



Castilla-La Mancha

Boletín Epidemiológico de Talavera de la Reina

Año 2025 / Periodo cuatrimestral Nº1

salud pública



Plaza del Pan. Fuente: <https://turismotalavera.com/>

Estado de las Enfermedades
de Declaración Obligatoria:
Situación general
Informe IRA Castilla la Mancha
Semanas 1-4
IRAS /IRAG
(Atención Primaria / Atención Especializada)



SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACION OBLIGATORIA EN EL AREA SANITARIA DE TALAVERA DE LA REINA (semanas 1 a 4 de 2025)

ENFERMEDADES	CASOS DECLARADOS		CASOS ACUMULADOS		MEDIANA (2020-2024)		INDICE EPIDEMICO	
	2025	2024	2025	2024	semanal	acumulada	semanal	acumulado
BRUCELOSIS	0	0	0	0	0	0	(*)	(*)
CAMPILOBACTERIOSIS	3	12	3	12	10	10	0,3	0,3
CRIPTOSPORIDIOSIS	0	0	0	0	0	0	(*)	(*)
DISENTERÍA BACILAR	0	0	0	0	0	0	(*)	(*)
E.I. POR HAEMOPHILUS INFLUENZAE	0	0	0	0	0	0	(*)	(*)
E. POR VIRUS CHIKUNGUNYA	0	0	0	0	0	0	(*)	(*)
E.I. POR S. PNEUMONIAE	2	3	2	3	3	3	0,67	0,67
E. MENINGOCÓCICA	2	0	2	0	1	1	2	2
FIEBRE EXANT MEDITERRÁNEA	0	0	0	0	0	0	(*)	(*)
FIEBRE Q	0	0	0	0	0	0	(*)	(*)
FIEBRE TIFOIDEA/PARATIFOIDEA	0	0	0	0	0	0	(*)	(*)
GIARDIASIS	1	0	1	0	0	0	(*)	(*)
GRIPE	662	609	662	609	263	263	2,52	2,52
HEPATITIS A	0	0	0	0	0	0	(*)	(*)
HEPATITIS B	0	0	0	0	0	0	(*)	(*)
HEPATITIS C	1	3	1	3	0	0	(*)	(*)
HEPATITIS VÍRICAS, OTRAS	0	0	0	0	0	0	(*)	(*)
HERPES ZÓSTER	67	72	67	72	53	53	1,26	1,26
INF. CHLAM. TRACHOMATIS	0	0	0	0	0	0	(*)	(*)
INFECCIÓN GONOCÓCICA	1	1	1	1	1	1	1	1
INFECCIÓN RESPIRATORIA AGUDA	25	84	25	84	0	0	(*)	(*)
INFECCIÓN RESPIRATORIA AGUDA GRAVE	74	106	74	106	81	81	0,91	0,91
LEGIONELOSIS	0	0	0	0	0	0	(*)	(*)
LISTERIOSIS	1	0	1	0	0	0	(*)	(*)
PALUDISMO	0	0	0	0	0	0	(*)	(*)
PAROTIDITIS	0	0	0	0	0	0	(*)	(*)
RUBÉOLA	0	0	0	0	0	0	(*)	(*)
SALMONELOSIS	2	0	2	0	1	1	2	2
SÍFILIS	2	3	2	3	1	1	2	2
TOSFERINA	0	2	0	2	0	0	(*)	(*)
TUBERCULOSIS	1	1	1	1	1	1	1	1
VARICELA	2	1	2	1	2	2	1	1
YERSINIOSIS	0	0	0	0	0	0	(*)	(*)

(*) Casos sobre mediana 0

(1) Índice epidemico (IE) para una enfermedad dada es: la razón entre los casos presentados en la semana correspondiente (o los casos acumulados hasta dicha semana si se trata del IE acumulado) y los casos que se esperan o prevén (mediana del quinquenio anterior) para la misma semana. Si el valor del Índice se encuentra entre 0,76 y 1,24 la incidencia se considera normal, si es menor o igual a 0,75 incidencia baja, si es mayor o igual a 1,25 incidencia alta.

Enfermedades vigiladas en la que es excepcional la declaración de algun caso:

Botulismo, Carbunco (Antrax), Cólera, Dengue, Difteria, Encefalitis transmitida por garrapatas, Encefalopatías Espongiformes TH, Fiebre Amarilla, Fiebre de Ébola, Fiebre del Nilo Occidental, Fiebre Hemorrágica Vírica (excluye fiebre amarilla y dengue hemorrágico), Fiebre recurrente por garrapatas, Hidatidosis, Infección congénita por virus Zika, Leishmaniasis, Lepra, Leptospirosis, Linfogranuloma Venéreo, Peste, Poliomiélitis / PFA, Rabia, Rubéola congénita, Sarampión, SARS, Sífilis congénita, Tétanos, Tifus Exantemático, Toxoplasmosis congénita, Triquinosis, Tétanos neonatal, Turalemia, Viruela.

INDICE

1. Resumen

2. Vigilancia de IRAs en Atención Primaria.

- 2.1 Tasa de incidencia semanal **por Temporada**
- 2.2 Tasa de incidencia **por CCAA** en las últimas 6 semanas.
- 2.3 **Nivel de intensidad** en la temporada 2024-25.
- 2.4 Tasa de incidencia semanal **por Grupos de Edad**

3. Vigilancia Viroológica de IRAs en Atención Primaria: Sistema Centinela.

- 3.1 Porcentaje de **Positividad** semanal a gripe, SARS-CoV-2 y VRS
- 3.2 **Detecciones** semanales de gripe, SARS-CoV-2 y VRS.
- 3.3 Positividad por Tipo y Subtipo de **Gripe**

4. Vigilancia de IRAG en Hospitales.

- 4.1 Tasa de incidencia semanal **por Temporada**
- 4.2 Tasa de incidencia **por CCAA** en las últimas 6 semanas
- 4.3 Tasa de incidencia semanal **por Grupos de Edad**

5. Vigilancia Viroológica de IRAG en Hospitales: Sistema Centinela.

- 5.1 Porcentaje de **Positividad** semanal a gripe, SARS-CoV-2 y VRS
- 5.2 **Detecciones** semanales de gripe, SARS-CoV-2 y VRS en muestra centinela.
- 5.3 Positividad por Tipo y Subtipo de **Gripe**.

6. Caracterización Genómica.

- 6.1 Caracterización genética del virus de la **gripe**
- 6.2 Caracterización genética del virus **SARS-CoV-2**.
- 6.3 Caracterización genética del virus respiratorio Sincitial (**VRS**)

6. Vigilancia de la Mortalidad en España.

- 6.1 **Mortalidad** por todas las causas observada y esperada en las tres últimas temporadas.

1. Resumen

☐ Situación de IRAs en Atención Primaria:

❖ Tasas:

- **Castilla-La Mancha (CLM):** 1.173,20 casos por 100.000 habitantes (previo 1.149,60). *Estas tasas se basan en diagnósticos presuntivos en Atención Primaria, no en pruebas confirmatorias, lo que podría inflar las cifras respecto a los datos nacionales.*
- **España:** 814,20 (previo 808,6).

❖ Positividad de agentes etiológicos: *Estas cifras corresponden a muestras analizadas en el marco del sistema de vigilancia centinela.*

➤ Gripe:

- **CLM:** 53,4% (previo 44,4%). Predomina gripe **tipo A** no subtipada (ANS).
- **España:** 48,7% (previo 44,1%). Predomina gripe **tipo B**.

➤ SARS-CoV-2:

- **CLM:** 1,7% (previo 1,4%).
- **España:** 2,1% (previo 1,6%). Variante predominante: **KP.3** (47,17%).

➤ Virus Respiratorio Sincitial (VRS):

- **CLM:** 3,4% (previo 8,3%).
- **España:** 6,2% (previo 5,4%).

❖ Distribución por sexo, edad y síntomas clínicos:

- **Sexo:** Tasa más alta en mujeres.
- **Edad:** El grupo de 1 a 4 años, presenta la mayor tasa de incidencia, seguida de los menores de 1 año .
- **Síntomas clínicos:** Tos (principal síntoma), fiebre, malestar general y dolor de garganta (menos frecuente).

❖ Nivel de Intensidad: El nivel de intensidad de las IRA sigue situándose en **nivel bajo**, lo que indica una **situación epidemiológica controlada**.

Los indicadores muestran un repunte en la incidencia de gripe, sobre todo en población pediátrica. El impacto en las hospitalizaciones y en la mortalidad total (modelo MoMo) es actualmente muy inferior al observado en la temporada anterior.

1. Resumen

❑ Situación de IRA Grave (IRAG) en Hospitales:

❖ Tasas:

- **CLM:** 21,8 (previo 31,2). *Datos basados en un sistema de vigilancia no exhaustiva del Hospital General de Albacete, que actúa como hospital centinela.*
- **España:** 20,2 (previo 21,3).

❖ Positividad de agentes etiológicos: *Estos datos provienen de muestras analizadas dentro del sistema de vigilancia centinela. En CLM, se basan en muestras tomadas un día a la semana en el Hospital General de Albacete. Por esta razón, pueden diferir de los datos nacionales.*

➤ Gripe:

- **CLM:** 25% (previo 33,3%). Predomina gripe **tipo A** no subtipada (ANS).
- **España:** 26,8% (previo 26,7%). Predomina gripe **tipo A** no subtipada (ANS).

➤ SARS-CoV-2:

- **CLM:** 0% (sin cambios).
- **España:** 2,1% (previo 2,2%). Variante predominante: **KP.3** (50%).

➤ Virus Respiratorio Sincitial (VRS):

- **CLM:** 0% (previo 8,3%).
- **España:** 16,4% (previo 16,3%).
 - **Tipo A:** 62%, clado A.D.3.2. Tipo B: 38%, clado B.E.1.

❖ Distribución por sexo y edad:

- **Sexo:** Tasa más alta en hombres.
- **Edad:** El grupo de mayores de 80 años presenta la tasa mas alta de incidencia de hospitalización.

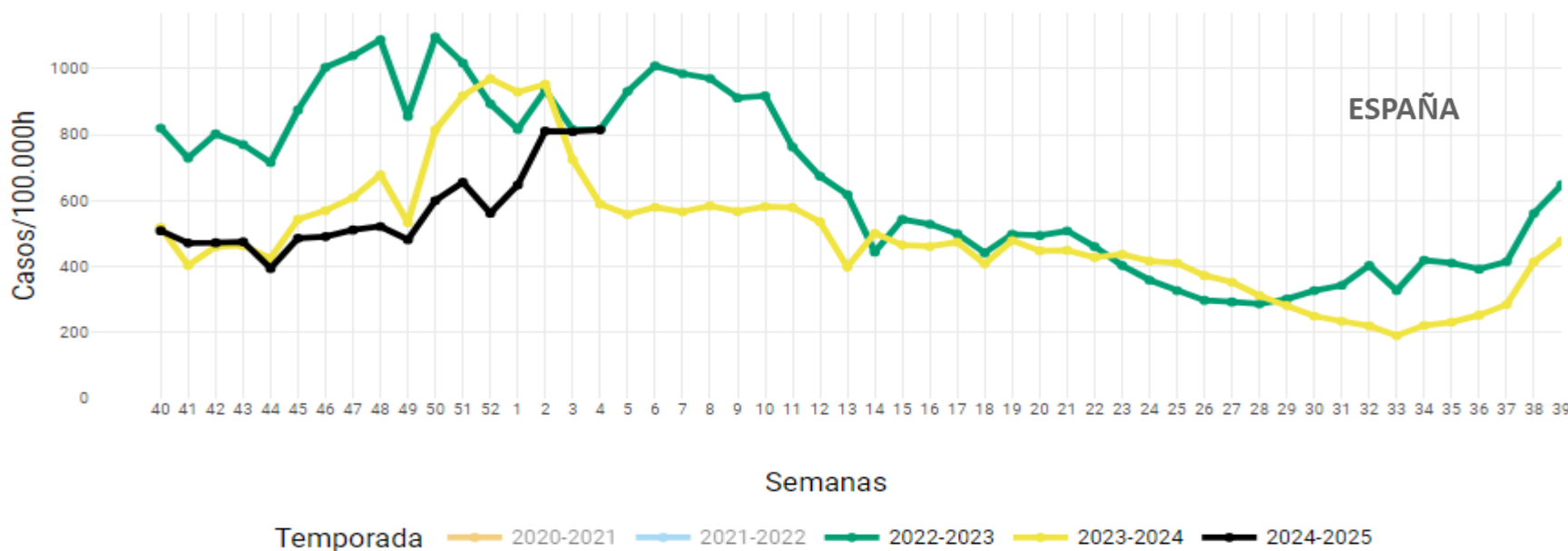
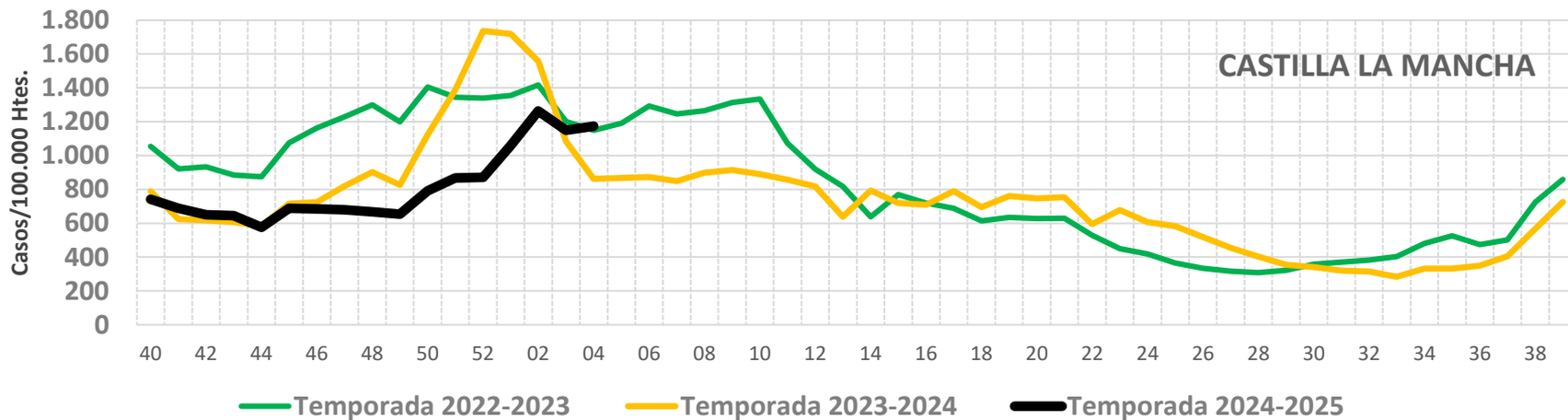
❑ Vigilancia de la Mortalidad:

- **Fallecimientos en España:** 10353 observados y 9.827 esperados.



2. Vigilancia de IRAs en Atención Primaria.

2.1. Tasa de incidencia semanal por Temporada.



2. Vigilancia de IRAs en Atención Primaria.

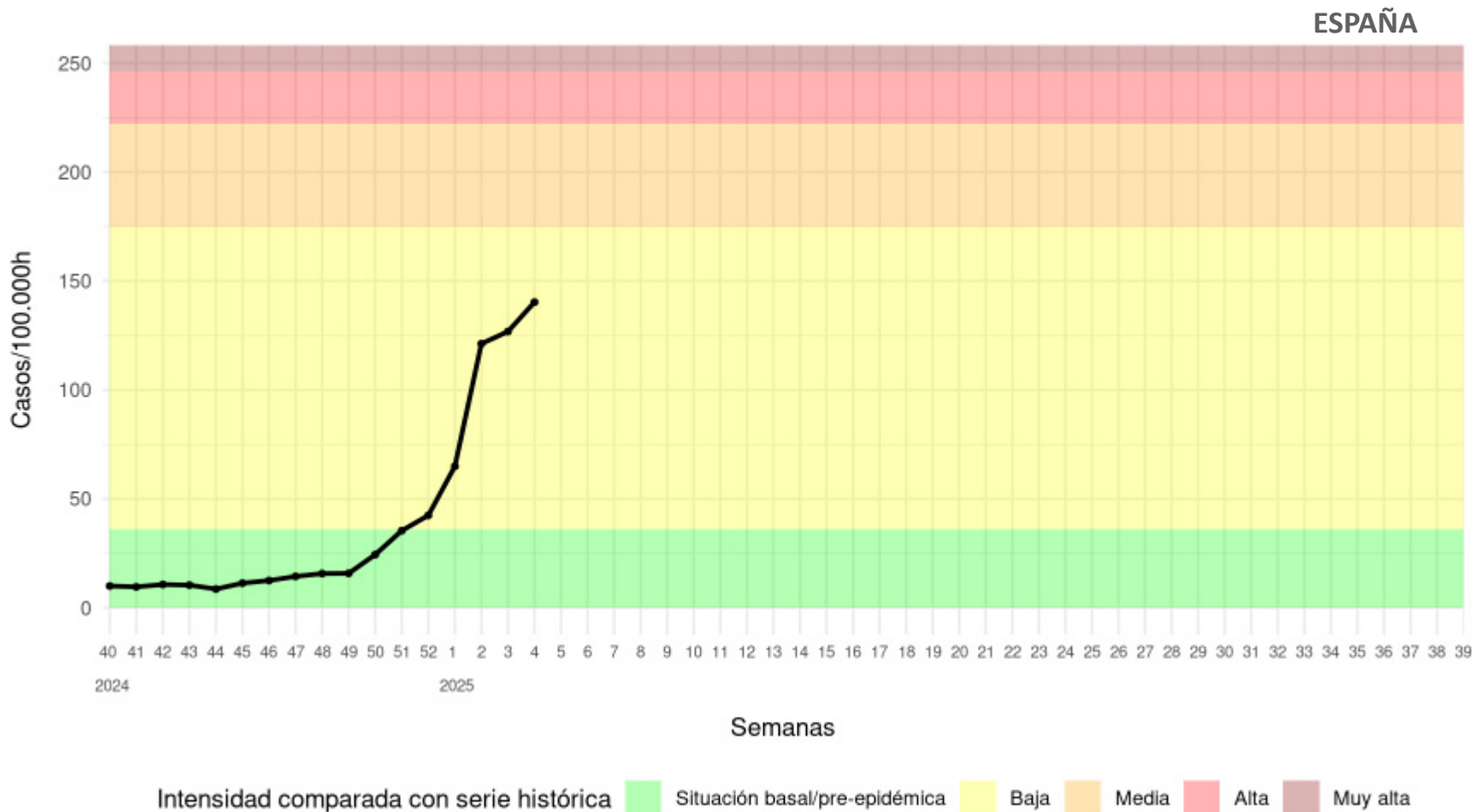
2.2. Tasa de incidencia por CCAA en las últimas 6 semanas.

CCAA	2024			2025		
	51	52	1	2	3	4
ANDALUCIA	370,9	271,1	305,2	422,6	491,2	466,0
ARAGON	785,0	650,1	750,7	961,6	1.065,5	1.193,3
ASTURIAS	663,8	610,9	684,0	806,9	728,4	726,5
BALEARES	259,3	216,6	253,9	289,8	266,2	305,0
CANARIAS	912,5	887,8	929,3	1.126,5	1.189,5	1.134,7
CANTABRIA	751,1	572,4	572,9	960,6	804,0	787,6
C. LA MANCHA	863,8	868,4	1.059,5	1.263,2	1.147,0	1.147,0
C. Y LEON	580,0	573,2	709,4	888,6	783,1	652,0
CATALUÑA	785,6	688,1	909,6	1.034,7	1.009,7	1.103,7
C. VALENCIANA	995,4	877,3	905,7	1.091,8	1.121,0	1.184,6
EXTREMADURA	485,2	274,7	192,0	511,5	556,6	473,3
GALICIA	258,3	247,6	270,7	340,5	300,0	294,8
MADRID	687,5	521,1	587,9	788,9	775,5	723,4
MURCIA	812,4	712,2	821,2	1.094,0	1.161,1	1.209,2
NAVARRA	698,6	696,3	859,3	1.024,5	902,1	834,7
P. VASCO	524,7	457,7	505,4	652,9	598,6	613,4
LA RIOJA	605,9	510,0	561,0	904,9	926,7	831,2
CEUTA	811,0	589,9	496,2	749,2	830,3	1.024,6
MELILLA	1.051,3	753,4	763,0	1.105,4	1.360,5	1.853,0
NACIONAL	654,8	561,7	646,8	810,4	808,6	814,1

* Debido a cierta heterogeneidad en los sistemas de vigilancia entre las diferentes CCAA, las tasas estimadas no son directamente comparables entre sí.

2. Vigilancia de IRAs en Atención Primaria.

2.3. Nivel de intensidad de IRAs en la temporada 2024-25.

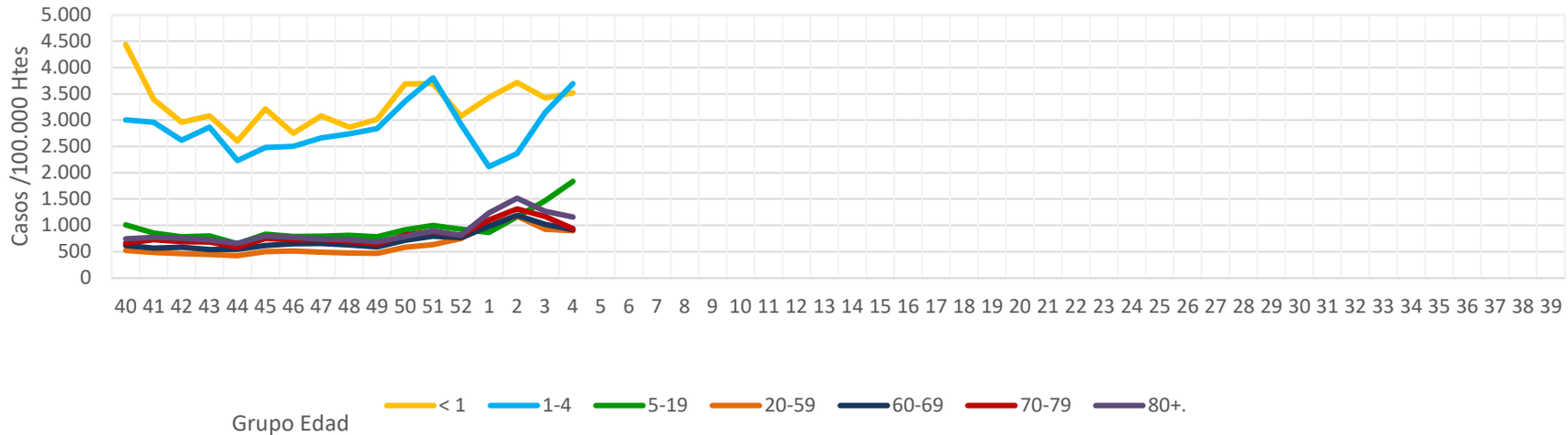




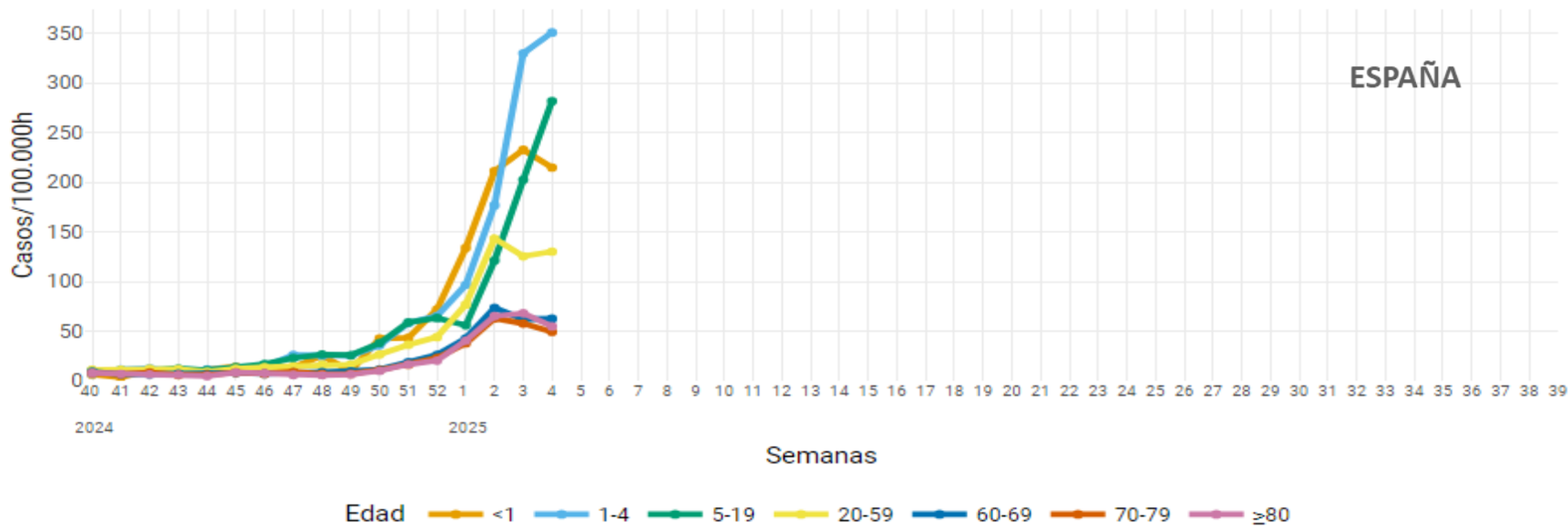
2. Vigilancia de IRAs en Atención Primaria.

2.4. Tasa de incidencia semanal por Grupos de Edad.

CASTILLA LA MANCHA



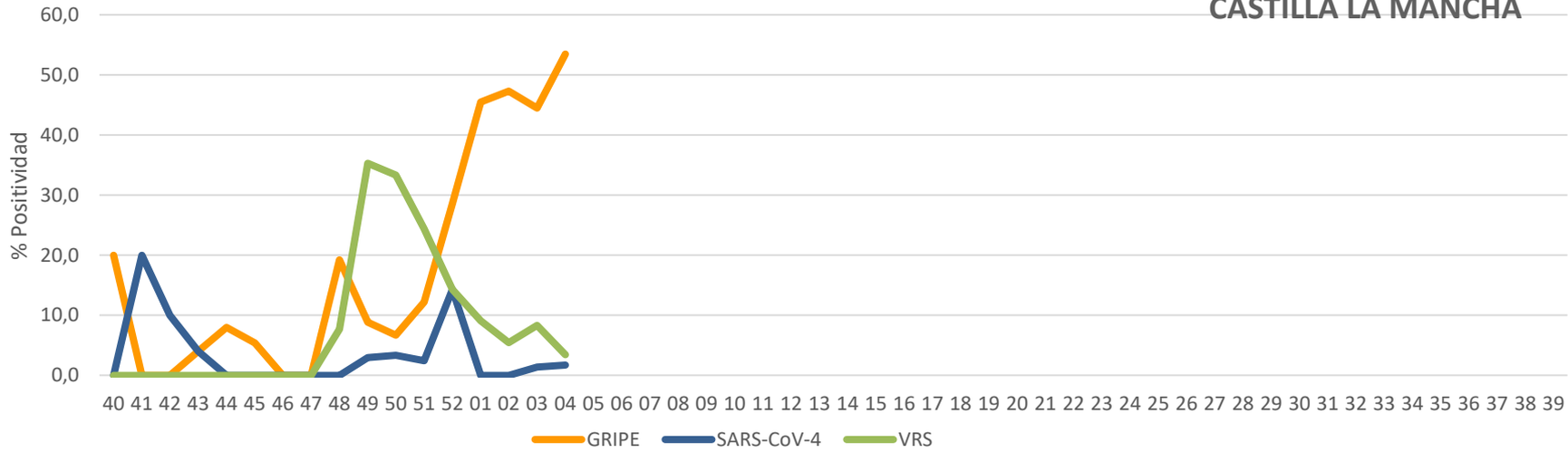
ESPAÑA



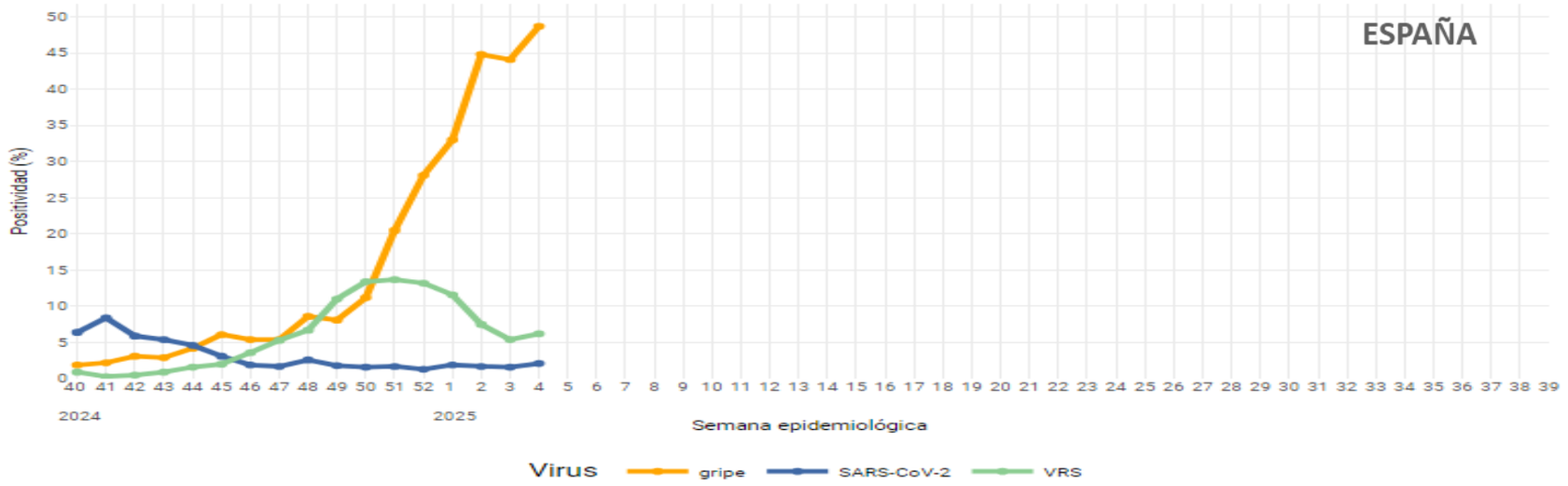
3. Vigilancia Viroológica de IRAs en Atención Primaria: Sistema Centinela

3.1. Porcentaje de Positividad semanal a gripe, SARS-CoV-2 y VRS

CASTILLA LA MANCHA

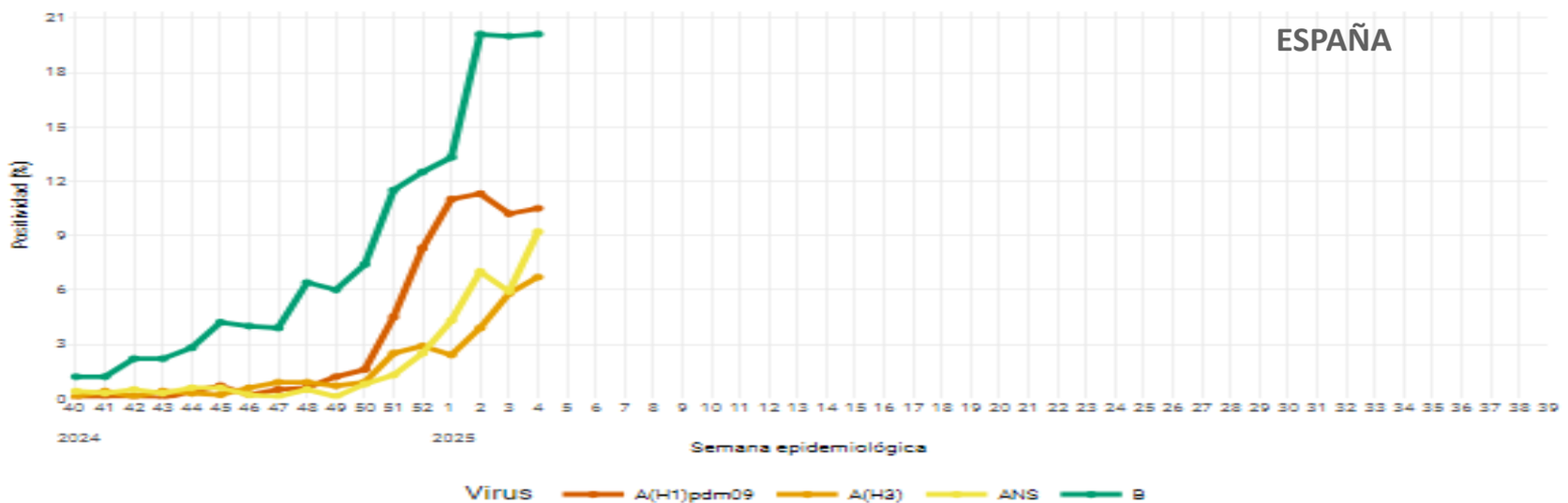
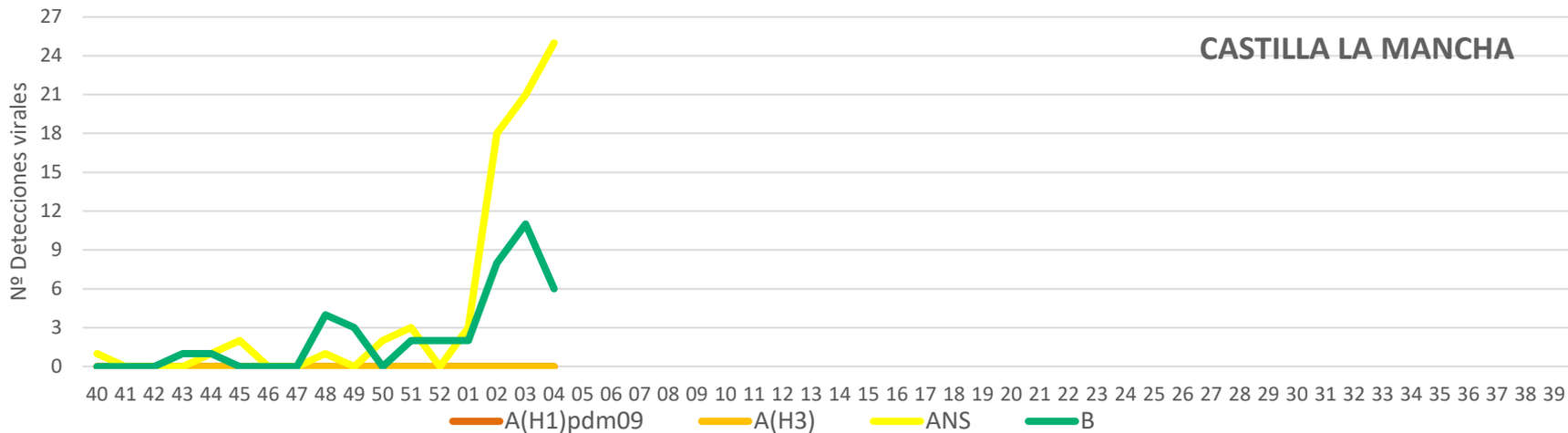


ESPAÑA



3. Vigilancia Viroológica de IRAs en Atención Primaria: Sistema Centinela

3.3. Positividad por Tipo y Subtipo de Gripe

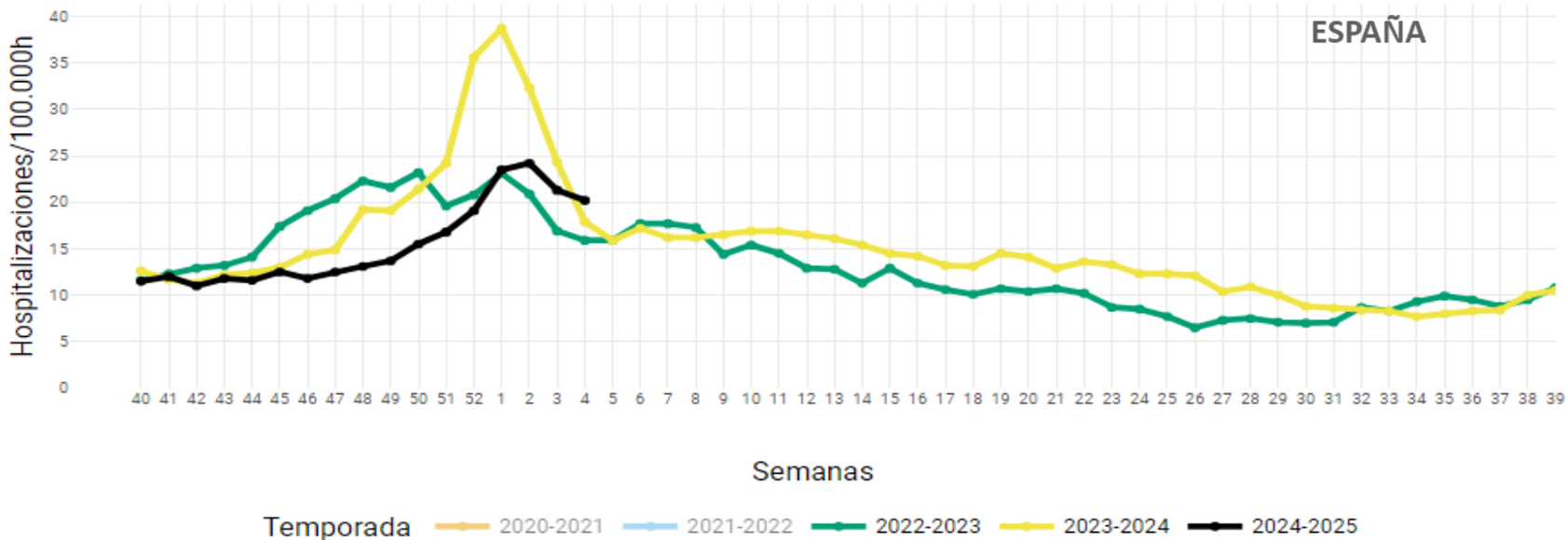
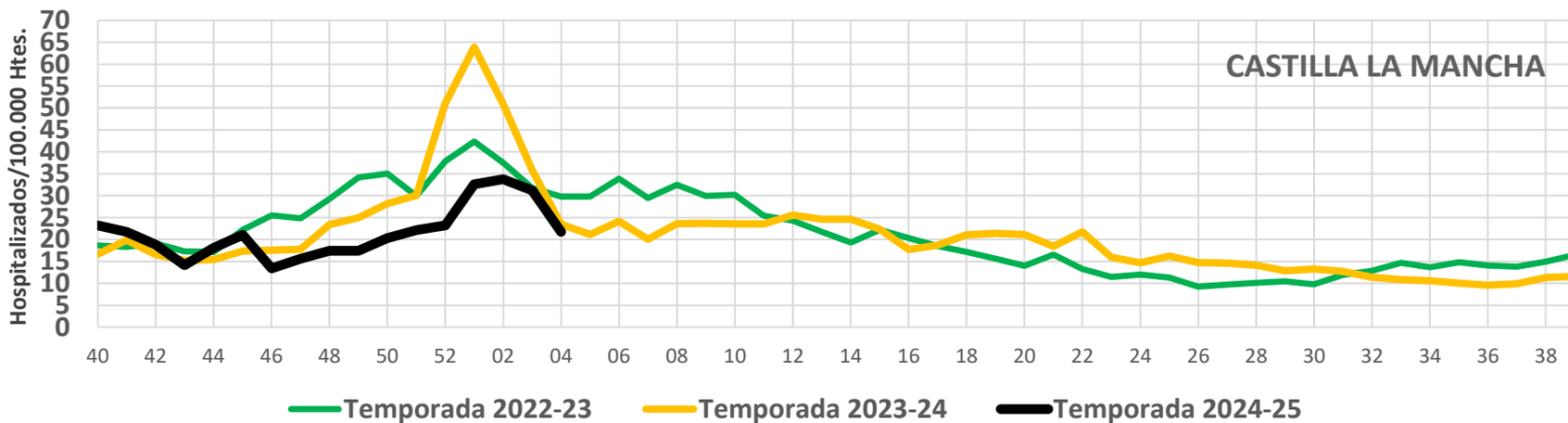




4. Vigilancia de IRAG en Hospitales.

4.1. Tasa de incidencia semanal por Temporada.

Estudio realizado de manera centinela utilizando como población de referencia al Hospital General Universitario de Albacete (CHUA).



4. Vigilancia de IRAG en Hospitales.

4.2. Tasa de incidencia por CCAA en las últimas 6 semanas.

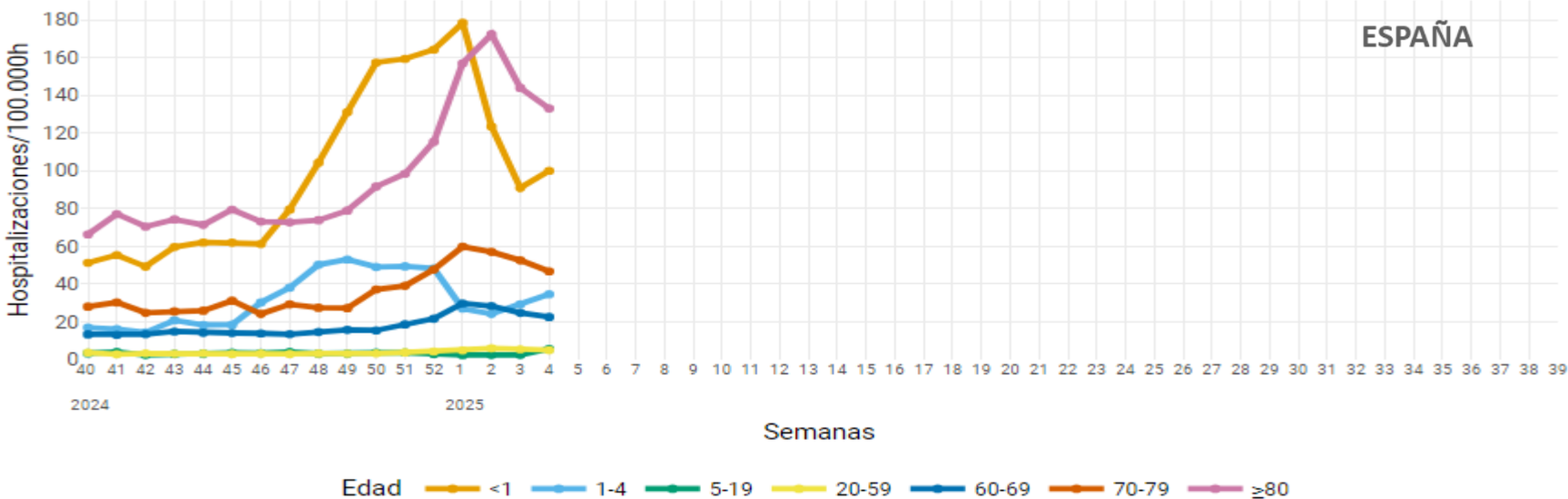
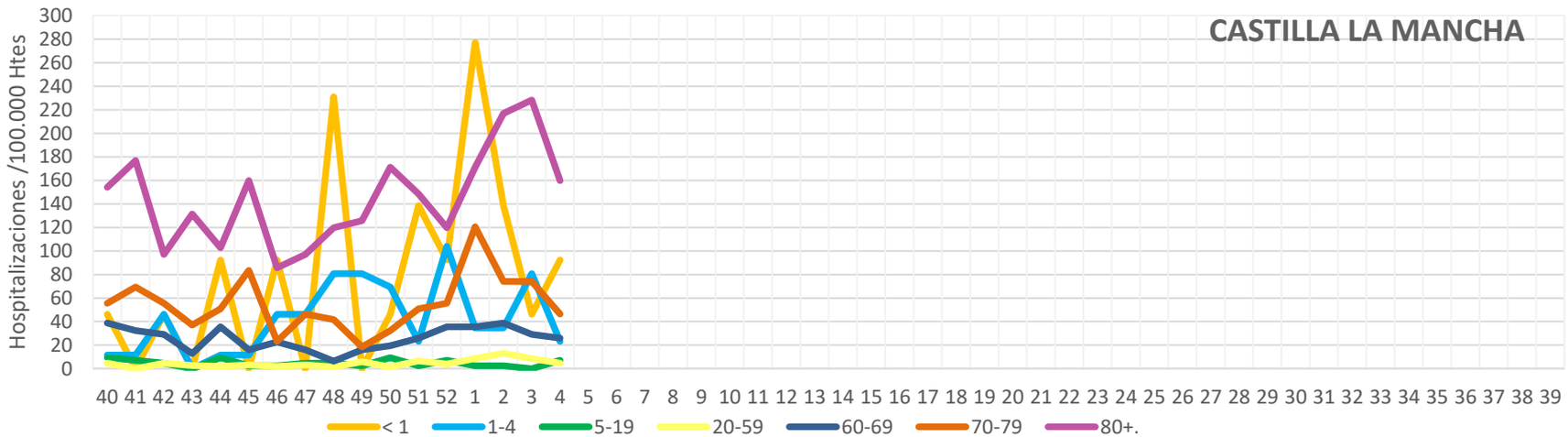
CCAA	2024		2025			
	51	52	1	2	3	4
ANDALUCIA	9,1	11,1	13,9	14,5	14,5	13,7
ARAGON	11,5	10,4	16,8	18,5	18,8	19,7
ASTURIAS	17,5	16,3	35,1	34,4	20,3	24,3
BALEARES	18,5	17,9	22,9	25,6	24,9	18,9
CANARIAS	13,3	15,2	16,3	14,6	14,1	10,3
CANTABRIA	15,5	19,5	26	29,7	25,3	23,5
C. LA MANCHA	22,9	23,7	33,8	34,3	32,7	22,6
C. Y LEON	20,1	23,9	33,1	35,2	26,8	28,2
CATALUÑA	15,1	18,8	22,1	20,7	19,4	17,9
C. VALENCIANA	16,2	22	24,8	22,1	20,1	21,3
EXTREMADURA	17,6	24,2	24,7	29,7	24,3	26
GALICIA	30,5	28,1	31,8	36,4	29,3	31
MADRID	20,9	23,8	28,9	29,1	25,9	22,8
MURCIA	11,5	9,4	15,7	18,9	13,3	13,5
NAVARRA	-	-	-	-	-	-
P. VASCO	24,8	25,7	25,1	34,6	25,1	28,5
LA RIOJA	-	-	-	-	-	-
CEUTA	13,2	7,2	13,2	16,8	19,2	24
MELILLA	10,5	10,5	15,1	15,1	19,8	21
NACIONAL	16,8	19,1	23,5	24,2	21,3	20,2

* Debido a cierta heterogeneidad en los sistemas de vigilancia entre las diferentes CCAA, las tasas estimadas no son directamente comparables entre sí.



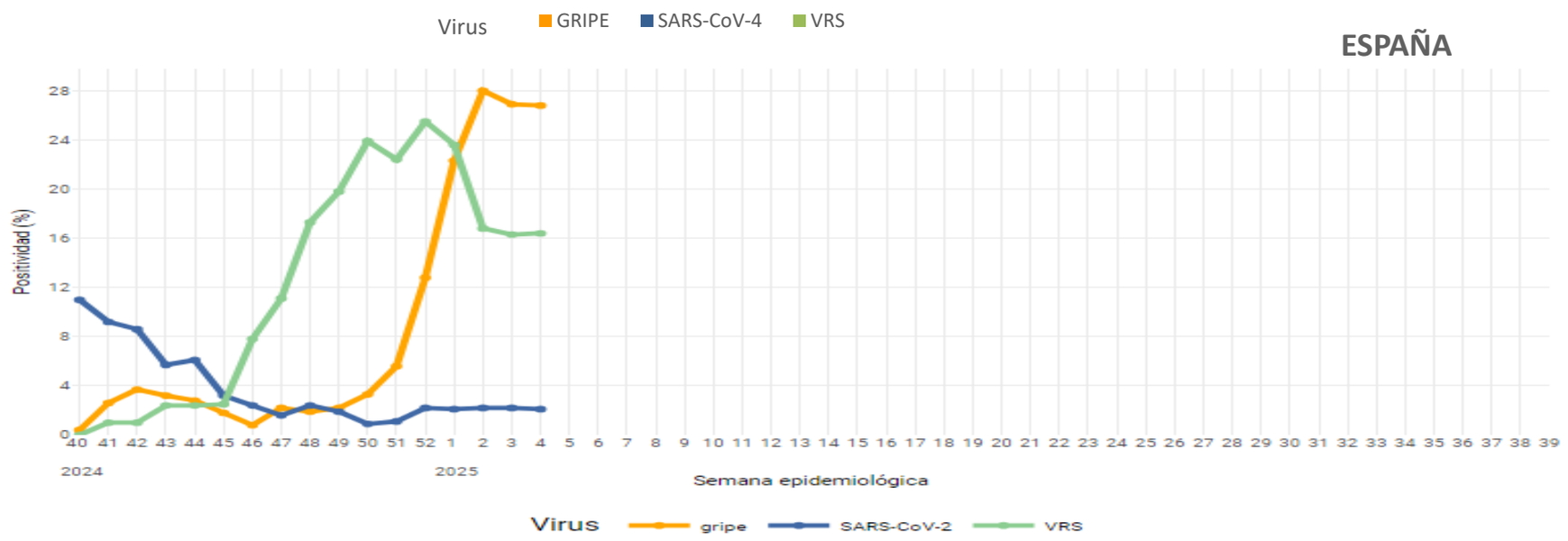
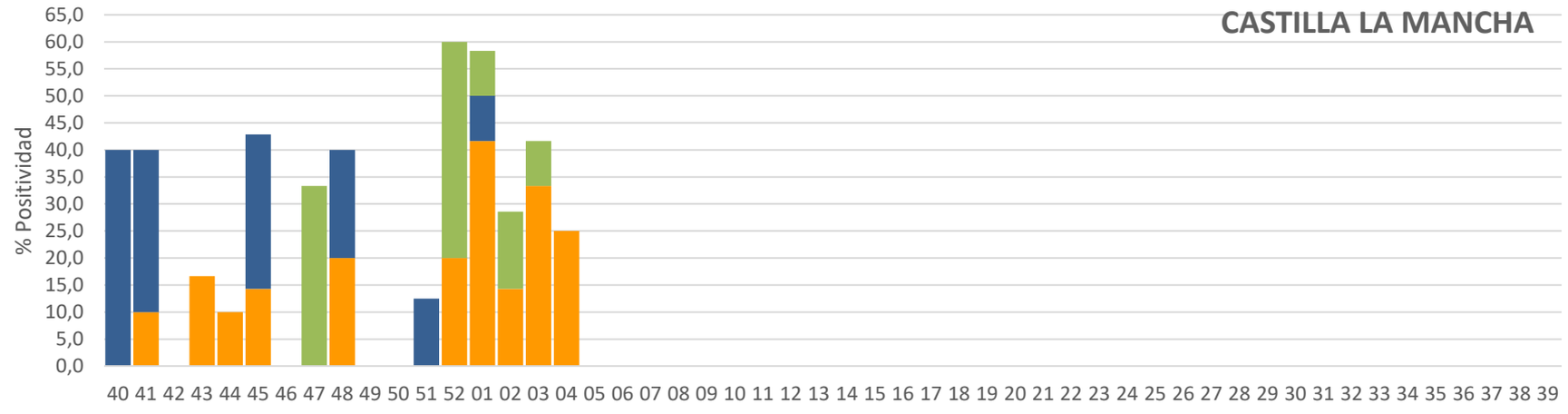
4. Vigilancia de IRAG en Hospitales.

4.3. Tasa de incidencia semanal por Grupo de Edad.



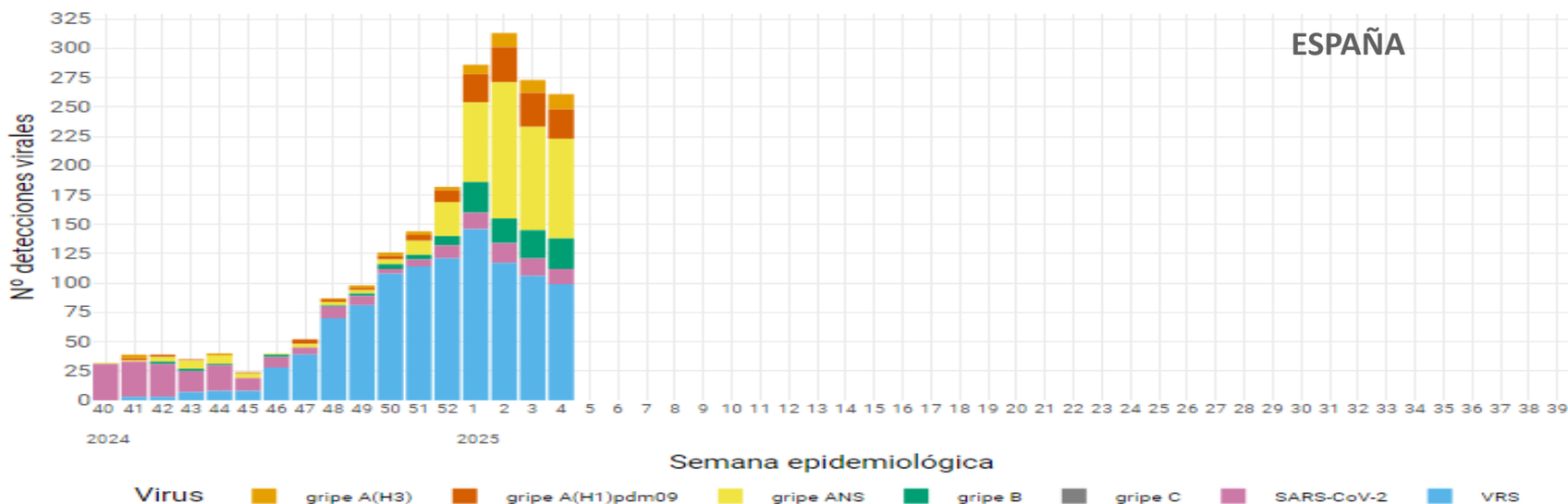
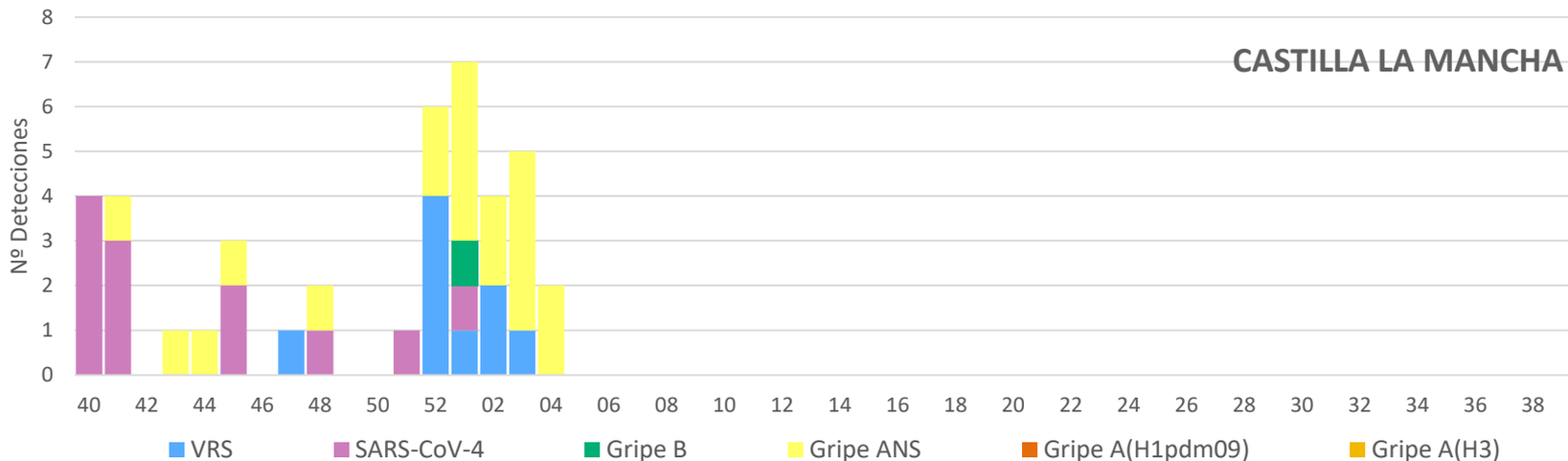
5. Vigilancia Viroológica de IRAG en Hospitales. Sistema Centinela

5.1. Porcentaje de Positividad semanal a gripe, SARS-CoV-2 y VRS.



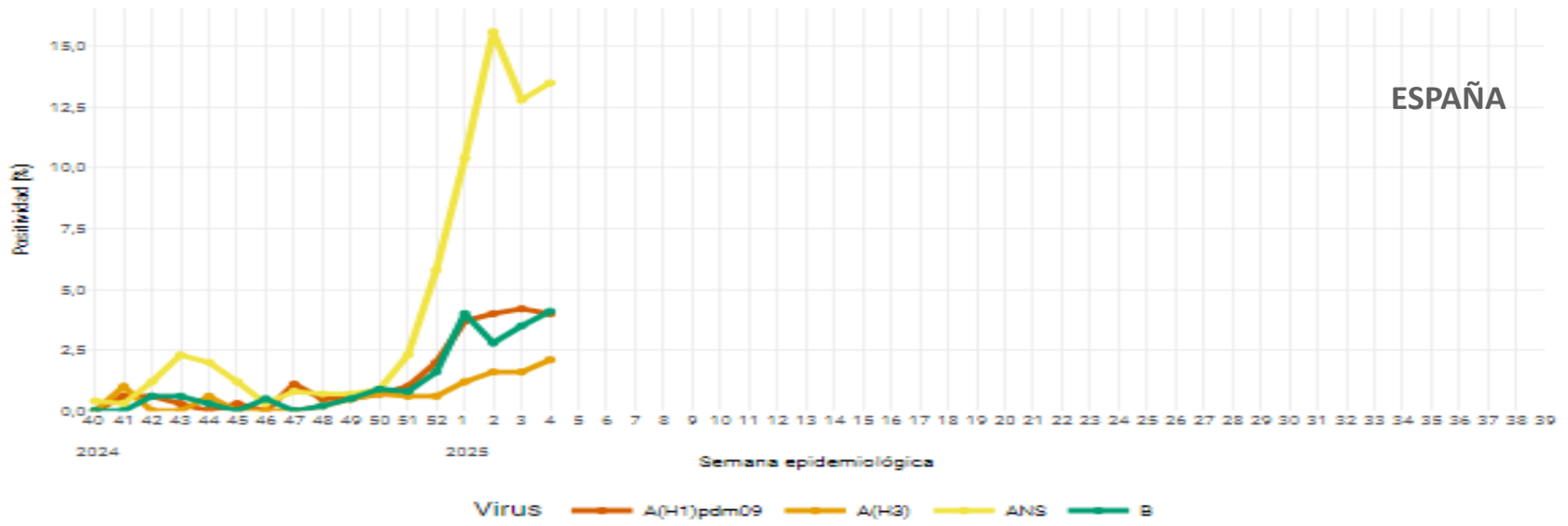
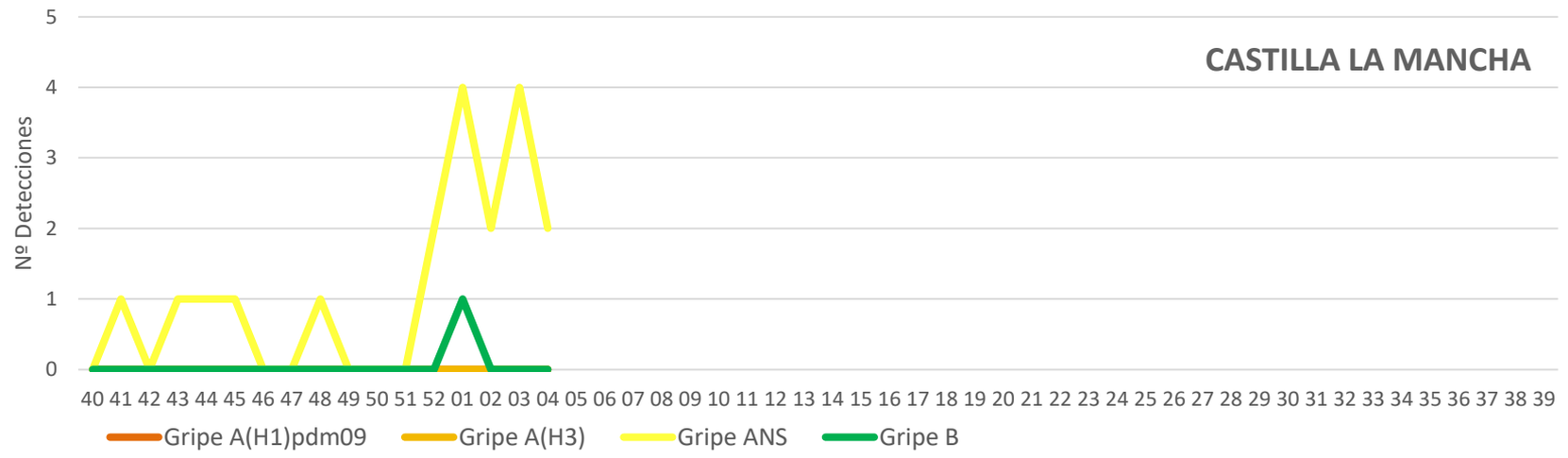
5. Vigilancia Viroológica de IRAG en Hospitales. Sistema Centinela

5.2. Detecciones semanales de gripe, SARS-CoV-2 y VRS.



5. Vigilancia Viroológica de IRAG en Hospitales. Sistema Centinela

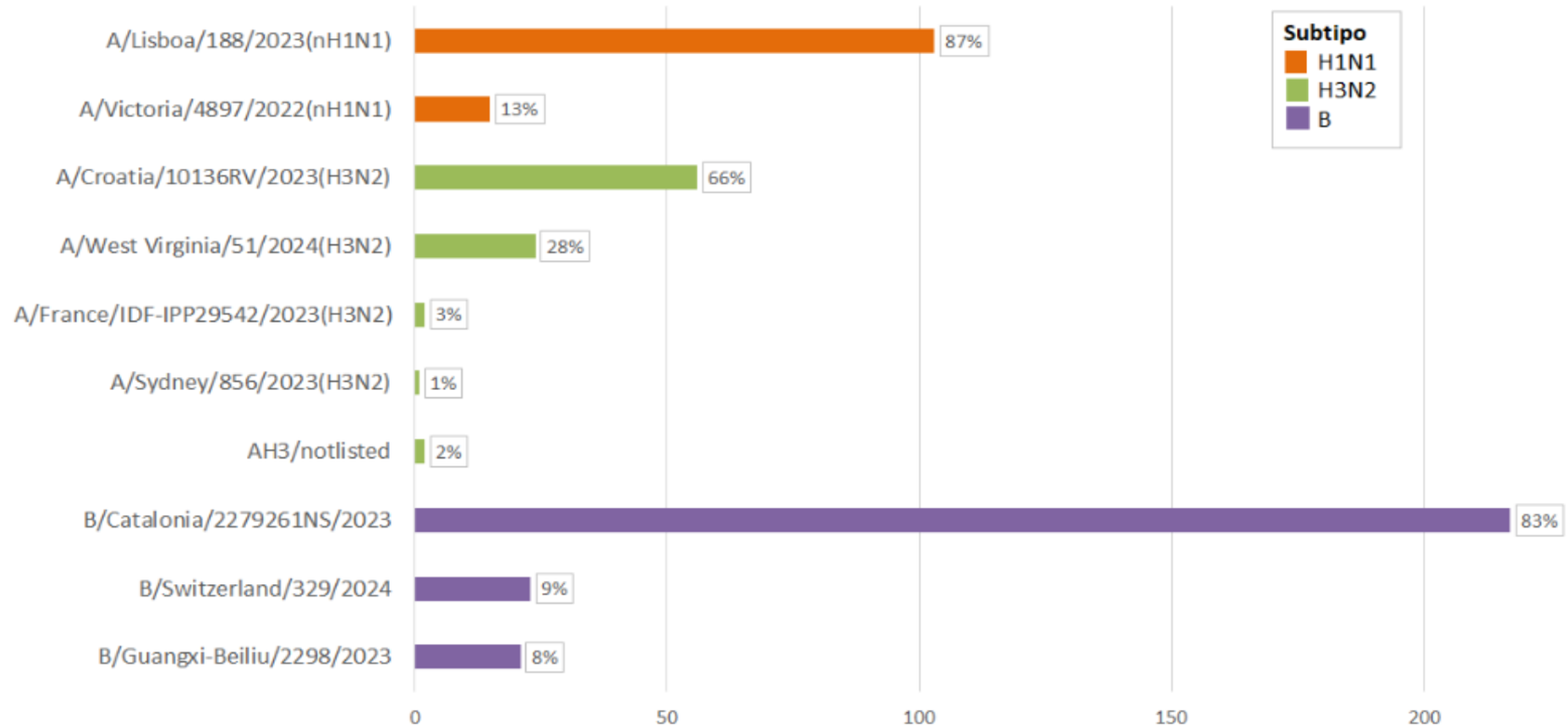
5.3. Positividad por Tipo y Subtipo de Gripe.



6. Caracterización Genómica.

6.1. Caracterización genética del virus de la gripe.

- Distribución de clados según tipo/subtipo de virus de la gripe.

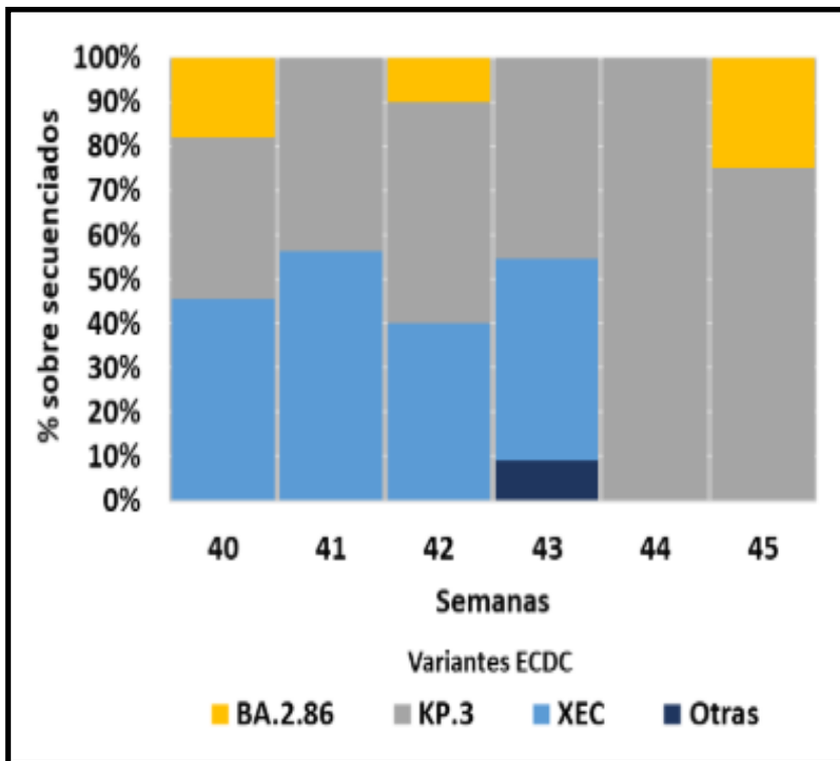


6. Caracterización Genómica.

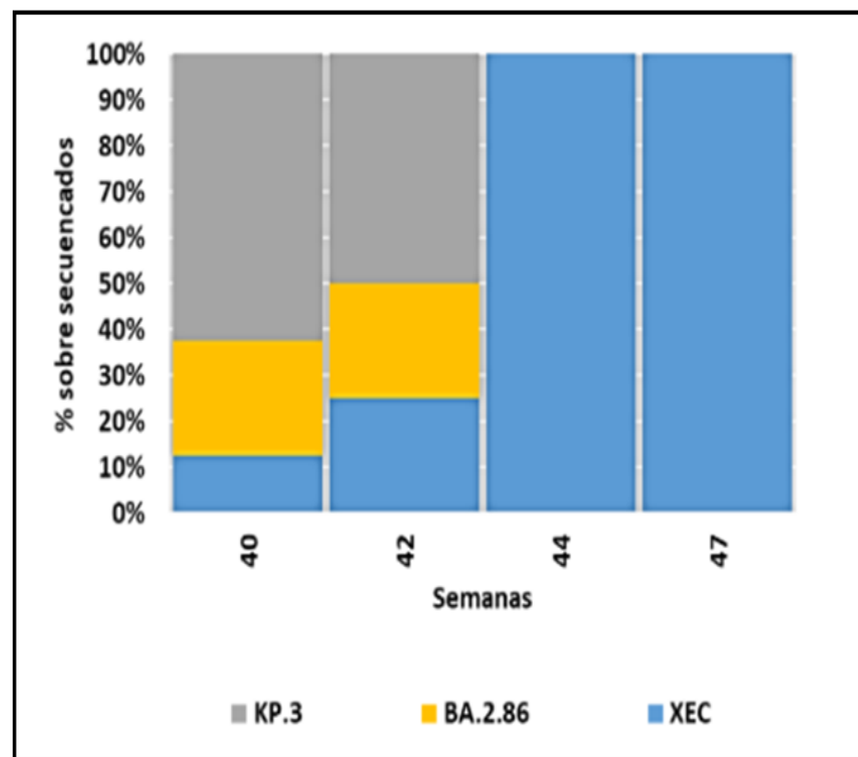
6.2. Caracterización genética del virus SARS-CoV-2.

- Distribución de variantes circulantes del virus SARS-CoV-2.

Vigilancia centinela en **Atención Primaria**.



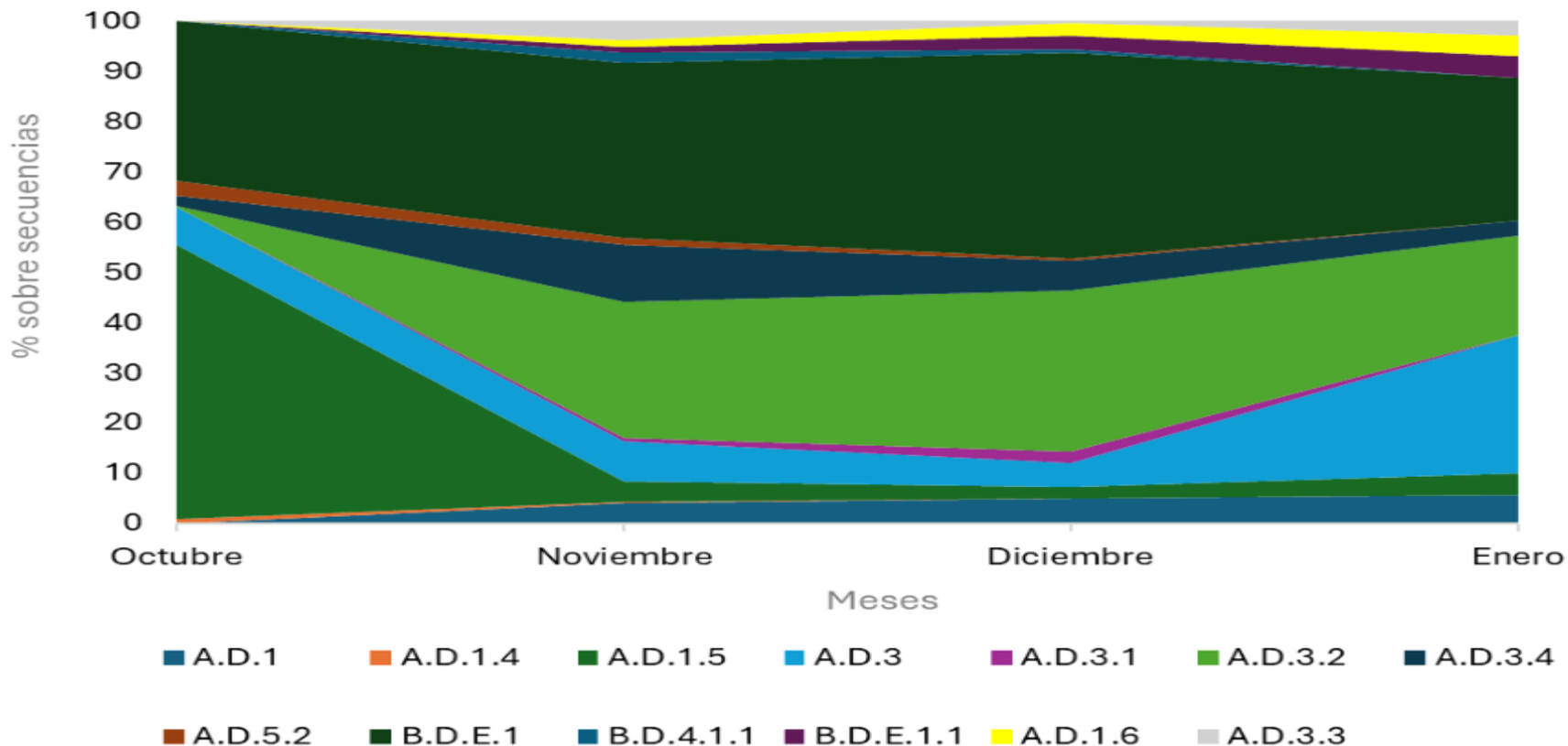
Vigilancia centinela en **Hospitales**.



6. Caracterización Genómica.

6.3. Caracterización genética del virus VRS.

- Distribución de clados circulantes del VRS.



7. Vigilancia de la Mortalidad en España.

6.1 Mortalidad por todas las causas observada y esperada en las tres últimas temporadas.

