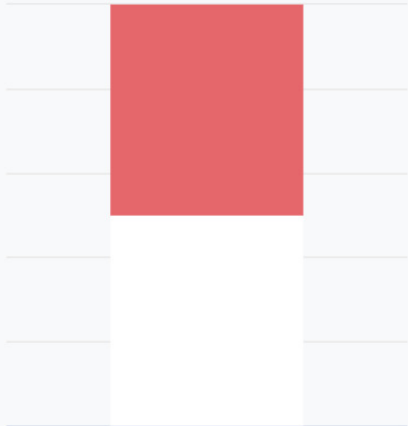


### San Vicente Raspeig

Total resultados

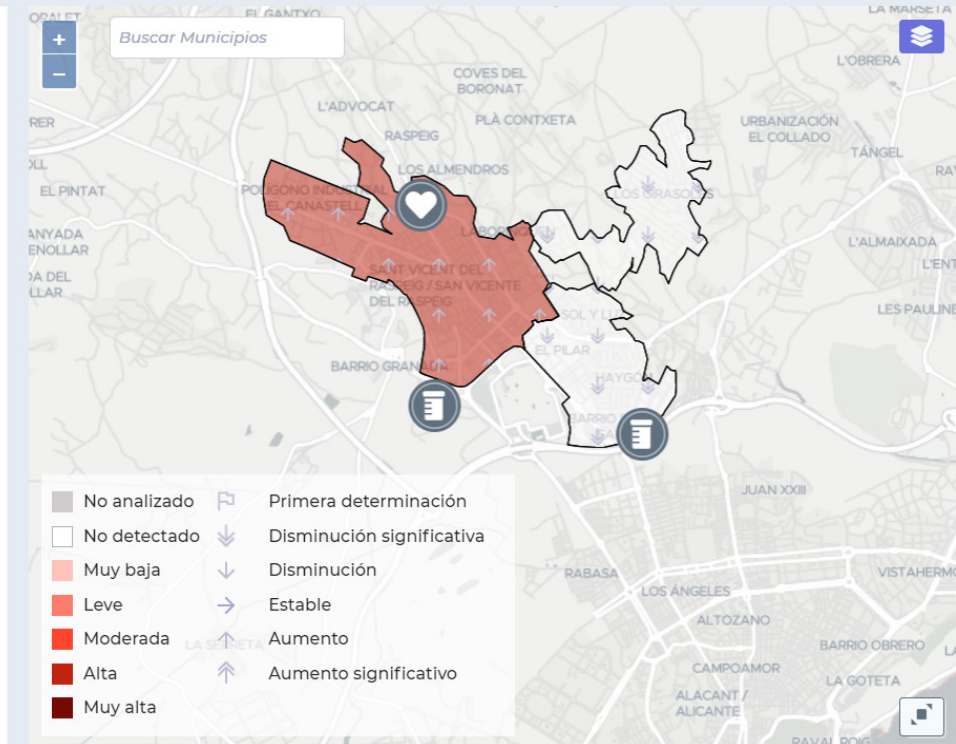
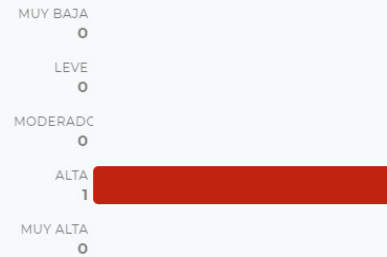


- 0% No analizados
- 50% Analizados **positivos**
- 50% Analizados **negativos**

Última actualización: 23/06/2021

- 0 No analizados
- 1 Analizados **positivos**
- 1 Analizados **negativos**

#### Analizados positivos





**SECTOR 1 - Centro Urbano + Pol. Ind. Canastell**

Última muestra  
21/06/2021

Nivel de detección última muestra  
**Alta**

Primera muestra  
03/10/2020

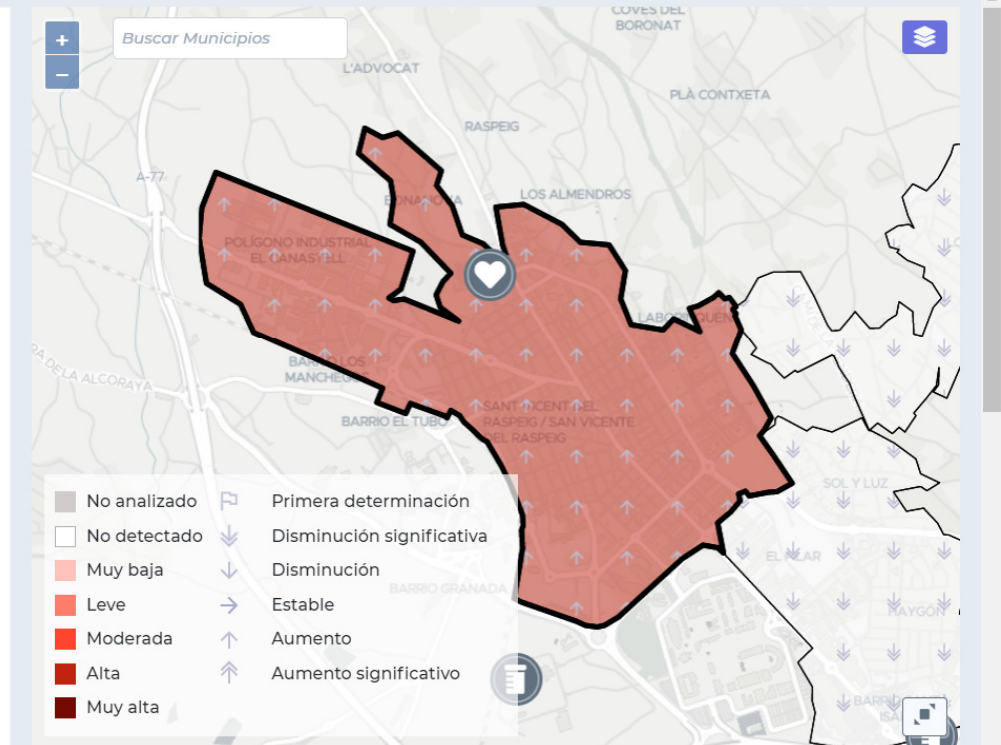
Tipo de la toma de muestras  
**ocasional**

Población  
84.200 hab.

Población > 65 años  
11,38 %

Área  
412,60 ha

Dirección punto de muestreo  
---





**SECTOR 2 - Urbanizaciones + Polígonos Avda. Alicante**

Última muestra  
21/06/2021

Nivel de detección última muestra  
No detectado

Primera muestra  
04/11/2020

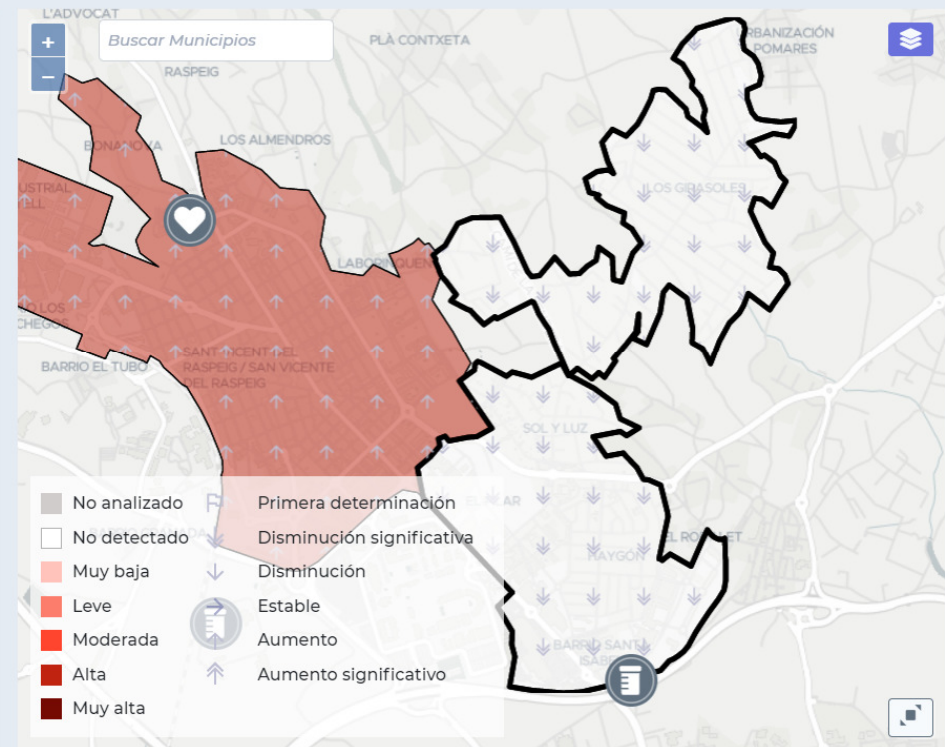
Tipo de la toma de muestras  
ocasional

Población  
11.716 hab.

Población > 65 años  
10,70 %

Área  
364,60 ha

Dirección punto de muestreo  
---



## Analíticas realizadas en el punto de muestreo

Valores característicos del sector

Valores genes analizados

Parámetros adicionales

Fecha	Presencia SAR <sup>2</sup>	Tendencia	Resultado	Valor normaliz	Valor represent
21/06/2021	No detectado	Disminución sig	< L.D.	---	0 CG/l
15/06/2021	Muy baja	Aumento signifi	98.000 CG/l	---	98.000 CG/l
09/06/2021	No detectado	Estable	< L.D.	---	0 CG/l
31/05/2021	No detectado	Estable	< L.D.	---	0 CG/l
25/05/2021	No detectado	Estable	< L.D.	---	0 CG/l
20/05/2021	No detectado	Estable	< L.D.	---	0 CG/l
14/05/2021	No detectado	Estable	< L.D.	---	0 CG/l
05/05/2021	No detectado	Disminución sig	< L.D.	---	0 CG/l
29/04/2021	Muy baja	Disminución	8100 CG/l	---	8100 CG/l
21/04/2021	Muy baja	Disminución	38.000 CG/l	---	38.000 CG/l
14/04/2021	Leve	Estable	140.000 CG/l	---	140.000 CG/l
13/04/2021	Leve	Estable	140.000 CG/l	---	140.000 CG/l
08/04/2021	Leve	Aumento signifi	100.000 CG/l	---	100.000 CG/l
31/03/2021	No detectado	Estable	< L.D.	---	0 CG/l
25/03/2021	No detectado	Estable	< L.D.	---	0 CG/l
17/03/2021	No detectado	Estable	< L.D.	---	0 CG/l
12/03/2021	No detectado	Disminución sig	< L.D.	---	0 CG/l
03/03/2021	Moderado	Aumento	750.000 CG/l	---	750.000 CG/l
24/02/2021	Leve	Disminución sig	190.000 CG/l	---	190.000 CG/l
17/02/2021	Alta	Aumento	5.900.000 CG/l	---	5.900.000 CG/l
10/02/2021	Alta	Estable	2.200.000 CG/l	---	2.200.000 CG/l
03/02/2021	Alta	Aumento	2.300.000 CG/l	---	2.300.000 CG/l
27/01/2021	Moderado	Estable	730.000 CG/l	---	730.000 CG/l
20/01/2021	Alta	Estable	1.600.000 CG/l	---	1.600.000 CG/l
13/01/2021	Moderado	Disminución sig	780.000 CG/l	---	780.000 CG/l
05/01/2021	Muy alta	Estable	16.000.000 CG/	---	16.000.000 CG/
30/12/2020	Muy alta	Aumento signifi	18.000.000 CG/	---	18.000.000 CG/
23/12/2020	Moderado	Disminución	590.000 CG/l	---	590.000 CG/l
16/12/2020	Alta	Disminución	1.500.000 CG/l	---	1.500.000 CG/l
10/12/2020	Alta	Aumento	5.300.000 CG/l	---	5.300.000 CG/l
02/12/2020	Alta	Estable	1.200.000 CG/l	---	1.200.000 CG/l
25/11/2020	Moderado	Estable	640.000 CG/l	---	640.000 CG/l
18/11/2020	Moderado	Aumento	760.000 CG/l	---	760.000 CG/l
11/11/2020	Leve	Disminución	150.000 CG/l	---	150.000 CG/l
04/11/2020	Moderado	Primera detern	780.000 CG/l	---	780.000 CG/l

## Analíticas realizadas en el punto de muestreo

Valores característicos del sector

Valores genes analizados

Parámetros adicionales

Fecha	Copias Gen IP4	Copias Gen E	Copias Gen N1	Copias Gen N2	Cepa UK B.1.1.7.
21/06/2021	0 CG/l	0 CG/l	0 CG/l	0 CG/l	---
15/06/2021	0 CG/l	0 CG/l	98.000 CG/l	12.000 CG/l	---
09/06/2021	0 CG/l	0 CG/l	0 CG/l	0 CG/l	---
31/05/2021	0 CG/l	0 CG/l	0 CG/l	0 CG/l	---
25/05/2021	0 CG/l	0 CG/l	0 CG/l	0 CG/l	---
20/05/2021	0 CG/l	0 CG/l	0 CG/l	0 CG/l	---
14/05/2021	0 CG/l	0 CG/l	0 CG/l	0 CG/l	---
05/05/2021	0 CG/l	0 CG/l	0 CG/l	0 CG/l	---
29/04/2021	0 CG/l	0 CG/l	8100 CG/l	0 CG/l	---
21/04/2021	0 CG/l	0 CG/l	78.000 CG/l	0 CG/l	---
14/04/2021	0 CG/l	0 CG/l	140.000 CG/l	0 CG/l	---
13/04/2021	0 CG/l	0 CG/l	140.000 CG/l	0 CG/l	---
08/04/2021	0 CG/l	0 CG/l	24.000 CG/l	100.000 CG/l	0 CG/l
31/03/2021	0 CG/l	0 CG/l	0 CG/l	0 CG/l	---
25/03/2021	0 CG/l	0 CG/l	0 CG/l	0 CG/l	---
17/03/2021	0 CG/l	0 CG/l	0 CG/l	0 CG/l	---
12/03/2021	0 CG/l	0 CG/l	0 CG/l	0 CG/l	0 CG/l
03/03/2021	0 CG/l	0 CG/l	750.000 CG/l	210.000 CG/l	---
24/02/2021	0 CG/l	0 CG/l	190.000 CG/l	100.000 CG/l	---
17/02/2021	0 CG/l	0 CG/l	5.900.000 CG/l	1.600.000 CG/l	---
10/02/2021	0 CG/l	0 CG/l	2.200.000 CG/l	660.000 CG/l	---
03/02/2021	0 CG/l	0 CG/l	2.300.000 CG/l	1.000.000 CG/l	---
27/01/2021	0 CG/l	0 CG/l	730.000 CG/l	50.000 CG/l	---
20/01/2021	0 CG/l	0 CG/l	1.600.000 CG/l	240.000 CG/l	---
13/01/2021	0 CG/l	0 CG/l	780.000 CG/l	530.000 CG/l	---
05/01/2021	0 CG/l	0 CG/l	16.000.000 CG/l	5.800.000 CG/l	---
30/12/2020	8700 CG/l	49.000 CG/l	1.500.000 CG/l	0 CG/l	---
23/12/2020	0 CG/l	0 CG/l	590.000 CG/l	530.000 CG/l	---
16/12/2020	0 CG/l	0 CG/l	1.500.000 CG/l	600.000 CG/l	---
10/12/2020	0 CG/l	0 CG/l	3.200.000 CG/l	5.300.000 CG/l	---
02/12/2020	0 CG/l	0 CG/l	630.000 CG/l	1.200.000 CG/l	---
25/11/2020	0 CG/l	0 CG/l	640.000 CG/l	330.000 CG/l	---
18/11/2020	0 CG/l	0 CG/l	760.000 CG/l	160.000 CG/l	---

Copias Gen IP4

Copias gen 2

Copias gen 3

Copias Gen N2

Cepa UK B.1.1.7.

