

# Vacunación antigripal 2020

## Avance de metas

**Datos actualizados al 18 de mayo 2020**



Ministerio de Salud  
Argentina



## **PROPÓSITO**

Reducir las complicaciones, hospitalizaciones, muertes y secuelas ocasionadas por el virus de Influenza en la población de riesgo en Argentina.

Personal de salud

Niños entre 6 y 24 meses

Embarazadas (cualquier trimestre de gestación)

Puérperas (antes del egreso de la maternidad)

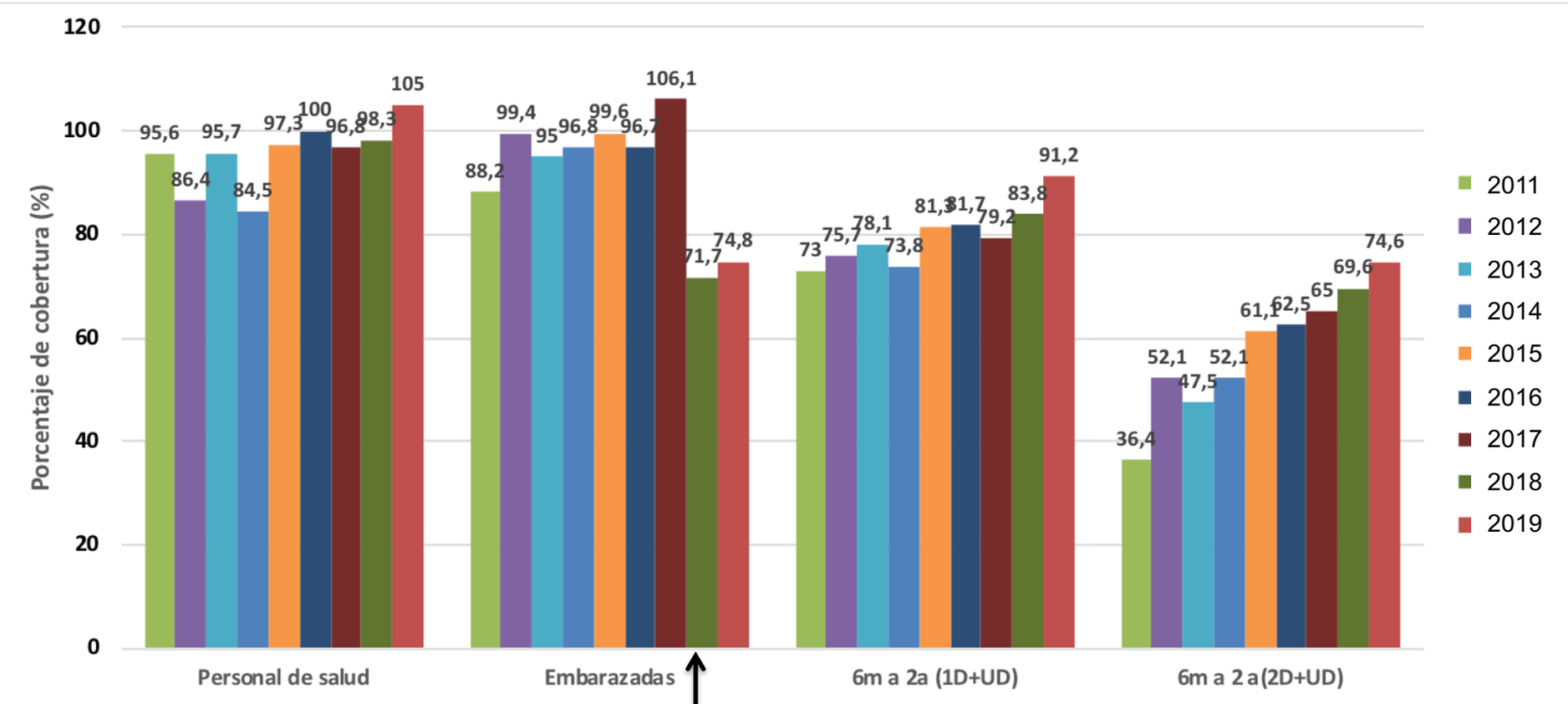
Personas de 2 a 64 años con factores de riesgo

Mayores de 65 años



Ministerio de Salud  
Argentina

# COBERTURA DE VACUNACIÓN ANTIGRI PAL TOTAL PAÍS POR GRUPO - ARGENTINA 2011 a 2019

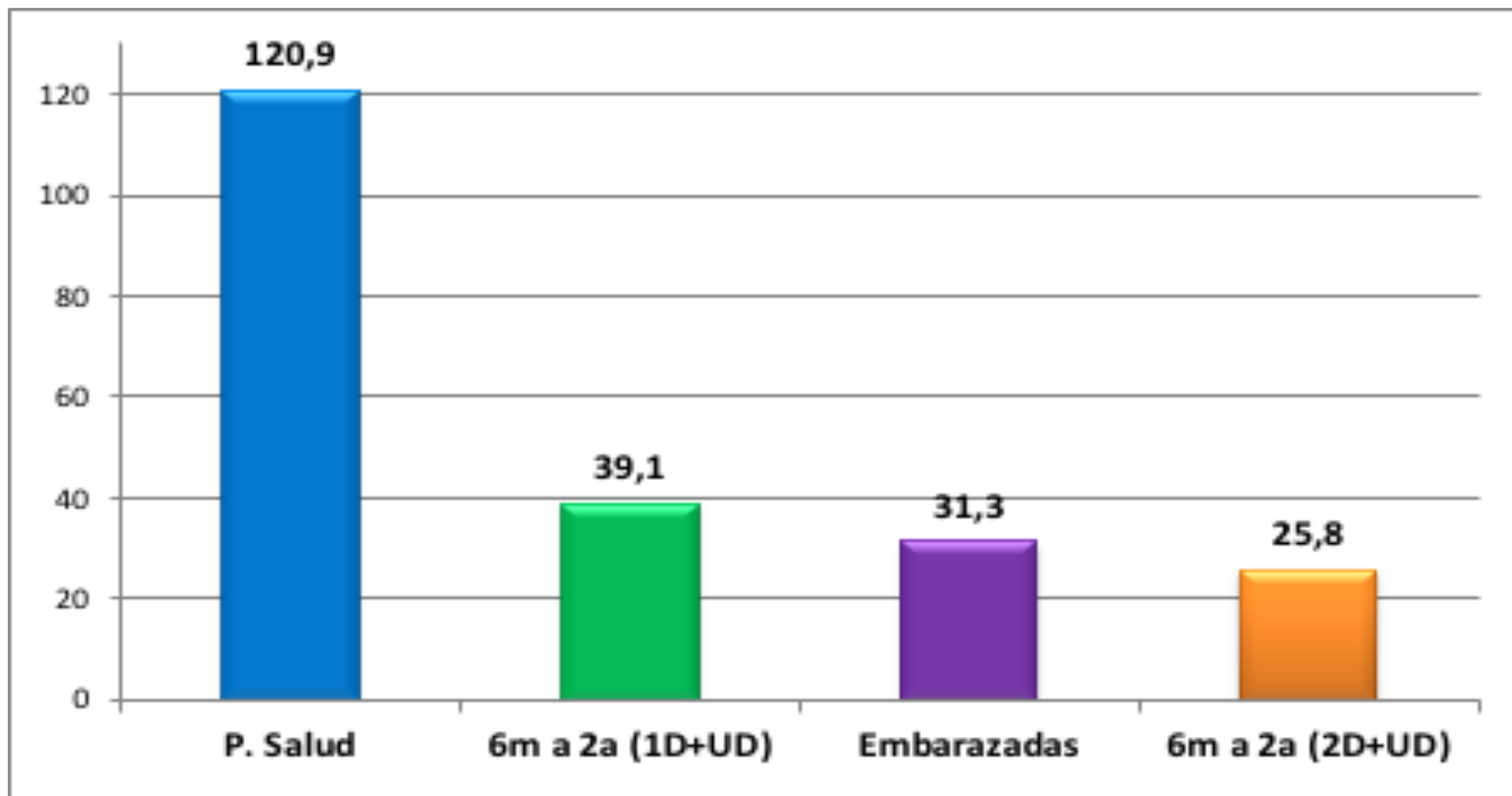


Modificación del denominador

Fuente: SNVS 2011 a 2017 - SISA2018-2019

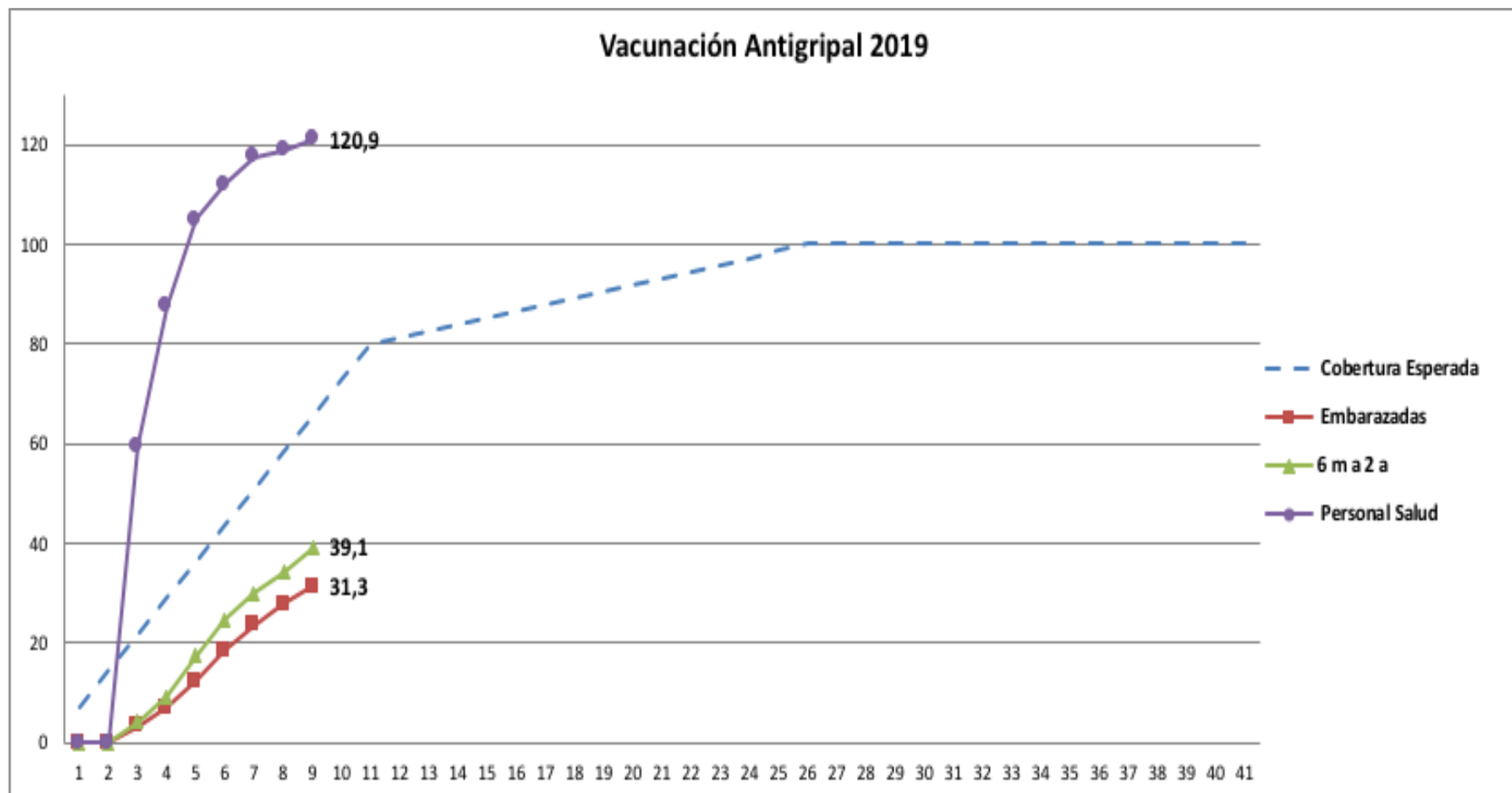
# COBERTURA DE VACUNACIÓN ANTIGRI PAL

## PAÍS POR GRUPO - ARGENTINA 2020 – Datos parciales



# VACUNACIÓN ANTIGRI PAL

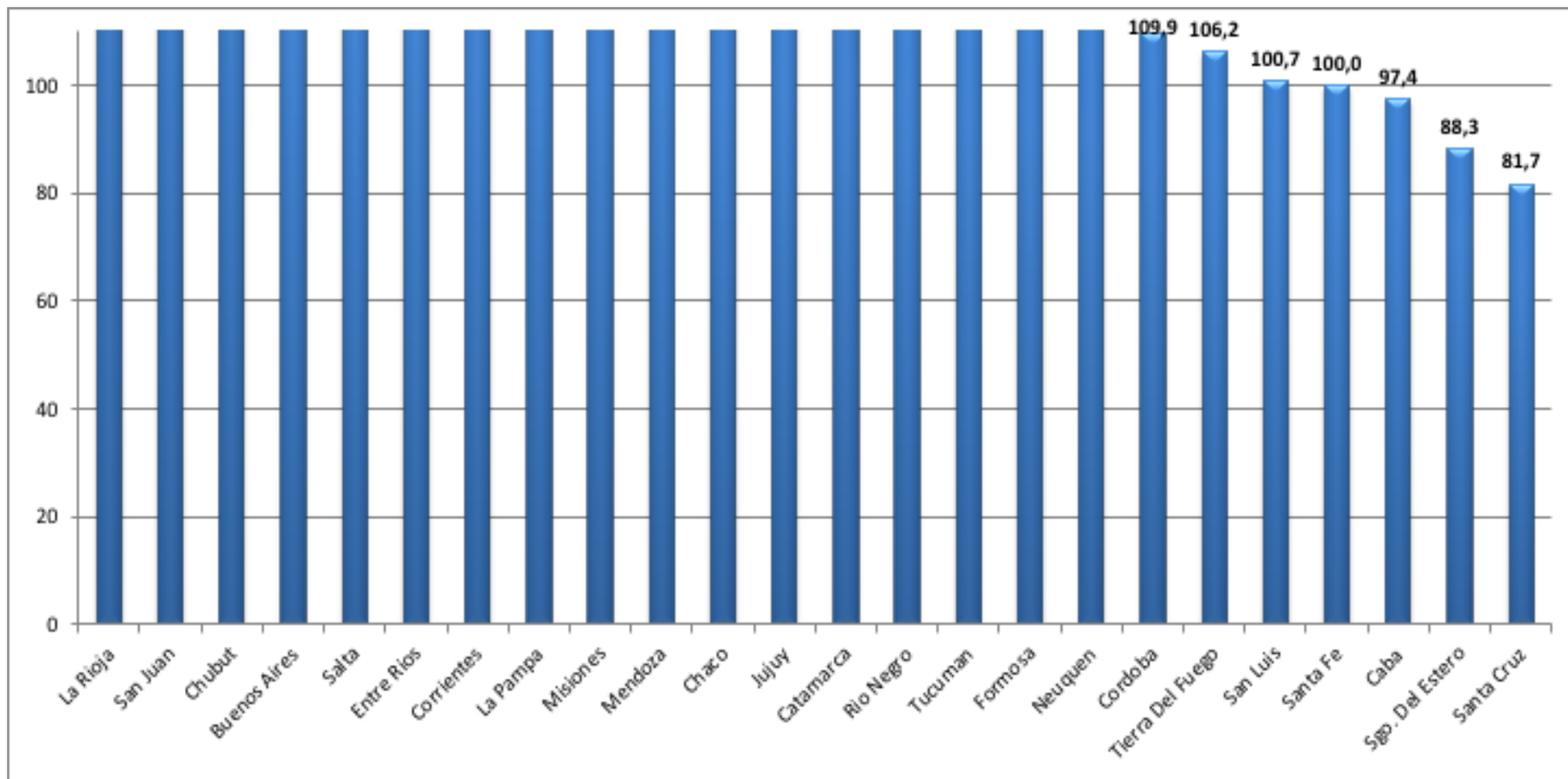
## AVANCE DE COBERTURAS 2020: Embarazadas, personal de salud y niños 6m-2a 1D



# COBERTURA DE VACUNACIÓN ANTIGRI PAL

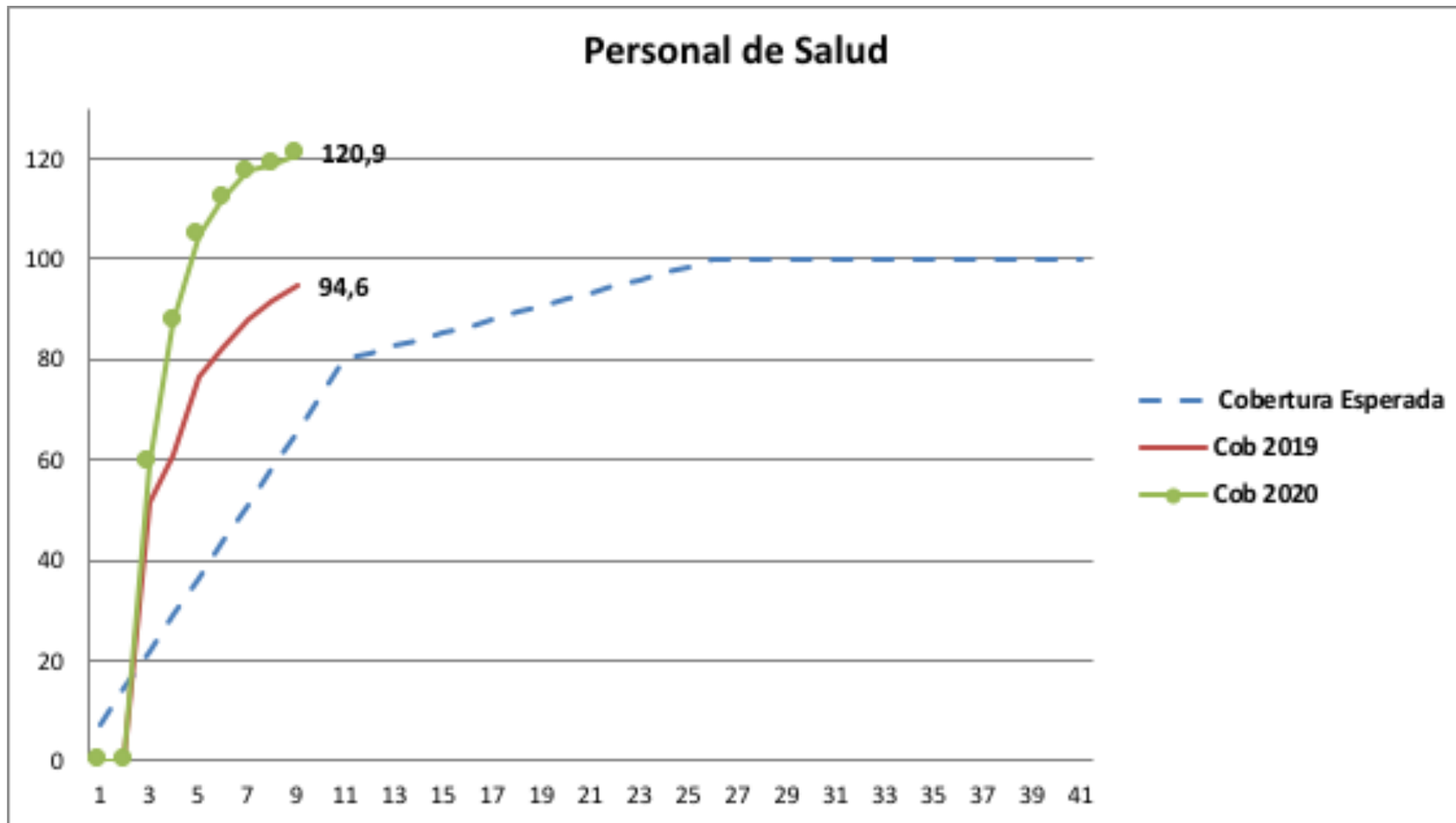
## PERSONAL DE SALUD - ARGENTINA 2020 – Datos parciales

**Cobertura total país: 120,9%**



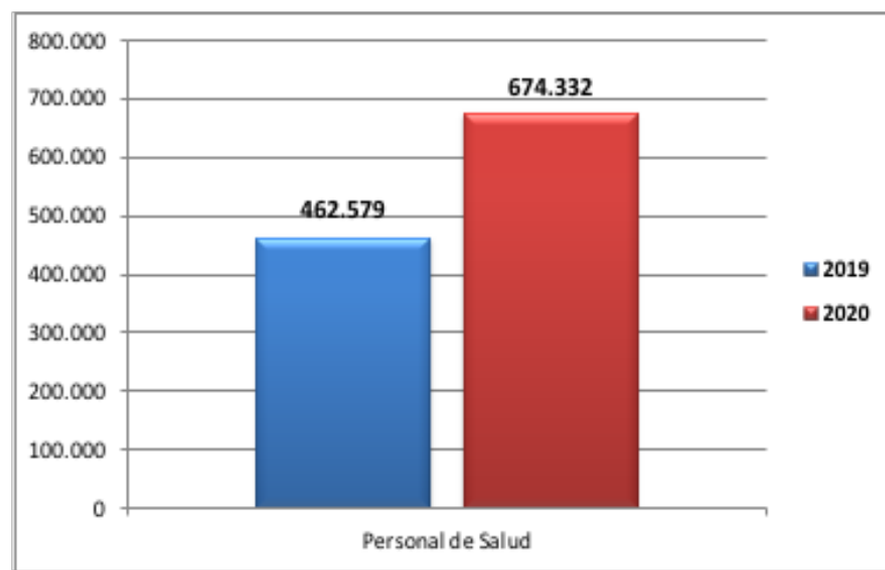
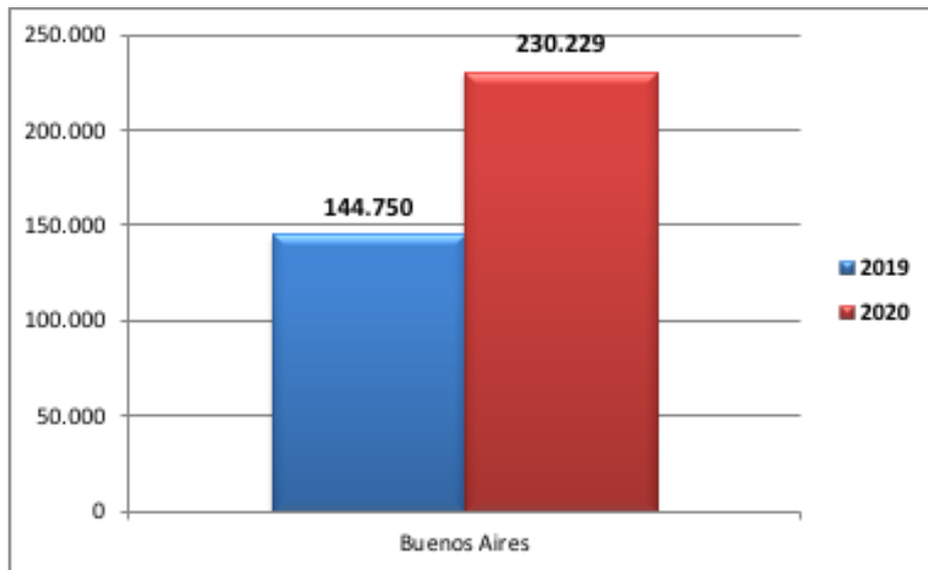
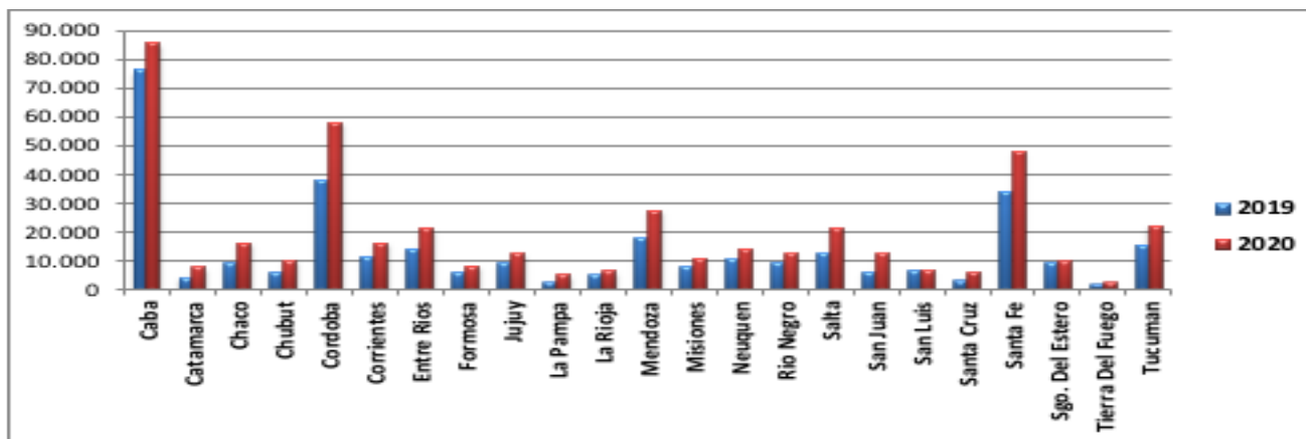
# VACUNACIÓN ANTIGRI PAL 2020

## AVANCE DE COBERTURAS PERSONAL DE SALUD



# COBERTURA DE VACUNACIÓN ANTIGRI PAL

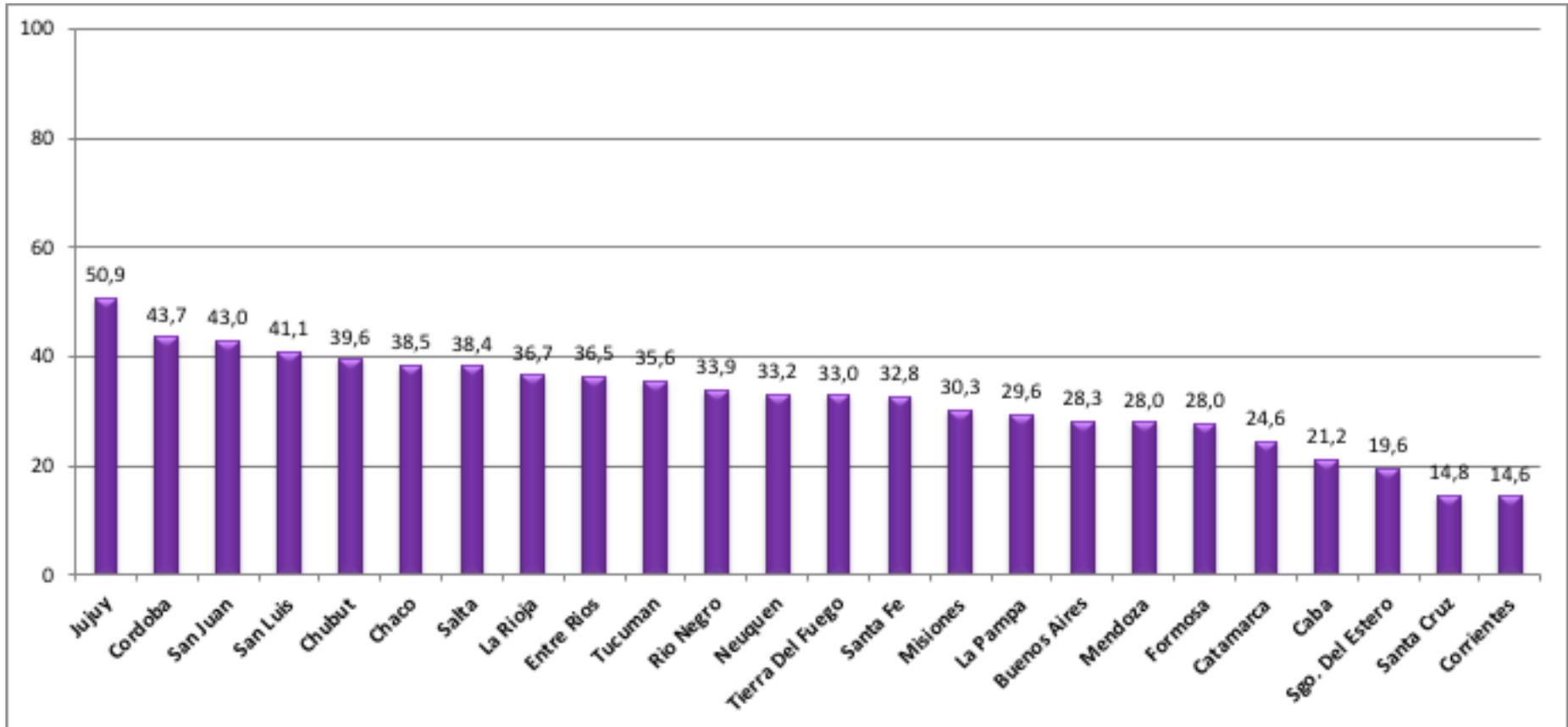
## PERSONAL DE SALUD – Dosis comparadas 2019-2020



# COBERTURA DE VACUNACIÓN ANTIGRI PAL

## EMBARAZADAS - ARGENTINA 2020 – Datos parciales

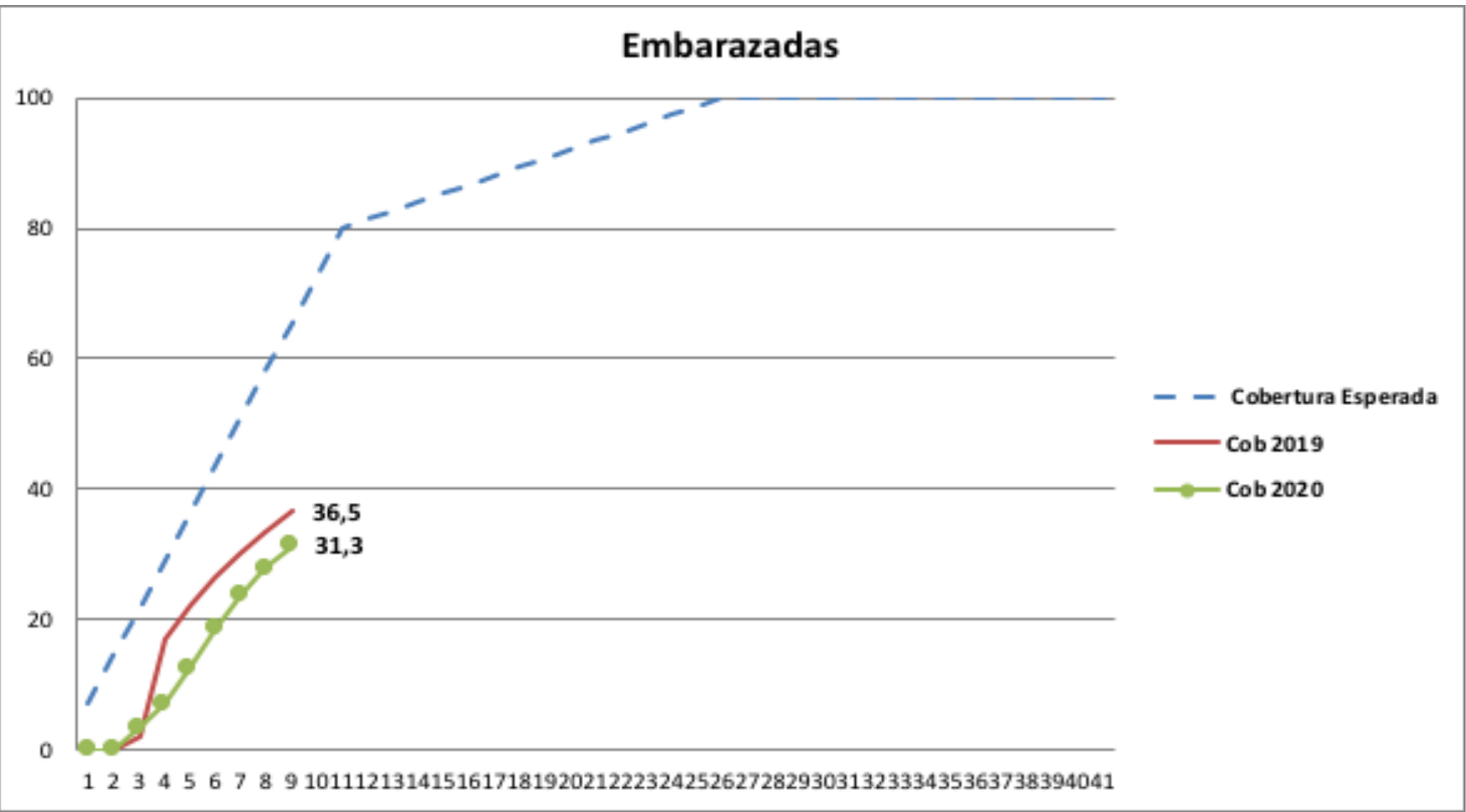
Cobertura total país: 31,3%



# VACUNACIÓN ANTIGRIPAL 2020

## AVANCE DE COBERTURAS EMBARAZADAS

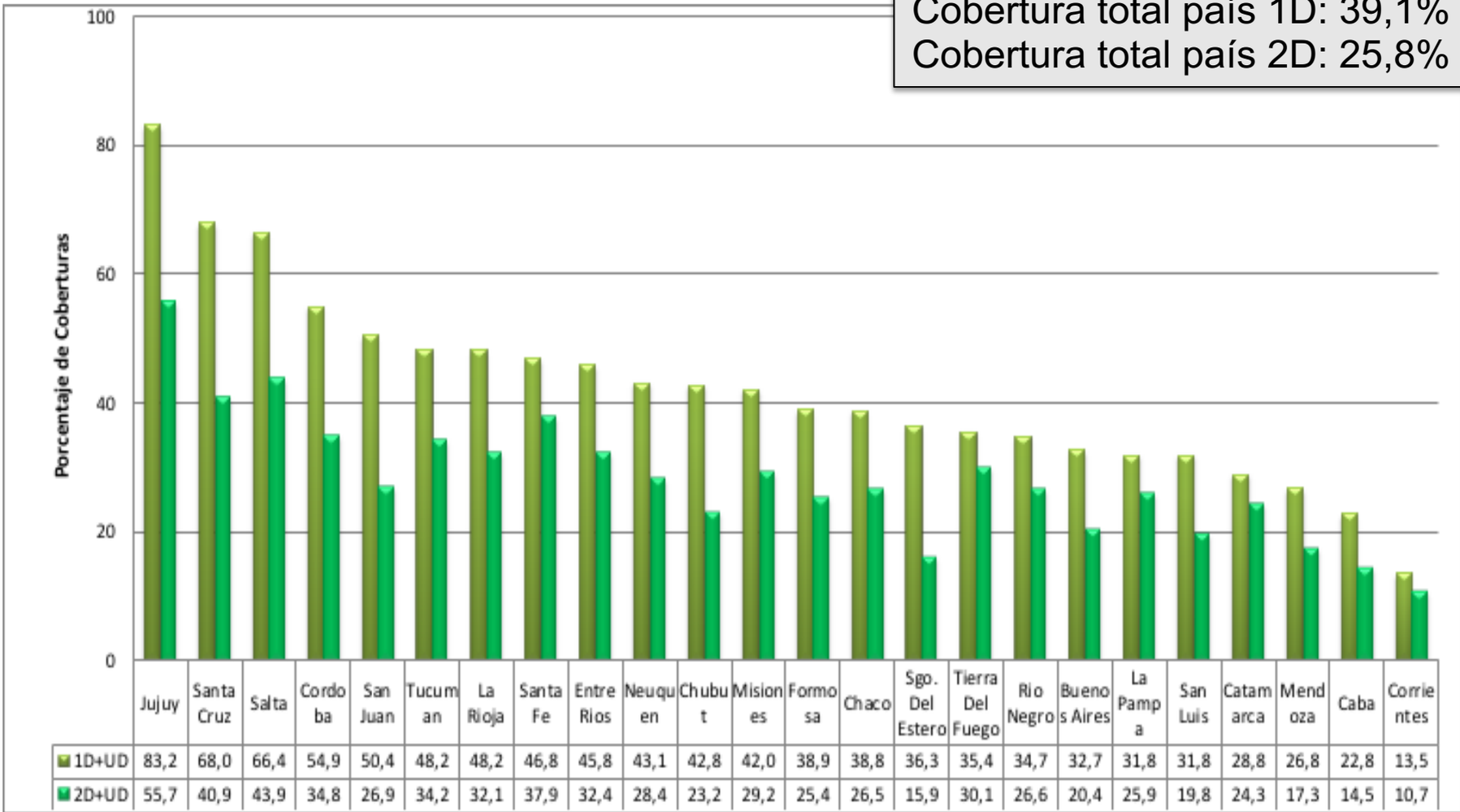
Embarazadas



# COBERTURA DE VACUNACIÓN ANTIGRI PAL

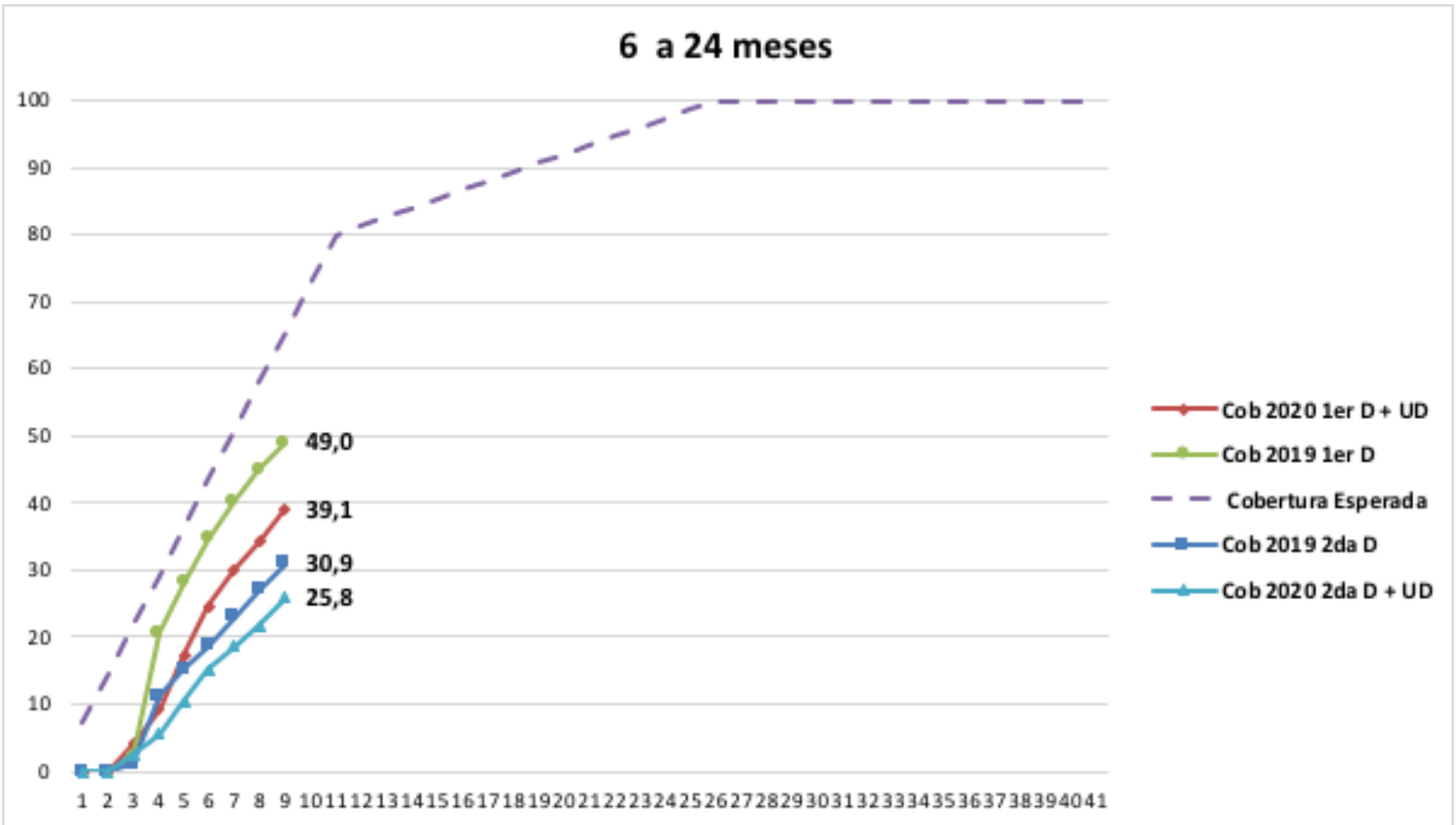
## 6 a 24 meses - ARGENTINA 2020 – Datos parciales

Cobertura total país 1D: 39,1%  
 Cobertura total país 2D: 25,8%



# VACUNACIÓN ANTIGRI PAL 2020

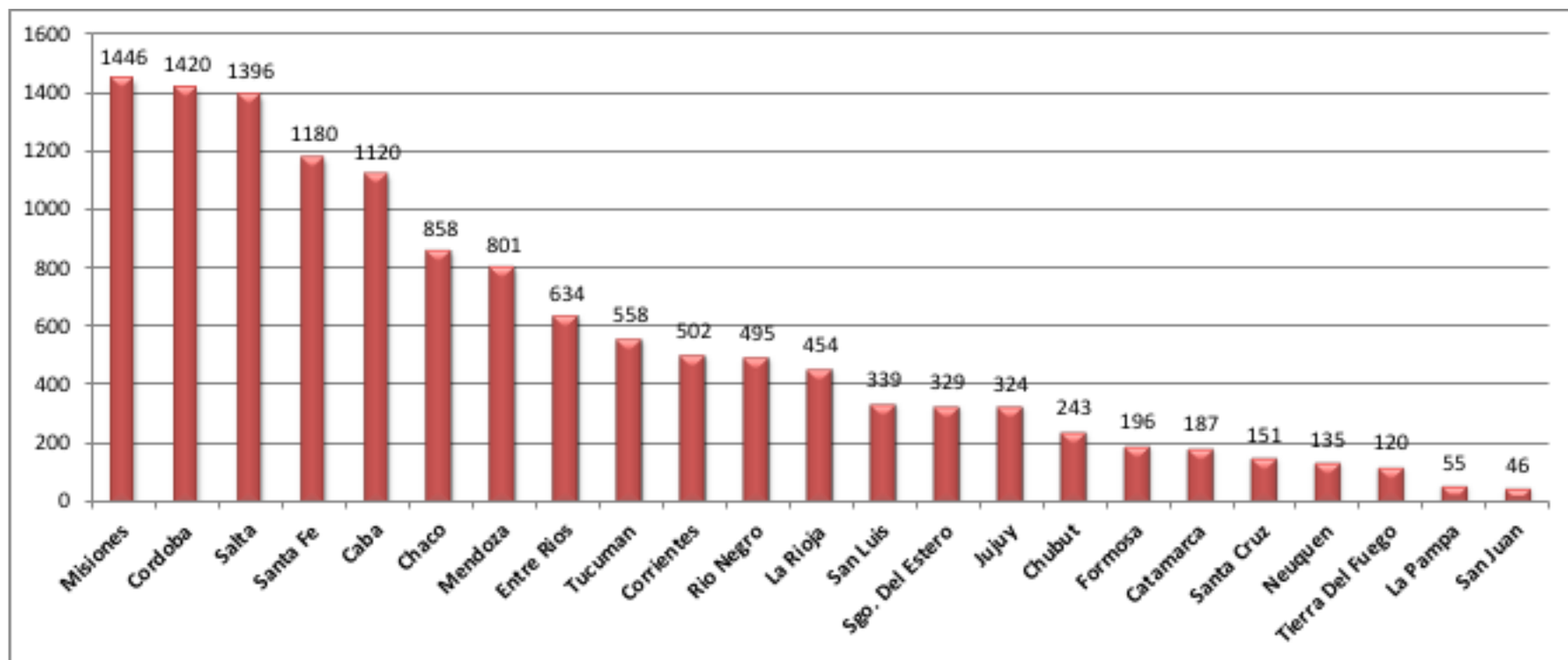
## AVANCE DE COBERTURAS 6 A 24 MESES



# VACUNACIÓN ANTIGRI PAL 2020

## PUÉRPERAS – DOSIS APLICADAS

Dosis total aplicadas: 27.981



Provincia de Buenos Aires: 14.992 dosis aplicadas

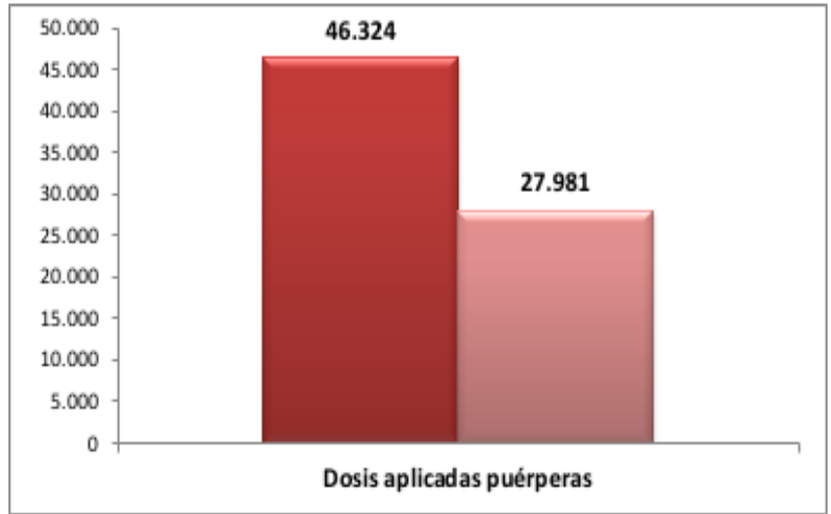
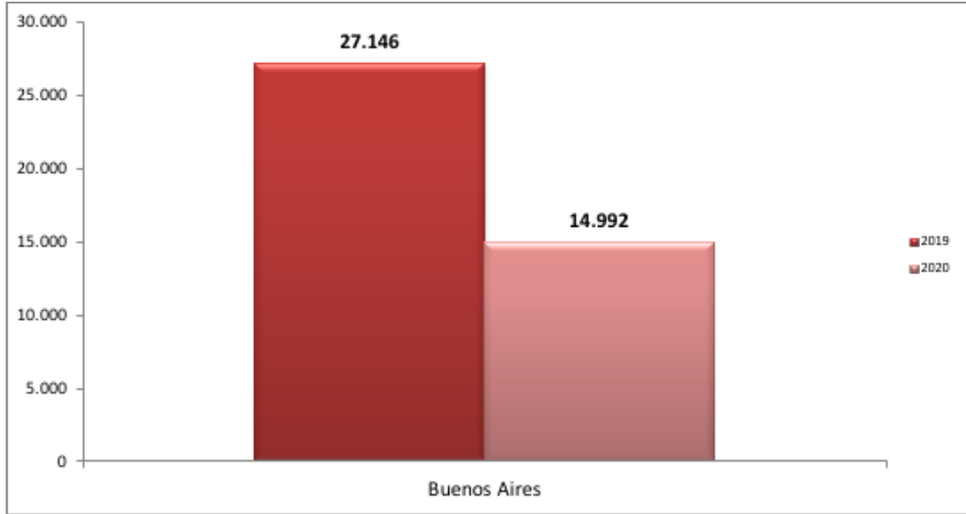
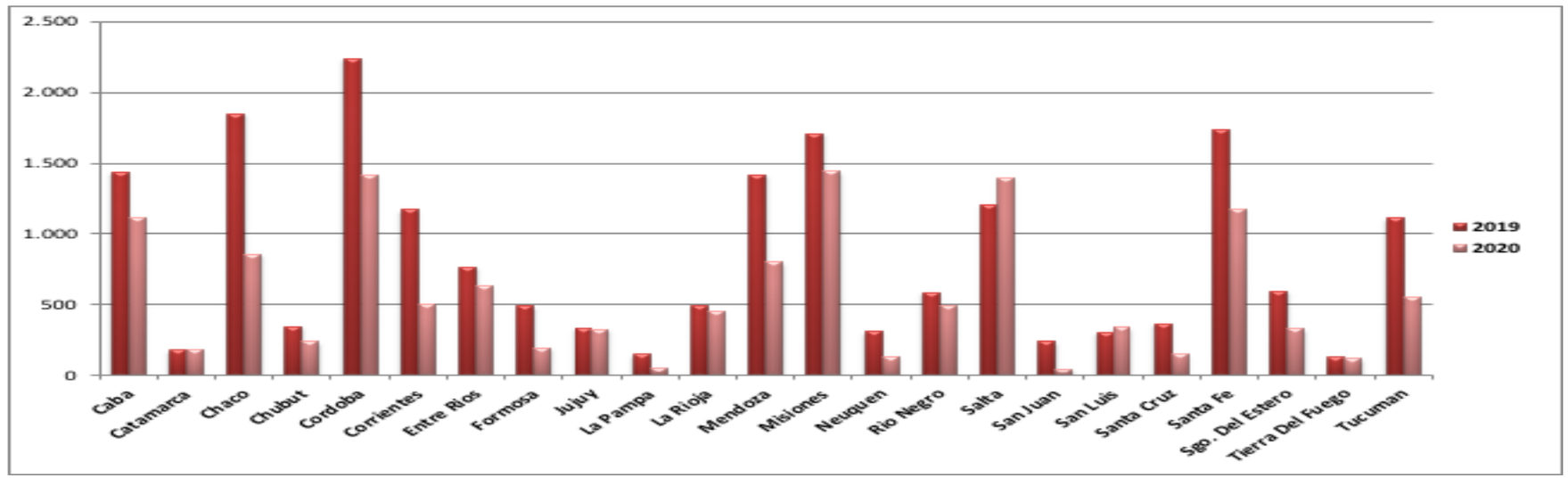
Fuente: DiCEI - SISA  
Ministerio de Salud



Ministerio de Salud  
Argentina

# VACUNACIÓN ANTIGRIPAL 2020

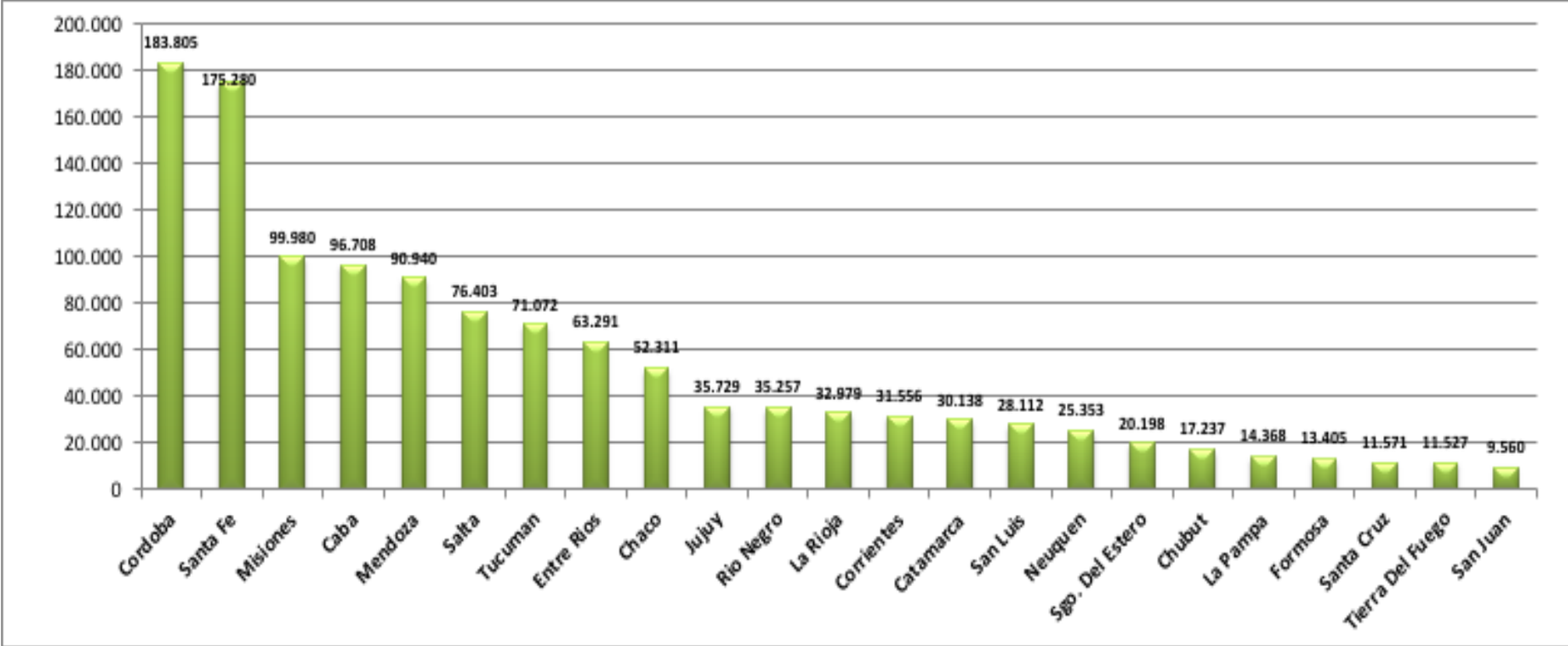
## Puérperas – Dosis aplicadas comparadas 2019-2020



# VACUNACIÓN ANTIGRIPAL 2020

## 2 a 64 años con FR – DOSIS APLICADAS

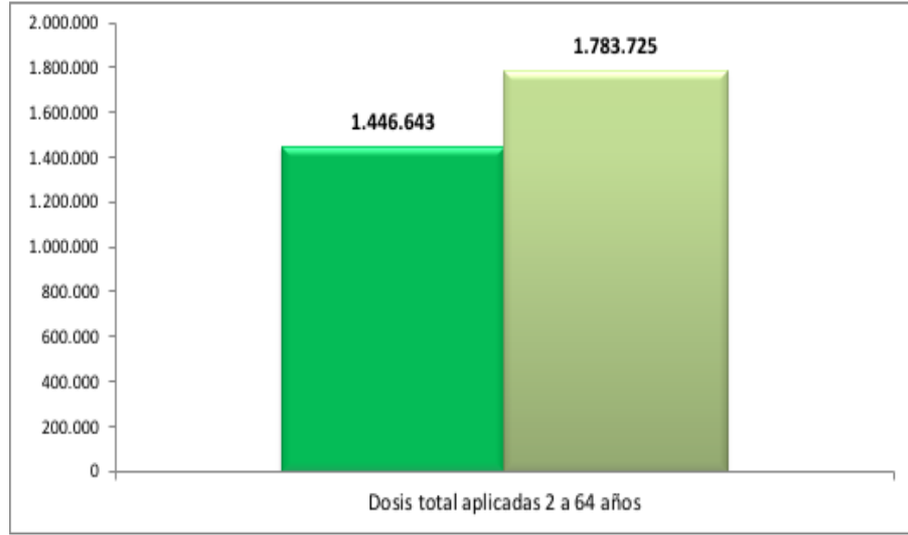
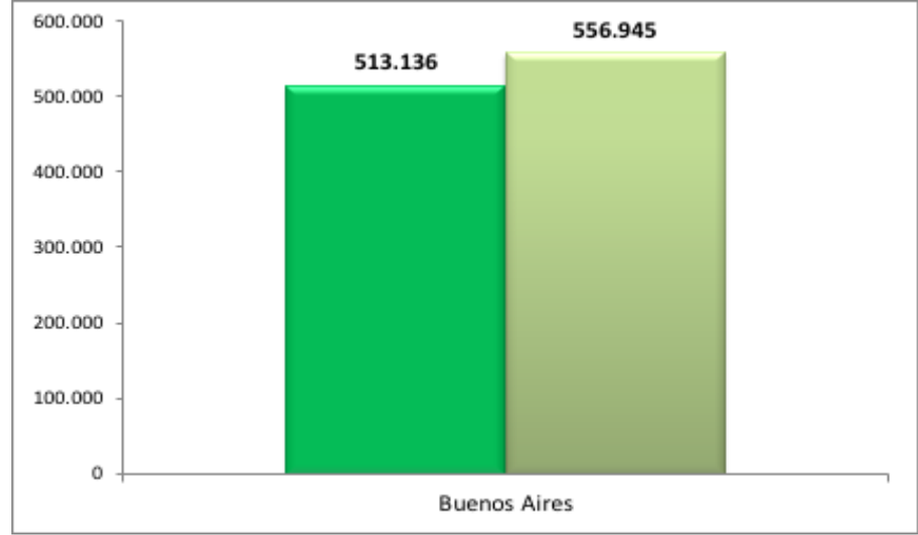
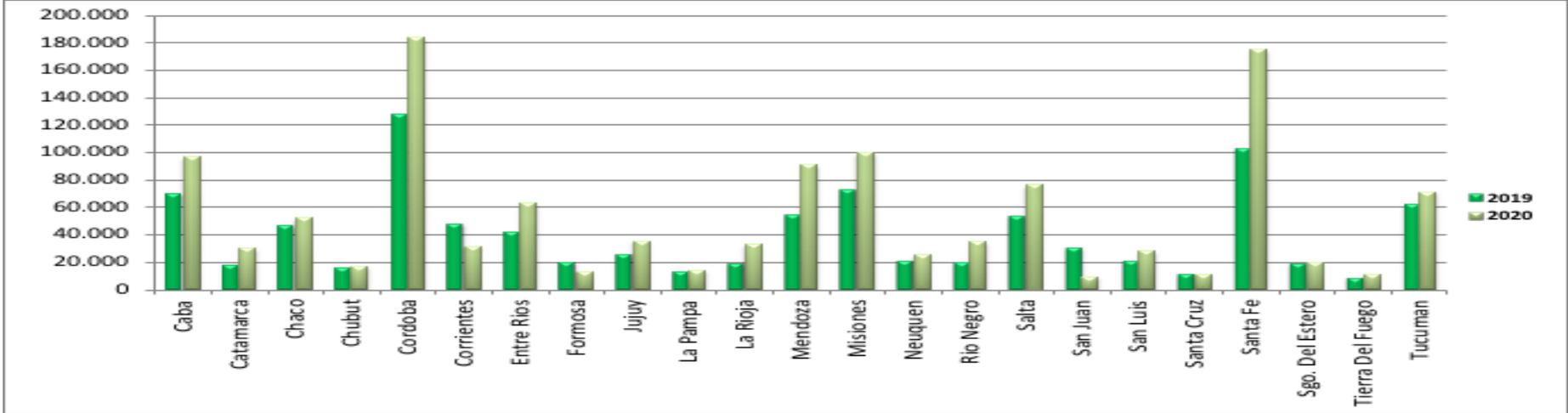
Dosis total aplicadas: 1.783.725



Provincia de Buenos Aires: 556.945 dosis aplicadas

# VACUNACIÓN ANTIGRI PAL 2020

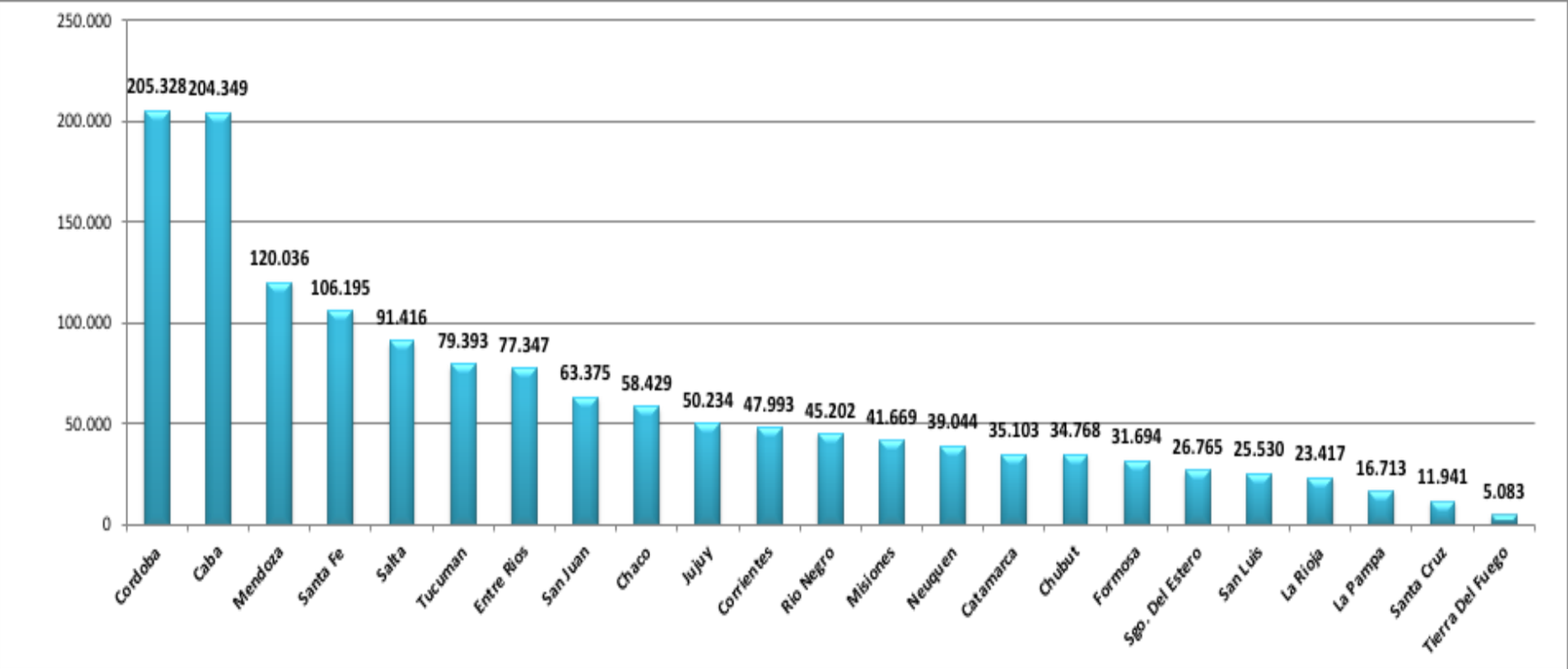
## 2 a 64 años con FR – Dosis aplicadas comparadas 2019-2020



# VACUNACIÓN ANTIGRIPAL 2020

## MAYORES DE 65 AÑOS – DOSIS APLICADAS

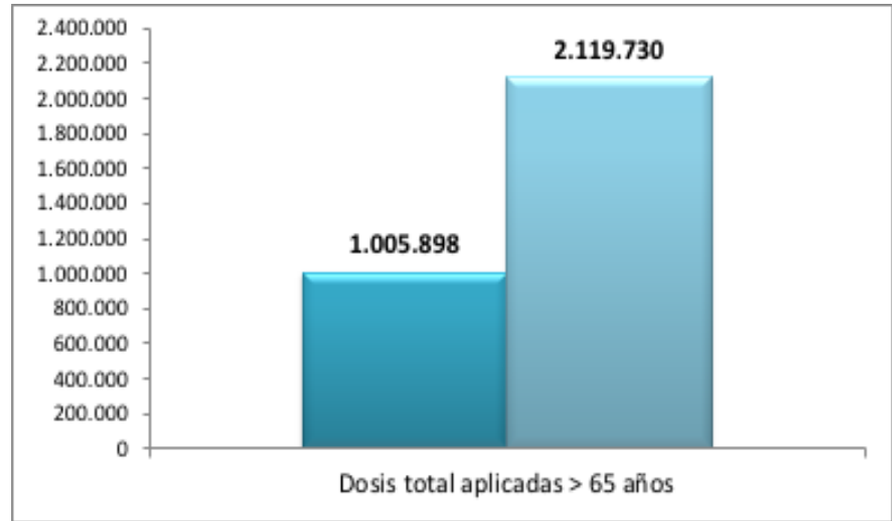
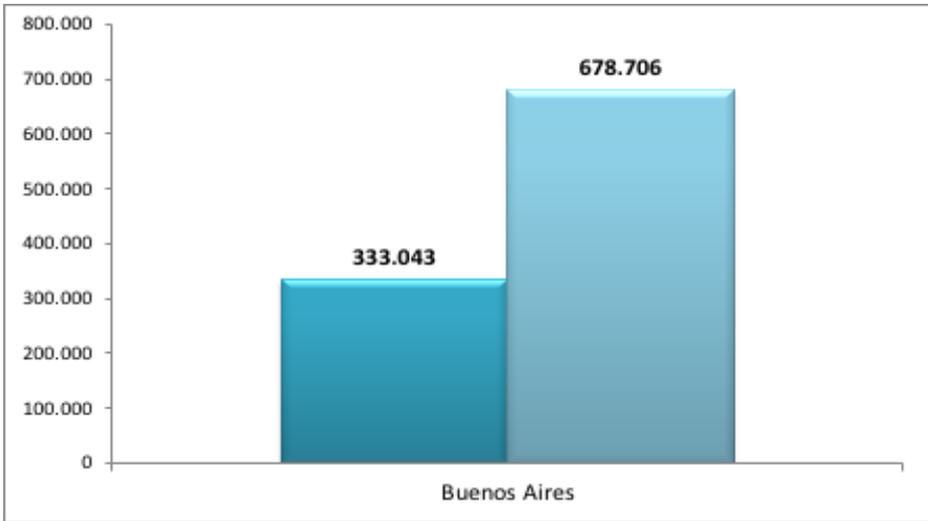
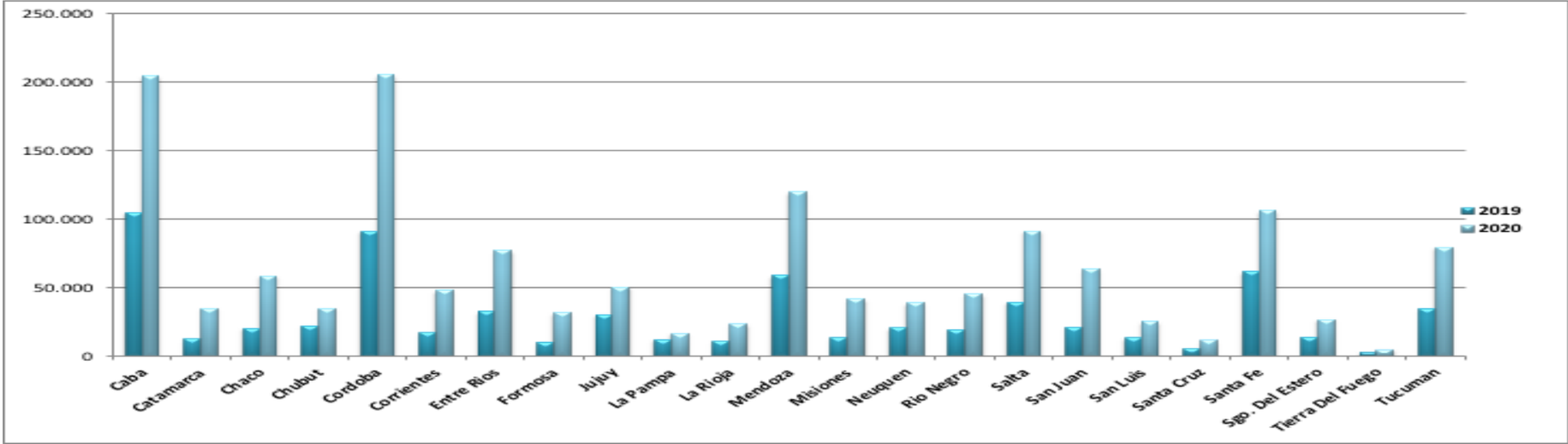
Dosis total aplicadas: 2.119.730



Provincia de Buenos Aires: 678.706 dosis aplicadas

# VACUNACIÓN ANTIGRIPAL 2020

## Mayores de 65 años – Dosis aplicadas comparadas 2019-2020



# VACUNACIÓN ANTIGRI PAL 2020

## Porcentaje de Rendición

Jurisdicciones	Porcentajes	*Distribuidas al 18/05/2020		Total	NOTIFICADAS
		Adulto	Pediatrica		
Buenos Aires	64,0	2.111.200	670.320	2.781.520	1.781.129
CABA	90,3	393.680	116.480	510.160	460.675
Catamarca	79,5	84.560	22.400	106.960	84.984
Chaco	69,5	177.520	68.880	246.400	171.257
Chubut	79,2	80.080	18.480	98.560	78.033
Cordoba	83,8	485.520	174.720	660.240	553.315
Corrientes	53,1	168.000	40.880	208.880	110.963
Entre Rios	74,8	198.240	73.920	272.160	203.616
Formosa	53,0	92.960	35.840	128.800	68.287
Jujuy	83,5	129.360	26.320	155.680	129.969
La Pampa	64,3	53.760	14.560	68.320	43.936
La Rioja	75,4	85.120	21.840	106.960	80.637
Mendoza	69,2	253.680	133.840	387.520	268.130
Misiones	68,2	197.680	84.560	282.240	192.411
Neuquen	77,4	111.440	11.200	122.640	94.958
Rio Negro	56,2	138.320	50.400	188.720	106.123
Salta	81,6	234.080	81.760	315.840	257.805
San Juan	69,2	109.760	44.240	154.000	106.582
San Luis	80,1	68.880	18.480	87.360	69.986
Santa Cruz	59,2	52.640	17.360	70.000	41.450
Santa Fe	69,6	467.040	120.400	587.440	408.842
Santiago del Estero	38,3	134.960	55.440	190.400	72.953
Tierra del Fuego	81,9	24.080	5.640	29.720	24.343
Tucuman	62,9	257.040	87.360	344.400	216.592
<b>Total</b>	<b>69,4</b>	<b>6.109.600</b>	<b>1.995.320</b>	<b>8.104.920</b>	<b>5.626.976</b>

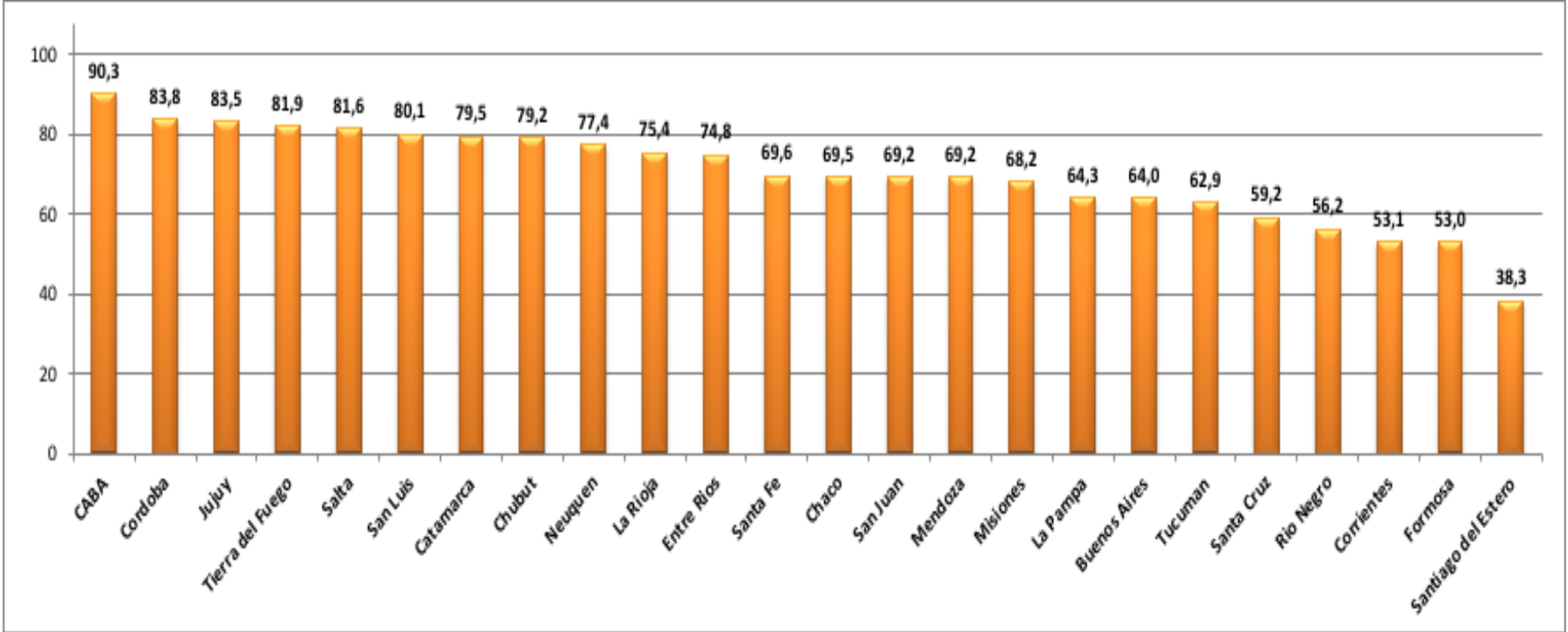
\* Datos obtenidos de SMIS, aportados por Logística DiCEI



# VACUNACIÓN ANTIGRIPAL 2020

## Porcentaje de Rendición

**Total país: 69,4%**



# Distribución de vacunas antigripales

PAI adultos

• 6.280.400 dosis entregadas. Se completó 90% de distribución.

PAI pediátrica

• 1.995.320 dosis entregadas. Se completó 103% de distribución.

OOSS

• 286.620 dosis entregadas

Instituciones

• 126.600 dosis entregadas

PAMI

• 1.090.720 dosis antigripales entregadas. Se completó 109% de distribución.

Datos actualizados al 18.05.2020



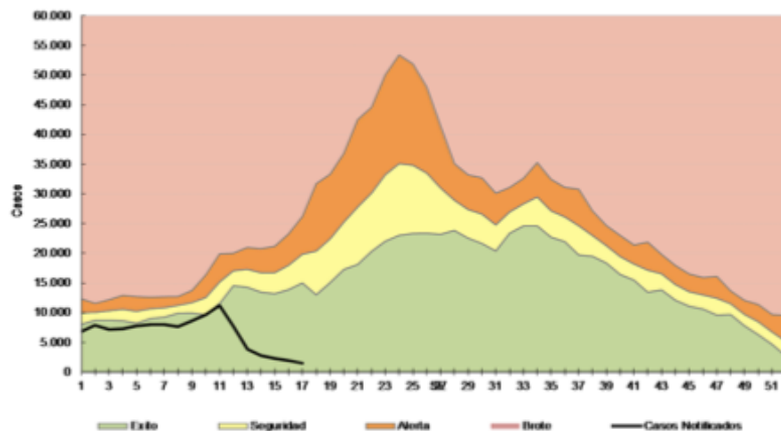
# Situación epidemiológica



# ETI – SE 1 a 17 de 2020

- Hasta la SE17, se notificaron 110.712 casos de ETI, cerca de un 45% menor a lo notificado para el mismo periodo de 2019 en el país.
- A excepción de Río Negro y Santa Cruz, todas las jurisdicciones del país presentan menos casos que para las mismas semanas del periodo 2014-2019

Gráfico 2: Corredor Semanal de Enfermedad Tipo Influenza (ETI). Total país. SE 1 a 17 de 2020.



Fuente: Elaboración propia del Área de Vigilancia de la Salud de la Dirección Nacional de Epidemiología y Análisis de la Situación de Salud en base a información proveniente del Sistema Nacional de Vigilancia de la Salud (SNVS) C2 y SNVS 2.0

Tabla 1 - Enfermedad Tipo Influenza (ETI): casos e incidencia acumulada (IA) c/100 mil hab. Acumuladas hasta SE 17 según provincia. Años 2014 a 2019, 2019 y 2020. Argentina.

PROVINCIA	2014/19		2019		2020		Diferencia IA 2020 Vs. Periodo 2014/2019	Diferencia Incidencia acumulada 2019/2020
	Casos	IA Período 2014/2019	Casos	IA	Casos	IA		
Buenos Aires	401.901	395,7	48.594	251,0	22.722	129,5	-67,3%	-48,4%
<b>Total C.A.B.A.</b>	<b>36.897</b>		<b>4.994</b>		<b>2.505</b>			
Residentes	28.084	152,9	3.481	113,3	1.772	57,6	-62,3%	-49,2%
No residentes	13.911		1.513		733			
Córdoba	98.601	453,2	15.299	411,0	3.868	102,9	-77,3%	-75,0%
Entre Ríos	89.478	1112,2	13.769	1.002,6	6.152	443,9	-60,1%	-55,7%
Santa Fe	44.926	217,7	2.994	85,3	798	22,6	-89,6%	-73,6%
<b>Centro</b>	<b>671.808</b>	<b>394,3</b>	<b>80.650</b>	<b>277,7</b>	<b>36.045</b>	<b>123,0</b>	<b>-68,8%</b>	<b>-55,7%</b>
Mendoza	22.959	199,6	3.223	163,6	2.057	103,3	-48,2%	-36,8%
San Juan	24.692	547,5	4.027	521,0	1.980	253,5	-53,7%	-51,4%
San Luis	8.219	281,9	2.011	400,6	1.023	201,2	-28,6%	-49,8%
<b>Cuyo</b>	<b>55.870</b>	<b>295,1</b>	<b>9.261</b>	<b>285,4</b>	<b>5.060</b>	<b>154,3</b>	<b>-47,7%</b>	<b>-45,9%</b>
Chaco	79.771	1144,4	14.021	1.175,7	9.082	810,3	-29,2%	-31,1%
Corrientes	74.468	1143,2	12.233	1.101,0	7.267	603,3	-47,2%	-45,2%
Formosa	53.894	1529,8	10.701	1.782,8	3.160	522,1	-65,9%	-70,7%
Misiones	103.484	1423,9	14.747	1.182,3	10.570	838,0	-41,1%	-29,1%
<b>NEA</b>	<b>311.617</b>	<b>1283,7</b>	<b>51.702</b>	<b>1.245,5</b>	<b>30.079</b>	<b>717,6</b>	<b>-44,1%</b>	<b>-42,4%</b>
Catamarca	40.291	3668,3	9.810	2.382,1	5.949	1.432,0	-14,2%	-39,9%
Jujuy	56.053	1261,1	14.436	1.893,4	9.926	1.287,6	2,1%	-32,0%
La Rioja	29.078	1290,7	5.547	1.428,2	4.163	1.057,9	-18,0%	-25,9%
Salta	40.699	498,4	6.429	457,1	3.756	263,7	-47,1%	-42,3%
Santiago del Estero	32.174	568,5	3.288	339,6	1.107	113,2	-80,1%	-66,7%
Tucumán	40.045	411,1	5.988	354,6	4.133	243,9	-40,7%	-31,2%
<b>NDA</b>	<b>238.340</b>	<b>729,3</b>	<b>45.448</b>	<b>809,8</b>	<b>29.034</b>	<b>511,4</b>	<b>-29,9%</b>	<b>-36,8%</b>
Chubut	14.573	416,9	1.927	316,6	837	135,2	-67,6%	-57,3%
La Pampa	7.839	375,7	1.099	309,2	476	132,8	-64,7%	-57,1%
Neuquén	12.063	317,5	1.607	245,2	838	126,2	-60,3%	-48,5%
Río Negro	26.018	607,7	6.523	883,8	6.228	833,1	37,1%	-5,7%
Santa Cruz	9.351	466,6	1.500	420,6	1.803	493,0	5,7%	17,2%
Tierra del Fuego	2.826	296,9	449	265,4	312	179,9	-39,4%	-32,2%
<b>Sur</b>	<b>72.670</b>	<b>437,3</b>	<b>13.105</b>	<b>454,5</b>	<b>10.494</b>	<b>358,4</b>	<b>-18,0%</b>	<b>-21,1%</b>
<b>Total PAIS</b>	<b>1.350.300</b>	<b>513,7</b>	<b>200.166</b>	<b>445,4</b>	<b>110.712</b>	<b>244,0</b>	<b>-52,3%</b>	<b>-45,2%</b>

Fuente: Elaboración propia del Área de Vigilancia de la Salud de la Dirección Nacional de Epidemiología y Análisis de la Situación de Salud en base a información proveniente del Sistema Nacional de Vigilancia de la Salud (SNVS) C2 y SNVS 2.0



# Neumonía - SE 1 a 17 de 2020

- Hasta la SE17 del 2020 se notificaron 15.920 casos de neumonía en el país.
- El número de casos registrados en el período analizado en el 2020 es un 51,3% menor al del mismo período del año 2019.
- Todas las pcias excepto San Juan tienen menor incidencia acumulada que años previos

Gráfico 5: Corredor Semanal de Neumonías. Total país. SE 1 a 17 de 2020

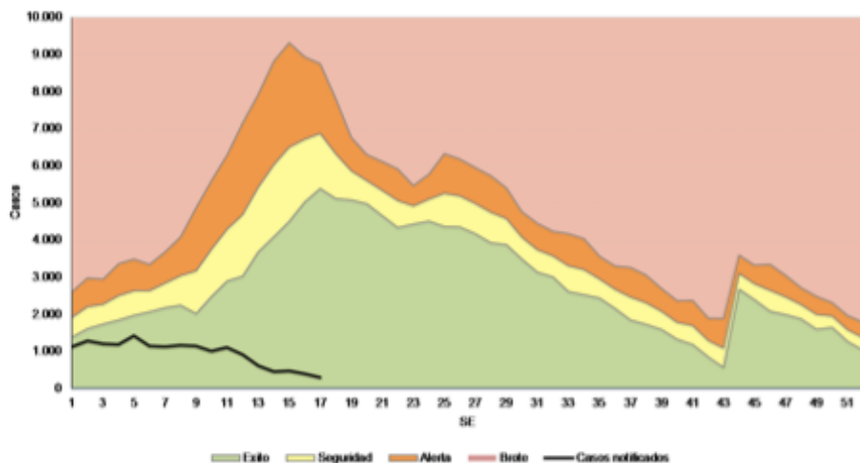


Tabla 2 - Neumonía: casos e incidencia acumulada (IA) c/100 mil hab. acumuladas hasta SE 17 según provincia. Años 2014 a 2019, 1019 y 2020. Argentina.

PROVINCIA	2014/19		2019		2020		Diferencia IA 2020 Vs. Período 2014/2019	Diferencia Incidencia acumulada 2019/2020
	Casos	IA Período 2014/2019	Casos	IA	Casos	IA		
Buenos Aires	52.543	51,7	6.999	38,0	3.179	18,1	-65,0%	-52,3%
<b>Total C.A.B.A.</b>	<b>14.809</b>		<b>1.374</b>		<b>768</b>			
Residentes	10.870	59,2	1.112	36,2	579	18,8	-68,2%	-48,0%
No residentes	3.939		262		189			
Córdoba	25.481	117,1	3.773	101,4	1.090	27,9	-76,2%	-72,5%
Entre Ríos	7.561	94,0	1.491	108,6	971	70,1	-25,5%	-35,3%
Santa Fe	17.307	83,9	2.283	65,1	375	10,6	-87,4%	-83,7%
<b>Centro</b>	<b>117.701</b>	<b>69,1</b>	<b>15.520</b>	<b>53,4</b>	<b>6.348</b>	<b>21,6</b>	<b>-68,7%</b>	<b>-59,5%</b>
Mendoza	14.392	125,1	2.380	120,8	1.203	60,4	-51,7%	-50,0%
San Juan	4.312	95,6	667	86,3	829	106,1	11,0%	23,0%
San Luis	4.494	154,1	894	178,1	563	110,8	-28,1%	-37,8%
<b>Cuyo</b>	<b>23.198</b>	<b>122,5</b>	<b>3.941</b>	<b>121,5</b>	<b>2.595</b>	<b>79,1</b>	<b>-35,4%</b>	<b>-34,3%</b>
Chaco	11.742	168,4	1.968	165,0	938	83,7	-90,3%	-49,3%
Corrientes	5.433	83,4	652	58,7	256	21,3	-74,5%	-63,8%
Formosa	4.296	121,9	851	141,8	258	42,6	-65,0%	-69,9%
Misiones	5.875	80,8	1.092	87,5	527	41,8	-48,3%	-52,3%
<b>NEA</b>	<b>27.346</b>	<b>112,7</b>	<b>4.563</b>	<b>109,9</b>	<b>1.979</b>	<b>47,2</b>	<b>-58,1%</b>	<b>-57,0%</b>
Catamarca	2.343	97,0	528	128,2	184	44,3	-54,3%	-65,5%
Jujuy	4.283	96,4	857	112,4	319	41,4	-57,1%	-63,2%
La Rioja	3.570	158,5	873	224,8	408	102,4	-35,4%	-54,4%
Salta	12.053	147,6	2.279	162,0	1.225	86,0	-41,7%	-46,9%
Santiago del Estero	2.904	51,3	438	45,2	238	24,3	-52,6%	-46,2%
Tucumán	8.067	82,8	920	54,9	496	29,3	-64,7%	-46,7%
<b>NOA</b>	<b>33.220</b>	<b>101,7</b>	<b>5.895</b>	<b>105,0</b>	<b>2.865</b>	<b>50,5</b>	<b>-50,4%</b>	<b>-52,0%</b>
Chubut	3.340	89,8	366	60,1	267	43,1	-52,0%	-28,3%
La Pampa	1.994	95,6	362	101,9	255	71,1	-25,6%	-30,1%
Neuquén	4.777	125,7	647	98,7	500	75,3	-40,1%	-23,7%
Río Negro	4.993	107,3	634	85,9	535	71,6	-33,3%	-36,7%
Santa Cruz	3.373	168,3	552	154,8	451	123,3	-26,7%	-20,3%
Tierra del Fuego	1.135	119,2	224	132,4	130	75,0	-37,1%	-43,4%
<b>Sur</b>	<b>19.012</b>	<b>114,4</b>	<b>2.785</b>	<b>96,6</b>	<b>2.138</b>	<b>73,0</b>	<b>-36,2%</b>	<b>-24,4%</b>
<b>Total PAIS</b>	<b>220.477</b>	<b>83,9</b>	<b>32.704</b>	<b>72,8</b>	<b>15.920</b>	<b>35,1</b>	<b>-58,2%</b>	<b>-51,8%</b>

Fuente: Elaboración propia del Área de Vigilancia de la Salud de la Dirección Nacional de Epidemiología y Análisis de Situación de Salud en base a información proveniente del Sistema Nacional de Vigilancia de la Salud (SNVS) C2 y SNVS 2.0



# Casos e incidencia acumulada de ETI y Neumonía – SE 1 a 17 de 2020

Gráfico 1: Casos e Incidencia Acumulada de Enfermedad Tipo Influenza (ETI) por 100.000 habitantes. Total país. S a 17– Año 2014-2020. Argentina

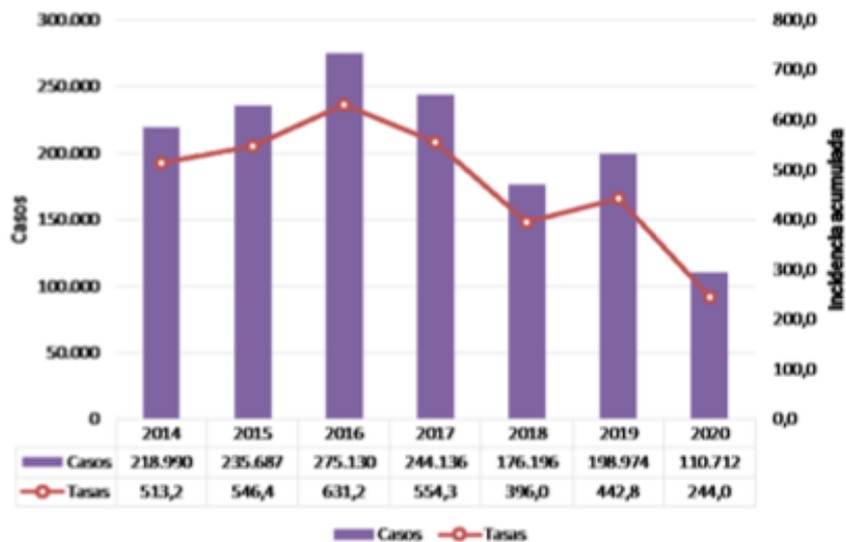
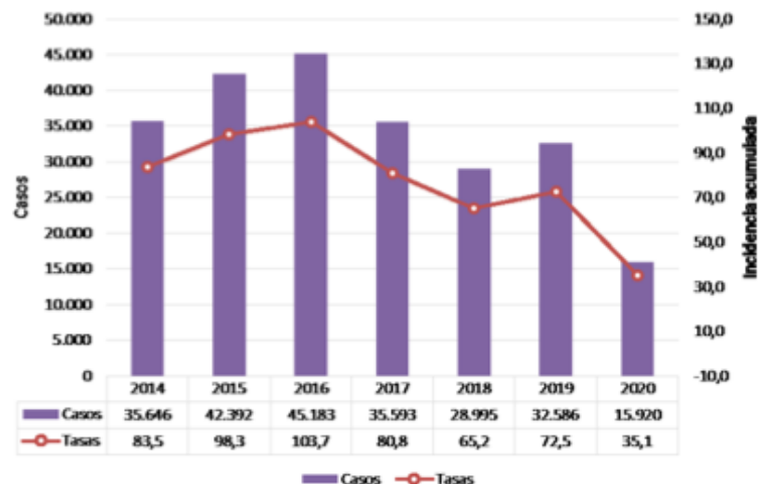


Gráfico 4: Casos e Incidencia Acumulada de Neumonía por 100.000 habitantes. Total país. SE 1 a 17– Año 2014-2020. Argentina.

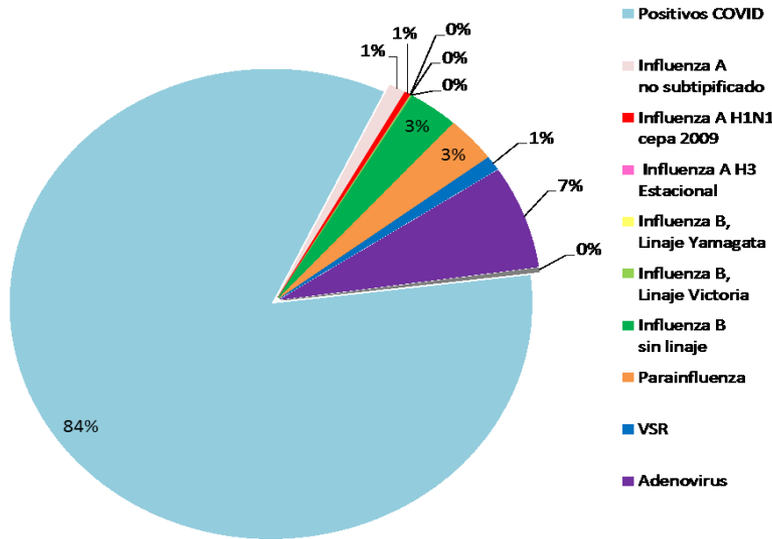


Fuente: Elaboración propia del Área de Vigilancia de la Salud de la Dirección Nacional de Epidemiología y Análisis de Situación de Salud en base a información proveniente del Sistema Nacional de Vigilancia de la Salud (SNVS) C2 y SNVS 2.0



# Distribución porcentual de virus respiratorios

## SE 1 a 17 de 2020



Muestras positivas (n)= 4778

- COVID-19: 84%
- Adenovirus: 7%
- Influenza 3%
- Parainfluenza 3%
- VSR: 1%

Tabla 2 - Muestras totales analizadas para SARS-CoV-2. Acumuladas a la SE 17 de 2020. Argentina

Muestras analizadas	Muestras positivas	Porcentaje de muestras positivas
46.434	4.098	8,83%

Tabla 1 - Muestras totales analizadas para virus respiratorios en internados y ambulatorios. Acumuladas a la SE17 de 2020. Argentina.

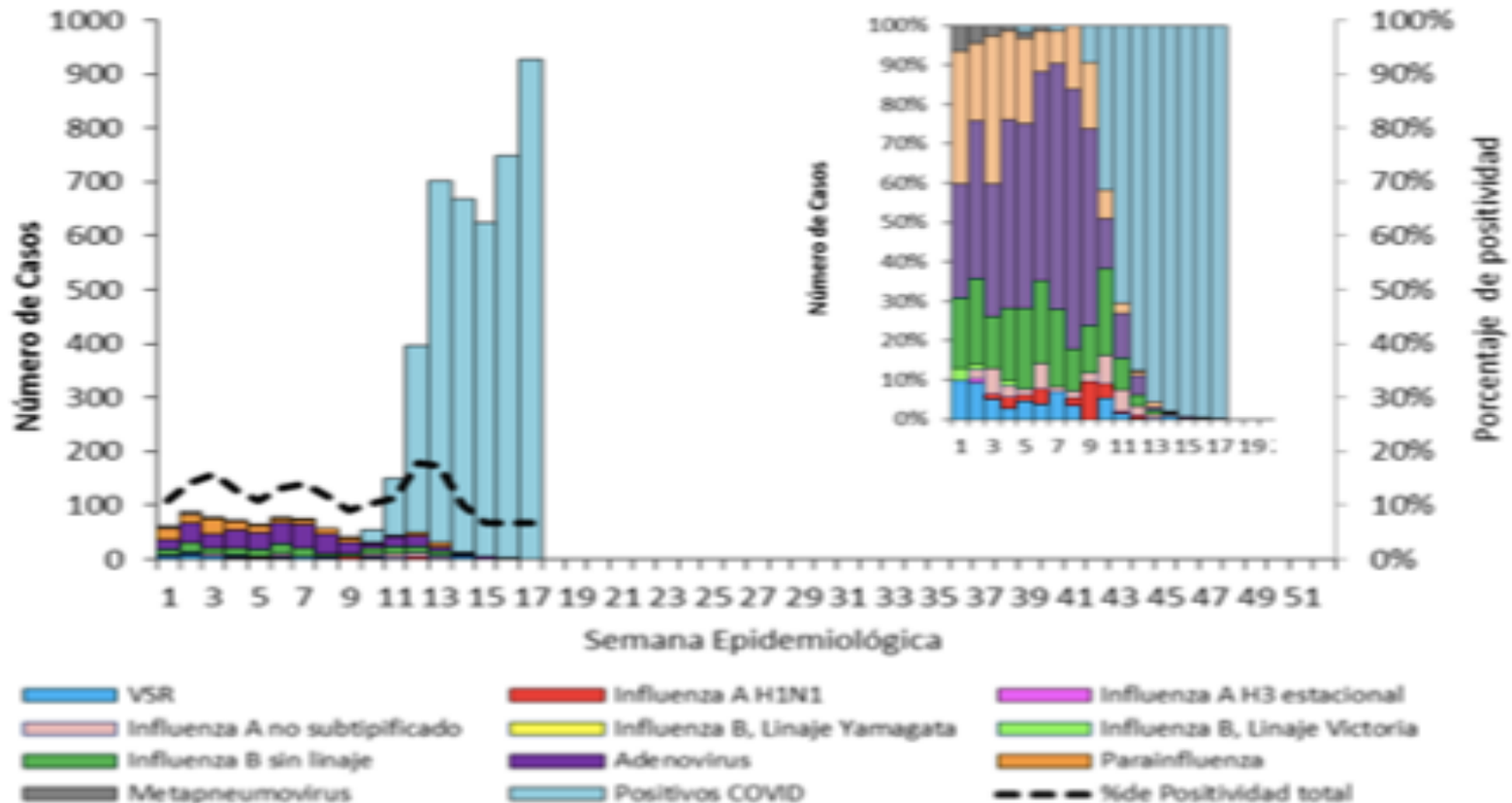
Notificación agrupada	Muestras analizadas	Muestras positivas	Influenza Total	Influenza A	VSR	% de Positivas para Influenza	% de Positivas para VSR
Internados	6192	639	99	17	45	1,60%	7,04%
Ambulatorios	480	41	25	7	2	5,21%	4,88%
Total 2020	6672	680	124	24	47	1,86%	3,53%

Fuente: Elaboración propia del Área de Vigilancia de la Salud de la Dirección Nacional de Epidemiología y Análisis de la Situación de Salud en base a información proveniente del Sistema Nacional de Vigilancia de la Salud (SNVS 2.0).



# Distribución de virus respiratorios

## SE 1 a 17 de 2020 (n=4.778)



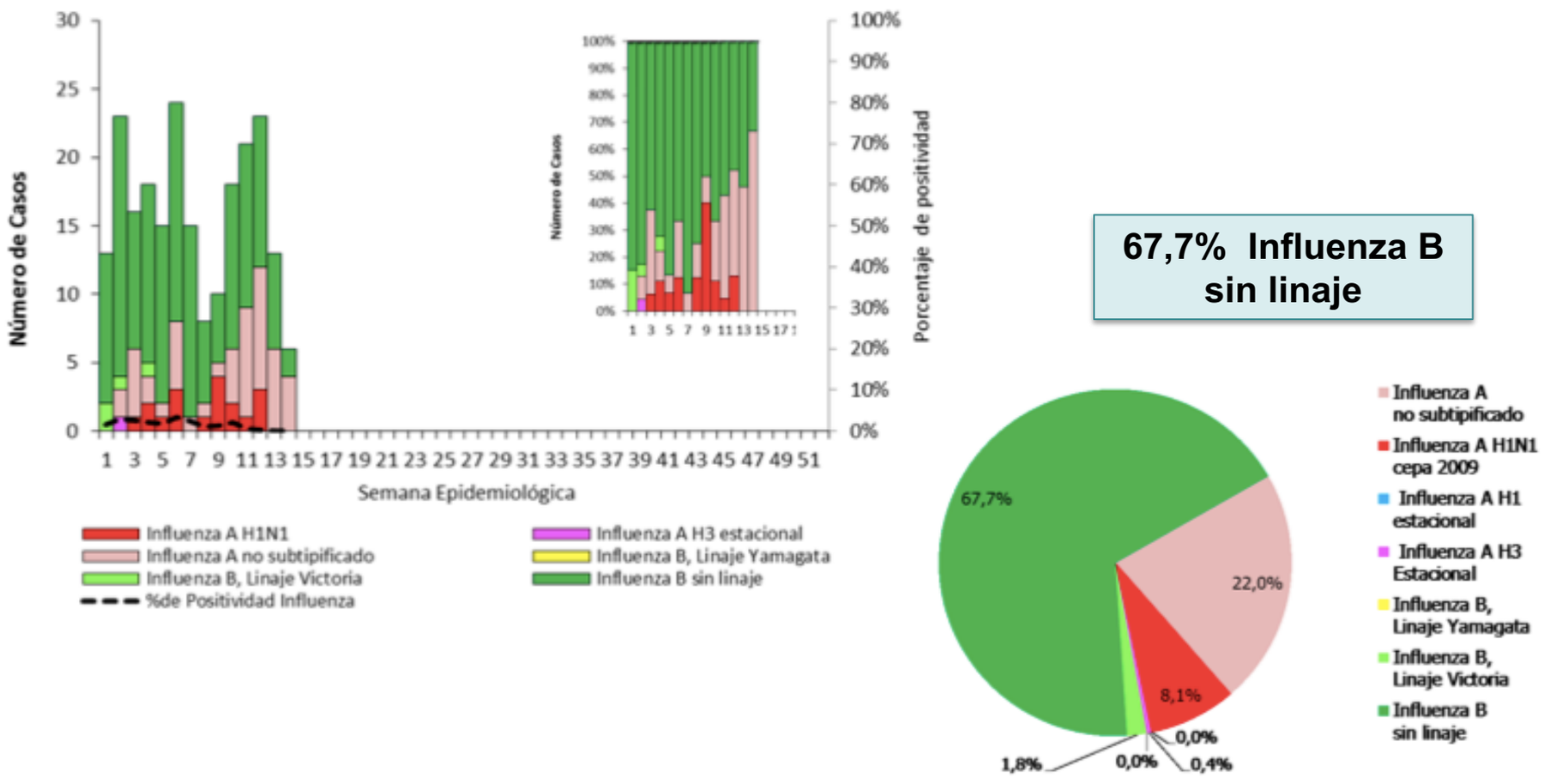
Fuente: Elaboración propia del Área de Vigilancia de la Salud de la Dirección Nacional de Epidemiología y Análisis de la Situación de Salud en base a información proveniente del Sistema Nacional de Vigilancia de la Salud SNVS 2.0.



# Distribución de virus influenza por SE

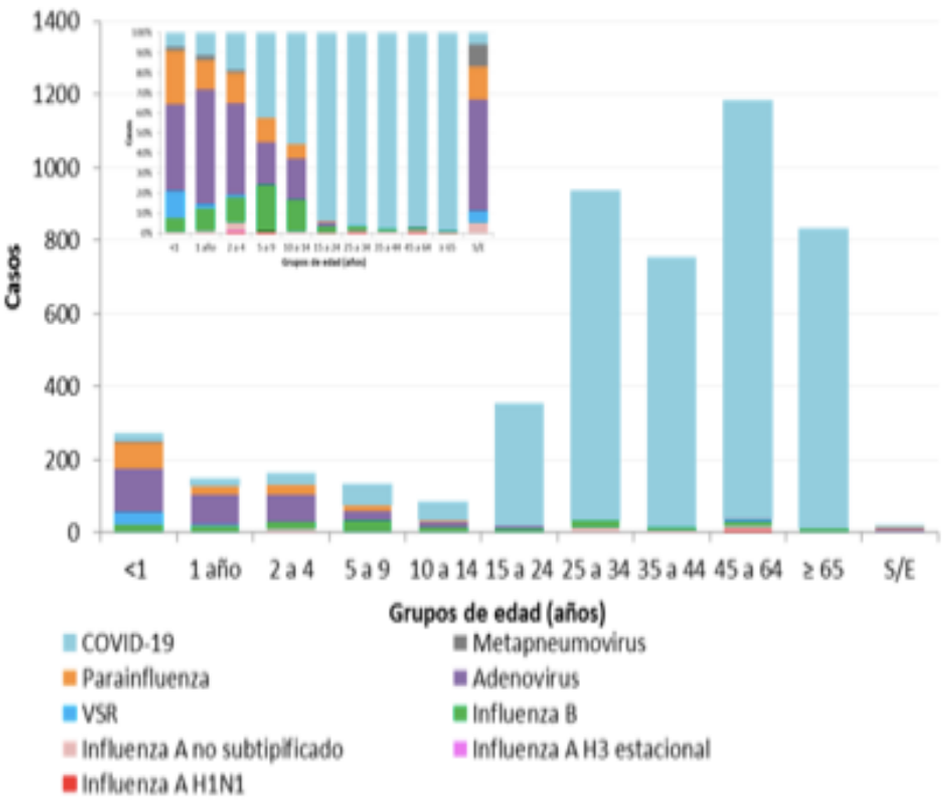
## SE 1 a 17 de 2020 (n=224)

Gráfico 4 – Distribución de muestras de virus influenza identificadas por semana epidemiológica y % de positividad. Acumuladas a la SE 17 de 2020, Argentina. N=224<sup>13</sup>



# Distribución absoluta y relativa por grupos etarios

## SE 1 a 17 de 2020



- En la distribución por grupos de edad se observa que Adenovirus, Influenza B y Parainfluenza continúan siendo los virus más frecuentes en niños y disminuye su proporción conforme aumenta la edad.
- En las notificaciones a partir de los 15 años de edad, y en particular a partir de los 25 años, comienza a ser el nuevo coronavirus SARS-CoV-2 el virus respiratorio predominante.

Fuente: Elaboración propia de l Área de Vigilancia de la Salud de la Dirección Nacional de Epidemiología y Análisis de la Situación de Salud en base a información proveniente del Sistema Nacional de Vigilancia de la Salud (SNVS 2.0).

# Distribución de virus respiratorios por jurisdicción

## SE 1-17 de 2020

Tabla 3 – Distribución de virus respiratorios identificados según jurisdicciones de residencia, acumuladas a la SE 17 de 2020. Argentina.

PROVINCIA	SARS-CoV2	Virus Sinocel Respiratorio	Parainfluenza	Adenovirus	Metapneumovirus	Influenza A sin subtipificar	Influenza A H3	Influenza A H1N1 pdm	Influenza B Linaje Yamagata	Influenza B Linaje Victoria	Influenza B Sin linaje	Influenza B Total	Influenza Total	Muestras positivas tobillos Agujado	Total estudiados OVR	Total estudiados SARS-CoV2
Bs. As.	1456	5	58	70	9	15	0	8	0	3	29	32	55	158	1198	16736
CABA	1072	13	39	177	1	8	0	3	0	0	52	52	63	286	2513	8433
Cordoba	272	7	15	26	1	5	0	0	0	0	14	14	19	63	528	5506
Entre Rios	23	0	1	14	0	2	0	0	0	1	1	2	4	15	67	520
Santa Fe	242	7	2	8	0	4	0	4	0	0	4	4	12	19	228	4116
<b>REGION CENTRO</b>	<b>3065</b>	<b>32</b>	<b>115</b>	<b>295</b>	<b>11</b>	<b>34</b>	<b>0</b>	<b>15</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>100</b>	<b>104</b>	<b>153</b>	<b>541</b>	<b>4534</b>	<b>35311</b>
Mendoza	77	2	5	7	0	4	0	0	0	0	5	5	9	21	405	980
San Juan	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	2	3	0	0	241
San Luis	11	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	35	154
<b>REGION CUYO</b>	<b>90</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>12</b>	<b>24</b>	<b>440</b>	<b>1375</b>
Chaco	306	1	2	9	0	2	1	0	0	0	9	9	12	14	78	2502
Corrientes	48	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	2	0	0	995
Formosa	0	0	1	3	0	0	0	0	0	0	3	3	3	6	173	101
Misiones	6	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	1	3	0	0	372
<b>REGION NEA</b>	<b>360</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>12</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	<b>251</b>	<b>3970</b>
Catamarca	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	2	121
Jujuy	5	0	7	14	0	0	0	0	0	0	3	3	3	23	191	790
La Rioja	51	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	449
Salta	4	1	7	3	0	2	0	0	0	0	13	13	15	26	439	173
Sgo. Del Estero	15	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	2	166	168
Tucuman	35	1	9	4	1	1	0	1	0	0	12	12	14	19	171	1149
<b>REGION NOA</b>	<b>110</b>	<b>2</b>	<b>25</b>	<b>22</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>34</b>	<b>71</b>	<b>969</b>	<b>2850</b>
Chubut	4	1	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	4	124	138
La Pampa	5	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	69	117
Neuquen	105	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	67	734
Rio Negro	194	1	0	3	0	0	0	0	0	0	1	1	1	4	41	828
Santa Cruz	48	7	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	7	12	254
T. del Fuego	117	1	0	0	0	3	0	0	0	0	2	2	5	5	165	857
<b>REGION SUR</b>	<b>473</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>7</b>	<b>24</b>	<b>478</b>	<b>2928</b>
<b>Total país</b>	<b>4098</b>	<b>47</b>	<b>151</b>	<b>344</b>	<b>14</b>	<b>49</b>	<b>1</b>	<b>18</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>154</b>	<b>158</b>	<b>226</b>	<b>680</b>	<b>6672</b>	<b>46434</b>

Fuente: Elaboración propia del Área de Vigilancia de la Salud de la Dirección Nacional de Epidemiología y Análisis de la Situación de Salud en base a información proveniente del Sistema Nacional de Vigilancia de la Salud (SNVS 2.0).

- Las provincias con mayor número de muestras con resultado positivo para SARS-CoV-2 son: Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Buenos Aires, Santa Fe, Córdoba y Chaco.
- Se resalta que el número de muestras estudiadas para SARS-CoV-2 supera ampliamente las muestras procesadas para el resto de los virus respiratorios.
- Al momento de la elaboración de este informe no se registraron al SNVS casos de IRAG fallecidos con diagnóstico de Influenza.





Ministerio de Salud  
**Argentina**