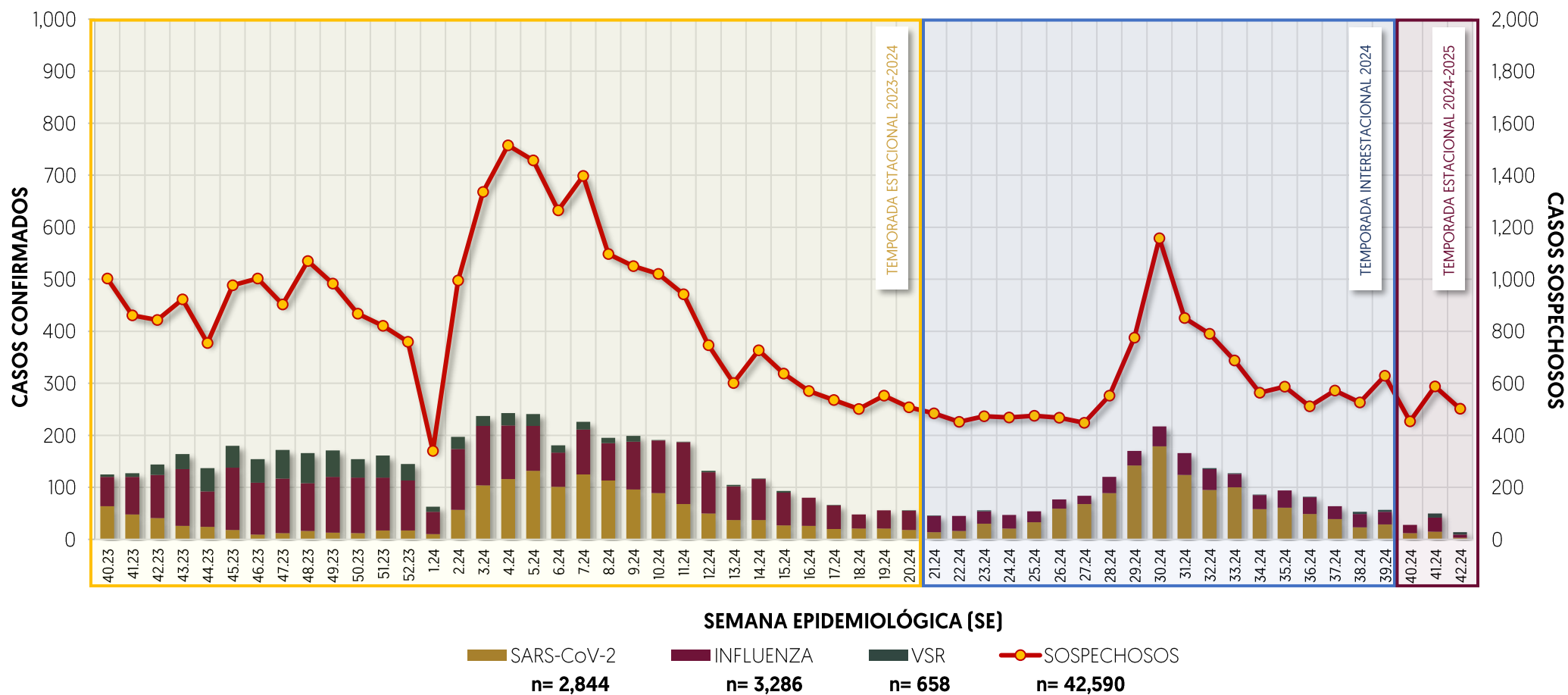
Fuente: SSA/DGE/SISVER con corte del 01 de octubre del 2023 al 19 de octubre de 2024

Nota: Se utilizaron las variables: Fecha de inicio de síntomas, Entidad de notificación, evolución y defunción verificada. Únicamente se consideraron unidades USMER.

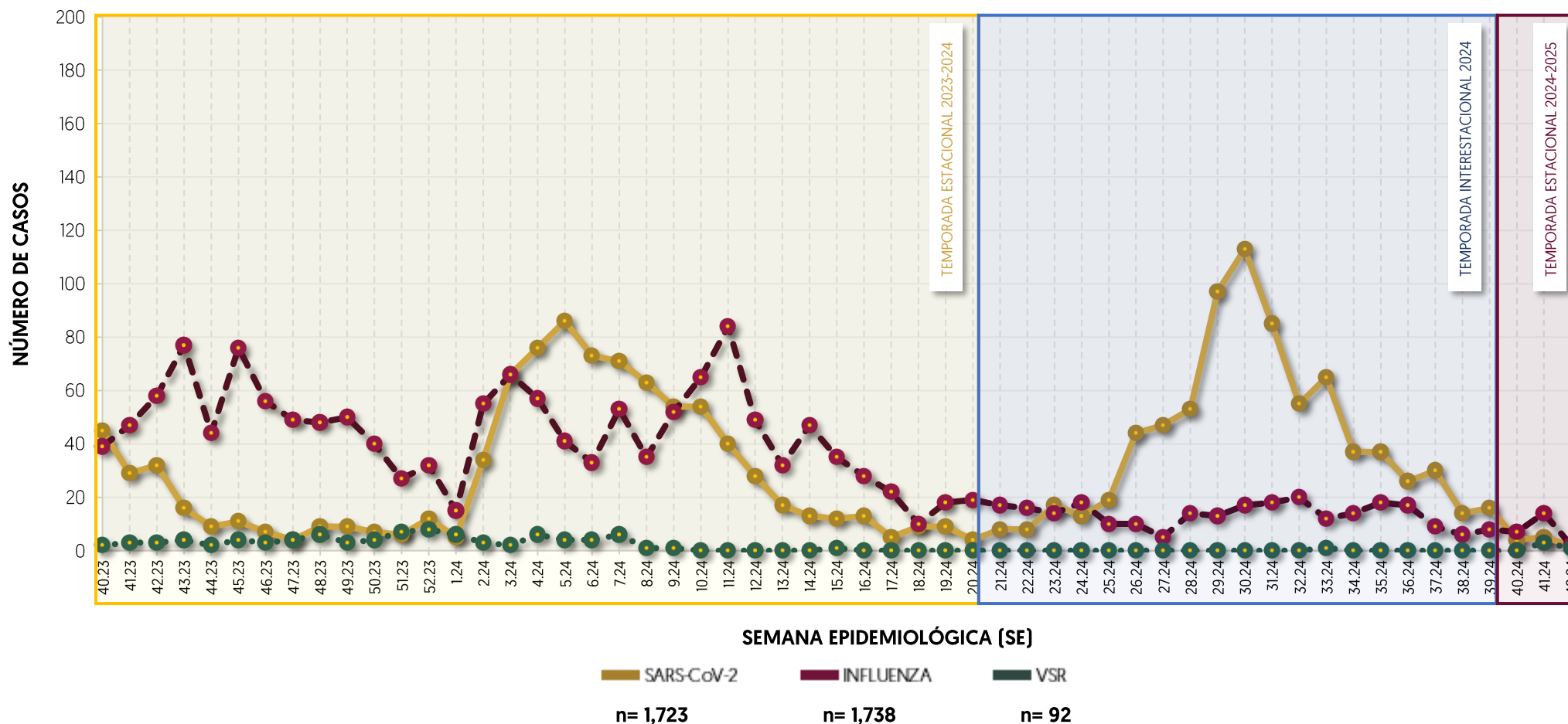
Situación Epidemiológica de las Enfermedades Respiratorias Virales, IMSS-BIENESTAR, México 2024

S.E. 42 2024

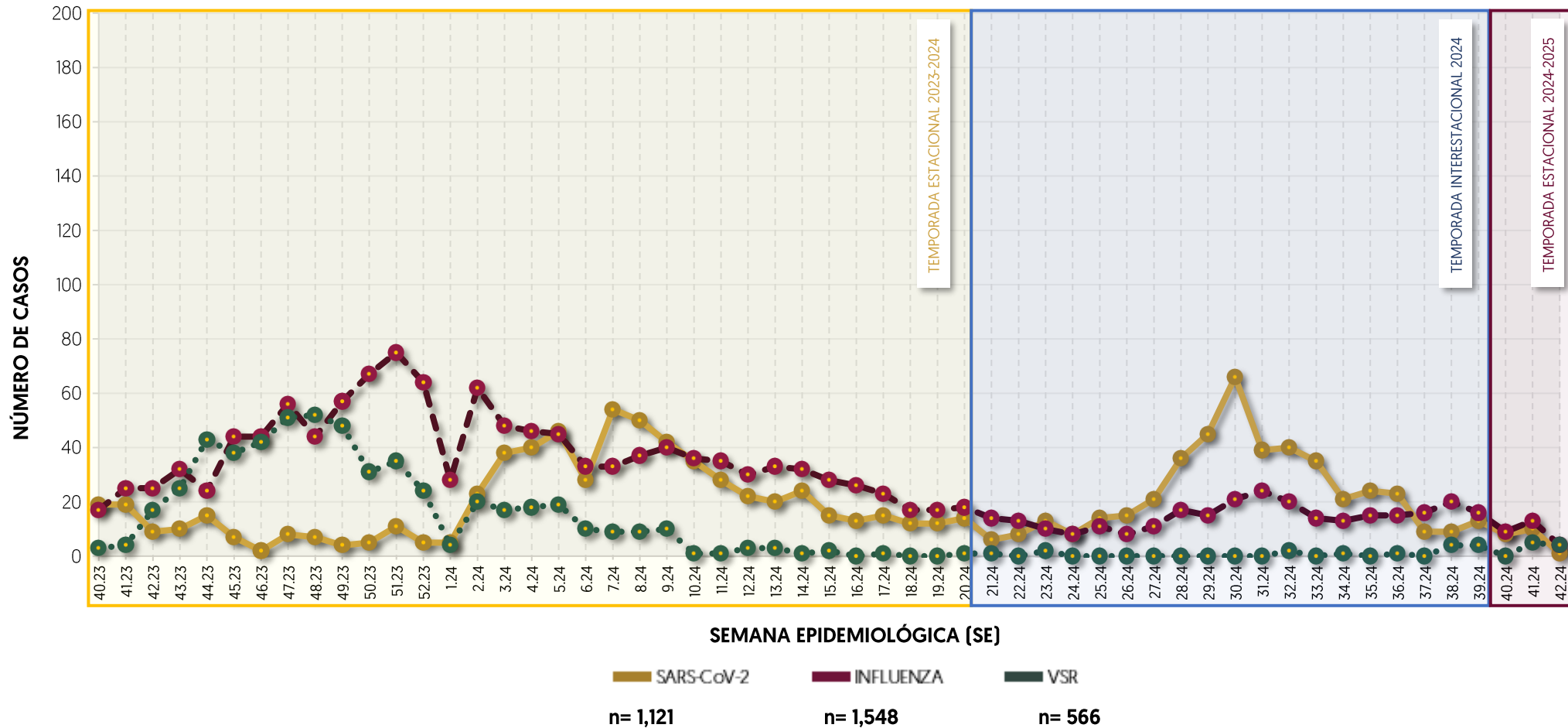
Casos de Enfermedades Respiratorias Virales por tipo de virus, IMSS-BIENESTAR, México, de la S.E. 40 2023 a la S.E. 42 2024



Casos de ETI por tipo de virus identificado, IMSS-BIENESTAR, México, de la S.E. 40 2023 a la S.E. 42 2024



Casos de IRAG por tipo de virus identificado, IMSS-BIENESTAR, de la S.E. 40 2023 a la S.E. 42 2024



Porcentaje de ocupación de camas de hospitalización general de la Red IRAG por Coordinación Estatal, IMSS-BIENESTAR, México, S.E. 42 2024

COORDINACIÓN ESTATAL	UNIDAD MÉDICA	% OCUPACIÓN
		CAMAS HOSPITALIZACIÓN GENERAL
México	Hospital General Miguel Hidalgo Y Costilla Bicentenario	100
Guerrero	Hospital General Dr. Raymundo Abarca Alarcón	100
Hidalgo	Hospital General Pachuca	100
Sonora	Hospital General Guaymas	50
Hidalgo	Hospital General de Apan	50
Michoacán	Hospital General Pátzcuaro	40
	Hospital General Dr. Pedro Daniel Martínez	36
Oaxaca	Hospital General Tuxtepec	33
Michoacán	Hospital de La Mujer	20
Oaxaca	Hospital General de Oaxaca Dr. Aurelio Valdivieso	17
Hidalgo	Hospital General Actopan	17
Baja California	Hospital General de Ensenada	14
Guerrero	Dr. Jorge Soberón Acevedo	9
	Hospital General Ometepepec	8
México	Hospital General Dr. Nicolás San Juan	6
Veracruz	Rafael Lucio	4
Puebla	Hospital General de Teziutlán	4
	Hospital General de Izúcar de Matamoros	2

% de ocupación	
	0 a 50
	50 a 70
	> 70



Porcentaje de ocupación de camas con ventilador de la Red IRAG por Coordinación Estatal, IMSS-BIENESTAR, México, S.E. 42 2024

COORDINACIÓN ESTATAL	UNIDAD MÉDICA	% OCUPACIÓN
		CAMAS CON VENTILADOR
Hidalgo	Hospital Zimapán	100
Guerrero	Hospital General Dr. Raymundo Abarca Alarcón	100
México	Hospital General Miguel Hidalgo Y Costilla Bicentenario	100
Veracruz	Hospital Regional de Coatzacoalcos Dr. Valentin Gómez Farias	50
Oaxaca	Hospital General de Oaxaca Dr. Aurelio Valdivieso	17
México	Hospital General Dr. Nicolás San Juan	13
Michoacán	Hospital General Dr. Pedro Daniel Martínez	8

% de ocupación	
	0 a 50
	50 a 70
	> 70



Porcentaje de ocupación de camas con ventilador UCI de la Red
IRAG por Coordinación Estatal, IMSS-BIENESTAR, México,
S.E. 42 2024

COORDINACIÓN ESTATAL	UNIDAD MÉDICA	% OCUPACIÓN
		CAMAS CON VENTILADOR UCI
Guerrero	Hospital General Dr. Raymundo Abarca Alarcón	100

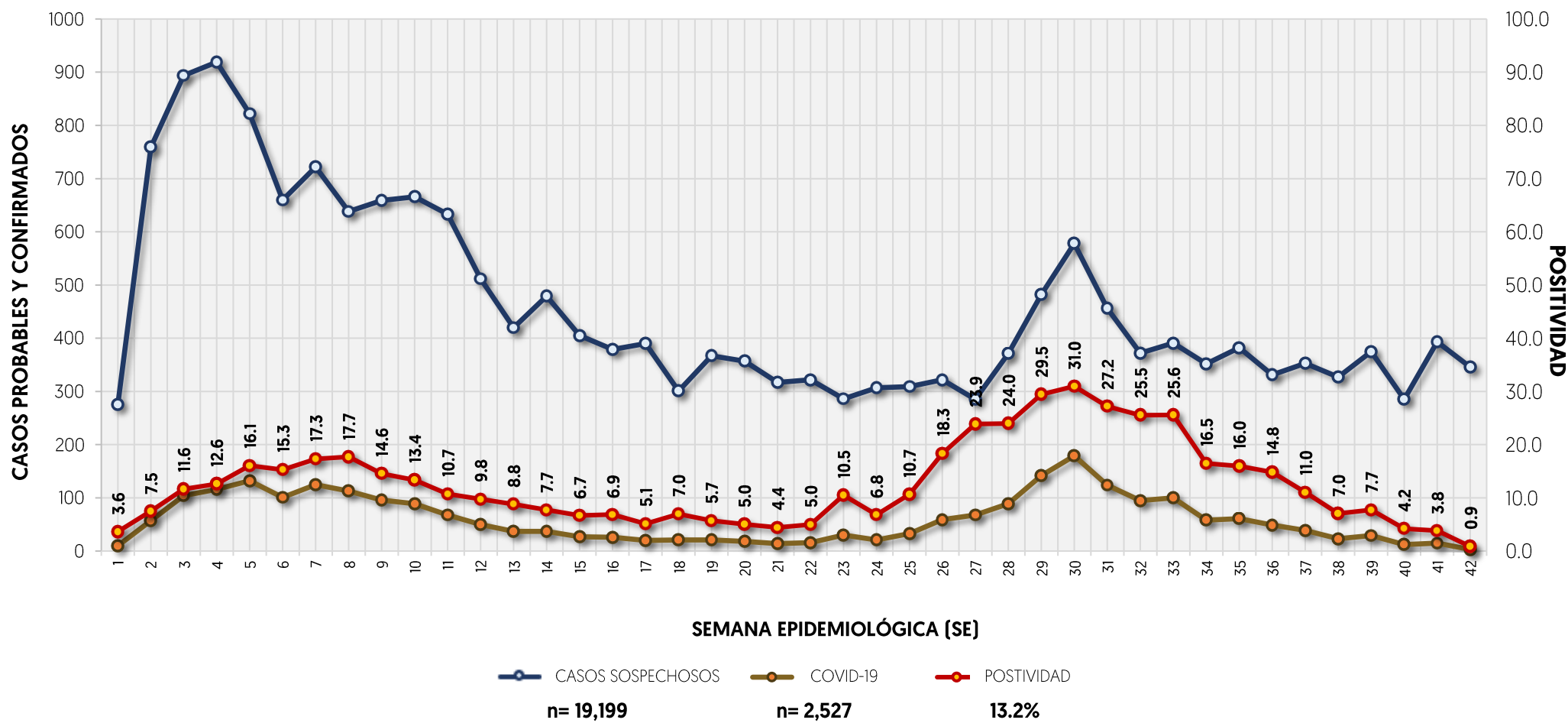
% de ocupación	
	0 a 50
	50 a 70
	> 70



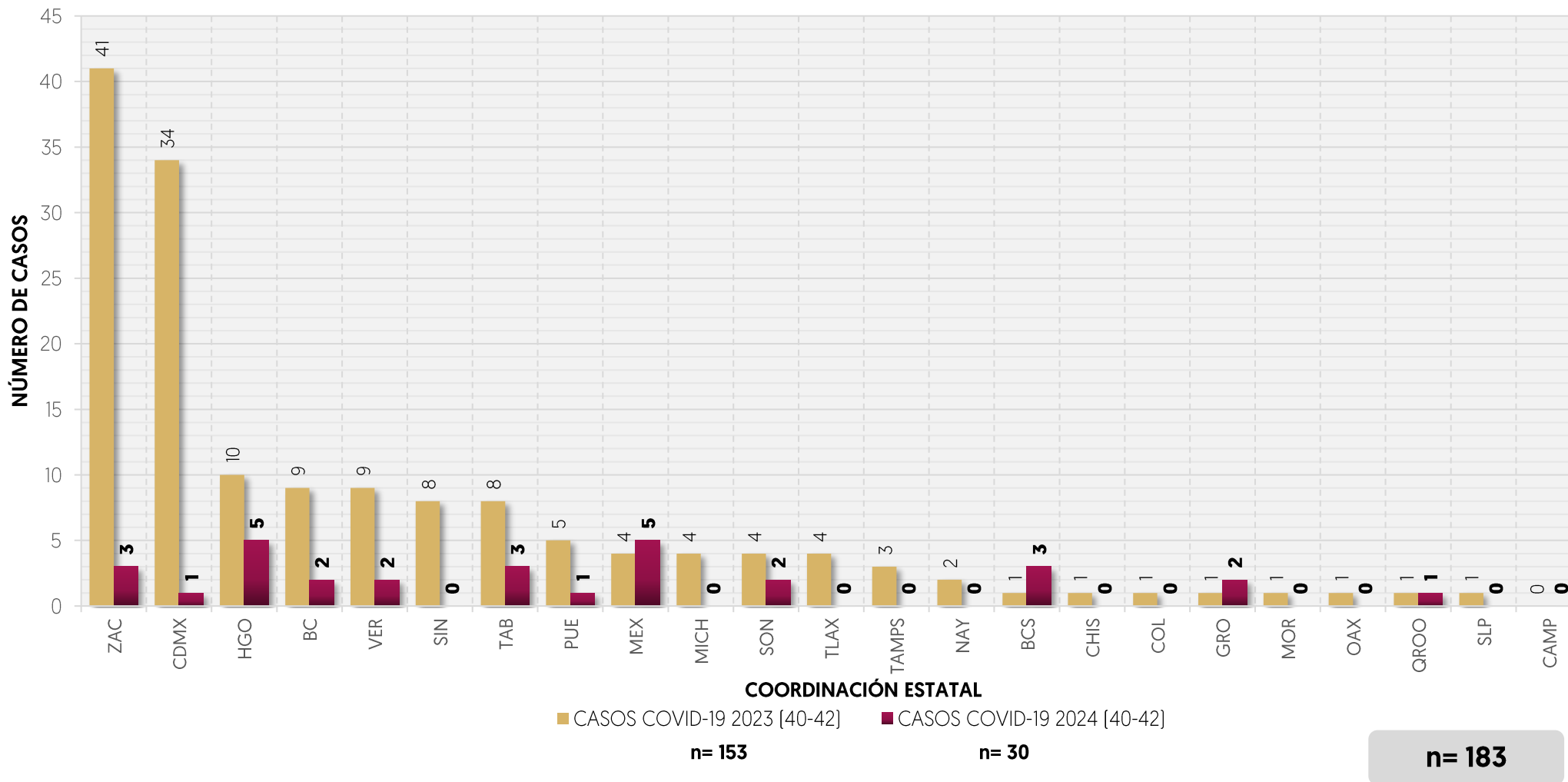
Situación Epidemiológica de COVID-19, IMSS-BIENESTAR, México 2024

S.E. 42 2024

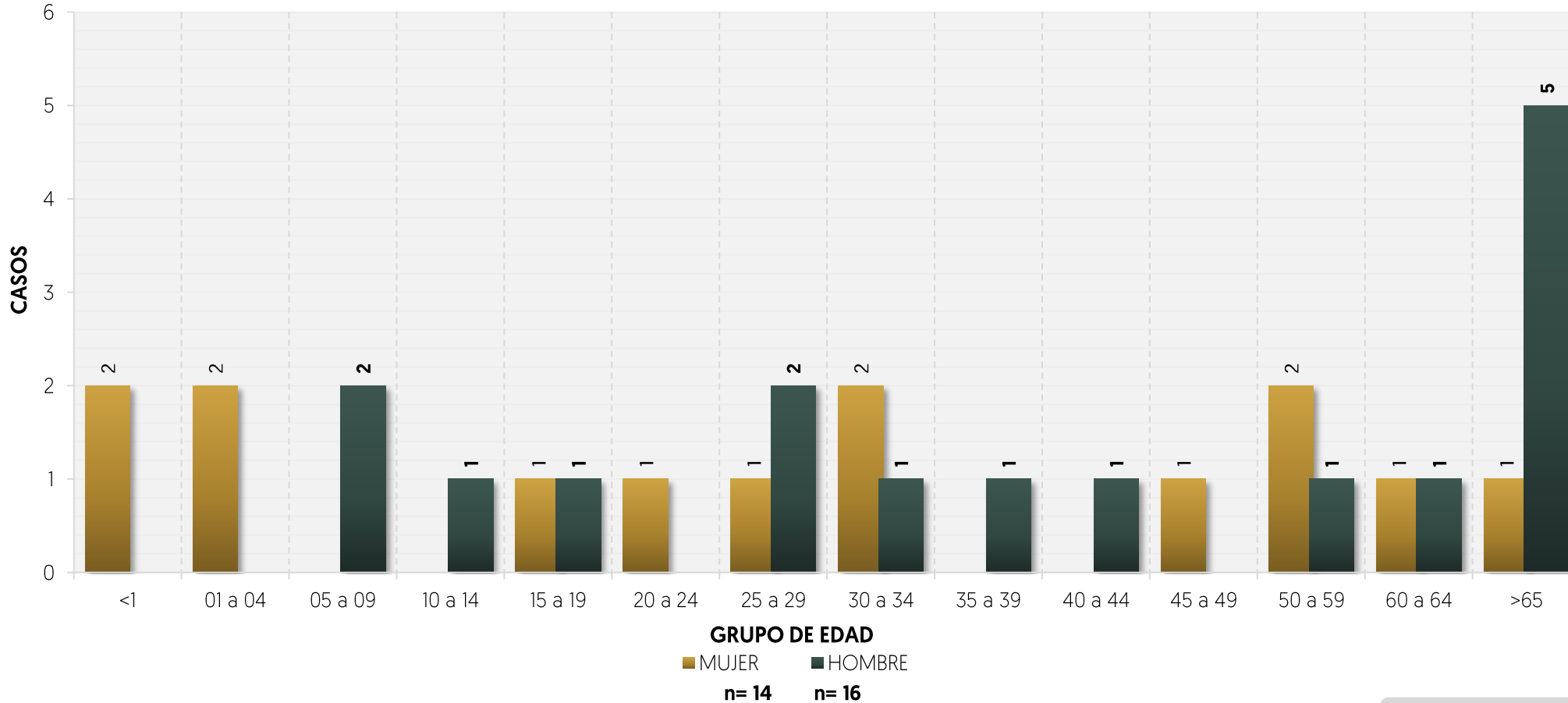
Casos sospechosos y confirmados de COVID-19 y positividad, IMSS-BIENESTAR, México, de la S.E. 01 a la S.E. 42 2024



Casos confirmados de COVID-19 por Coordinación Estatal, IMSS-BIENESTAR, México, de la S.E. 40-42 2023 y S.E. 40-42 2024

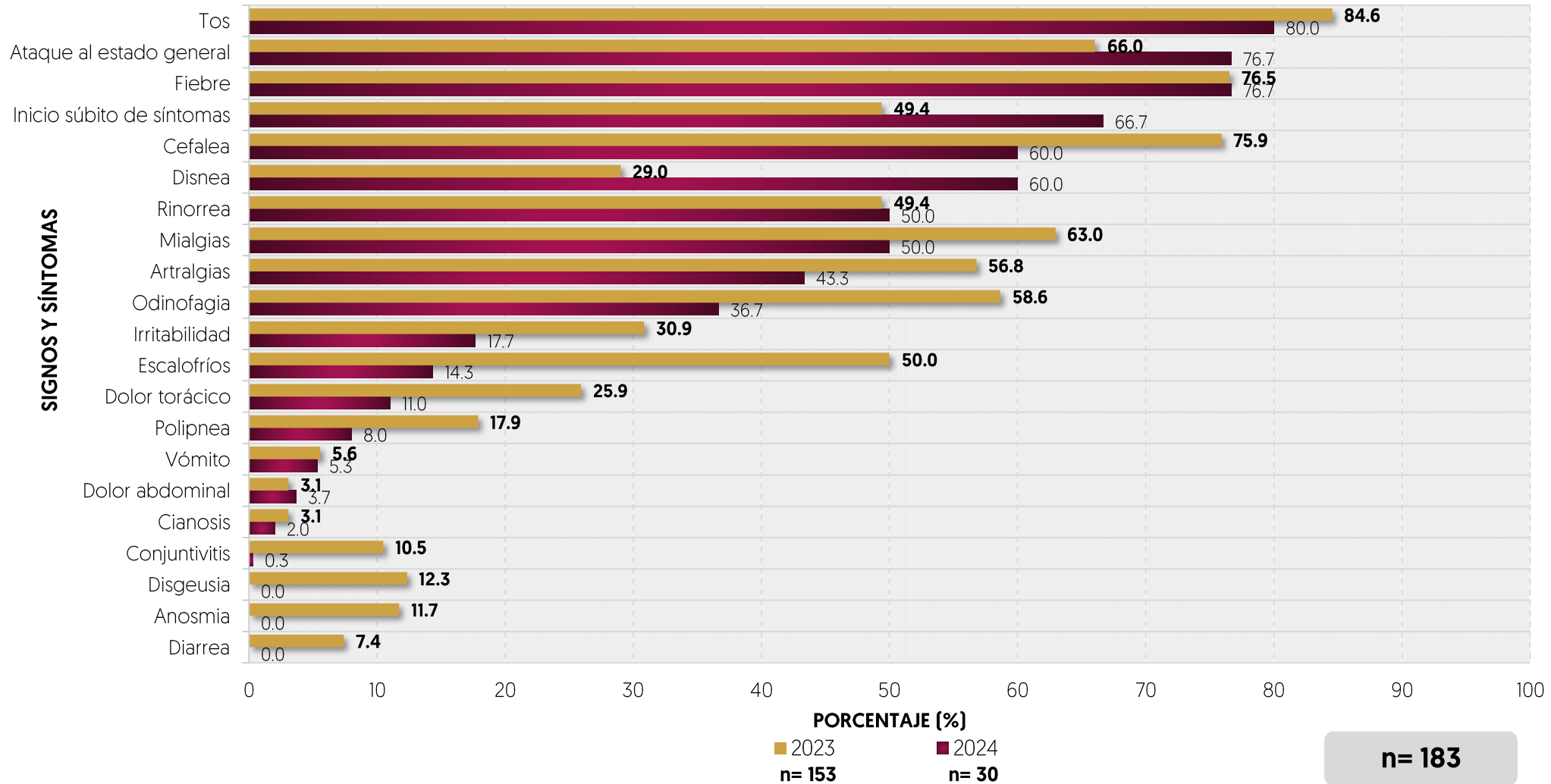


Casos confirmados de SARS-CoV-2 por edad y sexo, IMSS-BIENESTAR, México, de la S.E. 40 a la S.E. 42 2024



n= 30

Casos confirmados de COVID-19 por signos y síntomas, IMSS-BIENESTAR, México, de la S.E. 40-42 2023 y S.E. 40-42 2024



Casos confirmados de COVID-19 por comorbilidades, IMSS-BIENESTAR, México, de la S.E. 40 a la S.E. 42 2024

46.7% (16)
con comorbilidades*



42.9% (6)
Hipertensión arterial



28.6% (4)
Tabaquismo



28.6% (4)
Diabetes



21.4% (3)
VIH-SIDA



14.3% (2)
Obesidad



28.6% (4)
Otros**

Información acumulada de la S.E. No. 40 a la S.E. No. 42 2024

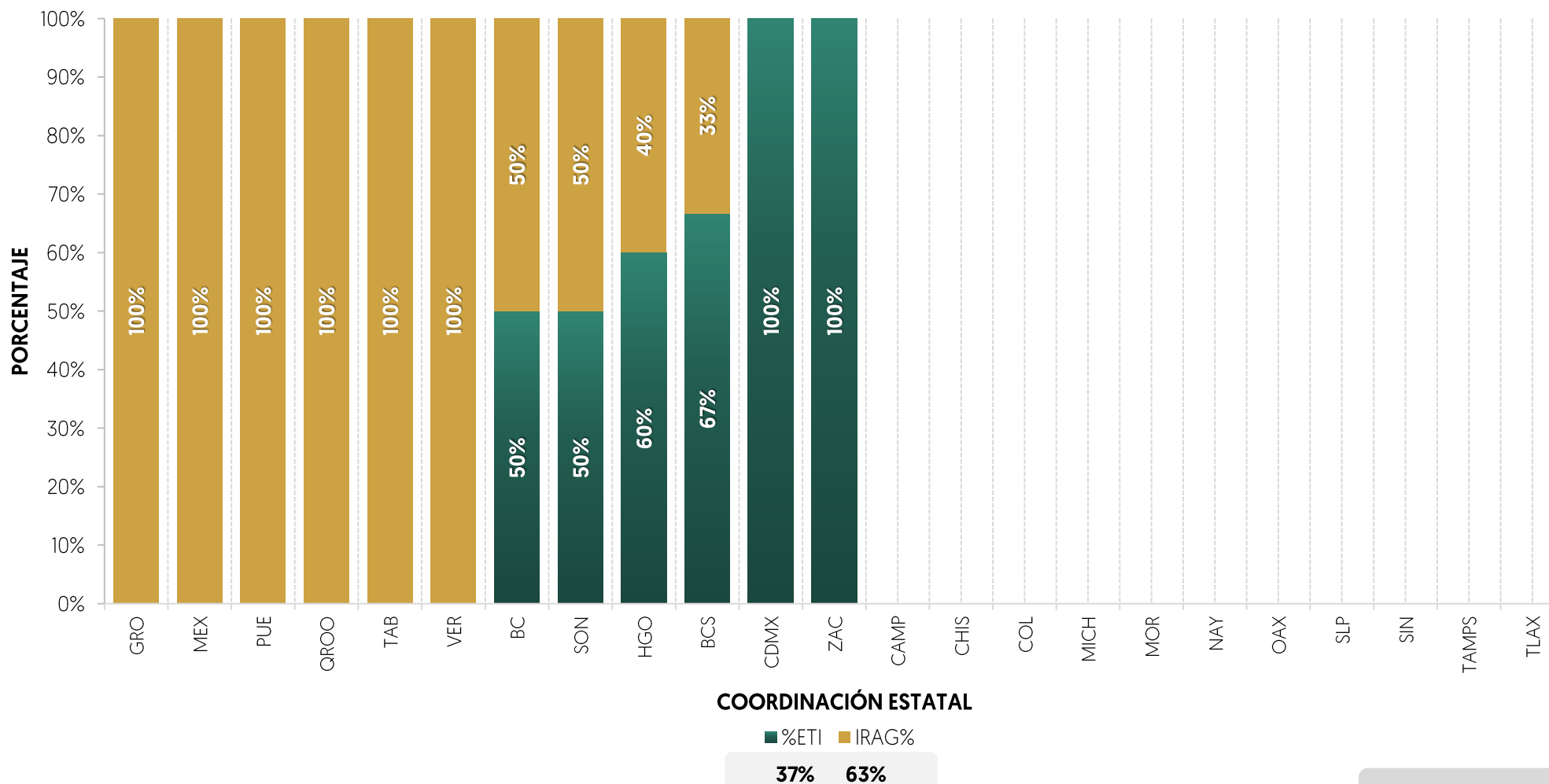
Fuente: SSA/DGE/SISVER con corte del 29 de septiembre al 19 de octubre de 2024

*Nota: los pacientes con comorbilidades en su mayoría notifican más de una enfermedad.

**Incluye: Enfermedad Cardíaca, asma, inmunosupresión, Enfermedad Pulmonar Obstructiva Crónica y otras.

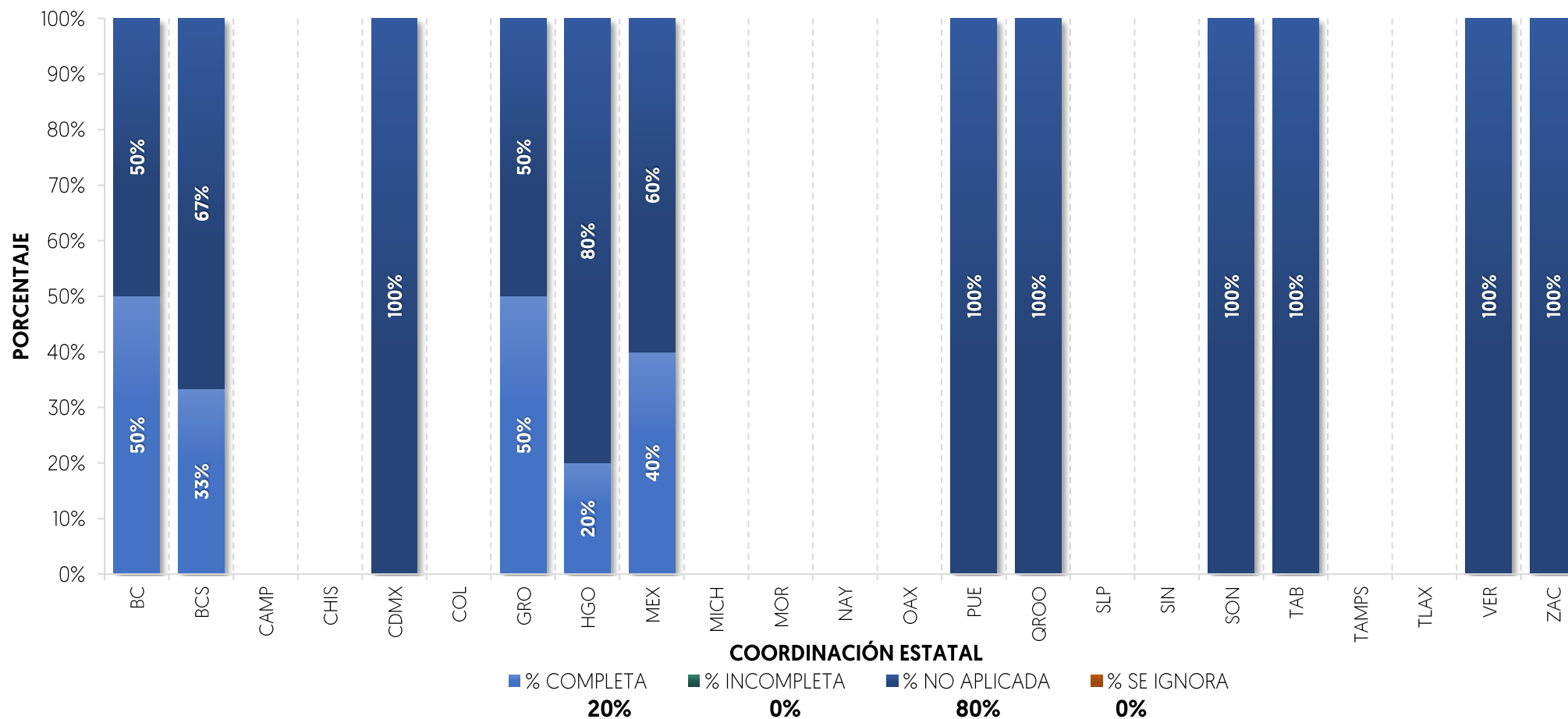
n= 30

Casos confirmados de COVID-19 por diagnóstico probable, IMSS-BIENESTAR, México, de la S.E. 40 a la S.E. 42 2024



n= 30

Casos confirmados de COVID-19 por esquema de vacunación y diagnóstico de IRAG, IMSS-BIENESTAR, México, de la S.E. 40 a la S.E. 42 2024



Defunciones y Letalidad de COVID-19 por Coordinación Estatal, IMSS-BIENESTAR, México, de la S.E. 40 a la S.E. 42 2024

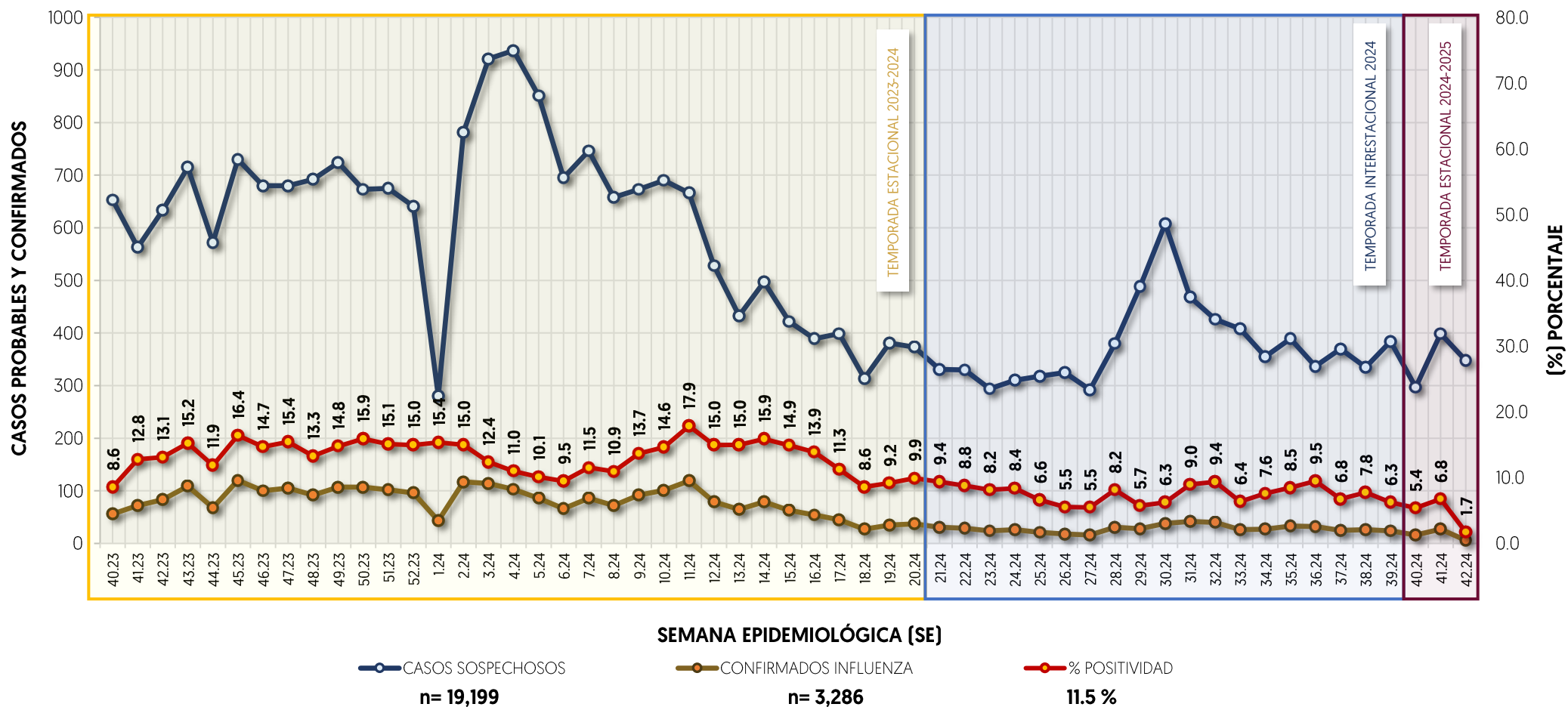
COORDINACIÓN ESTATAL	DEFUNCIONES POR COVID-19	TASA DE LETALIDAD
0	0	0%



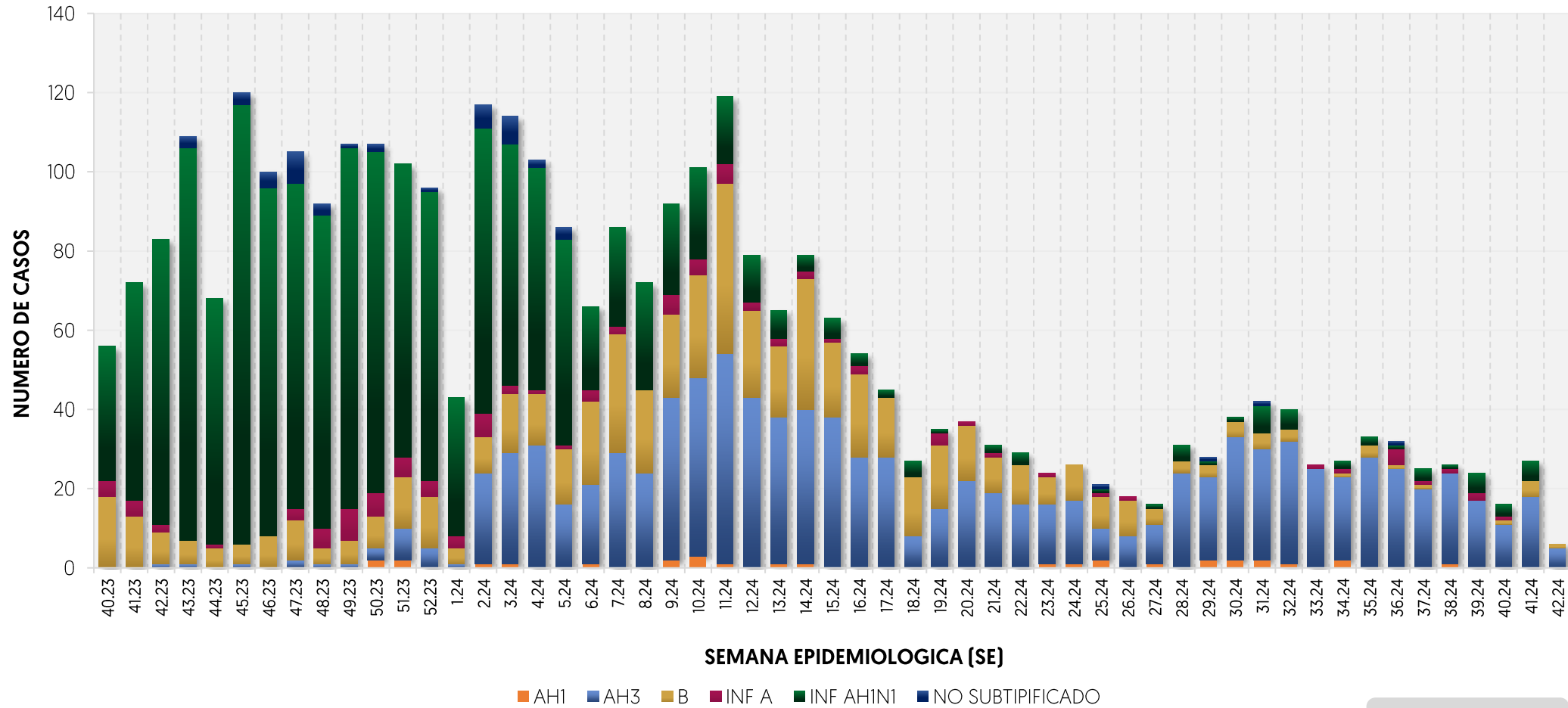
Situación Epidemiológica de Influenza, IMSS-BIENESTAR, México 2023 y 2024

S.E. 42 2024

Casos sospechosos y confirmados a influenza y positividad, IMSS-BIENESTAR, México, de la S.E. 40 2023 a la S.E. 42 2024

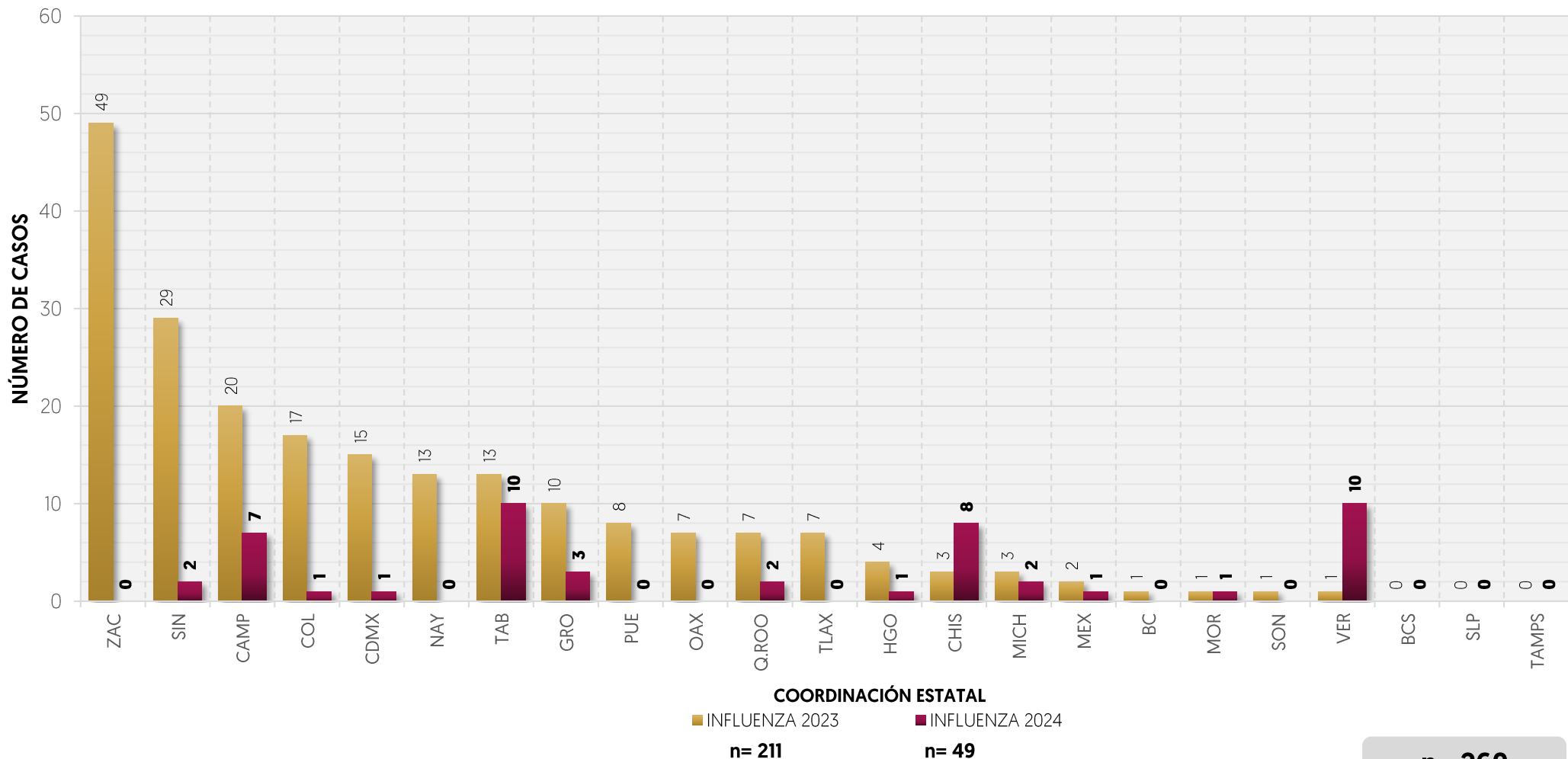


Casos confirmados de Influenza por tipo de virus y semana epidemiológica, IMSS-BIENESTAR, S.E. 40 2023 a la S.E. 42 2024

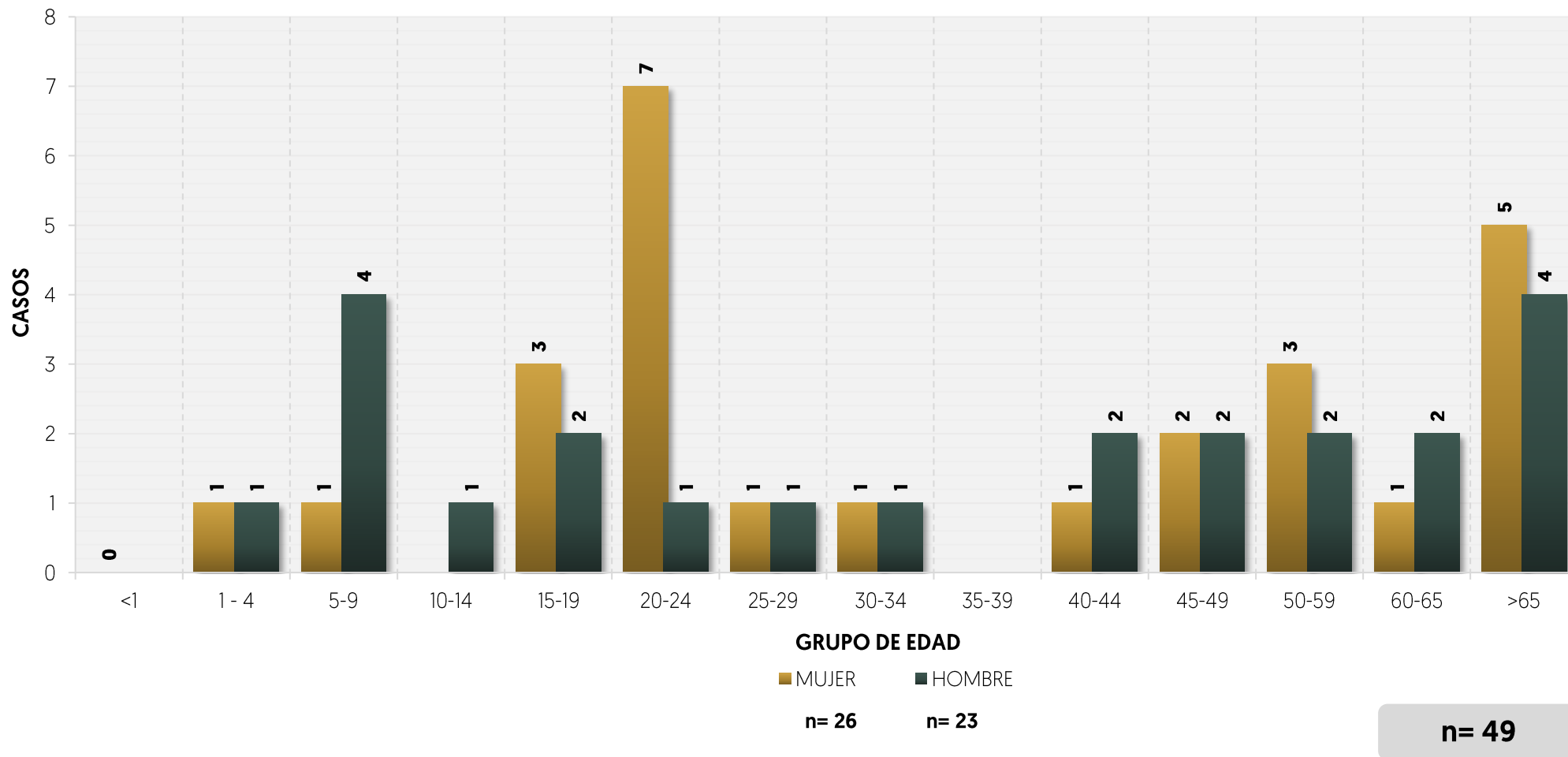


n= 3,286

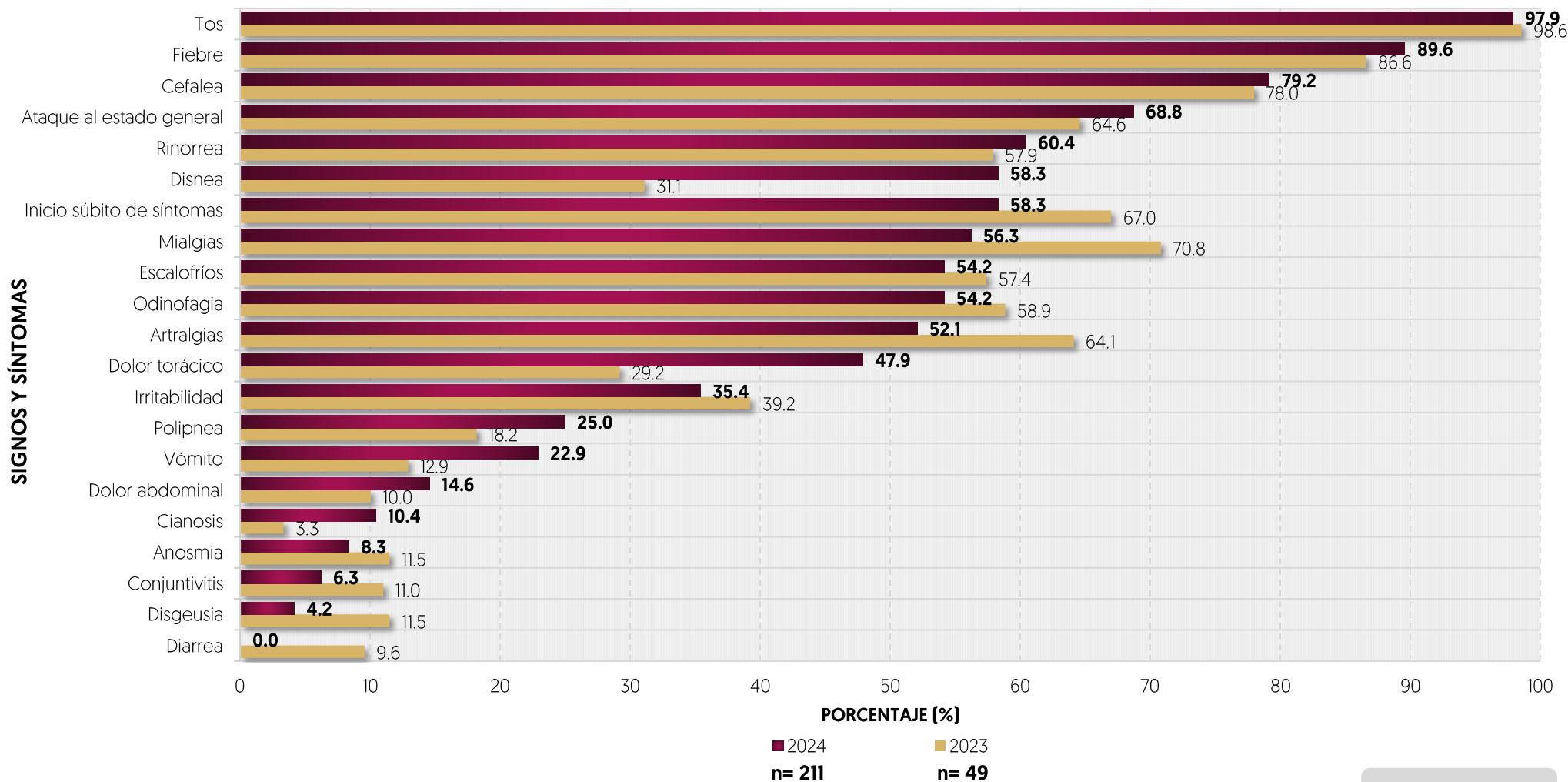
Casos confirmados de Influenza por Coordinación Estatal, IMSS-BIENESTAR, México, S.E. 40-42 2023 y S.E. 40-42 2024



Casos confirmados de Influenza por edad y sexo, IMSS-BIENESTAR, México, de la S.E. 40 a la S.E. 42 2024



Casos confirmados de Influenza por signos y síntomas, IMSS-BIENESTAR, México, de la S.E. 40-42 2023 y S.E. 40-42 2024



Casos confirmados de Influenza por comorbilidades, IMSS-BIENESTAR, México, de la S.E. 40 a la S.E. 42 2024

45.8% (22)
con comorbilidades*



50% (11)
Hipertensión arterial



45.5% (10)
Diabetes



22.7% (5)
Obesidad



13.6% (3)
Tabaquismo

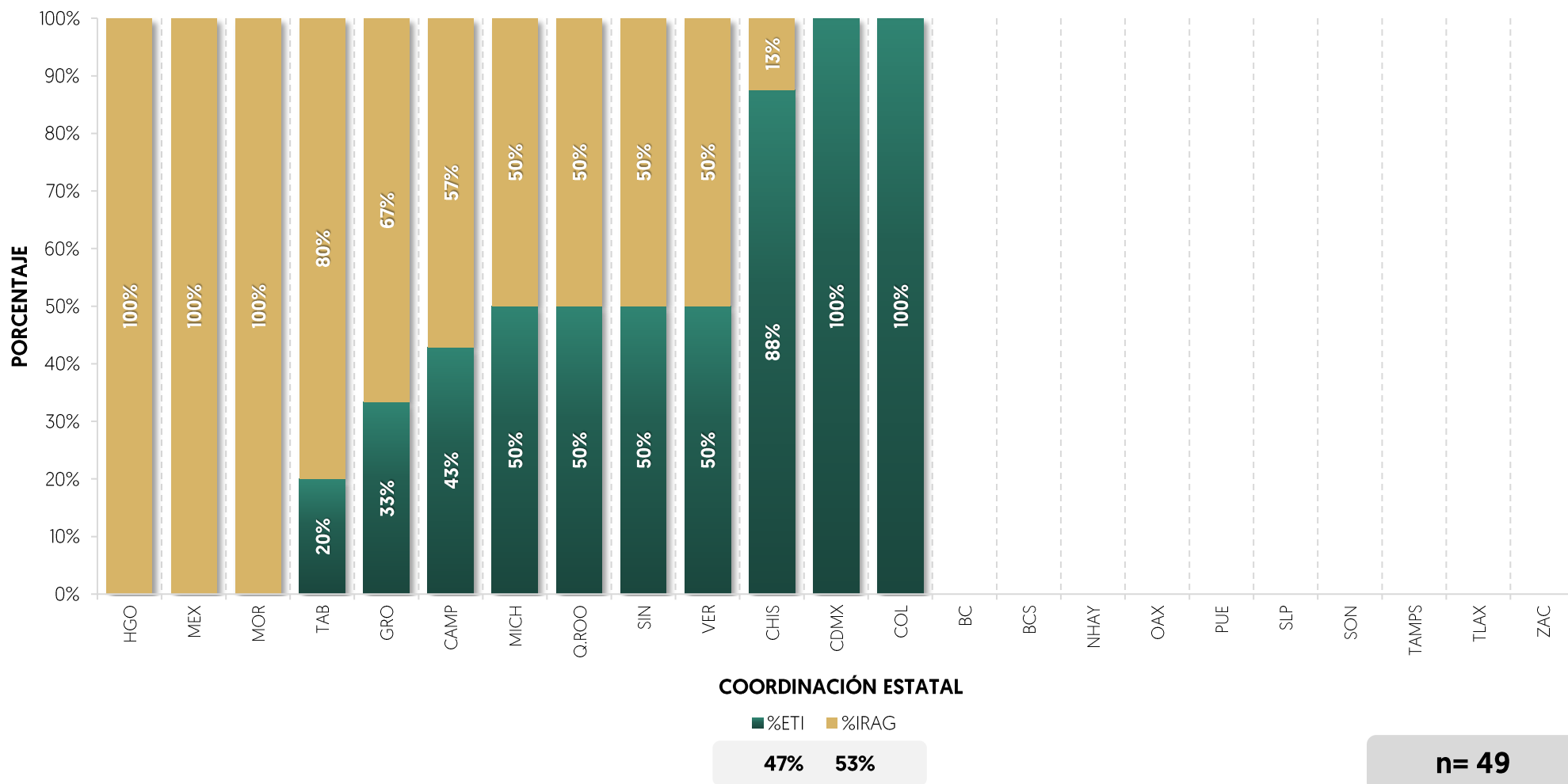


13.6% (3)
Asma

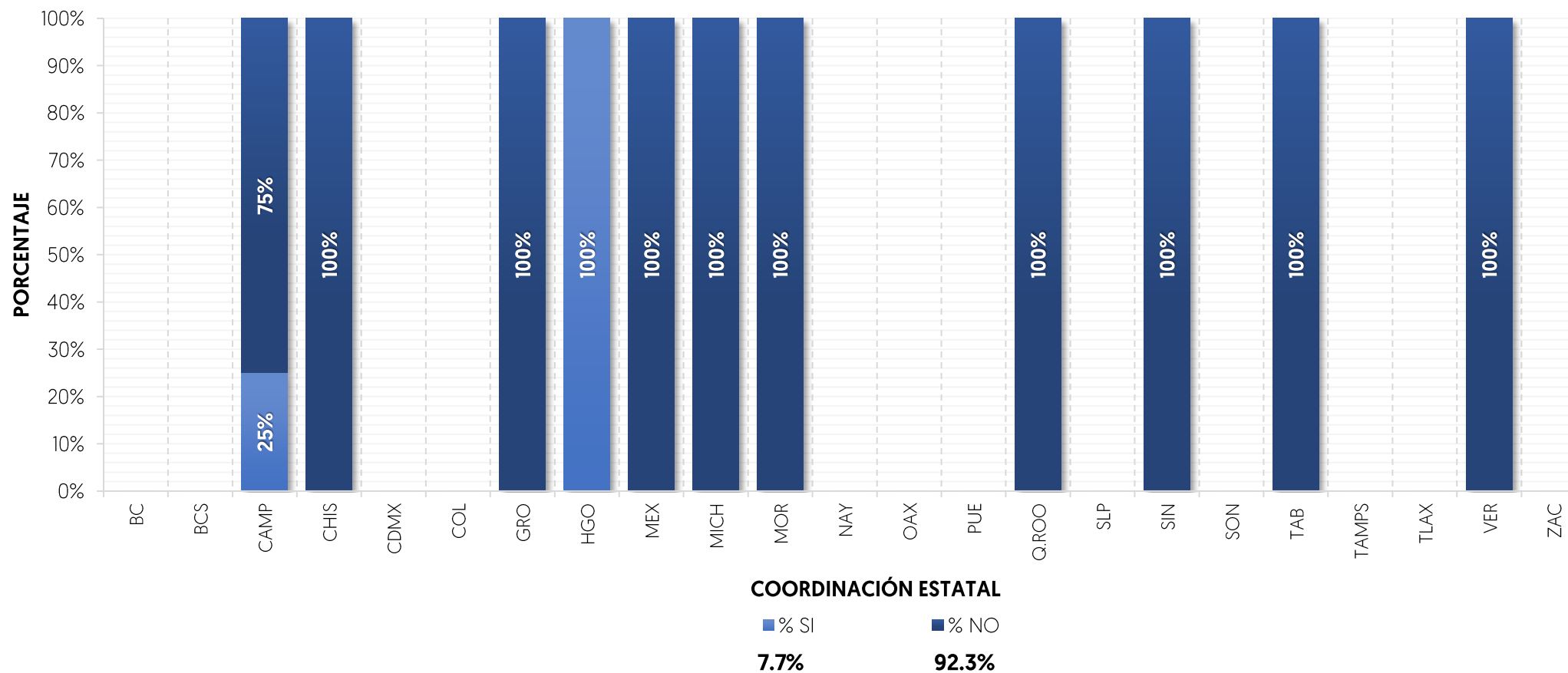


31.8% (7)
Otros**

Casos confirmados de Influenza por diagnóstico probable, IMSS-BIENESTAR, México, de la S.E. 40 a la S.E. 42 2024



Casos confirmados de influenza por esquema de vacunación y diagnóstico de IRAG, IMSS-BIENESTAR, México, de la S.E. 40 a la S.E. 42 2024



n= 49

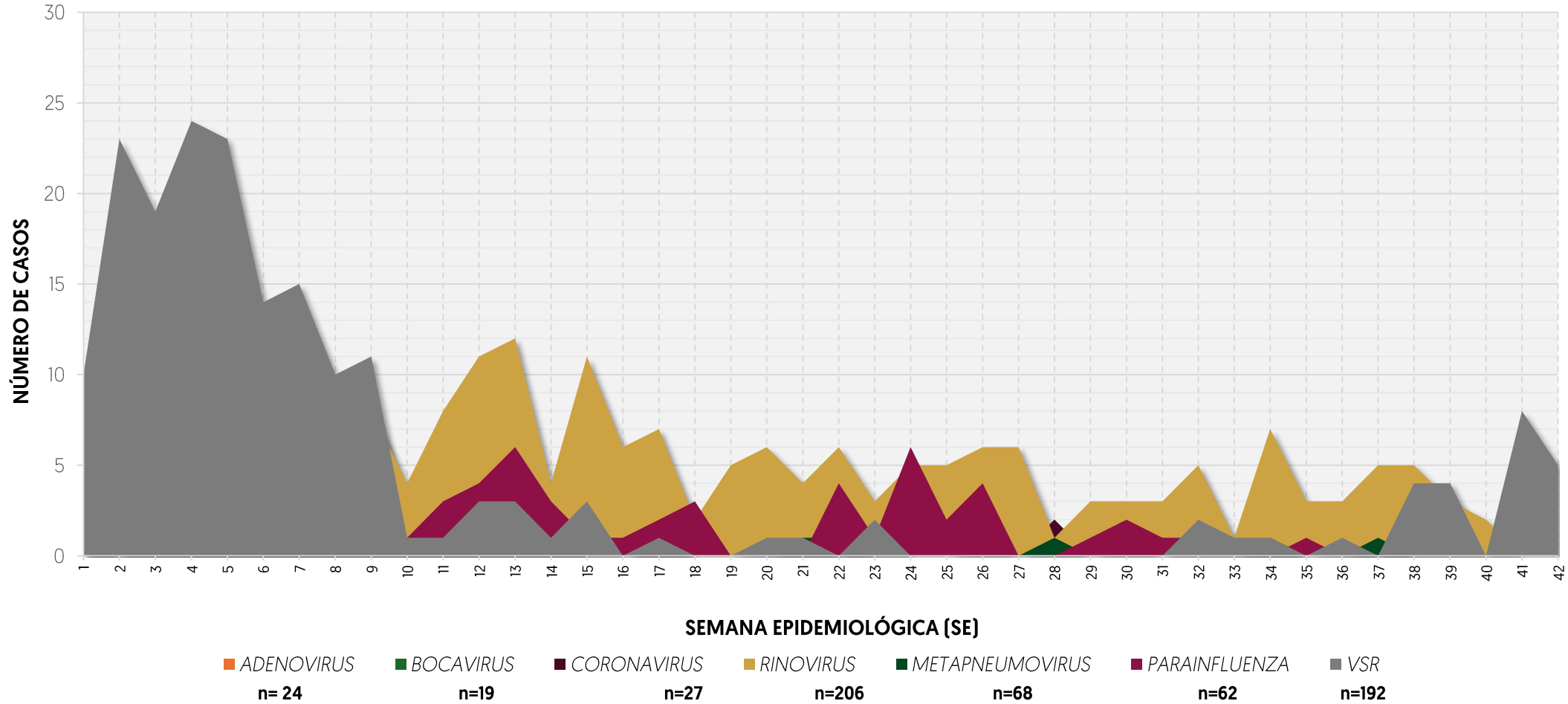
Defunciones y Letalidad de influenza por Coordinación Estatal, IMSS-BIENESTAR, México, de la S.E. 40 a la S.E. 42 2024

COORDINACIÓN ESTATAL	DEFUNCIONES POR INFLUENZA	TASA DE LETALIDAD
0	0	0%

Situación Epidemiológica de Otros Virus Respiratorios [OVR], IMSS-BIENESTAR, México 2024

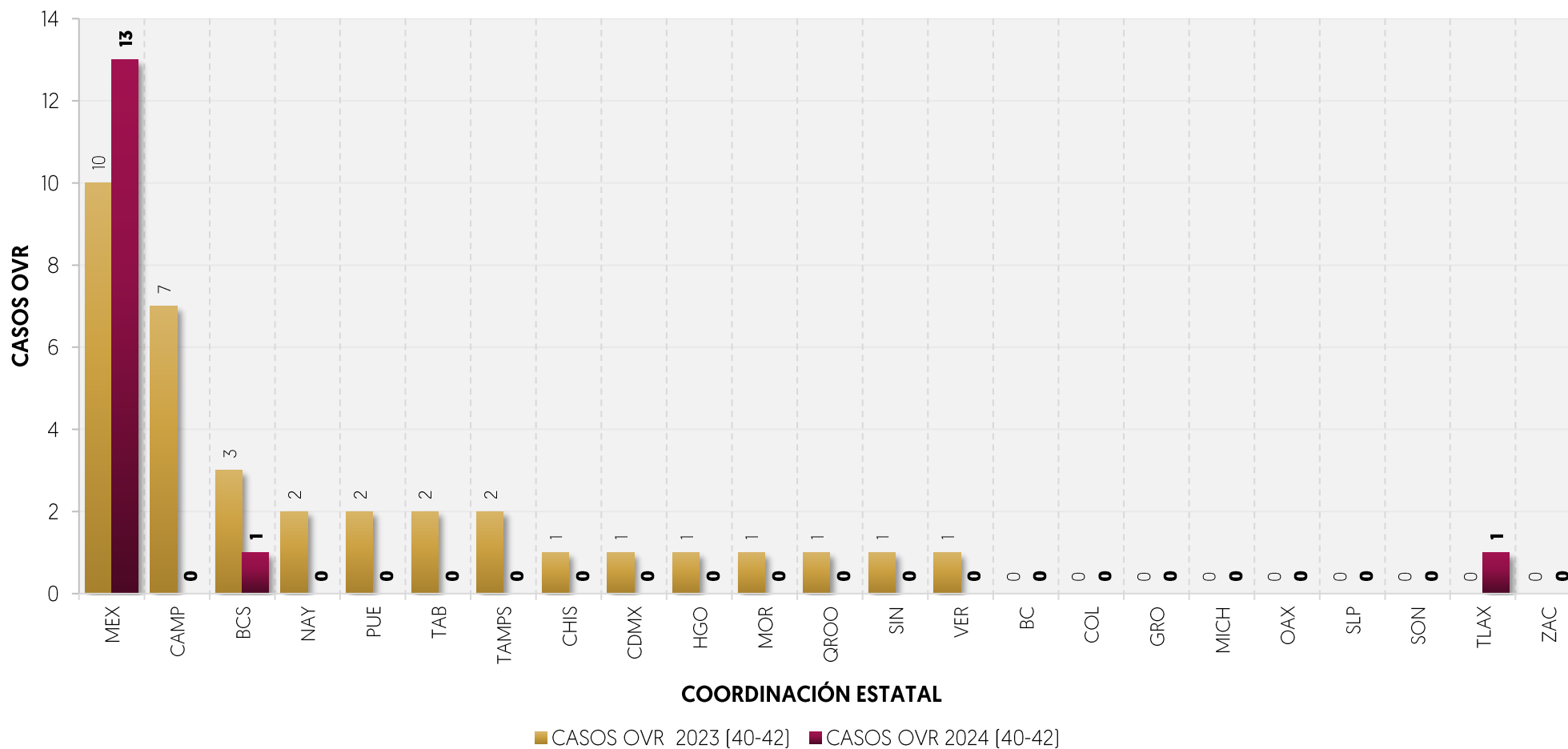
S.E. 42 2024

Casos confirmados a OVR por semana epidemiológica, IMSS-BIENESTAR, México, de la S.E. 01 a la S.E. 42 2024



n= 598

Casos confirmados de OVR por Coordinación Estatal, IMSS-BIENESTAR, México, S.E. 40-42 2023 y 40-42 2024

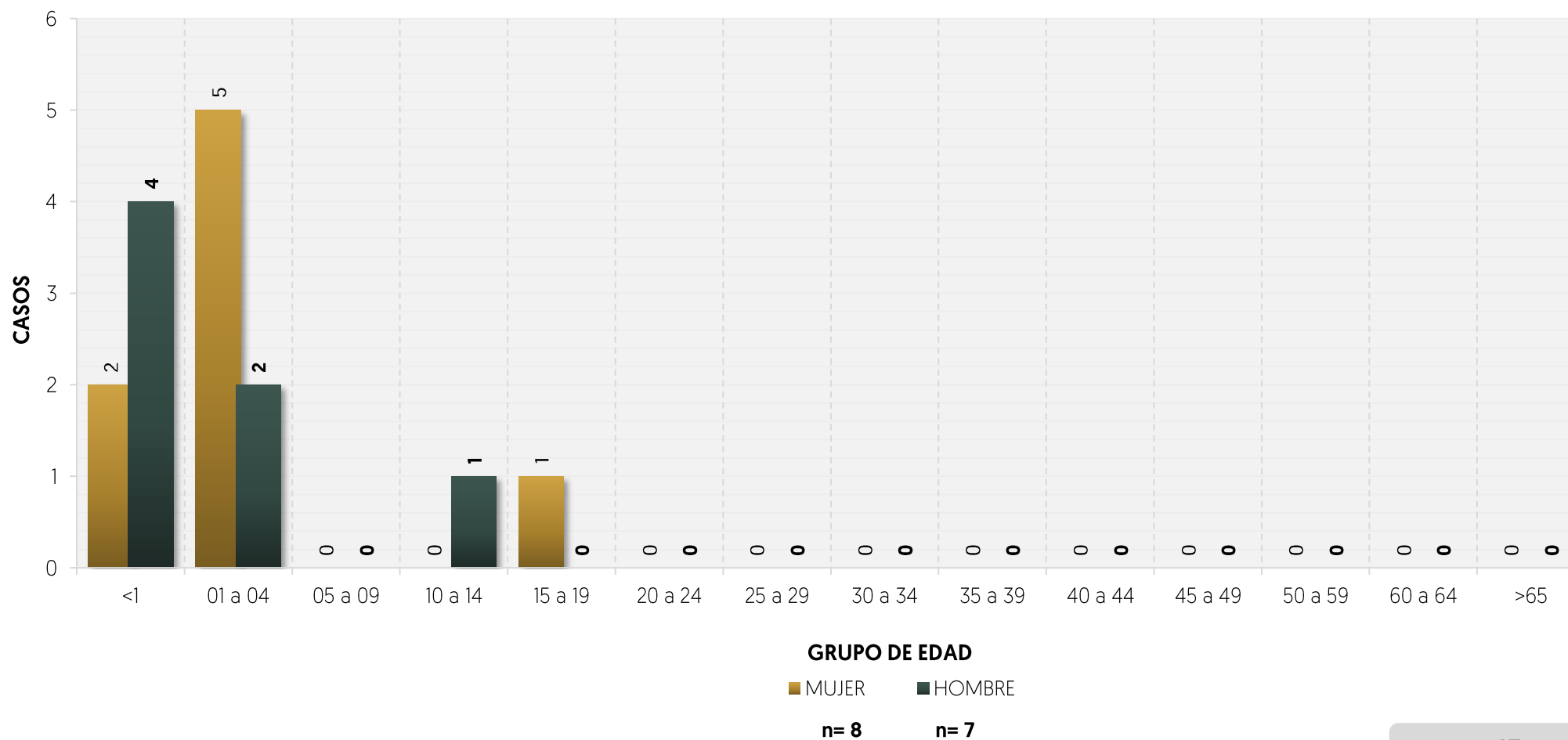


n= 35

n= 15

n= 50

Casos confirmados de OVR por edad y sexo, IMSS-BIENESTAR, México, de la S.E. 40 a la S.E. 42 2024



n= 15

Defunciones y Letalidad de OVR por Coordinación Estatal, IMSS-BIENESTAR, México, S.E. 40-42 2024

COORDINACIÓN ESTATAL	DEFUNCIONES POR OVR	AGENTE INFECCIOSO NOTIFICADO	LETALIDAD
Baja California	1	VSR	7.6%
San Luis Potosí	1		3.7%
Sonora	1		1.75%



Dr. Alejandro Ernesto Svarch Pérez

Director General

alejandro.svarch@imssbienestar.gob.mx

Dra. Célida Duque Molina

Titular de la Unidad de Atención a la Salud

celida.duque@imssbienestar.gob.mx

Dr. José Misael Hernández Carrillo

Titular de la Coordinación de Epidemiología

jose.hernandezcarr@imssbienestar.gob.mx

Dra. María del Carmen Martínez de la O

**Titular de la División de Vigilancia
Epidemiológica**

carmen.martinezo@imssbienestar.gob.mx

Dr. Eduardo Bustos Vázquez

**Jefe de área de Vigilancia
Epidemiológica de Enfermedades
Transmisibles**

eduardo.bustos@imssbienestar.gob.mx

Dra. Brenda Daniela Téllez Flores

**Jefa de Departamento de
Vigilancia de Enfermedades de
Transmisión Directa**

brenda.tellez@imssbienestar.gob.mx

Dra. Aylin Linette Larios Escamilla

**Supervisora de Procesos del
Departamento de Vigilancia de
Enfermedades de Transmisión Directa**

aylin.larios@imssbienestar.gob.mx

MSP. Alitzel Béjar Retama

**Supervisora de Procesos del
Departamento de Vigilancia de
Enfermedades de Transmisión Directa**

alitzel.bejar@imssbienestar.gob.mx