

Sala de Situación COVID-2019

Nuevo Coronavirus 2019

Trabajadores de la salud

(información disponible al 21/01/2021 SE 03)

Argentina unida



Ministerio de Salud
Argentina

Definición de caso sospechoso en trabajadores de la salud (TS). Última actualización (01/08/2020).

A partir de la actualización en la definición de caso del 01/08 se elimina el criterio de residencia o trabajo en zonas con transmisión local de SARS-CoV-2.

Casos sospechoso en trabajador de la salud

Toda persona que presente **1 o más** de los siguientes síntomas:

- Fiebre (37,5°C o más)
- Tos
- Odinofagia
- Dificultad respiratoria
- Anosmia
- Disgeusia

Notificación en el SNVS^{2.0}

Variable ocupación: “Trabajador de la salud*”

ANTECEDENTES EPIDEMIOLÓGICOS

Ocupaciones:

Trabajador de la salud - Profesional con función asistencial Trabajador de la salud - Técnico / auxiliar con función asistencial Trabajador de la salud - con función administrativa

Antecedentes de vacunación Antigripal: SI NO Fecha: / /

Viajes y otras exposiciones riesgo:

1. ¿VIAJÓ a alguna zona de riesgo para COVID-19 FUERA DEL PAIS en los últimos 14 días? SI NO

2. ¿VIAJÓ a alguna zona de riesgo para COVID-19 DENTRO DEL PAIS en los últimos 14 días? SI NO

3. ¿Mantuvo CONTACTO ESTRECHO con casos confirmados de COVID-19 en los últimos 14 días? SI NO

Apellido y nombre del caso: DNI o ID SNVS:.....

4. ¿Recibió atención en algún centro de salud que atiende casos de COVID-19 en los últimos 14 días? SI NO

5. ¿Es trabajador de salud y pudo haberse contagiado de otro trabajador de salud infectado? SI NO

6. ¿Es trabajador de salud y desconoce el nexo epidemiológico? SI NO

7. ¿Asistió como personal de salud a casos confirmados de COVID-19 en los últimos 14 días? SI NO

8. ¿Posible transmisión comunitaria? SI NO

9. ¿Pertenece a un conglomerado institucional de casos? SI NO

Hospital/Clinica asistencial Institución penitenciaria Residencia para personas mayores
 Intitución de Salud Mental Otros

Nombre y dirección de la institución:.....

*Los casos notificados bajo la clasificación de “**Trabajadores de la salud**” refiere a aquellas personas que cumplen funciones asistenciales como así también a trabajadores sanitarios con funciones no asistenciales (administrativas, técnicas, maestranza, auxiliares, entre otros). Al momento se incluyen tanto a trabajadores que se encuentran en ejercicio de su profesión, como aquellos que no.

El conjunto de trabajadores de salud incluye tanto a aquellos casos que tienen cargada la ocupación, como a aquellos que en los antecedentes epidemiológicos consignan ser trabajadores de salud.

Casos confirmados en trabajadores de la salud (TS). Argentina. 21/01 7hs



72.897

casos confirmados
por laboratorio
COVID-19

3,9%

del total de casos
confirmados de
COVID-19

72.112

casos SIN
antecedente de viaje

785

casos CON
antecedente de viaje

Todas las provincias
tienen casos de TS
notificados en SNVS 2.0

64.072

Casos recuperados

87,9%

del total de casos confirmados
de COVID-19 en TS

Trabajadores de salud (TS) confirmados para COVID-19, notificados al SNVS por **provincia de residencia**. 21/01 7hs.

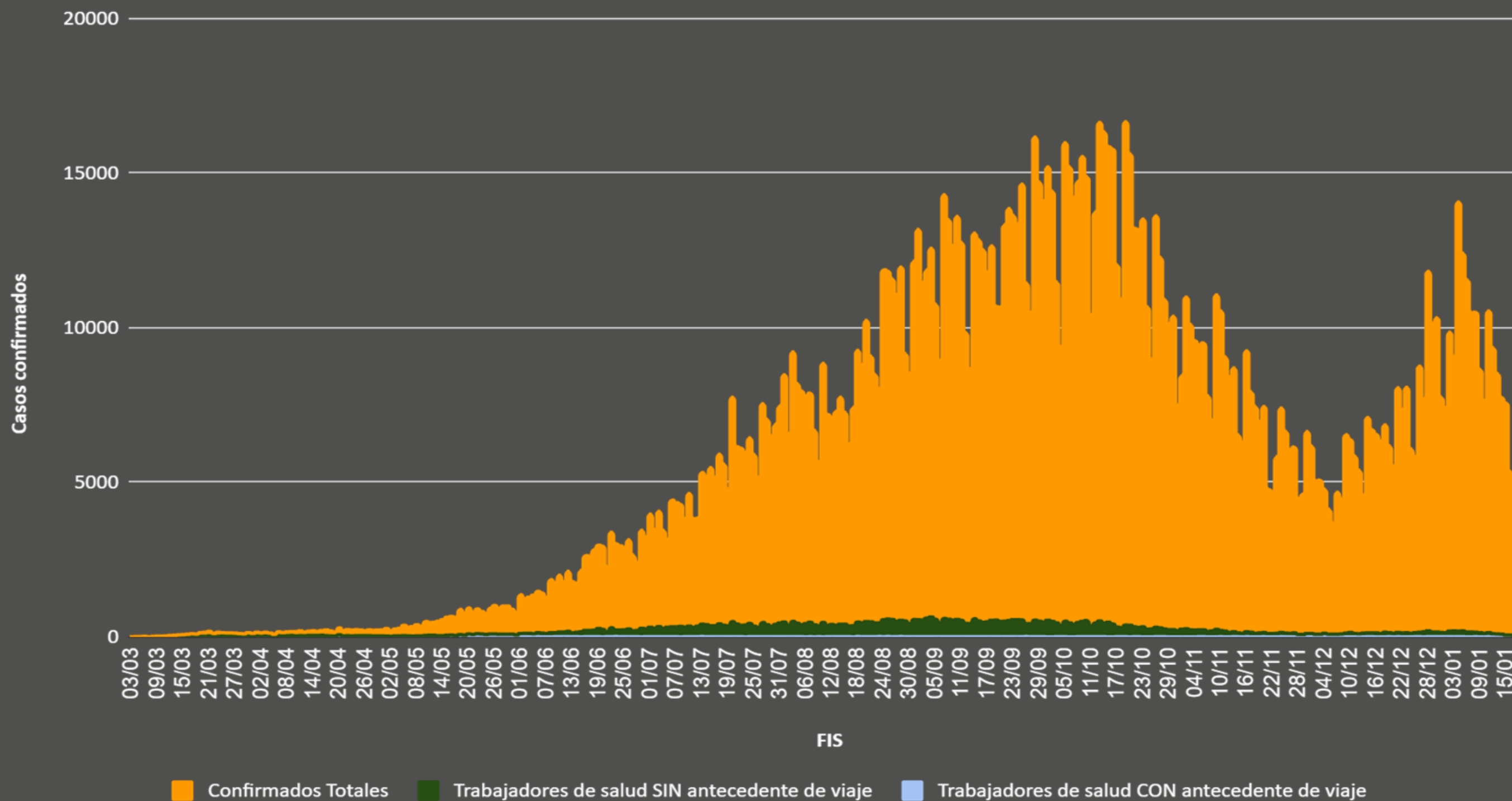
Provincia de residencia	Casos totales en trabajadores de la salud	Casos confirmados en trabajadores sin antecedente de viaje	Casos confirmados totales	Porcentaje de casos confirmados en trabajadores sin antecedente de viaje	Tasa de trabajadores de salud afectados cada 10.000
Buenos Aires	33709	33315	766549	4.3	2030.3
CABA	12957	12855	199275	6.5	1473.6
Santa Fe	5462	5380	198838	0.0	1290.2
Mendoza	3883	3877	62690	6.2	1749.0
Córdoba	3513	3484	139699	2.5	810.0
Neuquén	3382	3335	49779	6.7	2673.1
Entre Ríos	2008	1967	37964	5.2	1278.9
Tucumán	1514	1504	74875	2.0	800.3
Río Negro	1313	1294	45056	2.9	1243.5
Salta	903	885	23280	3.8	578.2
Chaco	804	799	29241	2.7	618.5
TdF	688	683	21161	3.2	2809.3
Chubut	587	580	39225	1.5	984.1
La Pampa	564	556	15476	3.6	1371.9
Santa Cruz	506	505	30757	1.6	669.3
Sgo del Estero	441	440	19963	2.2	400.5
San Juan	162	162	13357	1.2	224.6
Jujuy	133	132	18979	0.7	130.2
Corrientes	118	114	15786	0.7	94.6
Misiones	82	79	2879	2.7	93.5
La Rioja	65	65	9360	0.7	180.9
San Luis	64	63	17317	0.4	94.1
Catamarca	33	32	4504	0.7	50.0
Formosa	6	6	750	0.8	8.3
Total general	72897	72112	1836760	3.9	1344.3

72.897 casos totales

72.112 casos confirmados en trabajadores de la salud sin antecedentes de viaje (98,9% del total de casos)

Tasa de **1.344,3** casos cada 10.000 trabajadores de salud.

Curva Epidémica según fecha de inicio de síntomas (FIS)* de casos en Trabajadores de la salud y población general. Argentina. 21/01 7hs.



La curva epidémica en trabajadores de salud presenta un comportamiento similar al de la población general, con un volumen menor de casos.

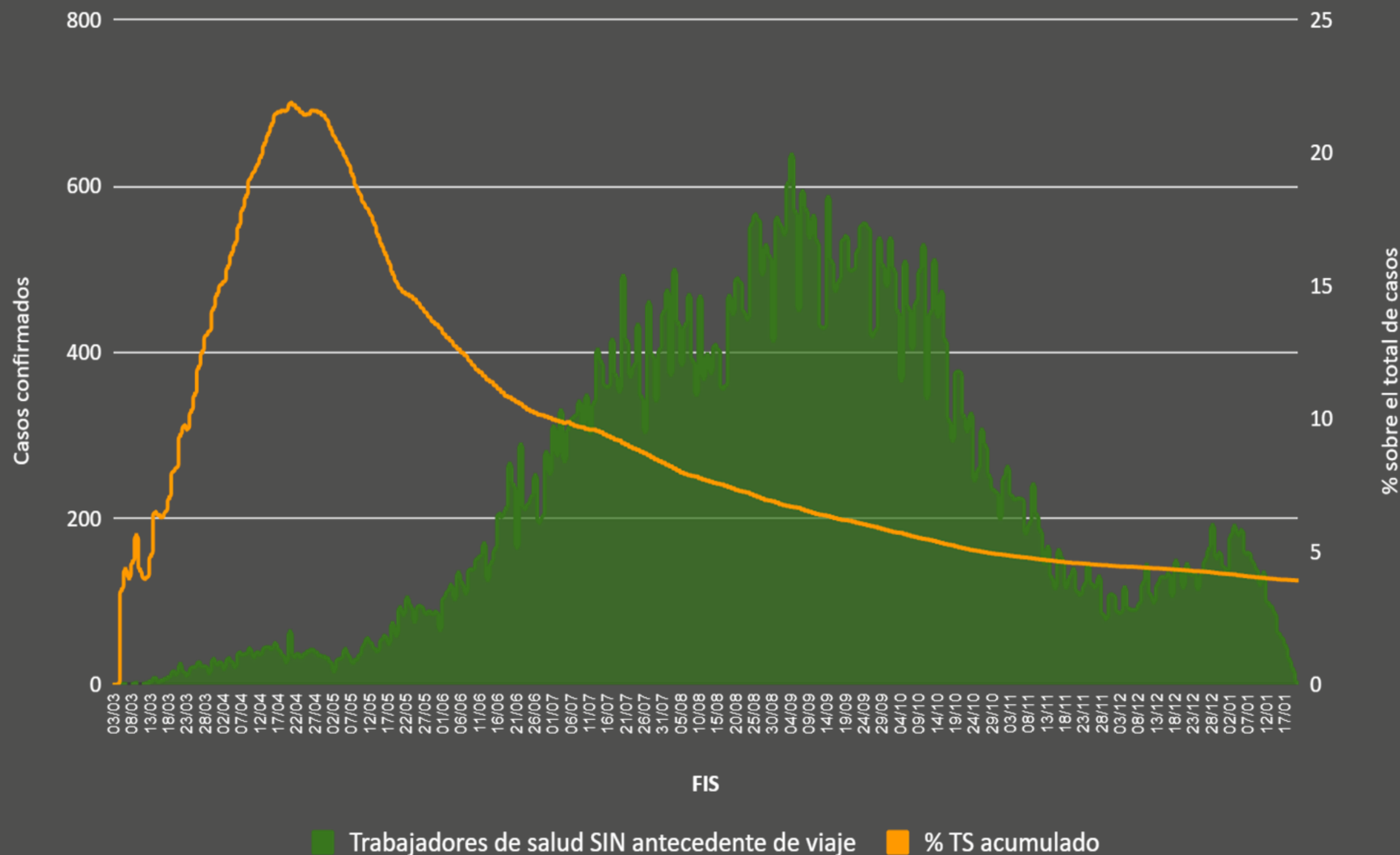
*Para aquellos casos que no presentaban FIS se utilizó la mínima fecha de toma de muestra.

Curva Epidémica según FIS* de casos en Trabajadores de la salud y proporción sobre todos los casos confirmados (acumulado). Argentina. 21/01 7hs. N= 72.112**



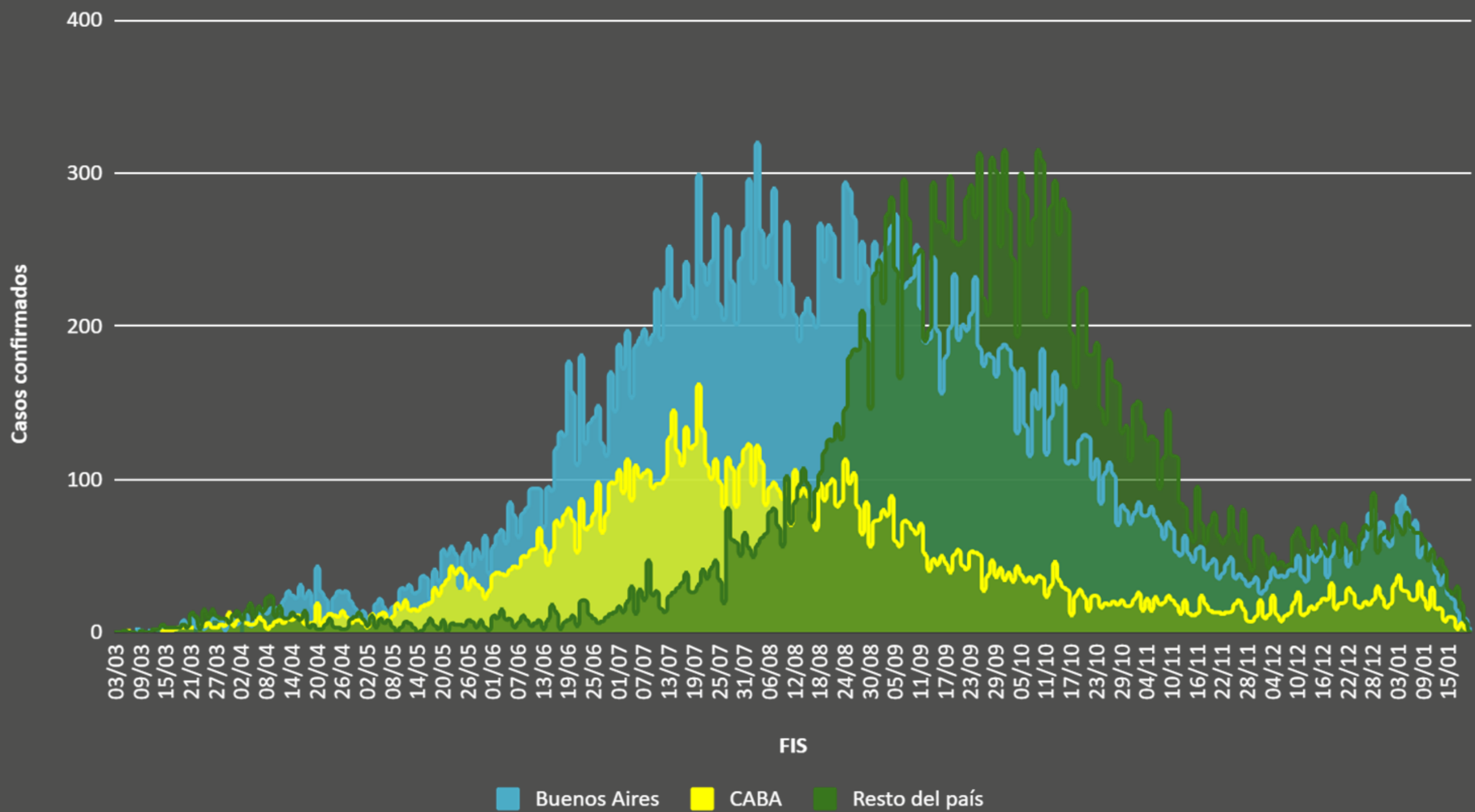
Desde del 17/05 se observó un aumento de casos confirmados en TS, que coincide con el aumento de casos en la población general pero una disminución del porcentaje de casos en TS sobre el total de casos confirmados.

A diferencia de lo observado en la población general, los casos en TS muestran una estabilización en desde la segunda quincena de noviembre del 2020.



*Para aquellos casos que no presentaban FIS se utilizó la mínima fecha de toma de muestra. **Se excluyeron para el análisis los casos confirmados con antecedente de viaje (785).

Curva epidémica de trabajadores de la salud, según FIS* y jurisdicción. Argentina. 21/01 7hs. N=72.112**

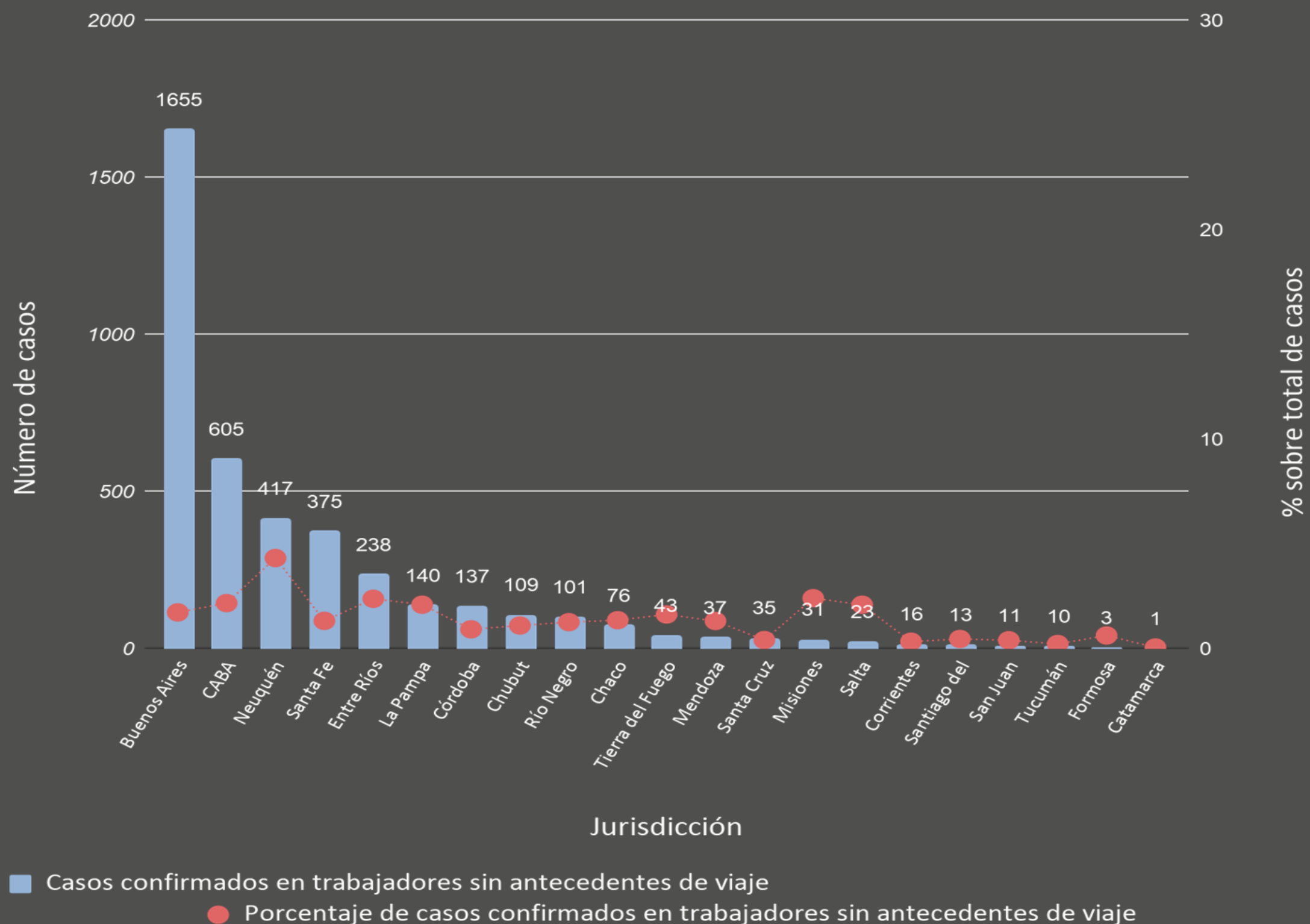


Desde el mes de diciembre se observa un nuevo aumento en el número de casos. En las últimas cuatro SE se observa un promedio de 21 casos diarios en CABA, seguidos por un promedio de 58 casos diarios en Buenos Aires y un promedio de 59 casos diarios en el resto del país en TS..

Los casos se analizan en función de la notificación realizada en el SNVS 2.0 según la provincia de residencia.
*Para aquellos casos que no presentaban FIS se utilizó la mínima fecha de toma de muestra. **Se excluyeron para el análisis los casos confirmados con antecedente de viaje (785).

Fuente: Dirección Nacional de Epidemiología e Información Estratégica con datos extraídos del SNVS 2.0

Casos confirmados en trabajadores de salud y porcentaje sobre el total de confirmados por jurisdicción. Casos en las SE 50 a 53 (20/12 - 16/01). N=4.076*

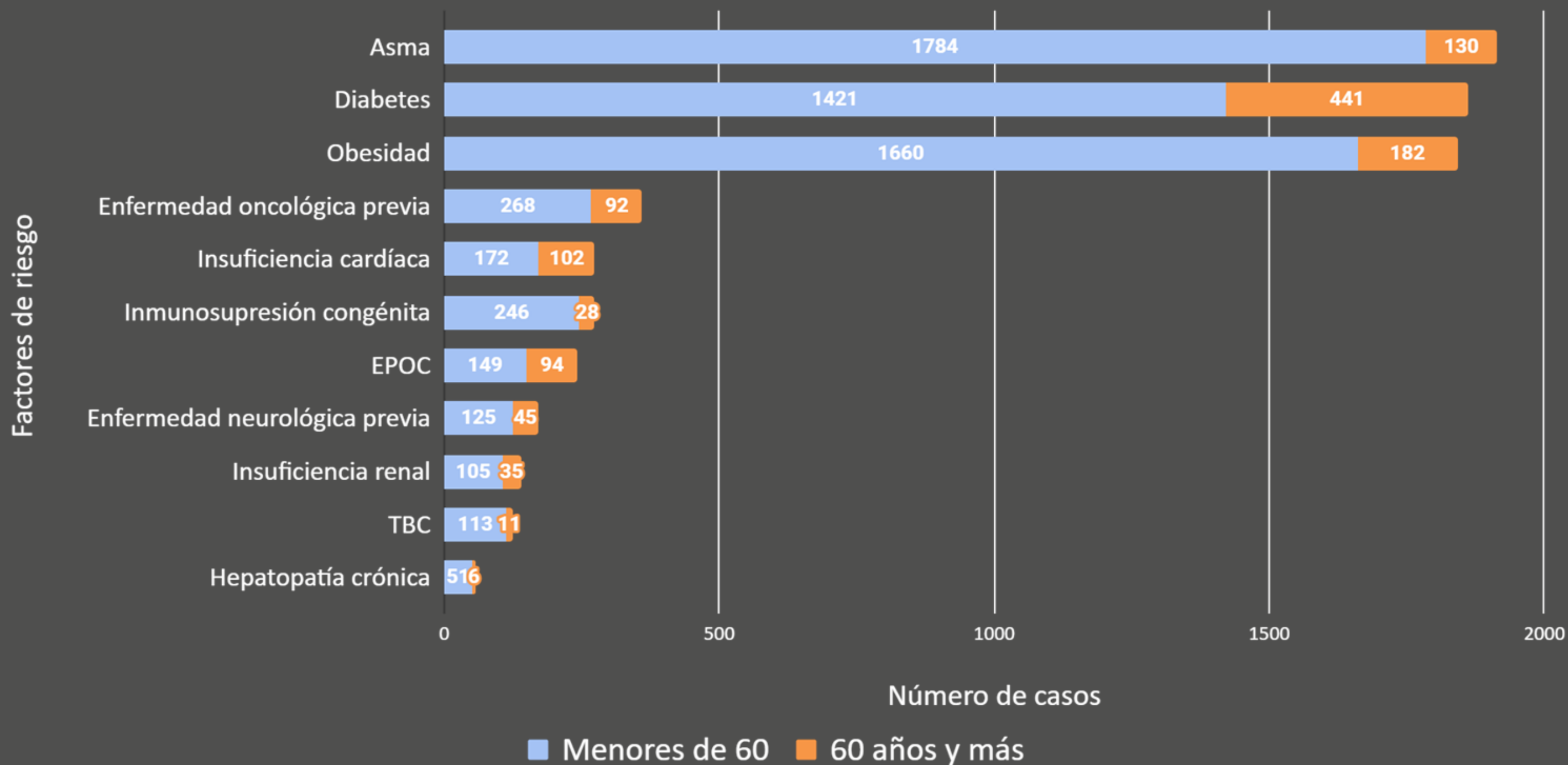


Durante las últimas 4 SE se diagnosticaron 4.076 casos en TS, lo que correspondió **1,6%** del total de casos de COVID-19 en el país en ese periodo. El **55,4%** de los casos confirmados en TS corresponde a residentes de CABA y PBA.

Con respecto al porcentaje sobre el total de casos confirmados, resaltan las provincias de **Neuquén, Misiones, Entre Ríos, CABA, La Pampa, Salta y Bs. As.**

*Se excluyeron para el análisis los casos confirmados con antecedente de viaje (43).

Comorbilidades en casos confirmados según grupo etario. Argentina. 21/01 7hs. N=6.379*.



El **46%** de los casos presentó registro de esta información en el SNVS 2.0.

De estos, el **19%** presentó al menos un **factor de riesgo**.

*Hay casos con más de un factor de riesgo.

Fuente: Dirección Nacional de Epidemiología e Información Estratégica con datos extraídos del SNVS 2.0

Fallecidos a causa de COVID-19, notificados como trabajadores de la salud Argentina. 21/01 7 hs.



Suman un total de **434** personas fallecidas
(0,94% de las muertes por COVID-19).

Letalidad COVID-19 en TS: 0,6%*

- Del total de fallecidos, **221** (50,9%) eran menores de 60 años.
 - Un **61,3%** de los fallecidos eran varones

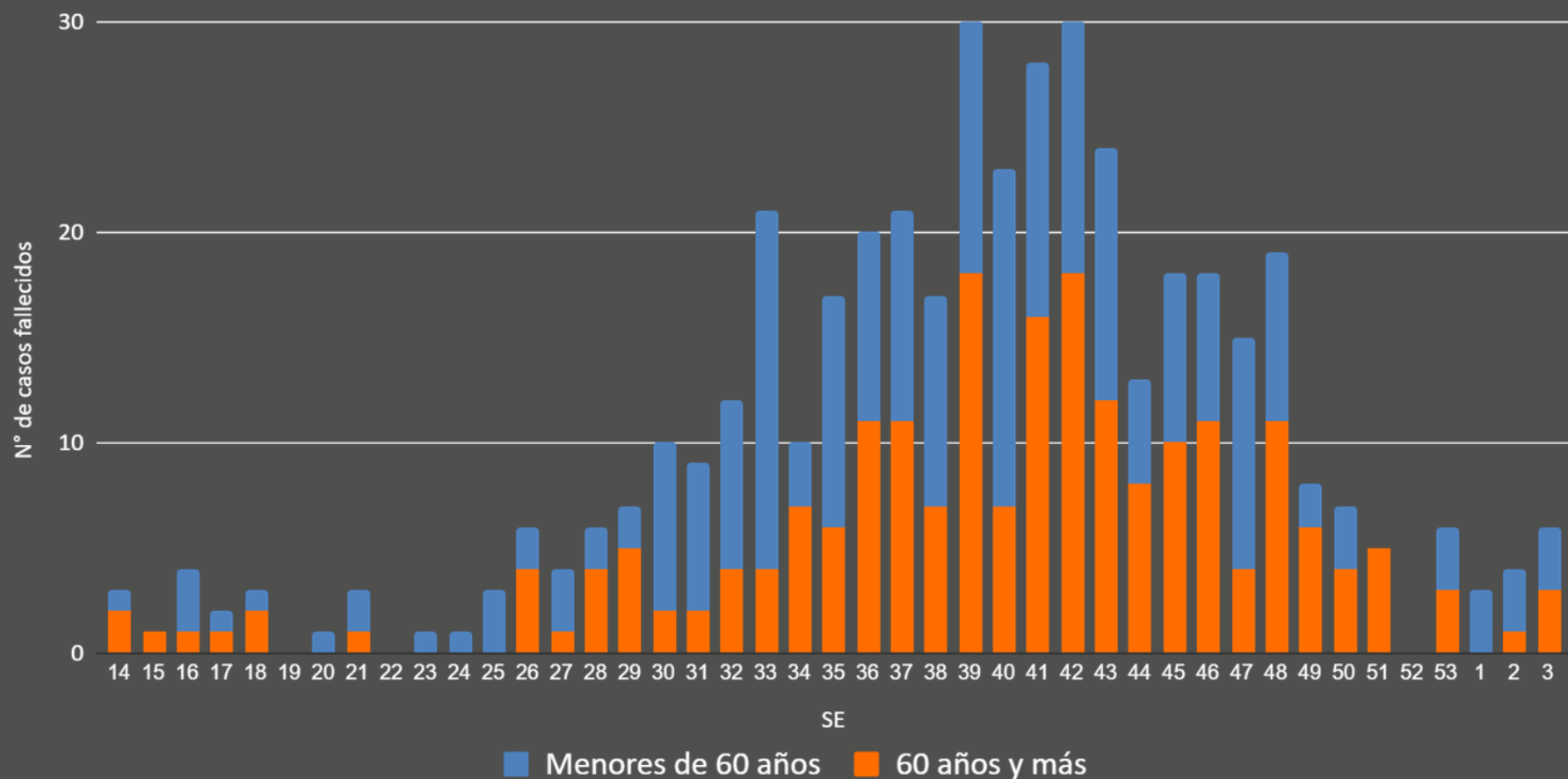
Nota: Puede haber subregistro de la variable ocupación en los casos notificados al Sistema Nacional de Vigilancia de la Salud (SNVS^{2.0}), que se debe tener en cuenta al analizar los datos.

*La diferencia de proporciones de letalidad en TS (0,6) y población General (2,6) es significativa con un pvalor <0,001.

Fuente: Dirección Nacional de Epidemiología e Información Estratégica con datos extraídos del SNVS 2.06

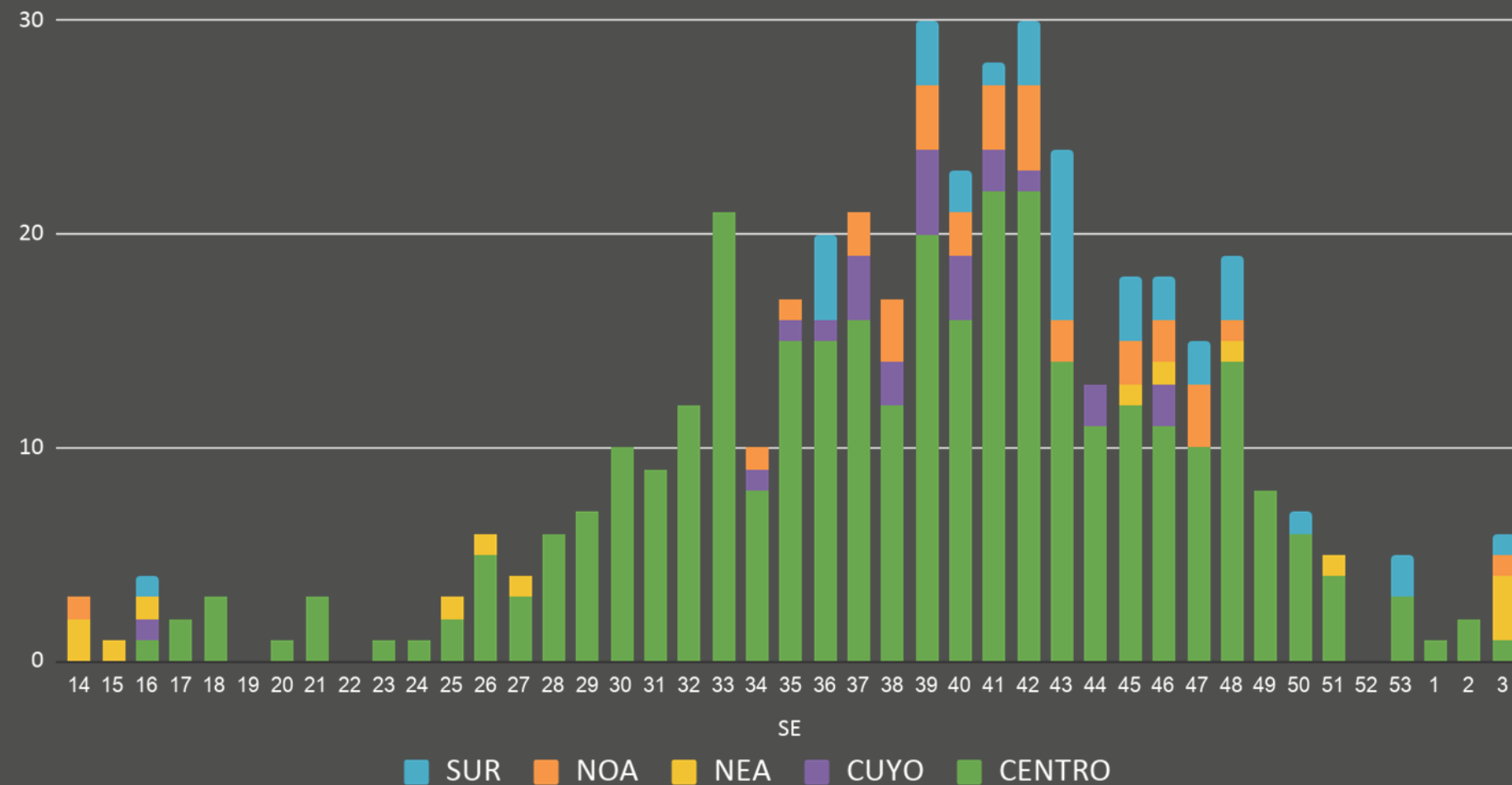
Fallecidos según semana epidemiológica* y grupo etario.

Argentina. 21/01 7hs. N= 434



Fallecidos según semana epidemiológica* y región de residencia.

Argentina. 21/01 7hs. N= 434



*Los casos se grafican de acuerdo a la semana epidemiológica correspondiente a su fecha de fallecimiento.

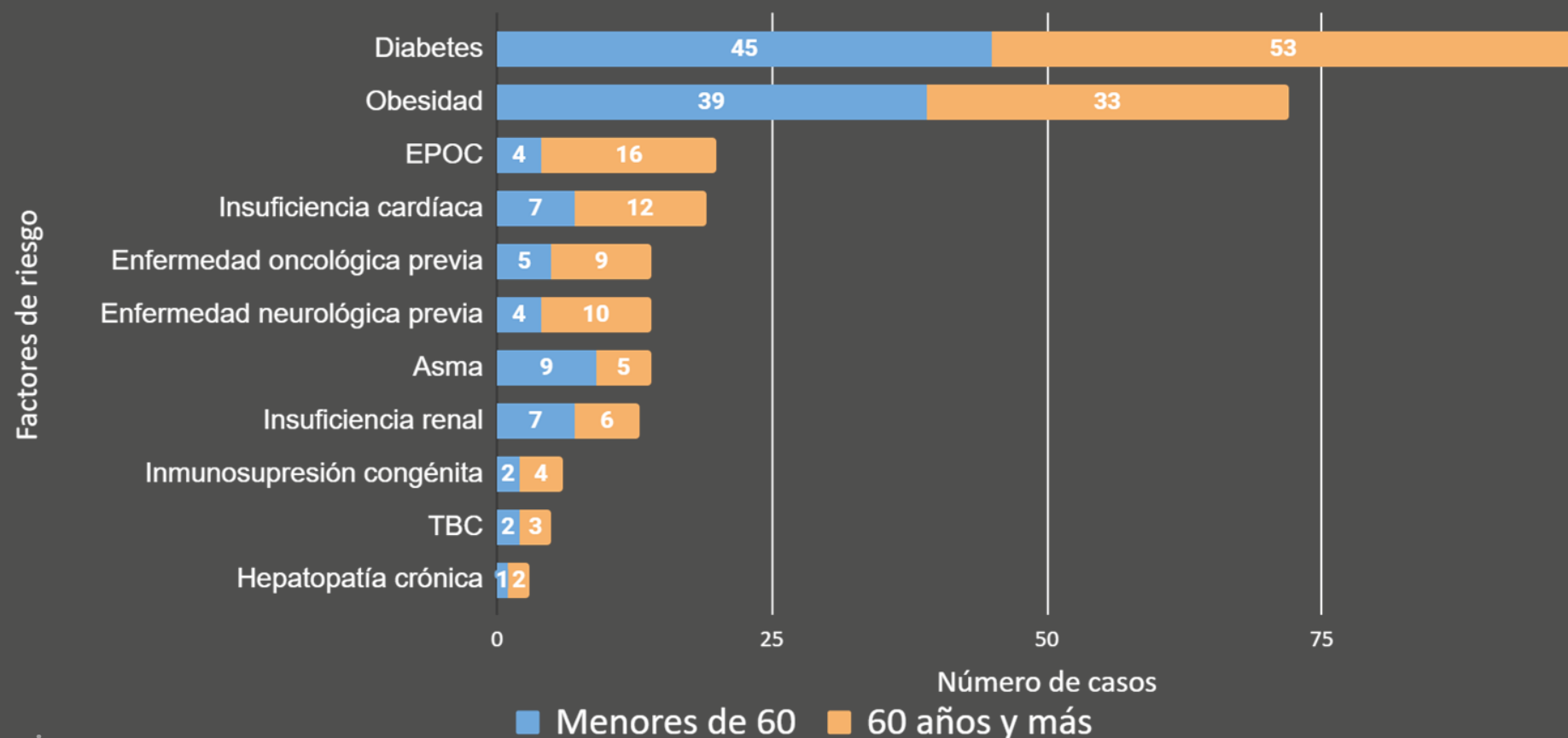
Fuente: Dirección Nacional de Epidemiología e Información Estratégica con datos extraídos del SNVS 2.0

Comorbilidades en trabajadores de salud fallecidos. Argentina. 21/01 7hs. N=434

	Menores de 60 años		60 años y más		Fallecidos Totales
	N	%	N	%	N
Con algún factor de riesgo	92	60.9	101	60.8	193
Con HTA (solamente)	20	13.2	36	21.7	56
Sin comorbilidades	39	25.8	29	17.5	68
Total con dato	151	100.0	166	100.0	
Fallecidos Totales	221		213		434



Factores de riesgo en trabajadores de salud fallecidos. Argentina. 21/01 7hs. N=193*



*Hay casos con más de un factor de riesgo.

Argentina unida



Ministerio de Salud
Argentina