



CONTROL MICROBIOLÓGICO EN AGUAS RESIDUALES COMO INDICADOR EPIDEMIOLÓGICO DE ALERTA TEMPRANA DE PROPAGACIÓN DE COVID-19

INFORME RESULTADOS EN EDAR

SEMANA 134 (19 a 25 de febrero de 2023)





Contenido

1.	Resultados globales de los muestreos semanales	3
	Tabla 1. Resultados y evolución de SARS-CoV-2 en la entrada de la EDAR	4
	Tabla 2. Resumen de los resultados de las variantes analizadas de SARS-CoV-2 por EDAR	6
2.	Diagrama de caja de los resultados en entrada del total de EDAR controladas en VATar COVID-19	8
3.	Mapa de tendencia respecto a la semana anterior	9
4.	Mapa de niveles de detección. clasificación respecto al histórico	10
5 .	Mapa de variantes dominantes	11
6.	Histórico de tendencias de muestreos en entrada de EDAR. Evolución respecto a la semana anterior ¹	12

Para la correcta interpretación del informe debe consultarse la página <u>VATar COVID-19</u> en la web del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico.







1. RESULTADOS GLOBALES DE LOS MUESTREOS SEMANALES

La información que se recoge en la tabla 1 corresponde a:

EDAR	Nombre de la estación depuradora de aguas residuales
	Ubicación de la EDAR
Municipio	
Resultado SARS-	Positivo/negativo
CoV-2	Si se detectan restos de material genético del virus SARS-CoV-2 a la
	entrada de la EDAR
Evolución desde	Disminución significativa / Disminución / Estable / Aumento /
la semana	Aumento significativo
anterior	Variación del material genético respecto la semana anterior expresado en
	unidades logarítmicas,
	Siendo:
	Disminución significativa: <-1
	Disminución: de -1 a -0,4
	Estable: de -0,4 a 0,4
	Aumento: 0,4 a 1
	Aumento significativo: >1
Filas azuladas	Si se han producido precipitaciones durante el día de muestreo o el
	anterior. En este caso la muestra podría haberse diluido ligeramente,
	disminuyendo los niveles detectados de SARS- CoV-2.







Tabla 1. Resultados y evolución de SARS-CoV-2 en la entrada de la EDAR

Código EDAR	EDAR	Municipio	Resultado SARS-CoV-2	Clasificación respecto al histórico ³	Evolución desde la semana anterior¹	Ulog de diferencia	Precip. (I	•
EDAR_01	PINEDO 1	VALENCIA	Positivo		Estable	-0,02		0,1
EDAR_02	DON BENITO – VVA. DE LA SERENA	DON BENITO	Positivo		Estable	0,07		
EDAR_03	LA GOLONDRINA	CÓRDOBA	Positivo		Estable ²	-0,32		
EDAR_04	GRANADA SUR	GRANADA	Positivo		Estable	-0,16		
EDAR_05	REZA	ORENSE	Positivo		Estable	0,15		
EDAR_06	GUADALHORCE	MÁLAGA	Positivo		Estable	0,36		
EDAR_07	LA CHINA	MADRID	Positivo		Disminución	-0,53		
EDAR_08	LA GAVIA	MADRID	Positivo		Estable	-0,07		
EDAR_09	TORREJÓN	TORREJÓN DE ARDOZ	Positivo		Estable	0,07		
EDAR_10	SAN JERÓNIMO	SEVILLA	Positivo		Aumento	0,59		
EDAR_11	TUDELA	TUDELA	Positivo		Estable	0,20	0,4	0,4
EDAR_12	CRISPIJANA	VITORIA	Positivo		Estable	0,22		
EDAR_13	GALINDO	BILBAO	Positivo		Estable	-0,07		
EDAR_14	LOGROÑO	LOGROÑO	Positivo		Estable	0,27		
EDAR_15	LA CARTUJA	ZARAGOZA	Positivo		Estable	0,10		
EDAR_16	VILLAPEREZ	OVIEDO	Positivo		Estable	0,19	0,66	3,8
EDAR_17	PALMA II	PALMA DE	Positivo		Estable	0,29		
EDAR_18	BARRANCO SECO II	MALLORCA LAS PALMAS DE	Positivo		Estable	0,02		0,8
EDAR_19	ADEJE - ARONA	GRAN CANARIA ADEJE	Positivo		Disminución	-0,62		0,2
EDAR_20	SAN ROMAN	SANTANDER	Negativo		S/D	3,32		-,-
EDAR_21	SEGOVIA	SEGOVIA	Positivo		Estable	0,15	0,8	2,2
EDAR_22	SORIA	SORIA	Positivo		Disminución	-0,50	,	,
EDAR_23	VALLADOLID	VALLADOLID	Positivo		Estable	-0,12	0,2	
EDAR_24	ALBACETE	ALBACETE	Positivo		Estable	-0,23		
EDAR_25	GUADALAJARA	GUADALAJARA	Positivo		Estable	-0,15		
EDAR_26	BESOS	BARCELONA	Positivo		Estable	-0,18		
EDAR_27	IGUALADA	IGUALADA	Positivo		Disminución	-0,67		
EDAR_28	LLEIDA	LLEIDA	Positivo		Disminución	-0,47		
EDAR_29	CUENCA	CUENCA	Positivo		Estable	0,28		
EDAR_30	ARROYO DE EL SOTO	MÓSTOLES	Positivo		Estable	-0,01		
EDAR_31	REJAS	MADRID	Positivo		Estable	-0,18		
EDAR_32	VIVEROS DE LA VILLA	MADRID	Positivo		Estable	-0,31		
EDAR_33	MELILLA	MELILLA	NT (No analizado)		S/D	1		4
EDAR_34	CALAHORRA	CALAHORRA	Positivo		Estable ²	-0,04		
EDAR_35	TALAVERA DE LA REINA	TALAVERA DE LA REINA	Positivo		Estable	-0,23		
EDAR_36	CÁCERES	CÁCERES	Positivo		Aumento	0,91		
EDAR_37	LUGO	LUGO	Positivo		Estable	0,20		
EDAR_38	LAGARES	VIGO	Positivo		Estable	0,29		7





Código EDAR	EDAR	Municipio	Resultado SARS-CoV-2	Clasificación respecto al histórico ³	Evolución desde la semana anterior¹	Ulog de diferencia	Precip. (r muestreo /	-
EDAR_39	PLACERES	PONTEVEDRA	Positivo		Estable	0,23		
EDAR_40	GIJÓN OESTE	GIJÓN	Positivo		Disminución	-0,62	2,8	1
EDAR_41	HUESCA	HUESCA	Positivo		Disminución	-0,54		
EDAR_42	TERUEL	TERUEL	Positivo		Aumento	0,56		
EDAR_43	TOLEDO	TOLEDO	Positivo		Aumento	0,97		
EDAR_44	ALGORÓS	ELCHE	Positivo		Estable	0,12		
EDAR_45	MURCIA ESTE	MURCIA	Positivo		Estable	-0,14		
EDAR_46	CABEZO BEAZA	CARTAGENA	Positivo		Estable	-0,23		
EDAR_47	GUADALETE	JEREZ DE LA FRONTERA	Positivo		Disminución	-0,69		
EDAR_48	JAÉN	JAÉN	Positivo		Estable	-0,24		
EDAR_49	CÁDIZ – SAN FERNANDO	CÁDIZ	Positivo		Estable	-0,11		
EDAR_50	HUELVA	HUELVA	Positivo		Disminución	-0,65		
EDAR_51	EL BOBAR	ALMERÍA	Positivo		Aumento	0,93		
EDAR_52	CIUDAD REAL – MIGUELTURRA	CIUDAD REAL	Positivo		Aumento ²	0,54		
EDAR_53	BUENOS AIRES	SANTA CRUZ DE TENERIFE	Positivo		Estable	0,18		
EDAR_54	CEUTA	CEUTA	Positivo		Aumento significativo	1,45		

^{1.} Se categoriza cualitativamente la variación de acuerdo a los siguientes intervalos: <-1 unidades logarítmicas de diferencia "Disminución significativa"; -1 a -0,4 "Disminución"; -0,4 a 0,4 "Estable"; 0,4 a 1 "Aumento"; >1 "Aumento significativo".

Menor que el 75% de los datos anteriores Menor que el 50% de los datos anteriores Menor que el 50% de los datos anteriores Modetectado No testeado

Cuando hay precipitaciones el día del muestreo o el anterior, la muestra podría haberse diluido, disminuyendo los niveles detectados de SARS-CoV-2. Asimismo, la presencia de nieve y sal en el terreno afecta a la dilución y modifica las características del agua bruta, pudiendo disminuir los niveles detectados.

S/D: Sin dato. Implica que debido a incidencias puntuales no se ha podido estimar la variación respecto a la muestra precedente, por no ser comprables.

NT: No analizado.



² Disparidad significativa en la tendencia de variación entre las distintas dianas analizadas. Hay que tomarse los resultados de variación con cautela.

^{3.} Se categoriza la posición de los niveles detectados la semana actual (cg/l de la diana N1 en Ulog) respecto al histórico de cada depuradora (calculado con las muestras recogidas entre julio de 2020 y mayo de 2022) de acuerdo a los siguientes percentiles:





Tabla 2. Resumen de los resultados de las variantes analizadas de SARS-CoV-2 por EDAR

Código EDAR	EDAR	Municipio	Ómicron BA.4, BA.5 y/o sublinajes derivados (del69/70) ⁴
EDAR_01	PINEDO 1	VALENCIA	0%
EDAR_02	DON BENITO – VVA. DE LA SERENA	DON BENITO	4%
EDAR_03	LA GOLONDRINA	CÓRDOBA	4%
EDAR_04	GRANADA SUR	GRANADA	1%
EDAR_05	REZA	ORENSE	4%
EDAR_06	GUADALHORCE	MÁLAGA	3%
EDAR_07	LA CHINA	MADRID	3%
EDAR_08	LA GAVIA	MADRID	10%
EDAR_09	TORREJÓN	TORREJÓN DE ARDOZ	7%
EDAR_10	SAN JERÓNIMO	SEVILLA	0%
EDAR_11	TUDELA	TUDELA	3%
EDAR_12	CRISPIJANA	VITORIA	19%
EDAR_13	GALINDO	BILBAO	44%
EDAR_14	LOGROÑO	LOGROÑO	16%
EDAR_15	LA CARTUJA	ZARAGOZA	68%
EDAR_16	VILLAPEREZ	OVIEDO	27%
EDAR_17	PALMA II	PALMA DE MALLORCA	1%
EDAR_18	BARRANCO SECO II	LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	25%
EDAR_19	ADEJE - ARONA	ADEJE	4%
EDAR_20	SAN ROMAN	SANTANDER	Nd
EDAR_21	SEGOVIA	SEGOVIA	4%
EDAR_22	SORIA	SORIA	37%
EDAR_23	VALLADOLID	VALLADOLID	17%
EDAR_24	ALBACETE	ALBACETE	1%
EDAR_25	GUADALAJARA	GUADALAJARA	6%
EDAR_26	BESOS	BARCELONA	33%
EDAR_27	IGUALADA	IGUALADA	60%
EDAR_28	LLEIDA	LLEIDA	65%
EDAR_29	CUENCA	CUENCA	2%
EDAR_30	ARROYO DE EL SOTO	MÓSTOLES	6%
EDAR_31	REJAS	MADRID	12%
EDAR_32	VIVEROS DE LA VILLA	MADRID	33%
EDAR_33	MELILLA	MELILLA	NT
EDAR_34	CALAHORRA	CALAHORRA	52%
EDAR_35	TALAVERA DE LA REINA	TALAVERA DE LA REINA	16%
EDAR_36	CÁCERES	CÁCERES	6%
EDAR_37	LUGO	LUGO	64%
EDAR_38	LAGARES	VIGO	2%





Código EDAR	EDAR	Municipio	Ómicron BA.4, BA.5 y/o sublinajes derivados (del69/70) ⁴
EDAR_39	PLACERES	PONTEVEDRA	12%
EDAR_40	GIJÓN OESTE	GIJÓN	8%
EDAR_41	HUESCA	HUESCA	34%
EDAR_42	TERUEL	TERUEL	0%
EDAR_43	TOLEDO	TOLEDO	2%
EDAR_44	ALGORÓS	ELCHE	71%
EDAR_45	MURCIA ESTE	MURCIA	9%
EDAR_46	CABEZO BEAZA	CARTAGENA	73%
EDAR_47	GUADALETE	JEREZ DE LA FRONTERA	Ne
EDAR_48	JAÉN	JAÉN	19%
EDAR_49	CÁDIZ – SAN FERNANDO	CÁDIZ	65%
EDAR_50	HUELVA	HUELVA	70%
EDAR_51	EL BOBAR	ALMERÍA	2%
EDAR_52	CIUDAD REAL – MIGUELTURRA	CIUDAD REAL	1%
EDAR_53	BUENOS AIRES	SANTA CRUZ DE TENERIFE	61%
EDAR_54	CEUTA	CEUTA	97%

^{4.} La cuantificación de cada variante es independiente, por ello, la suma de los porcentajes de las variantes detectadas en cada muestra podría superar el 100%.

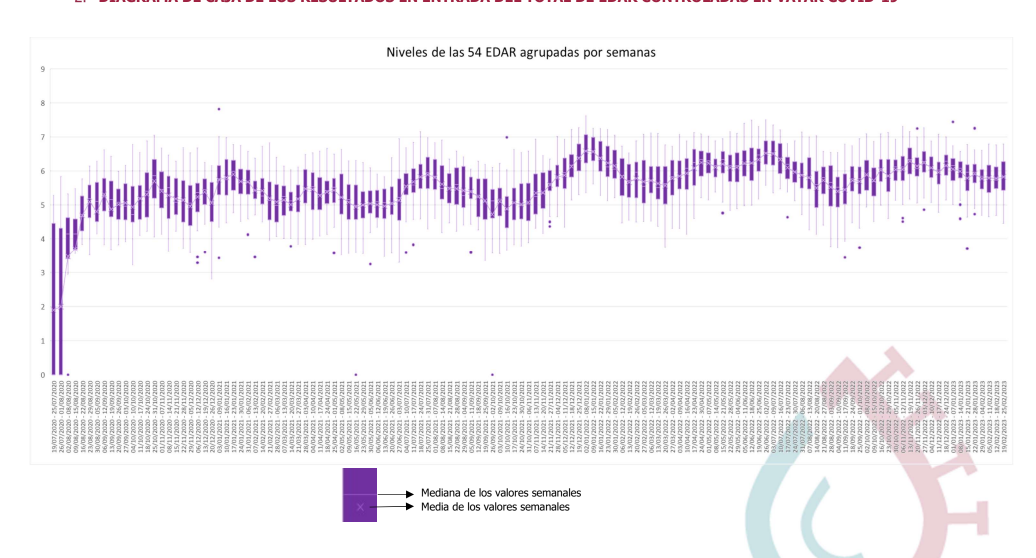
En los casos en los que el resultado de la cuantificación es inferior al límite de cuantificación, el % final se marca en rojo. Nd: No detectado. Ne: % No estimable. Guion (-): Variante no analizada. NT: No analizado.



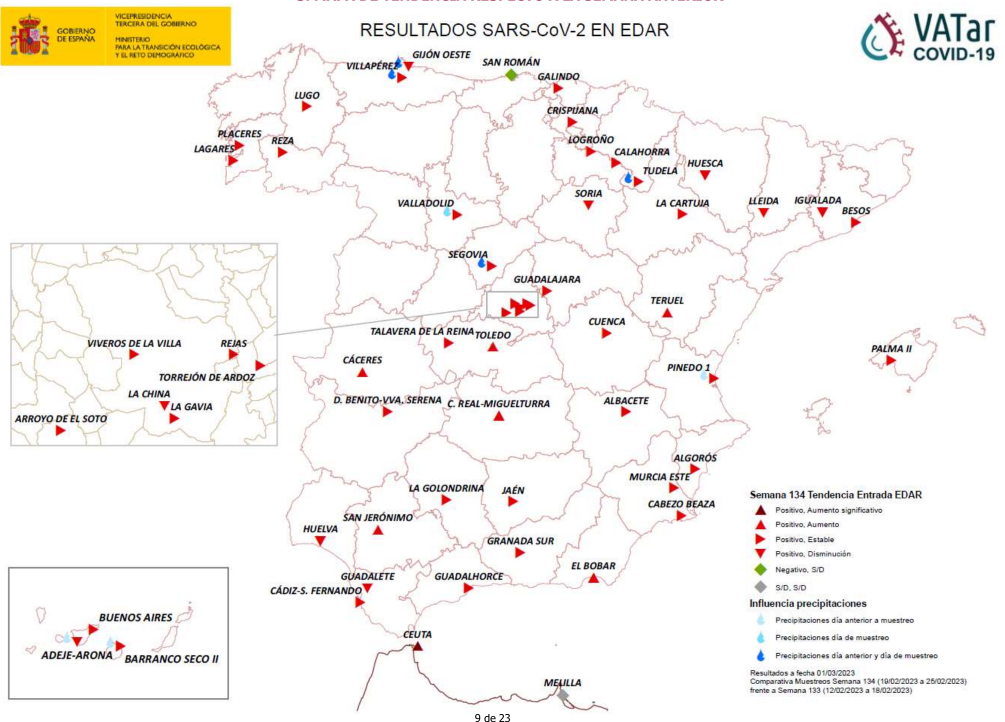




2. DIAGRAMA DE CAJA DE LOS RESULTADOS EN ENTRADA DEL TOTAL DE EDAR CONTROLADAS EN VATAR COVID-19



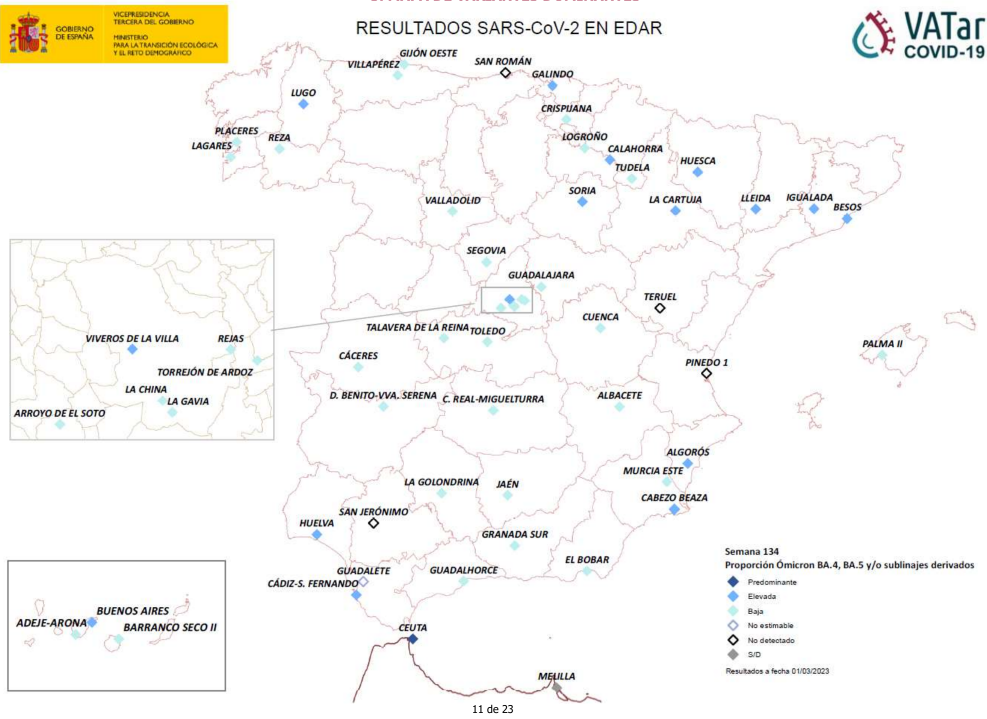
3. MAPA DE TENDENCIA RESPECTO A LA SEMANA ANTERIOR



4. MAPA DE NIVELES DE DETECCIÓN. CLASIFICACIÓN RESPECTO AL HISTÓRICO VICEPRESIDENCIA TERCERA DEL GOBIERNO RESULTADOS SARS-CoV-2 EN EDAR GOBIERNO DE ESPAÑA MINISTERIO PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA Y EL RETO DEMOGRÁFICO GIJÓN OESTE VILLAPÉREZ SAN ROMÁN GALINDO LUGO CRISPIJANA PLACERES REZA LOGROÑO LAGARES CALAHORRA HUESCA TUDELA SORIA **IGUALADA** LLEIDA LA CARTUJA VALLADOLID BESOS SEGOVIA **GUADALAJARA** TERUEL **CUENCA** TALAVERA DE LA REINA TOLEDO VIVEROS DE LA VILLA REJAS PALMA II CÁCERES PINEDO 1 TORREJÓN DE ARDOZ LA CHINA D. BENITO-VVA. SERENA C. REAL-MIGUELTURRA ALBACETE **LA GAVIA** ARROYO DE EL SOTO **ALGORÓS** MURCIA ESTE LA GOLONDRINA JAÉN CABEZO BEAZA SAN JERÓNIMO HUELVA GRANADA SUR EL BOBAR Clasificación nivel detección diana N1 semana 134 GUADALETE GUADALHORCE Mayor que el máximo histórico CÁDIZ-S. FERNANDO Mayor que el 50% de los datos Menor que el 50% de los datos **BUENOS AIRES** ADEJE-ARONA Menor que el 75% de los datos BARRANCO SECO II CEUTA Sin Dato Resultados a fecha 01/03/2023 MELILLA

10 de 23

5. MAPA DE VARIANTES DOMINANTES



6. HISTÓRICO DE TENDENCIAS DE MUESTREOS EN ENTRADA DE EDAR. EVOLUCIÓN RESPECTO A LA SEMANA ANTERIOR¹

Código EDAR	EDAR	Municipio	Semana 1 (12/07/2020 – 18/07/2020)	Semana 2 (19/07/2020 – 25/07/2020)	Semana 3 (26/07/2020 – 01/08/2020)	Semana 4 (02/08/2020 – 08/08/2020)	Semana 5 (09/08/2020 – 15/08/2020)	Semana 6 (16/08/2020 – 22/08/2020)	Semana 7 (23/08/2020 – 29/08/2020)	Semana 8 (30/08/2020 – 05/09/2020)	Semana 9 (06/09/2020 – 12/09/2020)	Semana 10 (13/09/2020 – 19/09/2020)	Semana 11 (20/09/2020 – 26/09/2020)	Semana 12 (27/09/2020 – 03/10/2020)
EDAR_01	PINEDO 1	Valencia	No muestreado	Primera determinación	Estable	Estable	Estable	Disminución	Estable	Estable	Aumento	Disminución	Aumento significativo	Disminución ²
EDAR_02	DON BENITO – VVA. DE LA SERENA	Don Benito	Primera determinación	Aumento	Aumento	Estable	Estable	Aumento	Disminución significativa	Estable	Estable	Estable	Estable	Disminución ²
EDAR_03	LA GOLONDRINA	Córdoba	Primera determinación	S/D	Aumento	Aumento	Disminución	Aumento significativo	Disminución	Aumento	Estable	Estable	Disminución	Estable
EDAR_04	GRANADA SUR	Granada	No muestreado	Primera determinación	S/D	Aumento	Estable	Aumento	Disminución	Aumento	Estable	Estable	Estable	Estable ²
EDAR_05	REZA	Orense	Primera determinación	S/D	S/D	S/D	Aumento	Estable	Estable	Estable	Aumento significativo	Estable	Disminución	Estable ²
EDAR_06	GUADALHORCE	Málaga	No muestreado	No muestreado	Primera determinación	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Disminución significativa	Aumento	Disminución
EDAR_07	LA CHINA	Madrid	Primera determinación	Aumento	S/D	Aumento	Estable	Estable	Estable	Estable	Disminución	Estable	Aumento	Disminución
EDAR_08	LA GAVIA	Madrid	Primera determinación	S/D	S/D	Aumento	Aumento	Aumento significativo	Disminución	Disminución	Aumento	Estable	Disminución	Estable
EDAR_09	TORREJÓN DE ARDOZ	Torrejón de Ardoz	Primera determinación	S/D	S/D	Aumento	Estable	Estable	Estable	Estable	Aumento significativo	Disminución	Estable	Estable ²
EDAR_10	SAN JERÓNIMO	Sevilla	Primera determinación	S/D	S/D	Aumento	Estable	Estable	Estable	Aumento	Estable	Estable	Estable	Estable
EDAR_11	TUDELA	Tudela	Primera determinación	Aumento	Aumento	Estable	S/D	Aumento	Estable	Aumento	Estable	Disminución	Disminución	Estable ²
EDAR_12	CRISPIJANA	Vitoria	No muestreado	Primera determinación	S/D	Aumento	Aumento	Estable	Estable	Estable	Aumento	Estable	Estable	Estable
EDAR_13	GALINDO	Bilbao	Primera determinación	S/D	S/D	Aumento	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Aumento	Disminución	Estable
EDAR_14	LOGROÑO	Logroño	No muestreado	Primera determinación	S/D	Aumento	Estable	Aumento	Estable	Estable	Aumento	Disminución	Estable	Estable ²
EDAR_15	LA CARTUJA	Zaragoza	No muestreado	Primera determinación	Disminución	Estable	Aumento	Estable	Aumento significativo	Estable	Aumento	Disminución	Estable	Aumento
EDAR_16	VILLAPÉREZ	Oviedo	Primera determinación	S/D	S/D	Aumento	Aumento significativo	Estable	Estable	Estable	Estable	Aumento significativo	Estable	Disminución ²
EDAR_17	PALMA II	Palma de Mallorca	No muestreado	Primera determinación	Estable	Aumento	Estable	Estable	Aumento	Estable	Estable	Disminución	Disminución	Estable ²
EDAR_18	BARRANCO SECO II	Las Palmas de Gran Canaria	No muestreado	No muestreado	Primera determinación	Aumento	Aumento	Estable	Aumento significativo	Aumento	Estable	Disminución	Disminución	Estable ²
EDAR_19	ADEJE-ARONA	Adeje	No muestreado	No muestreado	No muestreado	Primera determinación	S/D	Aumento	Aumento significativo	Aumento	Estable	S/D	Aumento	Aumento ²
EDAR_20	SAN ROMÁN	Santander	No muestreado	Primera determinación	S/D	Aumento	Estable	Aumento	Aumento	Disminución	Aumento	Aumento	Disminución	Disminución
EDAR_21	SEGOVIA	Segovia	No muestreado	Primera determinación	Aumento significativo	S/D	Aumento	Estable	Disminución	S/D	Aumento	Estable	Estable	Disminución
EDAR_22	SORIA	Soria	No muestreado	Primera determinación	Estable	Aumento	Disminución	Aumento	Aumento	Disminución	Estable	Disminución significativa	Estable	Disminución
EDAR_23	VALLADOLID	Valladolid	No muestreado	Primera determinación	Aumento	Estable	Estable	Aumento significativo	Estable	Estable	Disminución	Aumento significativo	Disminución significativa	Estable
EDAR_24	ALBACETE	Albacete	No muestreado	Primera determinación	Aumento	Aumento	Disminución	Aumento	Estable	Aumento significativo	Disminución	Aumento	Disminución	Disminución
EDAR_25	GUADALAJARA	Guadalajara	No muestreado	No muestreado	Primera determinación	Aumento	Estable	Aumento	Estable	Estable	Estable	Estable	Disminución significativa	Aumento ²
EDAR_26	BESOS	Barcelona	No muestreado	Primera determinación	Aumento	Disminución	Estable	Aumento	Aumento	Estable	Aumento significativo	Disminución significativa	Estable	Aumento significativo
EDAR_27	IGUALADA	Igualada	No muestreado	Primera determinación	Aumento	S/D	S/D	Aumento	Aumento significativo	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable
EDAR_28	LLEIDA	Lleida	No muestreado	Primera determinación	Estable	Estable	Estable	Aumento	Aumento	Aumento	Estable	Disminución significativa	Estable	Estable
EDAR_29	CUENCA	Cuenca	No muestreado	Primera determinación	S/D	S/D	Aumento	Disminución	Aumento significativo	Disminución significativa	Aumento	Disminución	Aumento significativo	Disminución significativa
EDAR_30	ARROYO DE EL SOTO	Móstoles	Primera determinación	Aumento	Estable	Disminución	Aumento	Estable	Estable	Estable	Estable	S/D	Estable	Estable

^{1.} Se categoriza cualitativamente la variación de acuerdo a los siguientes intervalos: <-1 unidades logarítmicas de diferencia "Disminución significativa"; -1 a -0,4 "Disminución"; -0,4 a 0,4 "Estable"; 0,4 a 1 "Aumento"; >1 "Aumento significativo".

^{2.} Disparidad significativa en la tendencia de variación entre las distintas dianas analizadas. Hay que tomarse los resultados de variación con cautela.

[🗆] Remarcadas en azul las EDAR donde se han registrado precipitaciones durante el día del muestreo o el anterior. Cuando hay precipitaciones el día del muestreo o el anterior, la muestra podría haberse diluido ligeramente, disminuyendo los niveles detectados de SARS-CoV-2.

Código EDAR	EDAR	Municipio	Semana 13 (04/10/2020 – 10/10/2020)	Semana 14 (11/10/2020 – 17/10/2020)	Semana 15 (18/10/2020 – 24/10/2020)	Semana 16 (25/10/2020 – 31/10/2020)	Semana 17 (01/11/2020 - 07/11/2020)	Semana 18 (08/11/2020 - 14/11/2020)	Semana 19 (15/11/2020 – 21/11/2020)	Semana 20 (22/11/2020 - 28/11/2020)	Semana 21 (23/11/2020 - 05/12/2020)	Semana 22 (06/12/2020 – 12/12/2020)	Semana 23 (13/12/2020 – 19/12/2020)	Semana 24 (20/12/2020 – 19/12/2020)
EDAR_01	PINEDO 1	Valencia	Estable	Aumento	Aumento	Aumento	Disminución	Aumento	Disminución	Estable	Aumento	Estable	Estable	Estable
EDAR_02	DON BENITO – VVA. DE LA SERENA	Don Benito	Disminución	Estable	Estable	Aumento significativo	Disminución significativa	Aumento	Disminución	Aumento significativo	Disminución	Aumento	S/D	Disminución
EDAR_03	LA GOLONDRINA	Córdoba	Estable	Estable	Estable	Aumento	Disminución	Aumento	Disminución significativa	Aumento	Estable	Aumento significativo	Disminución	Estable
EDAR_04	GRANADA SUR	Granada	Aumento significativo	Estable	Disminución significativa	Aumento significativo	Estable	Estable	Estable	Disminución	Aumento significativo	Estable	Disminución	Disminución ²
EDAR_05	REZA	Orense	Aumento	Estable	Estable	Estable	Estable	Disminución	Estable	Estable	Disminución	Aumento significativo	Disminución	Estable
EDAR_06	GUADALHORCE	Málaga	Estable	Disminución	Estable	Aumento	Estable							
EDAR_07	LA CHINA	Madrid	Disminución	Aumento significativo	Disminución	Estable ²	Estable	Disminución significativa	Aumento	Estable	Disminución	Aumento	Estable	Estable
EDAR_08	LA GAVIA	Madrid	Disminución	Aumento significativo	Estable	Aumento	Disminución	Estable	Disminución	Disminución	Estable	Estable	Estable	Estable
EDAR_09	TORREJÓN DE ARDOZ	Torrejón de Ardoz	Estable	Aumento	Estable	Disminución significativa	Aumento	Disminución significativa	Estable	Estable	Aumento	Estable	Estable	Estable
EDAR_10	SAN JERÓNIMO	Sevilla	Estable	Estable	Estable	Estable	Aumento	Disminución	Disminución	Estable	Disminución	Aumento	Disminución	Aumento
EDAR_11	TUDELA	Tudela	Estable ²	Aumento	Disminución significativa	Aumento significativo	Disminución significativa	Aumento significativo	Disminución	Estable	Estable	Estable	Disminución significativa	Estable
EDAR_12	CRISPIJANA	Vitoria	Disminución	Estable	Aumento	Estable	Estable	Disminución	Estable	Estable	Estable	Estable	S/D	Estable
EDAR_13	GALINDO	Bilbao	Estable	Aumento	Aumento	Estable	S/D	Estable	Estable	Disminución	Estable	Disminución significativa	S/D	Estable
EDAR_14	LOGROÑO	Logroño	Estable	Estable	Aumento	Estable	Estable	Disminución	Disminución	Estable	Disminución	Estable	S/D	Estable
EDAR_15	LA CARTUJA	Zaragoza	Aumento	Disminución	Aumento	Estable	Disminución	Disminución	Estable	Estable	Estable	Disminución	Aumento	Disminución
EDAR_16	VILLAPÉREZ	Oviedo	Disminución significativa	Aumento	Aumento significativo	Disminución	Estable	Disminución significativa	Aumento ²	Disminución	Aumento	Disminución	Estable	Disminución
EDAR_17	PALMA II	Palma de Mallorca	Aumento	Estable	Estable	Aumento	Estable	Estable	S/D	Estable	Estable	Estable	Estable	Disminución
EDAR_18	BARRANCO SECO II	Las Palmas de Gran Canaria	Disminución	Estable	Estable	S/D	Aumento	Disminución	Disminución significativa	Aumento	Estable	Estable	Aumento significativo	Estable
EDAR_19	ADEJE-ARONA	Adeje	Estable ²	Disminución significativa	Aumento significativo	Estable	Estable	S/D	Disminución	Estable	Estable	Estable	Aumento significativo	Estable
EDAR_20	SAN ROMÁN	Santander	Estable	Estable	Aumento significativo	Disminución	Estable	Disminución	Estable	Estable	Estable	Estable	Disminución	Estable
EDAR_21	SEGOVIA	Segovia	Estable	Disminución	Estable ²	Estable	Estable	Estable	Aumento	Disminución	Disminución	Estable	Aumento	Estable
EDAR_22	SORIA	Soria	Aumento	Estable	Estable	Estable	Disminución	Estable	Estable	Estable	Aumento	Aumento	Disminución significativa	Disminución
EDAR_23	VALLADOLID	Valladolid	Estable	Aumento significativo	Estable	Disminución	Aumento	Disminución	Estable	Disminución	Estable	Aumento	Disminución	Disminución
EDAR_24	ALBACETE	Albacete	Aumento	Estable	Estable	Estable	Estable	Aumento	Disminución	Aumento	Estable	Estable	Estable	Estable
EDAR_25	GUADALAJARA	Guadalajara	Disminución	Aumento significativo	Estable	Disminución	Estable	Disminución	Estable	Disminución	Estable	Estable	Estable	Estable
EDAR_26	BESOS	Barcelona	Estable ²	Estable	Estable	Aumento	Estable	Disminución	Disminución	Estable	Disminución	Estable	Aumento significativo	Estable
EDAR_27	IGUALADA	Igualada	Aumento	Estable	Estable	Aumento significativo	Disminución	Disminución	Aumento	Estable	Disminución significativa	Estable	Aumento	Estable
EDAR_28	LLEIDA	Lleida	Estable	Aumento	Estable ²	Estable	Estable	Estable	Estable	Aumento	Disminución	Estable	Aumento	Estable
EDAR_29	CUENCA	Cuenca	Aumento	Estable	Aumento	Estable	S/D	Disminución significativa	Aumento	Disminución	Disminución	Estable	Disminución	Estable
EDAR_30	ARROYO DE EL SOTO	Móstoles	Disminución	Aumento	Estable	Disminución	Aumento	Disminución significativa	Aumento	Estable	Estable	Aumento significativo	Estable	Estable
EDAR_31	REJAS	Madrid		Primera determinación	Disminución ²	Aumento	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Disminución	Aumento significativo	Estable
EDAR_32	VIVEROS DE LA VILLA	Madrid		Primera determinación	Disminución significativa	Aumento	Disminución	Disminución significativa	Estable	Disminución	Estable	Estable	Aumento	Estable
EDAR 33	MELILLA	C.A. Melilla									Primera determinación	Estable	Estable	Estable

^{1.} Se categoriza cualitativamente la variación de acuerdo a los siguientes intervalos: <-1 unidades logarítmicas de diferencia "Disminución significativa"; -1 a -0,4 "Disminución"; -0,4 a 0,4 "Estable"; 0,4 a 1 "Aumento"; >1 "Aumento significativo".

2. Disparidad significativa en la tendencia de variación entre las distintas dianas analizadas. Hay que tomarse los resultados de variación con cautela.

Remarcadas en azul las EDAR donde se han registrado precipitaciones durante el día del muestreo o el anterior. Cuando hay precipitaciones el día del muestreo o el anterior, la muestra podría haberse diluido ligeramente, disminuyendo los niveles detectados de SARS-CoV-2.

Código EDAR	EDAR	Municipio	Semana 25 (03/01/2021 – 09/01/2021)	Semana 26 (10/01/2021 – 16/01/2021)	Semana 27 (17/01/2021 – 23/01/2021)	Semana 28 (24/01/2021 – 30/01/2021)	Semana 29 (31/01/2021 – 06/02/2021)	Semana 30 (07/02/2021 - 13/02/2021)	Semana 31 (14/02/2021 – 20/02/2021)	Semana 32 (21/02/2021 – 27/02/2021)	Semana 33 (28/02/2021 - 06/03/2021)	Semana 34 (07/03/2021 – 13/03/2021)	Semana 35 (14/03/2021 – 20/03/2021)	Semana 36 (21/03/2021 – 27/03/2021)
EDAR_01	PINEDO 1	Valencia	Estable	Aumento	Estable	Disminución	Aumento	Disminución	Estable	Estable	Disminución	Estable	Disminución	Aumento
EDAR_02	DON BENITO – VVA. DE LA SERENA	Don Benito	Aumento significativo	S/D	Disminución	Estable**	Disminución	Estable	Estable	Disminución	Estable	S/D	Aumento	Estable
EDAR_03	LA GOLONDRINA	Córdoba	Estable	Aumento	Estable	Disminución	Estable	Estable ²	Disminución	Aumento	Estable	Aumento	Estable	Estable
EDAR_04	GRANADA SUR	Granada	Aumento	Aumento	Estable	Estable	Estable	Estable	Disminución	Estable ²	Estable ²	Estable	Estable ²	Aumento
EDAR_05	REZA	Orense	Estable	Estable ²	Aumento	Estable	Disminución	Disminución	Estable	Disminución	Estable	S/D	Estable	Estable
EDAR_06	GUADALHORCE	Málaga	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Disminución	Estable	Estable	Estable	Disminución	Disminución
EDAR_07	LA CHINA	Madrid	Aumento	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Aumento	Disminución
EDAR_08	LA GAVIA	Madrid	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Disminución	Estable ²	Aumento significativo	Disminución
EDAR_09	TORREJÓN DE ARDOZ	Torrejón de Ardoz	Aumento	Estable	Aumento	Disminución	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable ²	Estable	Disminución
EDAR_10	SAN JERÓNIMO	Sevilla	Estable	Estable ²	Aumento	Disminución	Estable	Estable ²	Estable	Estable	Disminución	Estable	Disminución	Aumento
EDAR_11	TUDELA	Tudela	S/D	Estable	Estable	Estable	Aumento	Estable ²	S/D	Estable	Estable ²	Estable	Disminución	Aumento significativo
EDAR_12	CRISPIJANA	Vitoria	Estable	Estable	Estable	Estable	Aumento	Estable	Estable	Disminución	Estable	Estable ²	Estable ²	Estable
EDAR_13	GALINDO	Bilbao	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Aumento	Disminución	Estable	Estable	Disminución	Aumento	Estable ²
EDAR_14	LOGROÑO	Logroño	Aumento significativo	Aumento	Estable	Disminución	Estable	Estable	Estable	Disminución significativa	Aumento	Aumento ²	Estable	Estable
EDAR_15	LA CARTUJA	Zaragoza	Aumento significativo	Disminución	Aumento	Estable ²	Estable	Estable	Estable	Estable	Disminución	Disminución	Aumento ²	Aumento
EDAR_16	VILLAPÉREZ	Oviedo	Aumento	Estable	Estable	Aumento	Estable	Estable ²	Estable	Estable	Aumento	Disminución	Estable	Estable
EDAR_17	PALMA II	Palma de Mallorca	S/D	Aumento	Disminución	Estable	Estable	Estable	Disminución	Disminución ²	Aumento	Disminución ²	Disminución ²	Aumento
EDAR_18	BARRANCO SECO II	Las Palmas de Gran Canaria	Estable	S/D	Estable	Disminución ²	Aumento	Disminución	S/D	Aumento	Disminución significativa	Estable	Estable	Aumento
EDAR_19	ADEJE-ARONA	Adeje	Disminución	S/D	Disminución	Estable	Aumento	Estable	Disminución	Disminución ²	Aumento	Estable	Estable	Disminución
EDAR_20	SAN ROMÁN	Santander	Estable	Aumento significativo	Estable	Estable	Disminución	Disminución	Aumento	Disminución	Aumento	Estable	Estable	S/D
EDAR_21	SEGOVIA	Segovia	Estable	Aumento	Aumento	Disminución	Estable	Disminución	Estable	Disminución	Aumento	Disminución	Aumento	Estable
EDAR_22	SORIA	Soria	S/D	Aumento	Aumento	Estable	Estable	Disminución	S/D	Estable	Estable ²	Estable	Estable	Estable ²
EDAR_23	VALLADOLID	Valladolid	Aumento significativo	Estable	Estable	Aumento	Disminución	Estable	Estable	Estable	Estable	Aumento	Estable	Disminución
EDAR_24	ALBACETE	Albacete	Estable	Disminución	Aumento	Estable	Estable	Estable ²	Estable	Estable	Disminución	Aumento significativo	Disminución	Estable
EDAR_25	GUADALAJARA	Guadalajara	Estable	Estable	Aumento	Disminución	Disminución	Estable	Disminución	Disminución	Estable ²	Disminución ²	Aumento significativo	Estable
EDAR_26	BESOS	Barcelona	Aumento	Disminución	Aumento	Estable	Disminución	Aumento	Estable	Estable	Disminución	Disminución	Estable	Estable
EDAR_27	IGUALADA	Igualada	Aumento	Estable	Estable	Disminución significativa	Aumento	Disminución	Aumento	Disminución	Estable	Estable	Aumento	Estable
EDAR_28	LLEIDA	Lleida	Aumento	Disminución significativa	Estable	Estable	Estable	Aumento	Disminución	Estable	Estable	Estable	Estable	Aumento
EDAR_29	CUENCA	Cuenca	Aumento significativo	Aumento	Disminución	Disminución	Estable	Disminución	Disminución	Disminución significativa	Estable	Estable	Estable	Aumento
EDAR_30	ARROYO DE EL SOTO	Móstoles	Estable	Aumento	Estable	Estable	Disminución	Estable	Disminución	Estable	Estable	Estable	Aumento	Disminución
EDAR_31	REJAS	Madrid	Aumento significativo	Disminución	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable ²	Estable	Estable	Disminución	Estable	Estable
EDAR_32	VIVEROS DE LA VILLA	Madrid	Aumento	Estable	Estable	Disminución	Aumento	Estable	Estable ²	Estable	Estable	Estable	Disminución	Aumento ²
EDAR_33	MELILLA	C.A. Melilla	Estable	Aumento	Estable	Disminución	Aumento	Estable	Disminución	Disminución	S/D	S/D	Estable	Aumento
EDAR_34	CALAHORRA	Calahorra		Primera determinación	Estable	Estable	Estable	Disminución	Aumento	Disminución significativa	S/D	Disminución significativa	Estable	Aumento
EDAR_35	TALAVERA DE LA REINA	Talavera de la Reina		Primera determinación	Disminución	Estable	Estable	Disminución	Disminución	Disminución significativa	Estable	Estable	Disminución	Aumento
EDAR_36	CÁCERES	Cáceres		Primera determinación	Disminución	Estable	Disminución	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable
 EDAR_37	LUGO	Lugo			***************************************						Primera determinación	Estable	Disminución significativa	Aumento significativo
 EDAR_38	LAGARES	Vigo		İ	İ		i e	 		1	***************************************			

^{1.} Se categoriza cualitativamente la variación de acuerdo a los siguientes intervalos: <-1 unidades logarítmicas de diferencia "Disminución significativa"; -1 a -0,4 "Disminución"; -0,4 a 0,4 "Estable"; 0,4 a 1 "Aumento"; >1 "Aumento significativo".

^{2.} Disparidad significativa en la tendencia de variación entre las distintas dianas analizadas. Hay que tomarse los resultados de variación con cautela.

[🔲] Remarcadas en azul las EDAR donde se han registrado precipitaciones durante el día del muestreo o el anterior. Cuando hay precipitaciones el día del muestreo o el anterior, la muestra podría haberse diluido ligeramente, disminuyendo los niveles detectados de SARS-CoV-2.

Código EDAR	EDAR	Municipio	Semana 37 (28/03/2021 - 03/04/2021)	Semana 38 (04/04/2021 – 10/04/2021)	Semana 39 (11/04/2021 – 17/04/2021)	Semana 40 (18/04/2021 – 24/04/2021)	Semana 41 (25/04/2021 – 01/05/2021)	Semana 42 (02/05/2021 - 08/05/2021)	Semana 43 (09/05/2021 – 15/05/2021)	Semana 44 (16/05/2021 – 22/05/2021)	Semana 45 (23/05/2021 – 29/05/2021)	Semana 46 (30/05/2021 – 05/06/2021)	Semana 47 (06/06/2021 – 12/06/2021)	Semana 48 (13/06/2021 - 19/06/2021)
EDAR_01	PINEDO 1	Valencia	Disminución	Estable	Aumento	Estable	S/D	Estable	Aumento	S/D	Estable	Disminución	Aumento	Disminución
EDAR_02	DON BENITO – VVA. DE LA SERENA	Don Benito	Estable	Estable	Estable	Estable ²	Aumento	Disminución significativa	Aumento	Estable	Aumento	Estable	Disminución	Aumento significativo
EDAR_03	LA GOLONDRINA	Córdoba	Disminución	Estable	Aumento	Disminución significativa	Estable	Aumento	Estable	Estable	Aumento	Estable	Estable ²	Disminución
EDAR_04	GRANADA SUR	Granada	Estable	Estable	Estable	Estable ²	Disminución	Disminución	Aumento	Estable	Estable	Disminución	Estable	Estable
EDAR_05	REZA	Orense	Disminución	Aumento	Disminución	Aumento	Aumento	Estable	Aumento	Disminución ²	Estable	Disminución	Aumento ²	Aumento
EDAR_06	GUADALHORCE	Málaga	Estable	Estable	Estable	Aumento	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable ²	Estable
EDAR_07	LA CHINA	Madrid	Aumento significativo	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Disminución	Estable	Aumento	Estable	Disminución
EDAR_08	LA GAVIA	Madrid	Aumento	Estable	Estable	Estable	Estable	Disminución	Estable	Disminución	Estable	Estable	Estable	Estable
EDAR_09	TORREJÓN DE ARDOZ	Torrejón de Ardoz	Aumento	Aumento	Disminución	Estable	Aumento	Disminución	Estable	Estable ²	Estable	Estable	Disminución	Disminución
EDAR_10	SAN JERÓNIMO	Sevilla	Estable	Estable	Estable	Disminución	Estable	Aumento	Disminución significativa	Estable	Aumento	Estable	Estable	Estable
EDAR_11	TUDELA	Tudela	Disminución	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Aumento	Estable	Disminución	Aumento	Estable	Estable
EDAR_12	CRISPIJANA	Vitoria	Estable	Estable	Disminución	Aumento	Estable	Estable	Estable ²	Disminución	Estable	Aumento	Estable ²	Disminución
EDAR_13	GALINDO	Bilbao	Estable ²	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Aumento	Estable	Estable	Aumento	Estable	Disminución
EDAR_14	LOGROÑO	Logroño	Aumento	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Disminución ²	Estable ²	Aumento	Aumento	Disminución
EDAR_15	LA CARTUJA	Zaragoza	Estable ²	Estable	Estable ²	Estable	Aumento	Estable	Estable	Estable	Aumento	Estable	Disminución	Disminución
EDAR_16	VILLAPÉREZ	Oviedo	Estable	Disminución	Estable	Estable	Disminución ²	Aumento ²	Disminución	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable
EDAR_17	PALMA II	Palma de Mallorca	Disminución	Estable	Aumento	Estable ²	Estable ²	Estable ²	Estable	S/D	Estable ²	Estable ²	Estable	Disminución
EDAR_18	BARRANCO SECO II	Las Palmas de Gran Canaria	Disminución ²	Estable	Estable	Estable	Aumento	Estable	Estable	Disminución	Estable	Aumento	Estable	Disminución
EDAR_19	ADEJE-ARONA	Adeje	Aumento	Aumento	Disminución	Disminución ²	Aumento	Estable	Estable	Estable	Aumento	Disminución significativa	Aumento	Estable
EDAR_20	SAN ROMÁN	Santander	Aumento significativo	Disminución	Estable	Aumento	Disminución	Estable	Disminución	Estable ²	Disminución	Estable	Estable	Disminución
EDAR_21	SEGOVIA	Segovia	Estable	Estable ²	Estable	Estable ²	Estable ²	Estable	Disminución	Estable	Estable	Estable ²	Estable	Disminución
EDAR_22	SORIA	Soria	Estable ²	Estable	Disminución	Estable ²	Estable	Disminución ²	Estable	Aumento	Disminución significativa	Estable	Aumento significativo	Estable
EDAR_23	VALLADOLID	Valladolid	Aumento significativo	Disminución	Disminución	Estable	Estable	Estable ²	Disminución	Aumento	Estable	Estable ²	Estable	Disminución
EDAR_24	ALBACETE	Albacete	Disminución	Aumento	Aumento ²	Aumento	Estable	Aumento significativo	Disminución	Disminución	Aumento	Disminución	Estable	Aumento
EDAR_25	GUADALAJARA	Guadalajara	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Disminución	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable
EDAR_26	BESOS	Barcelona	Estable	Disminución	Aumento ²	Disminución	Estable							
EDAR_27	IGUALADA	Igualada	Estable ²	Aumento	Estable	Disminución significativa	Aumento	Disminución²	Estable	Estable	Disminución	Estable	Estable	Estable
EDAR_28	LLEIDA	Lleida	Aumento	Disminución	Estable	Estable ²	Disminución	Estable	Estable	Disminución significativa	Aumento significativo	Estable	Disminución	Estable
EDAR_29	CUENCA	Cuenca	Aumento significativo	Estable	Estable	Estable	Estable ²	Estable	Disminución	Aumento ²	Disminución	Aumento ²	Disminución	Estable
EDAR_30	ARROYO DE EL SOTO	Móstoles	Aumento significativo	Estable	Estable	Disminución	Estable	Aumento	Disminución	Estable	Disminución	Estable	Disminución	Aumento significativo
EDAR_31	REJAS	Madrid	Aumento	Estable	Estable ²	Estable	Estable	Disminución	Aumento	Disminución	Estable	Estable	Estable	Disminución
EDAR_32	VIVEROS DE LA VILLA	Madrid	Disminución	Aumento	Disminución significativa	Estable	Estable	Estable	Estable	Disminución significativa	Estable	Aumento	Estable	Estable
EDAR_33	MELILLA	C.A. Melilla	Estable ²	Estable ²	Disminución	Aumento	Estable	Aumento	Disminución	Disminución	Aumento ²	Estable	Disminución	Aumento significativo
EDAR_34	CALAHORRA	Calahorra	Estable ²	Estable ²	Disminución	Aumento	Disminución	Aumento	Disminución	Estable	Aumento	Disminución	Estable	Estable
EDAR_35	TALAVERA DE LA REINA	Talavera de la Reina	Estable	Estable ²	Estable	Estable	Aumento	Estable	Estable	Aumento significativo	Disminución significativa	Aumento	Estable	Estable
EDAR_36	CÁCERES	Cáceres	Estable	Estable	Disminución²	Estable	Aumento	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Aumento
EDAR_37	LUGO	Lugo	Estable	Estable	S/D	Estable	Aumento significativo	Disminución significativa	Aumento	Estable	Aumento significativo	Disminución significativa	Aumento	Estable

^{1.} Se categoriza cualitativamente la variación de acuerdo a los siguientes intervalos: <-1 unidades logarítmicas de diferencia "Disminución significativa"; -1 a -0,4 "Disminución"; -0,4 a 0,4 "Estable"; 0,4 a 1 "Aumento"; >1 "Aumento significativo".

2. Disparidad significativa en la tendencia de variación entre las distintas dianas analizadas. Hay que tomarse los resultados de variación con cautela.

Remarcadas en azul las EDAR donde se han registrado precipitaciones durante el día del muestreo o el anterior. Cuando hay precipitaciones el día del muestreo o el anterior, la muestra podría haberse diluido ligeramente, disminuyendo los niveles detectados de SARS-CoV-2.

Código EDAR	EDAR	Municipio	Semana 49 (20/06/2021 – 26/06/2021)	Semana 50 (27/06/2021 – 03/07/2021)	Semana 51 (04/07/2021 – 10/07/2021)	Semana 52 (11/07/2021 – 17/07/2021)	Semana 53 (18/07/2021 – 24/07/2021)	Semana 54 (25/07/2021 – 31/07/2021)	Semana 55 (01/08/2021 – 07/08/2021)	Semana 56 (08/08/2021 – 14/08/2021)	Semana 57 (15/08/2021 – 21/08/2021)	Semana 58 (22/08/2021 – 28/08/2021)	Semana 59 (29/08/2021 – 04/09/2021)	Semana 60 (05/09/2021 – 11/09/2021)
EDAR_01	PINEDO 1	Valencia	Aumento significativo	Estable	Aumento	Disminución	Estable	Estable	Estable	Disminución	Estable	Estable ²	Estable	Disminución significativa
EDAR_02	DON BENITO – VVA. DE LA SERENA	Don Benito	Disminución	Estable ²	Aumento significativo	Disminución significativa	Aumento significativo	Estable	Estable	Estable	Aumento	Estable	Disminución	Estable
EDAR_03	LA GOLONDRINA	Córdoba	Aumento	Disminución	Aumento	Disminución	Estable	Estable	Estable	Disminución significativa	Aumento	Disminución ²	Estable	Estable ²
EDAR_04	GRANADA SUR	Granada	Estable	Aumento	Estable	Estable	Estable	Estable	Aumento	Disminución significativa	Aumento	Estable	Estable ²	Disminución
EDAR_05	REZA	Orense	Disminución	Aumento ²	Aumento	Aumento	Disminución	Estable ²	Disminución	Estable	Disminución significativa	Disminución	Disminución ²	Aumento significativo
EDAR_06	GUADALHORCE	Málaga	Estable	Aumento	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Disminución significativa	Aumento	Disminución	Estable	Estable
EDAR_07	LA CHINA	Madrid	Disminución ²	Aumento	Aumento significativo	Estable	Estable ²	Estable	Estable	Estable	Disminución	Estable	Estable	Estable
EDAR_08	LA GAVIA	Madrid	Estable	Aumento	Aumento	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Disminución	Estable	Estable	Disminución
EDAR_09	TORREJÓN DE ARDOZ	Torrejón de Ardoz	Aumento	Disminución	Aumento significativo	Estable	Estable	Estable	Aumento	Disminución	Aumento	Estable	Estable	Estable
EDAR_10	SAN JERÓNIMO	Sevilla	Estable	Aumento	Disminución	Aumento	Estable	Disminución	Aumento significativo	Disminución significativa	Aumento	Estable	Estable	Disminución
EDAR_11	TUDELA	Tudela	Aumento	Disminución	Aumento significativo	Disminución significativa	Aumento	Aumento	Aumento	Disminución significativa	Estable	Disminución	Estable	Estable
EDAR_12	CRISPIJANA	Vitoria	Aumento	Disminución significativa	Aumento	Estable	Estable	Estable	Disminución	Aumento	Estable	Estable	Disminución	Aumento
EDAR_13	GALINDO	Bilbao	Estable	Aumento	Estable	Aumento	Disminución	Aumento	Disminución	Aumento	Disminución	Estable	Disminución	Aumento
EDAR_14	LOGROÑO	Logroño	Estable	Disminución	Aumento	Aumento	Estable	Estable	Estable ²	Aumento	Estable	Estable	Estable	Estable ²
EDAR_15	LA CARTUJA	Zaragoza	Aumento	Estable	Aumento	Estable	Aumento	Estable	Estable	Estable	Disminución	Aumento	Estable	Disminución
EDAR_16	VILLAPÉREZ	Oviedo	Estable	Aumento	Aumento	Disminución	Aumento	Estable	Disminución	Estable ²	Estable	Estable	Estable ²	Estable
EDAR_17	PALMA II	Palma de Mallorca	Aumento significativo	Estable	Estable ²	Estable	Aumento	Estable	Estable	Disminución	Aumento	Estable	Disminución	Estable
EDAR_18	BARRANCO SECO II	Las Palmas de Gran Canaria	Disminución	Aumento significativo	Estable	Estable ²	Estable	Aumento	Estable	Disminución	Disminución	Aumento	Estable	Disminución
EDAR_19	ADEJE-ARONA	Adeje	Aumento significativo	Estable	Disminución	Estable	Estable	Aumento	Disminución	Estable	Estable	Estable	Estable	Disminución
EDAR 20	SAN ROMÁN	Santander	Estable	Aumento significativo	Aumento	Disminución	Estable	Aumento	Disminución	Estable	Estable ²	Estable	Estable	Estable
EDAR 21	SEGOVIA	Segovia	Estable	Estable	Aumento significativo	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Disminución	Estable	Estable	Estable
EDAR_22	SORIA	Soria	S/D	Estable	Aumento significativo	Estable ²	Aumento	Estable	Estable	Estable	Disminución	Estable	Aumento	Estable
EDAR 23	VALLADOLID	Valladolid	Estable ²	Disminución	Aumento significativo	Estable	Estable	Estable	Estable	Disminución	Estable	Estable	Disminución	Estable
EDAR 24	ALBACETE	Albacete	Disminución	Aumento	Aumento	Estable	Estable	Estable	Aumento	Disminución significativa	Estable	Estable ²	Disminución	Estable
EDAR_25	GUADALAJARA	Guadalajara	Estable	Disminución significativa		Estable ²	Estable	Estable	Aumento	Disminución significativa	Estable	Estable	Estable ²	Estable
EDAR 26	BESOS	Barcelona	Aumento significativo	Aumento	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Disminución	Estable	Estable ²	Estable
EDAR 27	IGUALADA	Igualada	Aumento	Estable	Aumento	Estable	Aumento	Aumento	Disminución	Aumento	Disminución significativa	Estable ²	Aumento	Disminución
EDAR 28	LLEIDA	Lleida	Estable	Aumento	Estable	Aumento	Estable	Estable	Estable	Estable	Disminución	Estable	Estable	Disminución
EDAR 29	CUENCA	Cuenca	Estable	Disminución	Aumento significativo	Estable	Aumento	Estable	Disminución	Aumento	Disminución	Estable	Estable	Disminución
_	ARROYO DE EL SOTO	Móstoles	Disminución significativa	Disminución	Aumento significativo	Estable	Estable	Estable	Estable	Disminución	Aumento	Disminución	Estable	Estable
EDAR_30	REJAS	Madrid	Estable ²	Estable ²	Aumento	Estable	Disminución							
_	VIVEROS DE LA VILLA	Madrid			Estable				Estable		Disminución			Disminución
EDAR_32			Aumento	Estable		Aumento	Estable	Estable		Estable		Estable	Estable	
EDAR_33	MELILLA	C.A. Melilla	Disminución	Estable	Disminución	Aumento	Estable	Estable	Estable	Estable	Disminución	Aumento	Disminución	Estable
EDAR_34	CALAHORRA TALAVERA DE LA BEINA	Calahorra	Estable ²	Disminución	Disminución	Aumento significativo	Aumento	Estable	Disminución	Aumento	Disminución	Aumento significativo	Disminución	Disminución
EDAR_35	TALAVERA DE LA REINA	Talavera de la Reina	S/D	S/D	Disminución significativa	Estable	Aumento	Estable	Aumento	Estable	Estable	Disminución	Estable	Aumento
EDAR_36	CÁCERES	Cáceres	Disminución	Aumento	Estable	Estable	Estable ²	Aumento ²	Estable	Aumento ²	Estable	Estable	Estable	Disminución
EDAR_37	LUGO	Lugo	Disminución	Estable	Estable ²	Aumento	Disminución significativa	Estable	Estable	Aumento	Disminución significativa	Aumento	Estable ²	Estable
EDAR_38	LAGARES	Vigo	Disminución significativa	Aumento	Estable	Disminución	Aumento	Estable ²						

¹ Se categoriza cualitativamente la variación de acuerdo a los siguientes intervalos: <-1 unidades logarítmicas de diferencia "Disminución significativa"; -1 a -0,4 "Disminución"; -0,4 a 0,4 "Estable"; 0,4 a 1 "Aumento"; >1 "Aumento significativo".

² Disparidad significativa en la tendencia de variación entre las distintas dianas analizadas. Hay que tomarse los resultados de variación con cautela.

Remarcadas en azul las EDAR donde se han registrado precipitaciones durante el día del muestreo o el anterior. Cuando hay precipitaciones el día del muestreo o el anterior, la muestra podría haberse diluido ligeramente, disminuyendo los niveles detectados de SARS-CoV-2.

Código EDAR	EDAR	Municipio	Semana 61 (12/09/2021 – 18/09/2021)	Semana 62 (19/09/2021 – 25/09/2021)	Semana 63 (26/09/2021 – 02/10/2021)	Semana 64 (03/10/2021 – 09/10/2021)	Semana 65 (10/10/2021 – 16/10/2021)	Semana 66 (17/10/2021 – 23/10/2021)	Semana 67 (24/10/2021 – 30/10/2021)	Semana 68 (30/10/2021 – 06/11/2021)	Semana 69 (07/11/2021 - 13/11/2021)	Semana 70 (14/11/2021 – 20/11/2021)	Semana 71 (21/11/2021 – 27/11/2021)	Semana 72 (28/11/2021 – 04/12/2021)
EDAR_01	PINEDO 1	Valencia	Aumento	Estable	Disminución	Aumento	Estable	Estable ²	Estable ²	Aumento ²	Estable	Estable	Aumento	Estable
EDAR_02	DON BENITO – VVA. DE LA SERENA	Don Benito	Estable ²	Aumento	Estable	Estable	Disminución	Aumento	Estable	Aumento	Estable ²	Disminución significativa	Aumento	Estable ²
EDAR_03	LA GOLONDRINA	Córdoba	Estable	Estable	Estable ²	Estable	Estable	Estable ²	Aumento	Estable ²	Estable	Disminución	Aumento	Aumento
EDAR_04	GRANADA SUR	Granada	Estable	Aumento	Estable	Estable	Estable	Aumento significativo	Disminución significativa	Estable	Estable ²	Estable	Aumento	Estable
EDAR_05	REZA	Orense	Estable ²	Disminución	Aumento	Disminución significativa	Estable	Aumento	Estable ²	S/D	Aumento significativo	Disminución significativa	Aumento	Aumento
EDAR_06	GUADALHORCE	Málaga	Estable	Disminución	Estable	Estable	Aumento ²	Estable	Estable	Estable	Estable ²	Estable	Aumento	Estable
EDAR_07	LA CHINA	Madrid	Aumento ²	Disminución	Estable	Estable	Disminución significativa	Aumento	Estable	Estable	Estable	Estable ²	Estable ²	Estable
EDAR_08	LA GAVIA	Madrid	Estable											
EDAR_09	TORREJÓN DE ARDOZ	Torrejón de Ardoz	Estable	Estable	Aumento	Estable	Estable	Disminución	Aumento	Disminución significativa	Aumento significativo	Estable	Disminución	Estable
EDAR_10	SAN JERÓNIMO	Sevilla	Aumento	Disminución significativa	Estable ²	Disminución	Aumento	Estable	Disminución	Estable ²	Estable	Disminución	Aumento significativo	Aumento
EDAR_11	TUDELA	Tudela	Disminución	S/D	Estable	Estable	S/D	Disminución	Disminución	Aumento significativo	Disminución	Aumento significativo	Disminución	Aumento
EDAR_12	CRISPIJANA	Vitoria	Estable	Estable ²	Estable ²	Estable	Disminución	Estable ²	Aumento ²	Estable	Aumento	Estable	Estable ²	Estable ²
EDAR_13	GALINDO	Bilbao	Estable	Disminución	Aumento	Estable	Disminución	Estable	Estable	Estable	Estable	Aumento	Estable	Disminución
EDAR_14	LOGROÑO	Logroño	Aumento	Disminución significativa	Aumento significativo	Estable	Disminución significativa	Estable ²	Estable	Aumento significativo	Aumento	Disminución	Estable	Estable
EDAR_15	LA CARTUJA	Zaragoza	Estable	Aumento	Disminución	Estable ²	Aumento ²	Disminución ²	Aumento	Estable ²	Aumento	Estable	Estable	Aumento
EDAR_16	VILLAPÉREZ	Oviedo	Estable	Disminución significativa	S/D	S/D	Disminución significativa	Aumento significativo	Estable ²	Disminución	Estable ²	Estable	Estable	Estable ²
EDAR_17	PALMA II	Palma de Mallorca	Estable ²	Disminución²	Aumento	Estable	Estable	Aumento	Estable ²	Estable	Aumento significativo	Disminución significativa	Aumento significativo	Aumento
EDAR_18	BARRANCO SECO II	Las Palmas de Gran Canaria	Estable	Estable	Disminución	Aumento	Aumento	Disminución	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable ²	Estable
EDAR_19	ADEJE-ARONA	Adeje	Aumento	Disminución	Aumento ²	Estable	Aumento	Estable	Estable	S/D	Estable	Disminución	Estable	Aumento
EDAR_20	SAN ROMÁN	Santander	Estable	Estable	Aumento	Estable ²	Disminución significativa	Aumento	Disminución ²	Aumento significativo	Disminución significativa	Estable	Estable	Estable
EDAR_21	SEGOVIA	Segovia	Estable	Estable	Estable ²	S/D	Estable	Estable ²	Estable	S/D	Estable	Estable ²	Estable	Aumento significativo
EDAR_22	SORIA	Soria	Disminución	Estable	Aumento	Estable	Disminución significativa	Aumento significativo	Estable	Estable	Estable	Aumento	Estable	Aumento
EDAR_23	VALLADOLID	Valladolid	Disminución	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Aumento	Disminución	Aumento	Aumento	Estable
EDAR_24	ALBACETE	Albacete	Estable ²	Estable ²	Disminución	Estable	Estable	Aumento	Disminución	Disminución ²	Aumento	Estable	Aumento	Estable
EDAR_25	GUADALAJARA	Guadalajara	Estable ²	Estable ²	Aumento	Estable	Disminución significativa	Aumento significativo	Aumento	Estable	Disminución	Estable ²	Aumento	Disminución
EDAR_26	BESOS	Barcelona	Disminución	Aumento	Disminución	Estable	Aumento	Estable ²	Estable ²	Aumento	Estable	Aumento	Disminución	Estable
EDAR_27	IGUALADA	Igualada	Estable	Aumento	Disminución	Estable ²	Estable	Aumento	Estable ²	Estable	Aumento	Estable	Estable	Estable
EDAR_28	LLEIDA	Lleida	Estable	Estable	Estable ²	Aumento	Estable	Disminución	Estable	Aumento	Aumento	Estable	Estable	Estable
EDAR_29	CUENCA	Cuenca	Estable	Aumento	Estable	Estable	Estable ²	Aumento	Disminución	Estable	Disminución	Aumento	Estable	Estable
EDAR_30	ARROYO DE EL SOTO	Móstoles	S/D	Estable	Disminución	Aumento significativo	Disminución significativa	Aumento significativo	Disminución	Estable	Estable	Aumento	Estable ²	Disminución
EDAR_31	REJAS	Madrid	Estable	Estable	Estable	Estable	Disminución	Estable	Aumento	Estable	Aumento	Estable	Estable	Estable
EDAR_32	VIVEROS DE LA VILLA	Madrid	Estable ²	Estable	Estable ²	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Aumento	Estable	Estable	Aumento significativo
EDAR_33	MELILLA	C.A. Melilla	Estable	Disminución	Estable	Aumento	Disminución	Disminución	Aumento significativo	Disminución	Estable ²	Aumento	Aumento	Estable
EDAR_34	CALAHORRA	Calahorra	Estable	Aumento	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Disminución significativa	Aumento significativo	Estable	Estable	Estable
EDAR_35	TALAVERA DE LA REINA	Talavera de la Reina	Disminución	Estable	Disminución	S/D	Estable	Estable	Aumento	Disminución	Disminución	Estable	Estable	Estable
EDAR_36	CÁCERES	Cáceres	Disminución	Estable	Estable	Disminución	Aumento significativo	Disminución significativa	Estable	Estable	Aumento	Disminución	Aumento	Aumento
EDAR_37	LUGO	Lugo	Disminución	Disminución	Disminución	S/D	Aumento significativo	Estable	Disminución	Aumento significativo	Estable	Estable	Estable	Estable
EDAR_38	LAGARES	Vigo	Estable ²	Estable	Disminución ²	Disminución	Aumento significativo	Estable	Disminución	Estable	Aumento significativo	Estable	Estable	Aumento

^{1.} Se categoriza cualitativamente la variación de acuerdo a los siguientes intervalos: <-1 unidades logarítmicas de diferencia "Disminución significativa"; -1 a -0,4 "Disminución"; -0,4 a 0,4 "Estable"; 0,4 a 1 "Aumento"; >1 "Aumento significativo".

2. Disparidad significativa en la tendencia de variación entre las distintas dianas analizadas. Hay que tomarse los resultados de variación con cautela.

Remarcadas en azul las EDAR donde se han registrado precipitaciones durante el día del muestreo o el anterior. Cuando hay precipitaciones el día del muestreo o el anterior, la muestra podría haberse diluido ligeramente, disminuyendo los niveles detectados de SARS-CoV-2.

1		Municipio	(05/12/2021 – 11/12/2021)	(12/12/2021 – 18/12/2021)	(19/12/2021 – 25/12/2021)	(02/01/2022 - 08/01/2022)	(09/01/2022 - 15/01/2022)	Semana 78 (16/01/2022 – 22/01/2022)	(23/01/2022 – 29/01/2022)	Semana 80 (30/01/2022 - 05/02/2022)	Semana 81 (06/02/2022 – 12/02/2022)	Semana 82 (13/02/2022 – 19/02/2022)	Semana 83 (20/02/2022 - 26/02/2022)	Semana 84 (27/02/2022 – 05/03/2022)
EDAR_01 PINE	NEDO 1	Valencia	Estable	Estable	Estable ²	Aumento	Disminución	Estable	Estable	Estable	Disminución	Estable	Aumento	Estable
EDAR_02 DON	ON BENITO – VVA. DE LA SERENA	Don Benito	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Aumento	Disminución	Estable	Disminución	Estable	Estable
EDAR_03 LA G	GOLONDRINA	Córdoba	Estable	Estable	Aumento	Estable	Estable	Estable	Disminución	Estable	Estable	Estable	Aumento	Disminución
EDAR_04 GRAN	RANADA SUR	Granada	Estable	Estable	Estable	Aumento significativo	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable ²	Estable ²
EDAR_05 REZA	ZA	Orense	Estable	Estable	Disminución	Aumento	Estable	Estable	Disminución	Aumento	Estable	Estable	Estable	Estable
EDAR 06 GUAI	JADALHORCE	Málaga	Aumento	Estable	Estable	Aumento	Disminución	Estable	Disminución	Estable	Estable	Estable	Aumento	Disminución
_	CHINA	Madrid	Aumento significativo	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Disminución	Estable	Estable	Estable
_	GAVIA	Madrid	Aumento	Estable	Aumento	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Disminución	Estable	Disminución	Estable ²
_	PRREJÓN DE ARDOZ	Torrejón de Ardoz	Aumento ²	Estable	Aumento	Estable	Estable	Disminución	Estable	Estable	Disminución	Estable	Aumento	Estable
_	N JERÓNIMO	Sevilla	Estable	Estable	Estable	Estable	Aumento	Estable	Disminución	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable
-	IDELA	Tudela	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Disminución
_		Vitoria	Aumento		Aumento		Disminución		Estable	Estable	Estable	Disminución	Estable	
_			<u> </u>	Estable		Estable		Aumento		1				Estable
_		Bilbao	S/D	Aumento significativo	Aumento	Estable	Estable	Estable	Estable	Disminución	Estable	Disminución	Estable ²	Aumento
_	GROÑO	Logroño	Estable	S/D	Aumento significativo	Estable	Estable	Estable	Estable	Disminución	Estable	Estable	Aumento	Estable
_	CARTUJA	Zaragoza	Estable	S/D	Aumento	Aumento	Estable	Disminución	Estable	Disminución	Estable	Estable	Estable	Estable
_	LLAPÉREZ	Oviedo	Estable	Aumento significativo	Estable	Disminución	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Disminución	Estable	Estable
EDAR_17 PALN	LMA II	Palma de Mallorca	S/D	Estable	Estable	Aumento significativo	Estable	Disminución	Aumento	Disminución	Disminución	Estable	Estable	Disminución
EDAR_18 BARF	RRANCO SECO II	Las Palmas de Gran Canaria	Estable	Aumento	Estable	Aumento	Estable ²	Estable	Disminución	Disminución	Aumento ²	Estable	Estable	Estable
EDAR_19 ADEJ	DEJE-ARONA	Adeje	Estable	Estable	Estable	Aumento	Estable	Estable	Disminución	Estable	Estable	Estable	Estable	Aumento
EDAR_20 SAN	N ROMÁN	Santander	Estable ²	Estable	Aumento	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Disminución	Estable	Estable
EDAR_21 SEGO	GOVIA	Segovia	Disminución	Aumento significativo	Estable	Disminución	Aumento	Estable	Estable	Disminución	Estable	Estable	Disminución	Aumento
EDAR_22 SORI	PRIA	Soria	Estable ²	Estable	Aumento	Disminución	Aumento significativo	Disminución significativa	Estable	Estable	Disminución significativa	Estable	Estable	Estable
EDAR_23 VALL	LLADOLID	Valladolid	Aumento	Estable	Estable	Aumento	Disminución	Disminución	Estable	Estable	Disminución	Estable	Aumento	Estable
EDAR_24 ALBA	BACETE	Albacete	Estable	Aumento	Estable	Aumento	Estable	Estable	Estable	Disminución	Estable	Estable	Aumento	Disminución
EDAR_25 GUAI	JADALAJARA	Guadalajara	Aumento ²	Aumento significativo	Estable	Estable	Estable	Disminución	Estable	Estable	Disminución	Estable	Estable	Estable
EDAR_26 BESC	SOS	Barcelona	Estable	Aumento	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Disminución	Estable ²	Estable	Estable	Estable
EDAR_27 IGUA	UALADA	Igualada	Estable	Estable	Aumento	Aumento	Disminución	Estable	Estable	Disminución	Estable	Estable	Estable ²	Estable
EDAR_28 LLEID	EIDA	Lleida	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Disminución	Estable	Disminución	Estable
EDAR_29 CUEN	JENCA	Cuenca	Disminución	Aumento	Aumento	Estable	Aumento	Estable	Estable	Disminución	Estable	Estable	Estable	Estable
EDAR_30 ARRO	ROYO DE EL SOTO	Móstoles	Aumento	Estable	Aumento	Estable	Estable	Disminución	Estable	Estable	Disminución significativa	Aumento	Estable	Disminución
EDAR_31 REJA	JAS	Madrid	Estable	Aumento significativo	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Disminución	Estable	Estable	Estable
	VEROS DE LA VILLA	Madrid	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Disminución	Estable	Estable	Estable	Aumento
EDAR_33 MELI	ELILLA	C.A. Melilla	Estable	Aumento	Aumento	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Disminución	Disminución	Estable	Estable
_	LAHORRA	Calahorra	Aumento	Aumento	Disminución	Aumento	Estable	Estable	Estable	Estable	Disminución	Estable	Disminución	Aumento
_	LAVERA DE LA REINA	Talavera de la Reina	Estable	Aumento	Aumento	Estable	Estable	Disminución	Disminución	Estable	Disminución	Estable	Estable	Estable
	CERES	Cáceres	Estable	Aumento	Aumento	Estable	Estable ²	Estable ²	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Disminución
EDAR_37 LUGO		Lugo	Estable	Disminución	Aumento	Aumento	Disminución	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable
		Vigo	Estable	Estable	Estable	Aumento	Disminución	Aumento	Disminución	Estable	Aumento	Disminución	Estable	Estable
_		Pontevedra	Counc	Estable	Estable	Admento	Cisiliniación	Pallicino	Primera determinación	Aumento	Estable	Disminución	Aumento	Disminución
_		Gijón						Primera determinación	Estable	Estable	Disminución	Estable	Estable	Disminución
_		Huesca			1			Primera determinación	Estable	Disminución	Disminución	Disminución	Estable	Aumento
								. Timera determinación	Estanic					
_		Teruel Toledo								Primera determinación Primera determinación	Estable Estable	Estable Estable	Estable Disminución	Disminución Aumento
		Elche]					. Time o determination	Primera determinación	Estable	Estable	Disminución
_														
		Murcia									Primera determinación	Estable	Estable	Estable
	BEZO BEAZA	Cartagena			1						Primera determinación	Disminución	Aumento	Disminución
	JADALETE 4	Jerez de la Frontera									Primera determinación	Estable	Estable	Estable
EDAR_48 JAÉN		Jaén							-		Primera determinación	Estable	Estable	Disminución significativa
		Cádiz			1	1					Primera determinación	Estable	Estable	Estable
		Huelva												Primera determinación
EDAR_51 EL BO	BOBAR	Almería												Primera determinación

^{1.} Se categoriza cualitativamente la variación de acuerdo a los siguientes intervalos: <-1 unidades logarítmicas de diferencia "Disminución significativa"; -1 a -0,4 "Disminución"; -0,4 a 0,4 "Estable"; 0,4 a 1 "Aumento"; >1 "Aumento significativo".

2. Disparidad significativa en la tendencia de variación entre las distintas dianas analizadas. Hay que tomarse los resultados de variación con cautela.

[🔲] Remarcadas en azul las EDAR donde se han registrado precipitaciones durante el día del muestreo o el anterior. Cuando hay precipitaciones el día del muestreo o el anterior, la muestra podría haberse diluido ligeramente, disminuyendo los niveles detectados de SARS-CoV-2.

Código EDAR	EDAR	Municipio	Semana 85 (06/03/2022 – 12/03/2022)	Semana 86 (13/03/2022 – 19/03/2022)	Semana 87 (20/03/2022 – 26/03/2022)	Semana 88 (27/03/2022 – 02/04/2022)	Semana 89 (03/04/2022 – 09/04/2022)	Semana 90 (10/04/2022 – 16/04/2022)	Semana 91 (17/04/2022 – 23/04/2022)	Semana 92 (24/04/2022 – 30/04/2022)	Semana 93 (01/05/2022 – 07/05/2022)	Semana 94 (08/05/2022 – 14/05/2022)	Semana 95 (15/05/2022 – 21/05/2022)	Semana 96 (22/05/2022 – 28/05/2022)
EDAR_01	PINEDO 1	Valencia	Estable	Estable	Disminución	Aumento	Estable	Disminución	Estable ²	Estable ²	Disminución	Estable ²	Estable	Estable
EDAR_02	DON BENITO – VVA. DE LA SERENA	Don Benito	Estable	Estable	Estable	Estable	Disminución	Aumento	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable
EDAR_03	LA GOLONDRINA	Córdoba	Aumento	S/D	Estable	Estable	Estable	Aumento	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable
EDAR_04	GRANADA SUR	Granada	Estable	Estable	Estable	Estable	Disminución	Estable	Estable	Disminución	Aumento	Disminución	Aumento	Estable
EDAR_05	REZA	Orense	Estable	Estable	Disminución	Aumento significativo	Estable	Estable	Estable	Disminución ²	Aumento ²	Disminución	Aumento	Estable
EDAR 06	GUADALHORCE	Málaga	Estable	Estable	Estable	Aumento	Estable ²	Disminución	Aumento	Disminución	Aumento significativo	Disminución	Estable	Estable
EDAR 07	LA CHINA	Madrid	Estable	Estable	Disminución	Aumento	Estable	Estable	Disminución	Aumento	Estable	Estable	Estable	Estable
EDAR_08	LA GAVIA	Madrid	Estable	Estable	Disminución	Aumento	Estable	Aumento	Disminución	Estable ²	Estable	Estable	Estable	Estable
EDAR 09	TORREJÓN DE ARDOZ	Torrejón de Ardoz	Estable	Estable	Estable	Estable	Disminución	Aumento	Aumento	Disminución	Aumento	Disminución	Aumento	Disminución
EDAR 10	SAN JERÓNIMO	Sevilla	Estable	S/D	Estable	Aumento	Disminución	Aumento	Estable	Estable	Estable	Disminución	Aumento	Estable
EDAR_10	TUDELA	Tudela	Aumento	Disminución significativa	Estable	Aumento	Estable	Disminución significativa	Marian Control of the	Disminución	Estable	Disminución	Estable	Estable
							1		 					
EDAR_12	CRISPIJANA	Vitoria	Estable	Estable	Estable	Estable	Aumento	Estable						
EDAR_13	GALINDO	Bilbao	Estable	Estable ²	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Disminución	Estable	Aumento
EDAR_14	LOGROÑO	Logroño	Estable	Estable	Disminución	Estable	Aumento significativo	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable
EDAR_15	LA CARTUJA	Zaragoza	Estable	Estable	Estable	S/D	Estable	Estable	Aumento	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable
EDAR_16	VILLAPÉREZ	Oviedo	Aumento	Disminución	Aumento	Estable	Estable	Estable	Disminución	Aumento significativo	Estable	Estable	Estable	Estable
EDAR_17	PALMA II	Palma de Mallorca	Aumento significativo	Disminución significativa	Estable	Aumento	Aumento	Disminución	Aumento	Disminución	Aumento	Disminución	Estable	Estable
EDAR_18	BARRANCO SECO II	Las Palmas de Gran Canaria	Estable	Estable	Disminución	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable
EDAR_19	ADEJE-ARONA	Adeje	Estable	Estable	Disminución	Estable	Estable	Disminución	Estable	Estable	Disminución	Estable ²	Aumento	Estable
EDAR_20	SAN ROMÁN	Santander	Estable	Estable	Disminución	Aumento	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable
EDAR_21	SEGOVIA	Segovia	Disminución	Estable ²	Estable ²	Estable ²	Aumento	Estable	Estable ²	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable
EDAR 22	SORIA	Soria	Estable	Estable	Estable ²	Estable	Aumento	Estable	Estable	Estable ²	Estable	Estable	Estable	Estable
EDAR_23	VALLADOLID	Valladolid	Estable	Disminución	Aumento	Estable	Estable	Aumento	Estable	Estable	Estable	Estable	Aumento	Disminución
EDAR 24	ALBACETE	Albacete	Aumento	Disminución	Estable	Aumento	Estable	Estable	Estable ²	Aumento	Estable	Estable	Estable	Estable
EDAR_25	GUADALAJARA	Guadalajara	Disminución	Estable	Estable	Estable	Disminución	Aumento	Aumento	Disminución	Aumento	Disminución	Aumento	Disminución
_	I													
EDAR_26	BESOS	Barcelona	Estable	Estable	Disminución	Estable ²	Aumento significativo	Disminución	Aumento	Estable	Estable	Disminución	Estable	Estable
EDAR_27	IGUALADA	Igualada	Estable ²	Estable	Disminución	Disminución	Aumento ²	Estable	Estable	Estable	Disminución	Estable	Aumento	Estable
EDAR_28	LLEIDA	Lleida	Estable	Estable	Estable	Estable	Aumento significativo	Disminución significativa	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Disminución
EDAR_29	CUENCA	Cuenca	Aumento	Estable	Estable	Estable ²	Aumento	Disminución	Aumento significativo	Disminución	Aumento significativo	Disminución	Estable	Estable
EDAR_30	ARROYO DE EL SOTO	Móstoles	Disminución	Estable	Estable ²	Aumento	Estable	Aumento	Disminución	Estable	Aumento	Estable	Aumento	Disminución
EDAR_31	REJAS	Madrid	Disminución	Aumento	Disminución	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Disminución ²	Estable	Estable	Estable
EDAR_32	VIVEROS DE LA VILLA	Madrid	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Aumento	Estable	Estable	Disminución	Estable	Estable	Estable
EDAR_33	MELILLA	C.A. Melilla	Disminución	S/D	Estable	Estable	Estable	Estable	Aumento	Estable	Disminución	Aumento	Disminución	Aumento
EDAR_34	CALAHORRA	Calahorra	Disminución	Estable	Aumento	Estable	Aumento	Estable	Estable	Estable	Disminución	Disminución	Aumento significativo	Disminución
EDAR_35	TALAVERA DE LA REINA	Talavera de la Reina	Estable	Disminución	Disminución	Aumento	Estable	Aumento	Aumento	Aumento	Estable	Estable	Disminución	Aumento
EDAR_36	CÁCERES	Cáceres	Aumento	Disminución	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Aumento	Estable	Estable	Estable
EDAR_37	LUGO	Lugo	Estable	Estable	Estable	Aumento	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable
EDAR 38	LAGARES	Vigo	Estable	Disminución ²	Aumento ²	Disminución	Estable	Estable						
EDAR 39	PLACERES	Pontevedra	Aumento	Estable	Estable	Aumento	Disminución	Aumento significativo	Estable	Estable	Aumento	Disminución significativa	Estable ²	Estable
EDAR 40	GIJÓN OESTE	Gijón	Aumento significativo	Estable	Estable	Estable	Estable	Disminución	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Disminución
EDAR_41	HUESCA	Huesca	Disminución	Aumento	Estable	Estable	Estable	Aumento	Estable	Aumento	Disminución	Estable	Estable	Estable
_	TERUEL						Estable	Estable	Aumento		Disminución	Estable	Estable	Estable
EDAR_42		Teledo	Estable	Estable	Estable	Aumento				Aumento				
EDAR_43	TOLEDO	Toledo	Estable	Estable	Aumento	Estable	Aumento	Disminución significativa	Aumento	Aumento significativo	Estable	Estable	Aumento	Estable
EDAR_44	ALGORÓS	Elche	Aumento	Disminución	Aumento	Estable	Estable	Aumento	Estable	Aumento	Estable	Estable	Disminución	Estable
EDAR_45	MURCIA ESTE	Murcia	Estable	Estable	Aumento	Disminución	Estable	Disminución ²	Aumento ²	Aumento	Estable	Estable	Disminución	Estable
EDAR_46	CABEZO BEAZA	Cartagena	Estable	Aumento	Disminución	Estable	Aumento	Estable	Disminución	Aumento	Estable	Estable	Estable	Estable
EDAR_47	GUADALETE	Jerez de la Frontera	Estable	Disminución	Aumento	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Aumento	Estable
EDAR_48	JAÉN	Jaén	Aumento	S/D	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable ²
EDAR_49	CÁDIZ – SAN FERNANDO	Cádiz	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Disminución	Aumento	Estable	Estable	Disminución	Aumento	Disminución ²
EDAR_50	HUELVA	Huelva	Estable	Disminución	Estable	Aumento	Estable	Estable	Estable	Estable	Disminución significativa	Aumento ²	Estable	Estable
EDAR_51	EL BOBAR	Almería	Estable	Estable	Disminución	Aumento	Disminución	Estable	Estable	Estable	Aumento	Disminución	Estable	Estable
EDAR_52	CIUDAD REAL-MIGUELTURRA	Ciudad Real		Primera determinación	Estable ²	Estable ²	Disminución	Aumento	Aumento	Disminución	Estable	Estable	Estable	Estable
EDAR 53	BUENOS AIRES	Santa Cruz de Tenerife										Primera determinación	Estable	Estable
_	tativamente la variación de acuerdo a los sis	1							I	1	1			

^{1.} Se categoriza cualitativamente la variación de acuerdo a los siguientes intervalos: <-1 unidades logarítmicas de diferencia "Disminución significativa"; -1 a -0,4 "Disminución"; -0,4 a 0,4 "Estable"; 0,4 a 1 "Aumento"; >1 "Aumento"; >1 "Aumento significativo".

2 Disparidad significativa en la tendencia de variación entre las distintas dianas analizadas. Hay que tomarse los resultados de variación con cautela.

[🔲] Remarcadas en azul las EDAR donde se han registrado precipitaciones durante el día del muestreo o el anterior. Cuando hay precipitaciones el día del muestreo o el anterior, la muestra podría haberse diluido ligeramente, disminuyendo los niveles detectados de SARS-CoV-2.

Código EDAR	EDAR	Municipio	Semana 97 (29/05/2022 – 04/06/2022)	Semana 98 (05/06/2022 – 11/06/2022)	Semana 99 (12/06/2022 – 18/06/2022)	Semana 100 (19/06/2022 – 25/06/2022)	Semana 101 (26/06/2022 – 02/07/2022)	Semana 102 (03/07/2022 – 09/07/2022)	Semana 103 (10/07/2022 – 16/07/2022)	Semana 104 (17/07/2022 – 23/07/2022)	Semana 105 (24/07/2022 – 30/07/2022)	Semana 106 (31/07/2022 – 06/08/2022)	Semana 107 (07/08/2022 – 13/08/2022)	Semana 108 (14/08/2022 – 20/08/2022)
EDAR_01	PINEDO 1	Valencia	Estable	Estable	Estable	Estable	Disminución	Aumento significativo	Disminución	Estable	Estable	Disminución	Aumento	Disminución significativa
EDAR_02	DON BENITO – VVA. DE LA SERENA	Don Benito	Estable	Estable ²	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Disminución	Aumento	Estable	Disminución
EDAR_03	LA GOLONDRINA	Córdoba	Aumento	Disminución	Estable	Aumento	Estable	Aumento	Disminución	Estable	Estable	Estable	Disminución	Estable
EDAR_04	GRANADA SUR	Granada	Disminución	Disminución ²	Estable	Aumento	Aumento	Estable	Disminución	Estable	Estable	Estable	Aumento	Disminución
EDAR_05	REZA	Orense	Estable	Estable ²	Estable ²	Aumento	Estable	Estable	Disminución	Disminución	Disminución	Aumento	Estable	Estable ²
EDAR 06	GUADALHORCE	Málaga	Estable	Disminución	Estable ²	Aumento	Estable	Estable	Disminución	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable
EDAR_07	LA CHINA	Madrid	Estable	Estable	Aumento	Estable	Disminución	Disminución						
EDAR_08	LA GAVIA	Madrid	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable ²	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Disminución
EDAR_09	TORREJÓN DE ARDOZ	Torrejón de Ardoz	Estable	Estable	Estable	Aumento	Estable	Disminución	Estable	Estable	Estable	Disminución	Estable	Estable
EDAR_10	SAN JERÓNIMO	Sevilla	Estable	Disminución	Estable	Aumento	Aumento	Estable	Estable	Estable	Estable ²	Estable	Aumento	Disminución
EDAR_11	TUDELA	Tudela	Disminución	Aumento	Disminución	Estable	Estable	Aumento	Disminución	Estable ²	Estable ²	Estable	Estable	Disminución significativa
EDAR_12	CRISPIJANA	Vitoria	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Disminución	Estable
EDAR 13	GALINDO	Bilbao	Disminución	Estable	Estable	Estable	Aumento	Aumento	Estable	Disminución	Estable	Estable	Estable ²	Estable ²
EDAR 14	LOGROÑO	Logroño	Estable	Estable	Estable	Aumento	Estable							
EDAR 15	LA CARTUJA	Zaragoza	Estable	Estable	Estable	Disminución	Aumento	Estable ²	Estable	Estable	Estable	Disminución	Estable	Estable ²
_														
EDAR_16	VILLAPÉREZ	Oviedo	Estable	Estable	Estable ²	Aumento	Estable	Disminución significativa						
EDAR_17	PALMA II	Palma de Mallorca	Estable	Estable ²	Estable	Aumento	Estable	Estable	Estable	Aumento	Disminución	Estable	Estable	Estable
EDAR_18	BARRANCO SECO II	Las Palmas de Gran Canaria	Estable	Estable	Estable	Disminución	Estable	Estable	Estable ²	Estable ²	Disminución	Aumento	Estable	Estable
EDAR_19	ADEJE-ARONA	Adeje	Estable	Estable	Estable ²	Estable	Estable	Disminución	Estable	Estable	Estable	Estable	Aumento	Estable
EDAR_20	SAN ROMÁN	Santander	Disminución	Aumento	Disminución	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Disminución	Estable	Disminución
EDAR_21	SEGOVIA	Segovia	Estable	Disminución	Aumento	Estable	Estable	Estable	Disminución	S/D	Estable	Disminución	Aumento	Disminución
EDAR_22	SORIA	Soria	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Aumento	Disminución	Estable	Disminución	Estable	Estable	Disminución
EDAR_23	VALLADOLID	Valladolid	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Disminución	Estable	Estable	Estable	Disminución	Disminución	Estable
EDAR 24	ALBACETE	Albacete	Disminución	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable ²	Estable	Disminución	Disminución
EDAR 25	GUADALAJARA	Guadalajara	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Disminución	Estable	Estable	Estable ²	Disminución ²	Estable	Disminución
EDAR 26	BESOS	Barcelona	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Aumento ²	Disminución	Disminución	Estable ²	Estable	Disminución	Estable
EDAR 27	IGUALADA	Igualada	Estable	Estable	Estable	Disminución	Estable	Estable	Estable	Disminución	Estable	Estable	Estable	Estable
EDAR 28	LLEIDA	Lleida			Estable ²	Estable			Estable	Estable		Estable		Estable
	1		Aumento	Estable			Estable	Aumento			Estable		Aumento	
EDAR_29	CUENCA	Cuenca	Disminución	Aumento	Estable	Disminución	Aumento	Estable	Aumento	Disminución	Estable	Disminución	Estable	Estable
EDAR_30	ARROYO DE EL SOTO	Móstoles	Estable	Aumento	Estable	Estable	Estable	Disminución	Estable	Estable	Aumento	Disminución significativa	Estable	Aumento
EDAR_31	REJAS	Madrid	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Disminución	Aumento ²
EDAR_32	VIVEROS DE LA VILLA	Madrid	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable ²	Aumento ²	Disminución	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable ²
EDAR_33	MELILLA	C.A. Melilla	Aumento	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Disminución	Estable	Estable	Disminución	Estable	Disminución
EDAR_34	CALAHORRA	Calahorra	Aumento	Disminución	Aumento	Estable	Estable	Aumento	Estable	Disminución	Estable	Estable	Estable	Disminución significativa
EDAR_35	TALAVERA DE LA REINA	Talavera de la Reina	Disminución	Estable	Estable	Estable	Disminución	Estable	Estable	Disminución	Estable	Disminución	Disminución	Estable
EDAR_36	CÁCERES	Cáceres	Estable	Estable	Estable	Aumento	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable ²	Disminución ²	Estable	Estable
EDAR_37	LUGO	Lugo	Estable	Disminución	Estable	Aumento	Estable							
EDAR_38	LAGARES	Vigo	Estable	Estable	Estable	Estable	Aumento	Estable	Estable	Disminución	Estable	Estable	Estable	Estable
EDAR_39	PLACERES	Pontevedra	Estable	Estable	Estable	Aumento	Estable	Estable	Estable	Disminución	Estable	Estable	Estable	Estable
EDAR_40	GIJÓN OESTE	Gijón	Estable	Disminución	Aumento	Estable	Estable	Aumento	Estable	Estable	Estable	Disminución	Estable	Disminución
EDAR_41	HUESCA	Huesca	Estable	Estable	Disminución significativa	Aumento	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable²	Aumento	Estable
EDAR_42	TERUEL	Teruel	Disminución	Estable	Estable	Aumento	Estable	Disminución	Aumento	Estable	Disminución	Estable	Estable	Estable
EDAR 43	TOLEDO	Toledo	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable
EDAR 44	ALGORÓS	Elche	Estable	Estable	Estable	Aumento	Disminución ²	Estable	Estable	Estable	Estable	Disminución ²	Estable	Estable
EDAR_45	MURCIA ESTE	Murcia	Aumento	Disminución	Estable	Aumento	Estable							
EDAR_46	CABEZO BEAZA	Cartagena	Estable	Disminución	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable ²	Estable ²	Estable
EDAR_47	GUADALETE	Jerez de la Frontera	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable ²	Disminución ²	Aumento	Estable
EDAR 48	JAÉN	Jaén	Estable ²	Disminución	Aumento	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Disminución	Estable	Estable	Disminución significativa
EDAR_49	CÁDIZ – SAN FERNANDO	Cádiz	Aumento	Estable	Disminución ²	Estable ²	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable ²	Estable
_		Huelva				Estable ²								Disminución
EDAR_50 EDAR_51	HUELVA EL BOBAR	Almería	Estable Estable	Estable Estable	Disminución ² Estable	Estable Estable	Estable Estable	Estable Estable	Disminución ² Estable	Estable Disminución	Estable Estable	Disminución significativa Estable	Aumento significativo Estable	Estable
EDAR_51 EDAR_52	CIUDAD REAL-MIGUELTURRA	Ciudad Real	Disminución	Aumento	Estable	Estable	Estable	Disminución	Estable	Estable	Estable	Disminución	Estable	Estable
EDAR_52 EDAR_53	BUENOS AIRES	Santa Cruz de Tenerife	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Disminución	Estable	Aumento	Estable	Disminución
EDAR_54	CEUTA	C.A. Ceuta		200000				2510010			Primera determinación	Estable	Disminución	Estable
	1	1	I	1	I	I	I	1	I	1				

^{1.} Se categoriza cualitativamente la variación de acuerdo a los siguientes intervalos: <-1 unidades logarítmicas de diferencia "Disminución significativa"; -1 a -0,4 "Disminución"; -0,4 a 0,4 "Estable"; 0,4 a 1 "Aumento"; >1 "Aumento significativo".
2. Disparidad significativa en la tendencia de variación entre las distintas dianas analizadas. Hay que tomarse los resultados de variación con cautela.

Remarcadas en azul las EDAR donde se han registrado precipitaciones durante el día del muestreo o el anterior. Cuando hay precipitaciones el día del muestreo o el anterior, la muestra podría haberse diluido ligeramente, disminuyendo los niveles detectados de SARS-CoV-2.

Código EDAR	EDAR	Municipio	Semana 109 (21/08/2022 – 27/08/2022)	Semana 110 (28/08/2022 – 03/09/2022)	Semana 111 (04/09/2022 – 10/09/2022)	Semana 112 (11/09/2022 – 17/09/2022)	Semana 113 (18/09/2022 – 24/09/2022)	Semana 114 (25/09/2022 – 01/10/2022)	Semana 115 (02/10/2022 - 08/10/2022)	Semana 116 (09/10/2022 – 15/10/2022)	Semana 117 (16/10/2022 – 22/10/2022)	Semana 118 (23/10/2022 – 29/10/2022)	Semana 119 (30/10/2022 – 05/11/2022)	Semana 120 (06/11/2022 – 12/11/2022)
EDAR_01	PINEDO 1	Valencia	Aumento significativo	Estable	Disminución	Aumento	Estable	Estable	Estable	Estable ²	Estable ²	Aumento ²	Disminución	Aumento
EDAR_02	DON BENITO – VVA. DE LA SERENA	Don Benito	Aumento	Estable	Estable ²	Estable	Estable	Estable	Aumento	Disminución significativa	Aumento	Estable	Aumento	Estable
EDAR_03	LA GOLONDRINA	Córdoba	Estable	Disminución significativa	Aumento significativo	Disminución	Aumento	Estable						
EDAR_04	GRANADA SUR	Granada	Estable	Estable	Disminución	Estable	Aumento	Estable	Estable	Estable	Disminución	Aumento	Estable	Aumento significativo
EDAR_05	REZA	Orense	Estable ²	Aumento	Estable	Disminución	Aumento ²	Estable	Estable	Estable	Estable	Disminución	Estable	Aumento
EDAR_06	GUADALHORCE	Málaga	Estable	Estable	Disminución	Estable	Aumento	Estable	Estable	Disminución	Aumento	Estable	Estable	Estable ²
EDAR_07	LA CHINA	Madrid	Estable	Estable	Aumento	Disminución	Aumento	Estable						
EDAR_08	LA GAVIA	Madrid	Aumento	Disminución	Aumento significativo	Disminución	Estable	Aumento	Disminución	Estable	Estable ²	Aumento	Estable	Estable
EDAR_09	TORREJÓN DE ARDOZ	Torrejón de Ardoz	Estable	Estable	Estable	Aumento	Estable	Aumento	Estable	Estable	Aumento	Estable	Estable	Aumento
EDAR 10	SAN JERÓNIMO	Sevilla	Estable	Estable ²	Estable ²	Estable	Aumento	Estable	Estable	Estable	Estable ²	Estable ²	Estable ²	Estable
 EDAR_11	TUDELA	Tudela	Aumento significativo	Disminución significativa	Estable	Estable	Aumento significativo	Disminución significativa	Estable ²	Aumento	Aumento	Aumento ²	Disminución significativa	Aumento significativo
EDAR 12	CRISPIJANA	Vitoria	Disminución	Estable	Aumento	Estable ²	Estable	Aumento	Estable	Estable	Estable	Aumento	Disminución	Aumento
EDAR 13	GALINDO	Bilbao	Estable	Estable	Disminución	Aumento	Estable	Estable	Estable	Estable	Aumento	Estable	Estable	Estable
EDAR 14	LOGROÑO	Logroño	Disminución	Estable	Estable	Estable	Aumento	Estable						
EDAR 15	LA CARTUJA		Estable ²	Estable	Aumento	Disminución	_	Aumento	Estable	Disminución		Estable	Estable	Estable
_	VILLAPÉREZ	Zaragoza					Aumento ²				Aumento		Estable	
EDAR_16		Oviedo	Aumento significativo	Disminución significativa	Estable	Estable	Aumento	Estable	Estable	Estable	Aumento	Disminución		Estable
EDAR_17	PALMA II	Palma de Mallorca	Estable	Estable	Estable	Estable	Aumento	Estable	Estable	Disminución	Aumento	Disminución	Aumento	Estable
EDAR_18	BARRANCO SECO II	Las Palmas de Gran Canaria	Estable	Disminución	Estable ²	Estable	Aumento	Estable ²	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable
EDAR_19	ADEJE-ARONA	Adeje	Disminución	Estable	Disminución	Aumento	Estable	Disminución						
EDAR_20	SAN ROMÁN	Santander	Aumento	Estable	Estable	Disminución significativa	Aumento significativo	Estable	Aumento	Estable	Estable	Estable	Estable	Disminución
EDAR_21	SEGOVIA	Segovia	Estable	Disminución	Estable	Disminución	Aumento significativo	Estable	Estable	Estable	Aumento	Disminución	Estable	Disminución
EDAR_22	SORIA	Soria	Estable	Estable	Disminución	Aumento	Aumento	Disminución	Estable	Aumento	Estable	Estable ²	Disminución	Estable
EDAR_23	VALLADOLID	Valladolid	Estable	Estable	Estable	Aumento	Estable	Disminución	Estable	Estable	Estable	Disminución	Aumento significativo	Disminución
EDAR_24	ALBACETE	Albacete	Aumento	Estable	Estable ²	Estable	Estable	Aumento	Disminución	Estable ²	Estable ²	Estable ²	Estable	Estable
EDAR_25	GUADALAJARA	Guadalajara	Aumento ²	Disminución significativa	Estable	Aumento	Aumento	Estable	Estable	Disminución significativa	Estable	Estable	Estable	Estable ²
EDAR_26	BESOS	Barcelona	Disminución	Aumento	Estable	Aumento	Aumento	Estable	Estable	Disminución	Aumento	Estable	Estable	Estable
EDAR_27	IGUALADA	Igualada	Disminución	Aumento	Estable	Disminución significativa	Aumento significativo	Estable ²	Estable	Disminución ²	Aumento	Aumento	Estable	Estable
EDAR_28	LLEIDA	Lleida	Disminución	Aumento	Estable	Aumento	Estable	Estable	Estable ²	Disminución	Estable	Estable	Estable	Estable
EDAR_29	CUENCA	Cuenca	Estable ²	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Disminución	Aumento	Estable	Aumento	Estable
EDAR_30	ARROYO DE EL SOTO	Móstoles	Estable	Estable	Estable	Aumento	Disminución	Estable	Aumento	Disminución	Estable	Aumento	Aumento	Estable
EDAR 31	REJAS	Madrid	Estable	Estable	Disminución	Estable	Aumento	Estable						
EDAR 32	VIVEROS DE LA VILLA	Madrid	Estable	Estable	Estable	Estable	Aumento	Aumento	Estable	Disminución	Aumento	Estable	Estable	Estable
EDAR 33	MELILLA	C.A. Melilla	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable ²	Disminución	Estable	Aumento	Aumento	Disminución significativa	Aumento
EDAR 34	CALAHORRA	Calahorra	Aumento	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable ²	Aumento	Disminución	Estable	Aumento	Aumento	Estable
EDAR 35	TALAVERA DE LA REINA	Talavera de la Reina	Estable ²	Aumento ²	Aumento	Disminución	Estable	Estable ²	Aumento	Estable	Estable	Estable	Estable	Disminución
EDAR 36	CÁCERES	Cáceres	Disminución	Estable	Estable	Estable	Aumento	Estable	Aumento	Disminución	Aumento	Estable	Estable	Aumento
EDAR_30	LUGO							7						
_	1	Lugo	Estable	Estable	Estable	Disminución	Aumento significativo	Estable	Estable	Estable	Estable ²	Aumento	Disminución	Estable
EDAR_38	LAGARES	Vigo	Estable	Aumento	Estable	Disminución significativa	Aumento	Aumento						
EDAR_39	PLACERES	Pontevedra	Disminución ²	Estable	Estable	Disminución	Aumento	Estable	Disminución	Estable	Estable ²	Estable ²	Estable	Aumento
EDAR_40	GIJÓN OESTE	Gijón	Aumento	Estable	Estable	Estable	Aumento	Estable	Estable	Disminución	Aumento	Estable	Estable	Estable
EDAR_41	HUESCA	Huesca	Disminución	Estable	Estable	Aumento	Estable	Aumento	Disminución	Estable	Estable	Aumento	Estable	Disminución
EDAR_42	TERUEL	Teruel	Estable	Estable ²	Disminución	Aumento	Estable	Estable	Estable	Disminución	Aumento	Aumento ²	Disminución	Aumento
EDAR_43	TOLEDO	Toledo	Disminución	Estable	Estable	Estable	Estable	Aumento	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable ²
EDAR_44	ALGORÓS	Elche	Disminución	Disminución significativa	Aumento significativo	Estable	Estable	Aumento	Estable	Estable ²	Estable ²	Disminución	Estable	Estable
EDAR_45	MURCIA ESTE	Murcia	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Aumento	Estable	Estable	Estable	Aumento	Disminución
EDAR_46	CABEZO BEAZA	Cartagena	Estable	Estable	Disminución	Estable	Aumento	Estable	Estable	Disminución	Aumento	Estable	Disminución	Estable
EDAR_47	GUADALETE	Jerez de la Frontera	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Aumento ²	Estable	Disminución	Aumento	Estable	Estable	Estable
EDAR_48	JAÉN	Jaén	Aumento	Disminución significativa	Aumento significativo	Aumento	Estable	Estable	Estable	Disminución significativa	Aumento significativo	Disminución	Estable	Aumento
EDAR_49	CÁDIZ – SAN FERNANDO	Cádiz	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Aumento	Estable	Disminución	Aumento	Estable	Estable	Estable
EDAR_50	HUELVA	Huelva	Estable ²	Disminución significativa	Aumento	Estable	Estable	Aumento ²	Estable	Disminución	Estable	Estable	Aumento	Estable
EDAR_51	EL BOBAR	Almería	Disminución	Aumento	Aumento	Disminución	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Aumento	Estable
EDAR_52	CIUDAD REAL-MIGUELTURRA	Ciudad Real	Estable ²	Estable	Estable ²	Estable ²	Aumento	Estable	Aumento	Disminución	Estable	Estable	Aumento	Disminución
EDAR_53	BUENOS AIRES	Santa Cruz de Tenerife	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Disminución	Aumento ²	Estable	Estable	S/D	Estable	Estable
EDAR_54	CEUTA	C.A. Ceuta	Estable	Disminución significativa	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Disminución	Estable	Estable ²	Aumento	Estable
			garítmicas do diforencia											

¹ Se categoriza cualitativamente la variación de acuerdo a los siguientes intervalos: <-1 unidades logarítmicas de diferencia "Disminución significativa"; -1 a -0,4 "Disminución"; -0,4 a 0,4 "Estable"; 0,4 a 1 "Aumento"; >1 "Aumento significativo".

² Disparidad significativa en la tendencia de variación entre las distintas dianas analizadas. Hay que tomarse los resultados de variación con cautela.

[🗆] Remarcadas en azul las EDAR donde se han registrado precipitaciones durante el día del muestreo o el anterior. Cuando hay precipitaciones el día del muestreo o el anterior, la muestra podría haberse diluido ligeramente, disminuyendo los niveles detectados de SARS-CoV-2.

Código EDAR	EDAR	Municipio	Semana 121 (13/11/2022 – 19/11/2022)	Semana 122 (20/11/2022 – 26/11/2022)	Semana 123 (27/11/2022 – 03/12/2022)	Semana 124 (04/12/2022 – 10/12/2022)	Semana 125 (11/12/2022 – 17/12/2022)	Semana 126 (18/12/2022 – 24/12/2022)	Semana 127 (01/01/2023 – 07/01/2023)	Semana 128 (08/01/2023 – 14/01/2023)	Semana 129 (15/01/2023 – 21/01/2023)	Semana 130 (22/01/2023 – 28/01/2023)	Semana 131 (29/01/2023 – 04/02/2023)	Semana 132 (05/02/2023 – 11/02/2023)
EDAR_01	PINEDO 1	Valencia	Disminución	Aumento	Estable	Disminución	Aumento	Estable	Disminución	Aumento	Disminución	Aumento	Estable	Disminución
EDAR_02	DON BENITO – VVA. DE LA SERENA	Don Benito	Estable	Estable	Estable	Aumento	Disminución	Estable	Aumento	Estable	Estable	Estable	Disminución	Aumento
EDAR_03	LA GOLONDRINA	Córdoba	Estable	Estable	Estable	Estable	Aumento	Disminución	Aumento	Estable	Estable	Estable	Disminución	Estable ²
EDAR_04	GRANADA SUR	Granada	Disminución	Estable										
EDAR_05	REZA	Orense	Estable	Disminución	Estable	Estable	Estable	Estable	Disminución	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable
EDAR_06	GUADALHORCE	Málaga	Estable	Aumento	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Aumento	Disminución	Estable	Aumento significativo
EDAR_07	LA CHINA	Madrid	Estable	Estable	Estable	Estable	Disminución	Estable ²	Estable	Estable	Estable	Estable	Disminución	Estable
EDAR_08	LA GAVIA	Madrid	Aumento	Estable	Estable	Estable	Disminución	Estable ²	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable
EDAR_09	TORREJÓN DE ARDOZ	Torrejón de Ardoz	Estable ²	Disminución	Estable	Estable	Aumento	Estable	Estable	Estable	Disminución	Aumento	Disminución	Estable
EDAR_10	SAN JERÓNIMO	Sevilla	Aumento	Estable	Estable	Disminución	Estable	Estable	Estable ²	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable ²
EDAR_11	TUDELA	Tudela	Disminución significativa	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Disminución	Estable	Estable	Estable	Estable ²	Estable
EDAR 12	CRISPIJANA	Vitoria	Estable	Estable ²	Estable	Estable	Estable	Estable	Disminución	Estable ²	Disminución	Aumento significativo	Estable	Estable
EDAR 13	GALINDO	Bilbao	Estable	Disminución	Estable	Aumento	Estable	Estable	Estable	Estable	Disminución significativa	Aumento significativo	Disminución significativa	Aumento
EDAR 14	LOGROÑO	Logroño	Disminución	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Aumento significativo	Disminución significativa	Estable	Estable	Disminución	Estable
EDAR 15	LA CARTUJA	Zaragoza	Estable	Estable	Estable	Disminución	Estable	Estable	Estable	Disminución	Estable	Estable	Estable	Estable
EDAR 16	VILLAPÉREZ	Oviedo	Aumento	Disminución	Aumento	S/D	Estable	Estable	Estable	Disminución	Estable	Aumento	Estable	Estable
EDAR 17	PALMA II	Palma de Mallorca	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable ²	Estable ²	Estable	Estable	Estable	Aumento
EDAR 18	BARRANCO SECO II	Las Palmas de Gran Canaria	Estable	Aumento	Disminución	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Disminución	Aumento	Disminución
EDAR 19	ADEJE-ARONA	Adeje	Estable	Estable	Estable	S/D	Estable	Estable	Estable	Disminución	Estable	Estable	Estable	Aumento
EDAR_19	SAN ROMÁN	Santander			Y	S/D						Estable ²		Estable ²
_	+		Aumento	Estable	Estable		Disminución	Disminución	Aumento	Disminución significativa	Estable ²		Estable	
EDAR_21	SEGOVIA	Segovia	Aumento	Estable	Estable	Disminución	Estable	Estable	Disminución	Estable	Estable	Aumento	Estable	Disminución
EDAR_22	SORIA	Soria	Estable	Aumento	Disminución	Estable	Estable	Estable ²	Estable ²	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable
EDAR_23	VALLADOLID	Valladolid	Aumento	Disminución	Estable	Estable	Disminución significativa	Aumento	Aumento	Disminución	Aumento	Estable	Estable	Estable
EDAR_24	ALBACETE	Albacete	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Aumento	Disminución	Estable	Disminución	Aumento	Disminución	Disminución
EDAR_25	GUADALAJARA	Guadalajara	Aumento	Estable	Aumento	Estable	Estable	Estable ²	Estable	Aumento	Disminución	Aumento	Disminución	Estable
EDAR_26	BESOS	Barcelona	Estable	Estable ²	Estable ²	Estable	Estable							
EDAR_27	IGUALADA	Igualada	Estable											
EDAR_28	LLEIDA	Lleida	Estable	Aumento	Estable	Aumento	Disminución	Estable	Aumento	Disminución	Estable	Estable	Estable	Estable
EDAR_29	CUENCA	Cuenca	Aumento	Estable	Estable	Estable	Disminución	Aumento	Aumento	Disminución	Estable	Estable	Disminución	Estable
EDAR_30	ARROYO DE EL SOTO	Móstoles	Aumento	Disminución	Estable	Aumento	Estable	Disminución ²	Estable ²	Aumento	Estable	Disminución	Estable	Estable
EDAR_31	REJAS	Madrid	Estable	Estable	Estable	Estable	Disminución significativa	Aumento	Estable	Disminución	Estable	Estable	Estable	Estable
EDAR_32	VIVEROS DE LA VILLA	Madrid	Estable	Estable	Estable	Estable	Disminución significativa	Aumento significativo	Estable	Disminución	Estable	Estable	Estable	Estable
EDAR_33	MELILLA	C.A. Melilla	Disminución	Aumento significativo	Estable ²	Disminución	Estable	Disminución ²	Aumento ²	Estable ²	Estable	Aumento	Disminución	Estable
EDAR_34	CALAHORRA	Calahorra	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Disminución	Estable	Disminución	Estable	Disminución significativa	Estable	Aumento
EDAR_35	TALAVERA DE LA REINA	Talavera de la Reina	Aumento	Estable	Estable	Aumento	Estable	Disminución	Estable	Disminución	Estable	Estable	Estable	Estable
EDAR_36	CÁCERES	Cáceres	Aumento	Disminución	Estable	Estable	Disminución significativa	Estable ²	Aumento significativo	Estable	Estable	Estable	Estable	Aumento
EDAR_37	LUGO	Lugo	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Aumento	Disminución significativa	Aumento	Aumento	Estable	Estable	Estable
EDAR_38	LAGARES	Vigo	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Disminución significativa	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable
EDAR_39	PLACERES	Pontevedra	Estable	Estable	Estable	Estable	Aumento	Estable						
EDAR_40	GIJÓN OESTE	Gijón	Estable	Disminución	Aumento	S/D	Estable	Estable ²	Estable ²	Estable	Disminución	Aumento	Disminución	Estable
EDAR_41	HUESCA	Huesca	Estable ²	Estable ²	Aumento	Estable	Estable	Estable	Estable ²	Estable ²	Disminución	Aumento	Disminución	Aumento
EDAR 42	TERUEL	Teruel	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Aumento	Estable	Estable	Disminución	Aumento	Estable	Estable ²
EDAR 43	TOLEDO	Toledo	Estable ²	Disminución	Aumento	Disminución	Estable	Estable ²	Disminución	Estable	Aumento	Disminución	Estable	Estable
EDAR 44	ALGORÓS	Elche	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable ²	Aumento	Disminución	Estable	Estable	Estable	Estable
EDAR 45	MURCIA ESTE	Murcia	Aumento	Estable	Estable	Estable	Estable	Disminución ²	Aumento ²	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable
EDAR 46	CABEZO BEAZA	Cartagena	Estable	Disminución	Estable	Estable	Estable	Estable	Aumento	Disminución	Disminución	Aumento	Aumento	Disminución significativa
EDAR 47	GUADALETE	Jerez de la Frontera	Estable	Estable	Estable	Disminución	Estable	Aumento significativo	Disminución	Estable	Estable ²	Disminución	Estable	Estable
EDAR 48	JAÉN	Jaén	Disminución	Estable	Estable	Estable	Estable	Estable	Disminución	Aumento	Disminución	Aumento	Estable	Disminución
EDAR_48	CÁDIZ – SAN FERNANDO	Cádiz	Estable	Estable	Estable	Disminución	Aumento	Estable						
EDAR_49	HUELVA	Huelva	Estable	Estable	Estable	Disminución	Aumento	Estable						
EDAR_51	EL BOBAR	Almería	Aumento	Disminución	Estable	Disminución	Estable ²	Disminución						
EDAR_51 EDAR 52	CIUDAD REAL-MIGUELTURRA	Ciudad Real				Estable		Estable			Estable ²			
_	BUENOS AIRES	1	Aumento significativo Estable	Disminución significativa Estable	Estable Estable		Disminución		Aumento Estable	Disminución	Estable	Estable Aumento	Estable Estable	Estable Estable
EDAR_53 EDAR 54	CEUTA CEUTA	Santa Cruz de Tenerife C.A. Ceuta	Disminución	Estable	Estable	Estable Estable	Disminución Estable	Aumento Estable	Estable	Estable	Disminución	Estable	Estable	
LDAN_34	CLOIN	1	garítmicas do diferencia		Listable				Estanis	Aumento	Distribuction	Estable	ESTABLE	Estable

¹ Se categoriza cualitativamente la variación de acuerdo a los siguientes intervalos: <-1 unidades logarítmicas de diferencia "Disminución significativa"; -1 a -0,4 "Disminución"; -0,4 a 0,4 "Estable"; 0,4 a 1 "Aumento"; >1 "Aumento significativo".

² Disparidad significativa en la tendencia de variación entre las distintas dianas analizadas. Hay que tomarse los resultados de variación con cautela.

[🔲] Remarcadas en azul las EDAR donde se han registrado precipitaciones durante el día del muestreo o el anterior. Cuando hay precipitaciones el día del muestreo o el anterior, la muestra podría haberse diluido ligeramente, disminuyendo los niveles detectados de SARS-CoV-2.

EDAR_03 LA GO EDAR_04 GRAN EDAR_05 REZA EDAR_06 GUAL EDAR_07 LA CH EDAR_08 LA GA EDAR_10 SAN J EDAR_11 TUDE EDAR_11 TUDE EDAR_12 CRISP EDAR_13 GALIN EDAR_14 LOGR EDAR_15 LA CA EDAR_16 VILLA EDAR_17 PALM EDAR_18 BARR EDAR_19 ADEJE	BENITO – VVA. DE LA SERENA DLONDRINA NADA SUR DALHORCE HINA AVIA REJÓN DE ARDOZ RERÓNIMO ELA PUJANA NDO ROÑO ARTUJA RPÉREZ	Valencia Don Benito Córdoba Granada Orense Málaga Madrid Madrid Torrejón de Ardoz Sevilla Tudela Vitoria Bilbao Logroño Zaragoza Oviedo Palma de Mallorca	Estable Disminución Aumento Aumento Estable Disminución Estable Disminución	Estable Estable Estable Estable Estable Estable Disminución Estable Estable Aumento Estable
EDAR_03 LA GO EDAR_04 GRAN EDAR_05 REZA EDAR_06 GUAE EDAR_07 LA CH EDAR_08 LA GA EDAR_09 TORR EDAR_10 SAN J EDAR_11 TUDE EDAR_12 CRISP EDAR_13 GALIN EDAR_14 LOGR EDAR_15 LA CA EDAR_16 VILLA EDAR_17 PALM EDAR_18 BARR EDAR_19 ADEJE EDAR_20 SAN F	DLONDRINA NADA SUR DALHORCE HINA AVIA REJÓN DE ARDOZ BERÓNIMO BLA PIJANA NDO ROÑO ARTUJA APÉREZ MA II	Córdoba Granada Orense Málaga Madrid Madrid Torrejón de Ardoz Sevilla Tudela Vitoria Bilbao Logroño Zaragoza Oviedo Palma de Mallorca	Aumento Aumento Estable Disminución Estable Estable Estable Estable Estable Estable Estable Estable Estable Estable Estable Estable Estable Estable	Estable Estable Estable Estable Disminución Estable Estable Aumento Estable Estable Estable Estable Estable Estable Estable Estable Estable
EDAR_04 GRAN EDAR_05 REZA EDAR_06 GUAE EDAR_07 LA CH EDAR_08 LA GA EDAR_09 TORR EDAR_10 SAN J EDAR_11 TUDE EDAR_12 CRISP EDAR_13 GALIN EDAR_14 LOGR EDAR_15 LA CA EDAR_16 VILLA EDAR_17 PALM EDAR_18 BARR EDAR_19 ADEJE EDAR_20 SAN F	DALHORCE HINA AVIA REJÓN DE ARDOZ BERÓNIMO BLA PIJANA NDO ROÑO ARTUJA APÉREZ MA II	Granada Orense Málaga Madrid Madrid Torrejón de Ardoz Sevilla Tudela Vitoria Bilbao Logroño Zaragoza Oviedo Palma de Mallorca	Aumento Estable Disminución Estable	Estable Estable Disminución Estable Estable Aumento Estable Estable Estable Estable Estable Estable
EDAR_05 REZA EDAR_06 GUAE EDAR_07 LA CH EDAR_08 LA GA EDAR_09 TORR EDAR_10 SAN J EDAR_11 TUDE EDAR_12 CRISP EDAR_13 GALIN EDAR_14 LOGR EDAR_15 LA CA EDAR_16 VILLA EDAR_17 PALM EDAR_18 BARR EDAR_19 ADEJE EDAR_20 SAN F	DALHORCE HINA AVIA REJÓN DE ARDOZ RERÓNIMO ELA PIJANA NDO ROÑO ARTUJA RPÉREZ MA II	Orense Málaga Madrid Madrid Torrejón de Ardoz Sevilla Tudela Vitoria Bilbao Logroño Zaragoza Oviedo Palma de Mallorca	Estable Disminución Estable	Estable Estable Disminución Estable Estable Aumento Estable Estable Estable Estable Estable Estable
EDAR_06 GUAE EDAR_07 LA CH EDAR_08 LA GA EDAR_09 TORR EDAR_10 SAN J EDAR_11 TUDE EDAR_12 CRISP EDAR_13 GALIN EDAR_14 LOGR EDAR_15 LA CA EDAR_16 VILLA EDAR_17 PALM EDAR_18 BARR EDAR_19 ADEJE EDAR_20 SAN F	DALHORCE HINA AVIA REJÓN DE ARDOZ RERÓNIMO ELA PIJANA NDO ROÑO ARTUJA RPÉREZ MA II	Málaga Madrid Madrid Torrejón de Ardoz Sevilla Tudela Vitoria Bilbao Logroño Zaragoza Oviedo Palma de Mallorca	Disminución Estable	Estable Disminución Estable Estable Aumento Estable Estable Estable Estable Estable Estable Estable
EDAR_07 LA CH EDAR_08 LA GA EDAR_09 TORR EDAR_10 SAN J EDAR_11 TUDE EDAR_12 CRISP EDAR_13 GALIN EDAR_14 LOGR EDAR_15 LA CA EDAR_16 VILLA EDAR_17 PALM EDAR_18 BARR EDAR_19 ADEJE EDAR_20 SAN F	HINA AVIA REJÓN DE ARDOZ BERÓNIMO ELA PIJANA NDO ROÑO ARTUJA RPÉREZ MA II	Madrid Madrid Torrejón de Ardoz Sevilla Tudela Vitoria Bilbao Logroño Zaragoza Oviedo Palma de Mallorca	Estable Estable Estable Estable Estable Estable Estable Estable Estable Estable Estable	Disminución Estable Estable Aumento Estable Estable Estable Estable Estable Estable
EDAR_08 LA GA EDAR_09 TORR EDAR_10 SAN J EDAR_11 TUDE EDAR_12 CRISP EDAR_13 GALIN EDAR_14 LOGR EDAR_15 LA CA EDAR_16 VILLA EDAR_17 PALM EDAR_18 BARR EDAR_19 ADEJE EDAR_20 SAN F	AVIA REJÓN DE ARDOZ BERÓNIMO ELA PIJANA NDO ROÑO ARTUJA APÉREZ MA II	Madrid Torrejón de Ardoz Sevilla Tudela Vitoria Bilbao Logroño Zaragoza Oviedo Palma de Mallorca	Estable Estable Estable Estable Estable Estable Estable Estable Estable Estable	Estable Aumento Estable Estable Estable Estable Estable Estable
EDAR_09 TORR EDAR_10 SAN J EDAR_11 TUDE EDAR_12 CRISP EDAR_13 GALIN EDAR_14 LOGR EDAR_15 LA CA EDAR_16 VILLA EDAR_17 PALM EDAR_18 BARR EDAR_19 ADEJE EDAR_20 SAN F	REJÓN DE ARDOZ RIERÓNIMO ELA PIJANA NDO ROÑO ARTUJA RPÉREZ MA II	Torrejón de Ardoz Sevilla Tudela Vitoria Bilbao Logroño Zaragoza Oviedo Palma de Mallorca	Estable Estable Estable Estable Estable Estable Estable Estable Estable	Estable Aumento Estable Estable Estable Estable Estable
EDAR_10 SAN J EDAR_11 TUDE EDAR_12 CRISP EDAR_13 GALIN EDAR_14 LOGR EDAR_15 LA CA EDAR_16 VILLA EDAR_17 PALM EDAR_18 BARR EDAR_19 ADEJE EDAR_20 SAN F	ELA PIJANA NDO ROÑO ARTUJA RPÉREZ MA II	Sevilla Tudela Vitoria Bilbao Logroño Zaragoza Oviedo Palma de Mallorca	Estable Estable Estable Estable Estable Estable Estable	Aumento Estable Estable Estable Estable Estable
EDAR_11 TUDE EDAR_12 CRISP EDAR_13 GALIN EDAR_14 LOGR EDAR_15 LA CA EDAR_16 VILLA EDAR_17 PALM EDAR_18 BARR EDAR_19 ADEJE EDAR_20 SAN F	PIJANA PIJANA NDO ROÑO ARTUJA PÉREZ MA II	Tudela Vitoria Bilbao Logroño Zaragoza Oviedo Palma de Mallorca	Estable Estable Estable Estable Estable Estable	Estable Estable Estable Estable Estable
EDAR_12 CRISP EDAR_13 GALIN EDAR_14 LOGR EDAR_15 LA CA EDAR_16 VILLA EDAR_17 PALM EDAR_18 BARR EDAR_19 ADEJE EDAR_20 SAN F	PIJANA NDO ROÑO ARTUJA APÉREZ MA II MANCO SECO II	Vitoria Bilbao Logroño Zaragoza Oviedo Palma de Mallorca	Estable Estable Estable Estable Estable	Estable Estable Estable Estable
EDAR_13 GALIN EDAR_14 LOGR EDAR_15 LA CA EDAR_16 VILLA EDAR_17 PALM EDAR_18 BARR EDAR_19 ADEJE EDAR_20 SAN F	NDO ROÑO ARTUJA APÉREZ MA II	Bilbao Logroño Zaragoza Oviedo Palma de Mallorca	Estable Estable Estable Estable	Estable Estable Estable
EDAR_14 LOGR EDAR_15 LA CA EDAR_16 VILLA EDAR_17 PALM EDAR_18 BARR EDAR_19 ADEJE EDAR_20 SAN F	ROÑO ARTUJA APÉREZ MA II BANCO SECO II	Logroño Zaragoza Oviedo Palma de Mallorca	Estable Estable Estable	Estable Estable
EDAR_15 LA CA EDAR_16 VILLA EDAR_17 PALM EDAR_18 BARR EDAR_19 ADEJE EDAR_20 SAN F	Artuja "Pérez 1a II Janco Seco II	Zaragoza Oviedo Palma de Mallorca	Estable Estable	Estable
EDAR_16 VILLA EDAR_17 PALM EDAR_18 BARR EDAR_19 ADEJE EDAR_20 SAN F	NPÉREZ 1A II NANCO SECO II	Oviedo Palma de Mallorca	Estable	
EDAR_17 PALM EDAR_18 BARR EDAR_19 ADEJE EDAR_20 SAN F	1A II ANCO SECO II	Palma de Mallorca		Estable
EDAR_18 BARR EDAR_19 ADEJE EDAR_20 SAN F	ANCO SECO II		Disminución	
EDAR_19 ADEJE EDAR_20 SAN F		Las Dalmas de Cres Court		Estable
EDAR_19 ADEJE EDAR_20 SAN F	E-ARONA	Las Palmas de Gran Canaria	Estable	Estable
EDAR_20 SAN F		Adeje	Estable	Disminución
	ROMÁN	Santander	Estable	S/D
		Segovia	Aumento	Estable
EDAR 22 SORIA		Soria	Estable	Disminución
_	ADOLID	Valladolid	Estable ²	Estable
EDAR 24 ALBA		Albacete	Estable	Estable
_	DALAJARA	Guadalajara	Aumento	Estable
EDAR_26 BESO		Barcelona	Estable	Estable
EDAR_27 IGUA	LADA	Igualada	Estable	Disminución
EDAR_28 LLEID	A	Lleida	Estable	Disminución
EDAR_29 CUEN	ICA	Cuenca	Estable	Estable
EDAR_30 ARRO	OYO DE EL SOTO	Móstoles	Estable	Estable
EDAR_31 REJAS	S	Madrid	Estable	Estable
EDAR_32 VIVER	ROS DE LA VILLA	Madrid	Estable	Estable
EDAR_33 MELII	LLA	C.A. Melilla	Aumento	S/D
EDAR_34 CALAI	HORRA	Calahorra	Estable	Estable ²
EDAR_35 TALA	VERA DE LA REINA	Talavera de la Reina	Estable ²	Estable
EDAR_36 CÁCE	RES	Cáceres	Disminución	Aumento
EDAR_37 LUGO)	Lugo	Estable	Estable
EDAR_38 LAGA	RES	Vigo	Estable	Estable
EDAR_39 PLACE	ERES	Pontevedra	Estable	Estable
EDAR_40 GIJÓN	N OESTE	Gijón	Aumento	Disminución
EDAR_41 HUES	SCA	Huesca	Estable	Disminución
EDAR_42 TERU	EL	Teruel	Estable	Aumento
EDAR_43 TOLEI	DO	Toledo	Estable	Aumento
EDAR_44 ALGO	DRÓS	Elche	Estable	Estable
EDAR_45 MURG	CIA ESTE	Murcia	Estable	Estable
EDAR_46 CABE	ZO BEAZA	Cartagena	Aumento ²	Estable
	DALETE	Jerez de la Frontera	Aumento ²	Disminución
EDAR_48 JAÉN		Jaén	Estable	Estable
_	Z – SAN FERNANDO	Cádiz	Estable	Estable
EDAR_50 HUEL		Huelva	Estable	Disminución
EDAR_51 EL BO		Almería	Disminución	Aumento
_	AD REAL-MIGUELTURRA	Ciudad Real	Disminución	Aumento ²
EDAR_53 BUEN EDAR_54 CEUT	IOS AIRES	Santa Cruz de Tenerife C.A. Ceuta	Estable Estable	Estable Aumento significativo

^{1.} Se categoriza cualitativamente la variación de acuerdo a los siguientes intervalos: <-1 unidades logarítmicas de diferencia "Disminución significativa"; -1 a -0,4 "Disminución"; -0,4 a 0,4 "Estable"; 0,4 a 1 "Aumento"; >1 "Aumento"; >1 "Aumento significativo".

2. Disparidad significativa en la tendencia de variación entre las distintas dianas analizadas. Hay que tomarse los resultados de variación con cautela.

Remarcadas en azul las EDAR donde se han registrado precipitaciones durante el día del muestreo o el anterior. Cuando hay precipitaciones el día del muestreo o el anterior, la muestra podría haberse diluido ligeramente, disminuyendo los niveles detectados de SARS-CoV-2.