



Coalición de Salud Comunitaria de Puerto Rico

INFORME DE CASOS ÚNICOS COVID-19

Fecha de actualización de datos: 2021-08-03 1:00 AM

¹Total de casos confirmados (molecular) adicionales (no duplicados): 391

* Total de casos confirmados acumulados: 127479

²Total de casos probables (antígenos) adicionales (no duplicados): 274

* Total de casos probables acumulados: 20172

³Total de muertes (adicionales) COVID-19 (no duplicadas): 1

* Total de muertes COVID-19 acumuladas: 2581

Muertes Confirmadas: 2218

Muertes Probables: 363

¹Los casos confirmados son casos con una prueba molecular (PCR) positiva.

²Los casos probables son casos con una prueba de antígenos positiva.

³Muertes confirmadas COVID-19 son muertes de personas con una o más pruebas moleculares positivas. Muertes probables por COVID-19 incluye muertes de: 1) Personas que reúnen los criterios clínicos y la evidencia epidemiológica según definida por el CSTE, sin pruebas de confirmación para COVID-19; 2) Personas con una prueba de antígenos positiva y que reúnen los criterios clínicos o la evidencia epidemiológica según definida por el CSTE; y 3) Muertes que cumplen con los criterios de estadísticas vitales en las cuales no se realizaron pruebas de confirmación para COVID-19.

RESUMEN DE CARACTERÍSTICAS DE DATOS ADICIONALES

Casos confirmados (PCR) adicionales

Característica	Valor
Promedio de retraso de muestra a reporte	4.38 días
Mediana de retraso de muestra a reporte	4.0 días
Caso más antiguo reportado	2021-07-19
Caso más reciente reportado	2021-07-31
Previamente reportados como probables	87

Casos probables (antígeno) adicionales

Característica	Valor
Promedio de retraso de muestra a reporte	4.54 días
Mediana de retraso de muestra a reporte	4.0 días
Caso más antiguo reportado	2021-07-08
Caso más reciente reportado	2021-07-31
Proporción de casos diagnosticados $(100\% \times \frac{\text{casos}_{prob}}{\text{casos}_{totales}})$	41%

Muertes adicionales reportadas con causa asociada a COVID19

Característica	Valor
Retraso promedio en el reporte de la(s) muerte(s)	3.0 días
Mediana de retraso de muerte a reporte	3.0 días
Muerte más antigua reportada	2021-07-31
Muerte más reciente reportada	2021-07-31
Grupo de edad con mayor frecuencia en muertes reportadas asociadas a COVID-19	60 a 69

Resumen de Capacidad Hospitalaria y Mortalidad

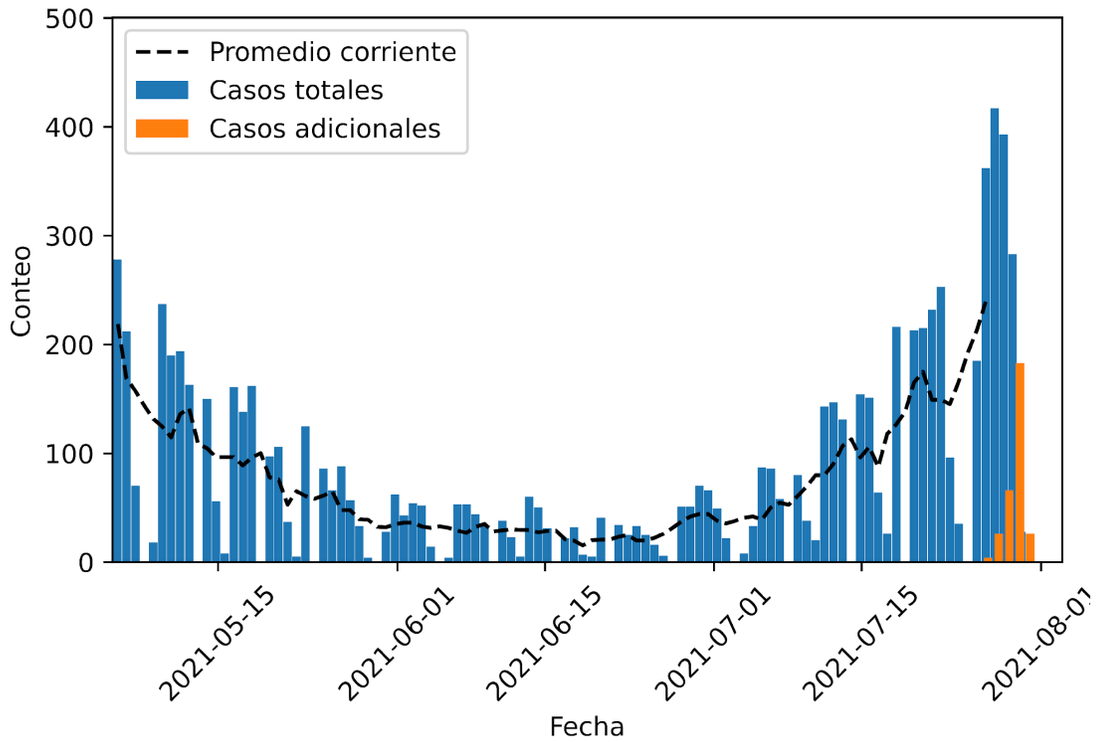
P O B	Camas ocupadas⁺	Edades	Promedio de casos reciente^{1,*}	
P E D I Á T R I C A	Total de camas ocupadas 534/1229	0-4	13	
	Personas hospitalizados con COVID-19 18/534	5-9	28	
	Total de camas intensivas ocupadas 24/77	10-11	12	
	Casos en cuidado intensivo por COVID-19 entubados 0/2	12-15	25	
	Ventiladores disponibles 109/145	16-19	25	
	A D U L T A	Total de camas ocupadas 3921/6803	20-29	110
Personas hospitalizados con COVID-19 159/3921		30-39	68	
Total de camas intensivas ocupadas 410/600		40-59	136	
Casos en cuidado intensivo por COVID-19 entubados 19/37		60-64	15	
Ventiladores disponibles 977/1310		65-69	12	
G E R I Á T R I C A			70-75	14
			76-79	5
			>79	9

+Últimos datos de hospitalización disponibles datan de: 2021-08-01

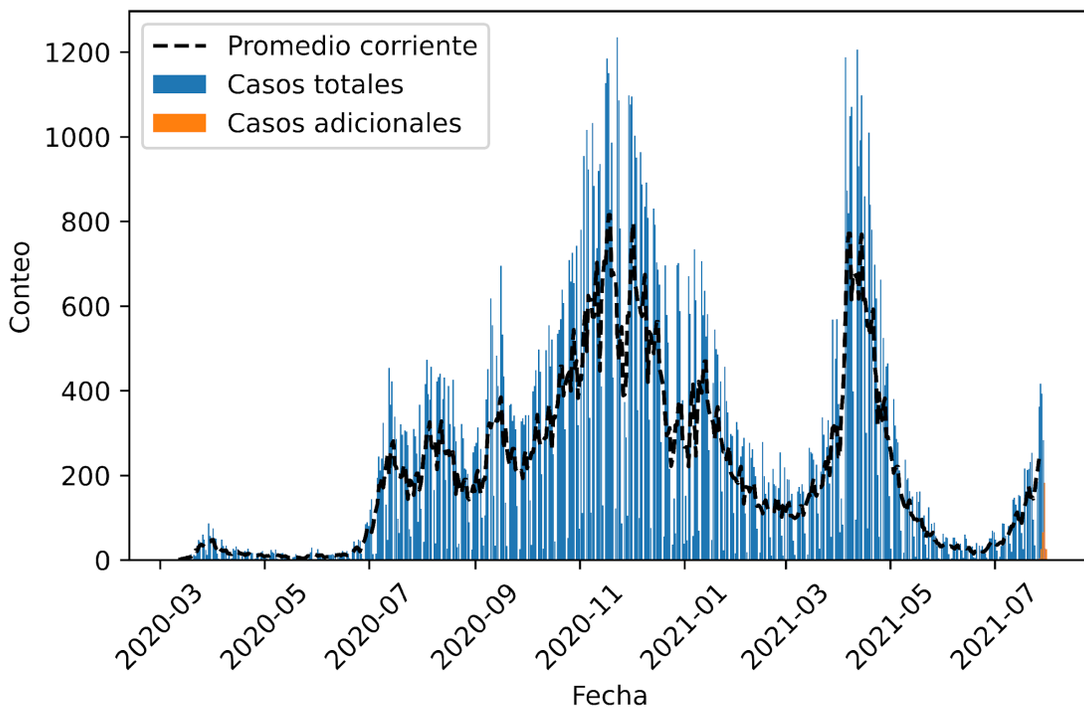
¹Promedio de casos semanal durante un periodo ajustado para contemplar los contagios correspondientes que suscitaron las hospitalizaciones actuales según desarrollo típico de la enfermedad.

CASOS COVID-19 CONFIRMADOS POR FECHA DE MUESTRA

Curva epidémica de casos diarios en los pasados 3 meses



Curva epidémica de casos diarios desde el inicio de la pandemia



CASOS CONFIRMADOS ADICIONALES POR MUNICIPIO DE RESIDENCIA

Municipio	Casos únicos (% de casos diagnosticados)	Casos promedios semana anterior
Adjuntas	0	0.4
Aguada	8	5.3
Aguadilla	10	10.1
Aguas Buenas	3	0.7
Aibonito	1	0.6
Arecibo	4	2.0
Arroyo	12	5.7
Añasco	0	0.0
Barceloneta	0	1.4
Barranquitas	1	1.9
Bayamón	13	10.9
Cabo Rojo	4	6.7
Caguas	17	9.7
Camuy	1	1.9
Canóvanas	4	2.0
Carolina	11	9.0
Cataño	0	1.4
Cayey	4	1.1
Ceiba	0	0.3
Ciales	1	0.0
Cidra	1	2.4

Coamo	0	1.9
Comerío	0	0.3
Corozal	1	1.3
Culebra	0	0.0
Dorado	5	2.3
Fajardo	3	2.4
Florida	3	0.7
Fuera de PR	33	6.7
Guayama	0	0.6
Guayanilla	4	1.3
Guaynabo	2	0.7
Gurabo	12	9.3
Guánica	4	2.9
Hatillo	1	3.9
Hormigueros	3	1.9
Humacao	1	2.6
Isabela	11	7.1
Jayuya	0	0.1
Juana Díaz	1	1.4
Juncos	1	0.7
Lajas	1	0.6
Lares	0	0.7
Las Marías	0	0.0
Las Piedras	4	0.6

Loíza	1	0.6
Luquillo	3	1.0
Manatí	2	1.6
Maricao	1	0.1
Maunabo	0	0.1
Mayagüez	12	9.0
Moca	8	5.6
Morovis	0	1.1
Naguabo	2	0.6
Naranjito	1	0.3
Orocovis	1	0.6
Patillas	0	0.1
Peñuelas	0	0.0
Ponce	7	3.6
Quebradillas	5	1.7
Rincón	1	1.0
Río Grande	1	2.4
Sabana Grande	0	1.3
Salinas	0	0.3
San Germán	1	2.1
San Juan	44	31.0
San Lorenzo	3	0.6
San Sebastián	4	1.4
Santa Isabel	0	0.7

Toa Alta	1	4.1
Toa Baja	5	5.6
Trujillo Alto	8	3.1
Utua	0	1.1
Vega Alta	1	2.9
Vega Baja	5	3.0
Vieques	0	0.0
Villalba	1	0.1
Yabucoa	0	1.0
Yauco	1	0.7

* Si usted entiende que alguna de esta información está incorrecta, puede reportarlo a cosacocovid@gmail.com.

CASOS CONFIRMADOS ADICIONALES POR REGIÓN DE SALUD

Región	Casos únicos (% de casos diagnosticados)	Casos promedios semana anterior
ARECIBO	30	22.9
BAYAMÓN	29	31.4
CAGUAS	41	23.6
FAJARDO	7	6.1
MAYAGUEZ	68	54.3
METROPOLITANO	80	55.0
PONCE	16	12.0
NO RESIDENTE	33	6.7

*Si usted entiende que esto está incorrecto, puede reportarlo a cosacocovid@gmail.com .

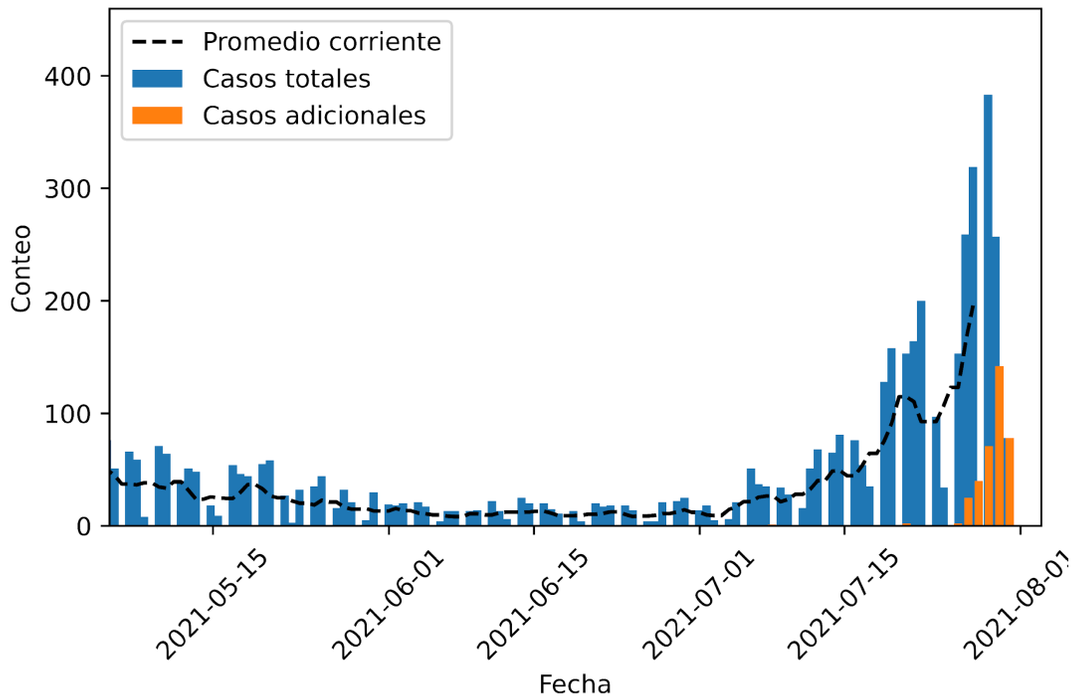
**DISTRIBUCIÓN DE LOS CASOS CONFIRMADOS
POR GRUPOS DE EDAD Y GÉNERO***

Edades	Masculino	Femenino	Total
	Casos nuevos	Casos nuevos	Casos nuevos
0-4	4.0	6.0	10.0
5-9	15.0	12.0	27.0
10-11	2.0	2.0	4.0
12-15	8.0	4.0	12.0
16-19	4.0	6.0	10.0
20-29	22.0	42.0	64.0
30-39	23.0	25.0	48.0
40-59	45.0	35.0	80.0
60-64	4.0	6.0	10.0
65-69	6.0	7.0	13.0
70-75	3.0	2.0	5.0
76+	4.0	5.0	9.0

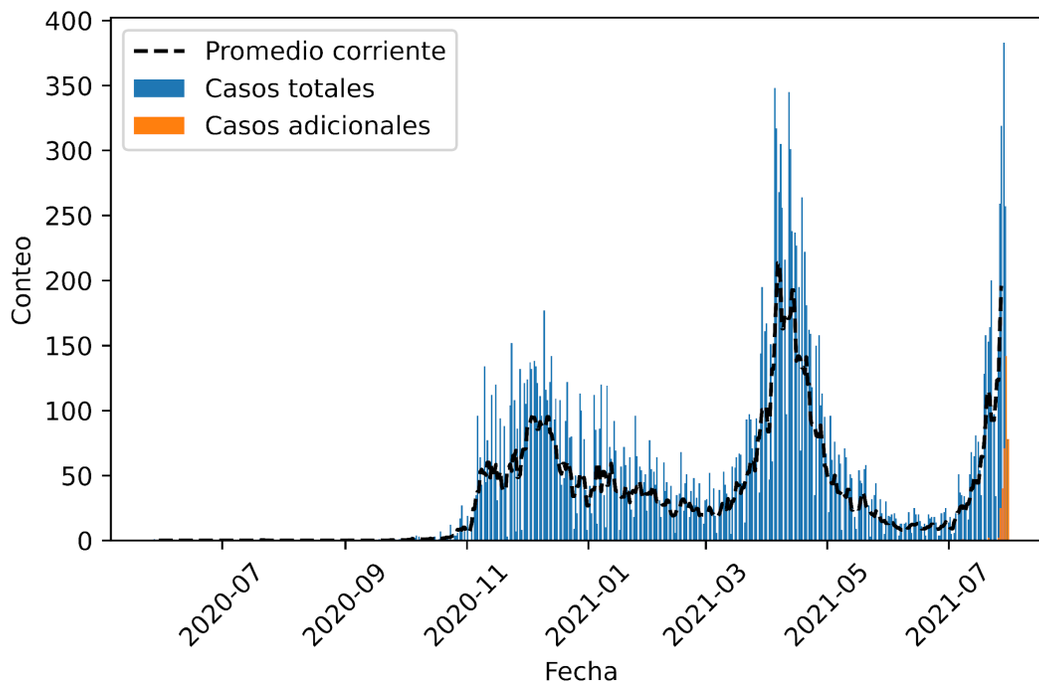
* Se entiende que el criterio específico utilizado por el Departamento de Salud para codificar el género que se reporta es el sexo asignado al nacer de la persona. Se incluyen personas con algún otro tipo de género por lo el total no necesariamente corresponda a la suma de masculino y femenino.. Si tiene interés particular en estos datos, puede reportarlo a cosacocovid@gmail.com.

DISTRIBUCIÓN DE LOS CASOS PROBABLES POR FECHA DE MUESTRA

Curva epidémica de casos diarios en los pasados 3 meses



Curva epidémica de casos diarios desde el inicio de la pandemia



DISTRIBUCIÓN DE LOS CASOS PROBABLES POR MUNICIPIO DE RESIDENCIA

Municipio	Casos únicos (% de casos diagnosticados)	Casos promedios semana anterior
Adjuntas	0	0.1
Aguada	19	13.6
Aguadilla	22	12.9
Aguas Buenas	0	1.1
Aibonito	4	0.6
Arecibo	1	3.0
Arroyo	2	1.1
Añasco	0	0.3
Barceloneta	0	0.0
Barranquitas	1	1.3
Bayamón	14	7.6
Cabo Rojo	11	8.4
Caguas	10	3.7
Camuy	1	1.9
Canóvanas	5	1.7
Carolina	15	5.0
Cataño	3	0.7
Cayey	1	0.4
Ceiba	2	0.9
Ciales	0	0.6
Cidra	1	1.1

Coamo	0	1.3
Comerío	0	0.3
Corozal	0	1.0
Culebra	0	0.0
Dorado	8	2.7
Fajardo	2	3.1
Florida	1	0.3
Fuera de PR	19	2.9
Guayama	5	0.1
Guayanilla	5	0.1
Guaynabo	0	0.1
Gurabo	8	2.9
Guánica	5	1.0
Hatillo	1	1.4
Hormigueros	6	1.4
Humacao	4	3.6
Isabela	25	10.4
Jayuya	0	0.0
Juana Díaz	7	1.6
Juncos	3	1.0
Lajas	2	1.9
Lares	0	0.7
Las Marías	3	0.6
Las Piedras	4	2.0

Loíza	0	0.4
Luquillo	0	1.0
Manatí	1	0.4
Maricao	2	0.3
Maunabo	0	0.0
Mayagüez	10	11.1
Moca	14	7.0
Morovis	4	0.0
Naguabo	0	1.1
Naranjito	0	1.7
Orocovis	0	0.0
Patillas	0	0.1
Peñuelas	1	0.3
Ponce	6	4.6
Quebradillas	2	0.9
Rincón	6	1.3
Río Grande	3	1.6
Sabana Grande	8	1.9
Salinas	0	0.1
San Germán	1	0.9
San Juan	7	4.6
San Lorenzo	35	11.1
San Sebastián	1	0.4
Santa Isabel	6	4.9

Toa Alta	5	1.7
Toa Baja	5	1.4
Trujillo Alto	4	3.4
Utua	1	0.4
Vega Alta	7	3.7
Vega Baja	2	2.4
Vieques	0	0.0
Villalba	0	0.1
Yabucoa	1	0.7
Yauco	9	1.6

* Si usted entiende que alguna de esta información está incorrecta, puede reportarlo a cosacocovid@gmail.com.

DISTRIBUCIÓN DE LOS CASOS PROBABLES POR REGIÓN DE SALUD

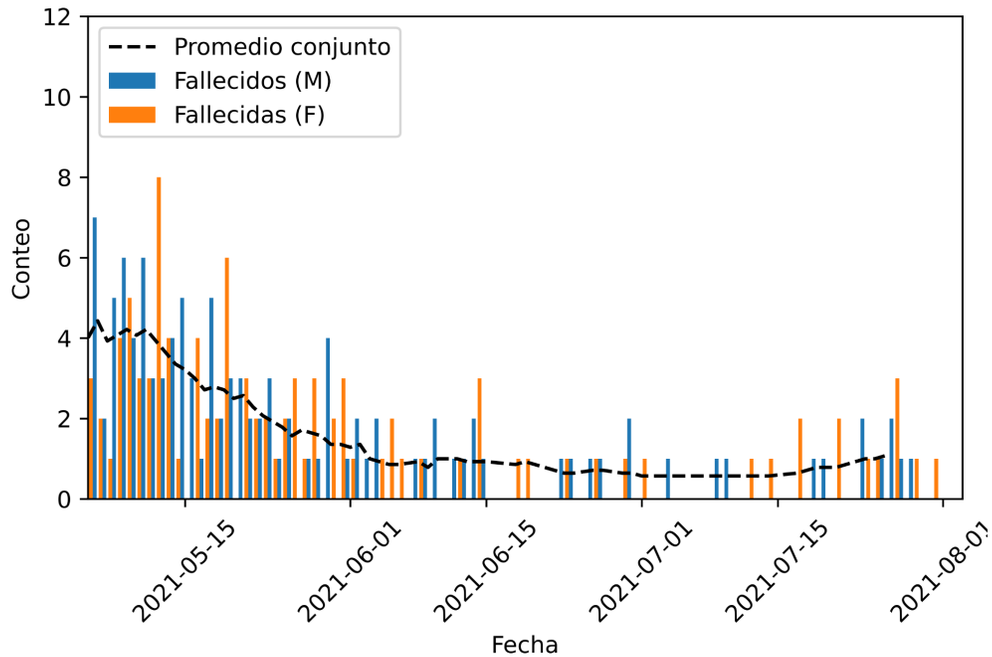
Región	Casos únicos (% de casos diagnosticados)	Casos promedios semana anterior
ARECIBO	15	10.1
BAYAMÓN	43	22.1
CAGUAS	34	16.9
FAJARDO	7	6.6
FUERA_DE_PR	19	2.9
MAYAGUEZ	142	83.1
METROPOLITANO	67	24.6
PONCE	34	11.4

DISTRIBUCIÓN DE LOS CASOS PROBABLES POR GRUPOS DE EDAD Y GÉNERO

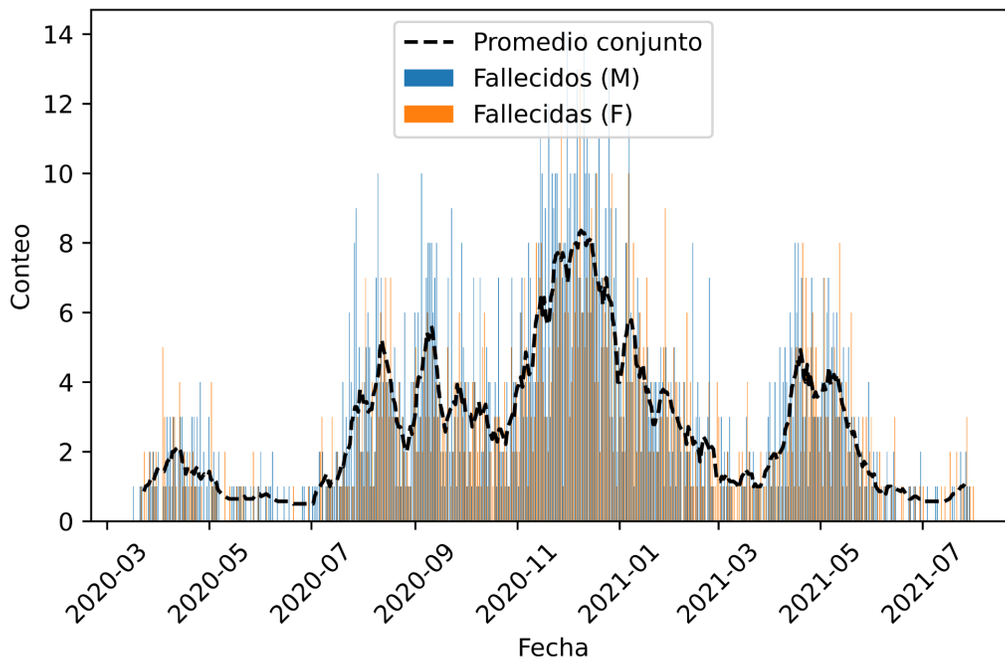
Edades	Masculino	Femenino	Total
	Casos nuevos	Casos nuevos	Casos nuevos
0-4	8.0	7.0	15.0
5-9	9.0	10.0	19.0
10-11	5.0	4.0	9.0
12-15	14.0	8.0	22.0
16-19	7.0	7.0	14.0
20-29	43.0	44.0	87.0
30-39	29.0	36.0	65.0
40-59	41.0	49.0	91.0
60-64	7.0	4.0	11.0
65-69	4.0	9.0	13.0
70-75	5.0	2.0	7.0
76+	0.0	3.0	3.0

DISTRIBUCIÓN DE LAS MUERTES POR COVID-19 POR FECHA DE SUCESO

Curva epidémica de muertes diarias en los pasados 3 meses



Curva epidémica de muertes diarias desde el inicio de la pandemia



DISTRIBUCIÓN DE LAS MUERTES POR COVID-19 POR REGIÓN DE SALUD

Región	Fallecimientos nuevos	Fallecimientos previos
ARECIBO	0	280
BAYAMON	0	592
CAGUAS	0	383
FAJARDO	0	103
FUERA_DE_PR	0	29
MAYAGUEZ	0	248
METROPOLITANO	0	759
PONCE	11	186

DISTRIBUCIÓN DE MUERTES POR COVID-19 POR GRUPOS DE EDAD Y GÉNERO

Edades	Masculino	Femenino	Total
	Históricos	Históricos	Históricos
0 a 9	0	0	0
10 a 19	1	3	4
20 a 29	11	9	20
30 a 39	42	5	47
40 a 49	89	49	138
50 a 59	205	134	339
60 a 69	276	216	492
70 a 79	423	276	699
80 +	413	429	842

* Si tiene interés particular en estos datos, puede reportarlo a cosacocovid@gmail.com.